

საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტრო
სსიპ ეროვნული სატყეო სააგენტო

ტაქსაციური აღწერა

(2017 წლის 01.01. მდგომარეობით)

სამცხე-ჯავახეთის სატყეო სამსახური

სატყეო უბანი: ასპინძა–ახალქალაქი

სატყეო: ასპინძა

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ							სამეურნეო ღონისძიება						
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეულის მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული					
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29					
1	21	26_30	1751_2000	სამოვარი									III	ნზხ, B2																			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					0	0	0	0									
გ.ფ.დ.უ.:																																	
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 10ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																	
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ჟოლ, სიმაღლე: 0.5მ.																																	
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%,																																	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																																	
და სხვა: k=1.15																																	
2	1.2	26_30, ს.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9ფჰ1ვრხ	1	17	ფჰ	70	17	24	IV	2	III	ნზხ, B2	0.6	161				212			193										
							ვრხ									16							19										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					212	0	0	212									
გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები																																	
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8ფჰ2ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																	
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																																	
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,																																	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																	
და სხვა: k=1.15																																	
3	21.7	26_30	1751_2000	სამოვარი									IV	ნზხ, B2																			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					0	0	0	0									
გ.ფ.დ.უ.:																																	
მოზარდი:																																	
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ჟოლ, სიმაღლე: 0.5მ.																																	
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%,																																	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																																	
და სხვა: k=1.15																																	
4	1.1	31_35, ს	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ფჰ2ვრხ	1	16	ფჰ	70	16	24	IV	2	III	ნზხ, B2	0.6	144				191			158										
							ვრხ									30							33										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					191	0	0	191									
გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები																																	
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ვრხ4ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																	
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																																	
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.8კმ.																																	
და სხვა: k=1.20																																	

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, კქს/ოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ						სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეულის მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული			
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
5	0.9	26_30, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ+ვრხ	1	16	ფჰ ვრხ	70	16	24	IV	2	III	ნზხ, B2	0.6	173				156			156								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				156	0	0	156								
გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები																															
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, ნვრხ4ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																															
და სხვა: k=1.15																															
6	1.3	26_30, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	16	ფჰ	70	16	24	IV	2	III	ნზხ, B2	0.6	173				225			225								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				225	0	0	225								
გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები																															
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8ფჰ2ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																															
და სხვა: k=1.15																															
7	3.2	21_25, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9ფჰ1ვრხ	1	16	ფჰ ვრხ	70	16	20	IV	2	III	ნზხ, B2	0.6	149				522			477								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				522	0	0	522								
გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები																															
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, ნვრხ4ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ცხრტ, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																															
და სხვა: k=1.10																															
8	9.2	26_30, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ფჰ2ვრხ	1	17	ფჰ ვრხ	70	17	24	IV	2	III	ნზხ, B2	0.6	144				1619			1325								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1619	0	0	1619								
გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები																															
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, ნვრხ4ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ცხრტ, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%,																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																															

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, კქს/ოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეულის მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
და სხვა: k=1.15																													
9	0.9	21_25, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9ფჰ1ვრხ	1	17	ფჰ	70	17	24	IV	2	III	ნბხ, B2	0.4	103				102			93						
							ვრხ									10							9						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				102	0	0	102						
გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, ნვრხ4ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ცხრტ, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30%-მდე,																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
10	3.3	21_25, ს	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ფჰ3მხ.ქ.1ვრხ	1	17	ფჰ	70	17	24	IV	2	III	ნბხ, B2	0.5	86				446			284						
							მხ.ქ.									36							119						
							ვრხ									13							43						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				446	0	0	446						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ვრხ3ფჰ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ცხრტ, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
11	2.6	21_25, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფჰ3ვრხ+მხ.ქ.	1	17	ფჰ	70	17	24	IV	2	III	ნბხ, B2	0.6	120				432			312						
							ვრხ									46							120						
							მხ.ქ.																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				432	0	0	432						
გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები																													
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, ნვრხ3ფჰ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ცხრტ, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჰრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
12	0.5	21_25, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფჰ3ვრხ	1	17	ფჰ	70	17	24	IV	2	III	ნბხ, B2	0.4	80				55			40						
							ვრხ									30							15						

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ							სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული			
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				55	0	0	55									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ვრხ5ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ცხრტ, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი:																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																																
და სხვა: k=1.10																																
13	0.9	21_25	2251_2500	სამოვარი									IV	ნზხ, B2																		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი:																																
ქვეტყე:																																
უბნის თავისებურებანი:																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																																
და სხვა: k=1.10																																
14	8.3	31_35, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9ფჰ1ვრხ	1	17	ფჰ ვრხ	70	17	24		IV	2	III	ნზხ, B2	0.6	168 17				1535			1394 141								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1535	0	0	1535									
გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები																																
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5ვრხ5ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ცხრტ, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																																
და სხვა: k=1.20																																
15	0.4	16_20	1751_2000	სამოვარი									III	ნზხ, B2																		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი:																																
ქვეტყე:																																
უბნის თავისებურებანი:																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.8კმ.																																
და სხვა: k=1.00																																
16	2.4	21_25, ს	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის	1	17	ფჰ მხ.ქ.	70	17	24		IV	2	III	ნზხ, B2	0.6	103 29				389			247 70								

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
				პირველი იარუსი; 6ფჰ2მხ.ქ.2ვრხ			ვრხ									30							72								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				389	0	0	389								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ვრხ4ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ცხრტ, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																															
და სხვა: k=1.10																															
17	3.1	26_30, ს.ა	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5მხ.ქ. (ა)3რც1ფჰ1ვრხ	1	15	მხ.ქ. (ა)	40	15	20	IV	2	III	ნბხ, B2	0.6	59				394			183								
							რც									39							121								
							ფჰ									16							50								
							ვრხ									13							40								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				394	0	0	394								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ვრხ4ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ცხრტ, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																															
და სხვა: k=1.15																															
18	2.2	26_30, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფჰ3ვრხ	1	17	ფჰ	70	17	24	IV	2	III	ნბხ, B2	0.6	126				383			277								
							ვრხ									48							106								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				383	0	0	383								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ვრხ4ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ცხრტ, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																															
და სხვა: k=1.15																															
19	3	21_25, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4ფჰ3მხ.ქ.2რც1ვრხ	1	17	ფჰ	70	17	24	IV	2	III	ნბხ, B2	0.6	69				480			207								
							მხ.ქ.									44							132								
							რც									32							96								

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
							ვრხ									15			IV				45								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				480	0	0	480								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ფჰ4ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																															
და სხვა: k=1.10																															
20	2.1	26_30, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფჰ3ვრხ	1	18	ფჰ	70	18	24	IV	2	III	ნზხ, B2	0.6	135				393			284								
						ვრხ				52									109												
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				393	0	0	393								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ფჰ5ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																															
და სხვა: k=1.15																															
21	4.2	21_25, დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ფჰ2მხ.ქ.1ვრხ1რც	1	18	ფჰ	70	18	28	IV	2	III	ნზხ, B2	0.6	111				742			466								
						მხ.ქ.				32									134												
						ვრხ				17									71												
						რც				17									71												
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				742	0	0	742								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8ფჰ2ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																															
და სხვა: k=1.10																															
22	0.1	21_25	1751_2000	სამოვარი									IV	ნზხ, B2																	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი:																															

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, კქსაზოხიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ						სამეურნეო ღონისძიება				
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%,																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																														
და სხვა: k=1.10																														
23	3.1	26_30, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.2ფჰ2ვრხ	1	9	მხ.ქ.	60	9	12	III	2	V	ნზხ, B2	0.6	37				192			115							
						ფჰ										14														43
						ვრხ										11														34
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				192	0	0	192							
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																														
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5მხ.ქ.4ვრხ1ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																														
და სხვა: k=1.15																														
24	2.9	31_35	1751_2000	სამოვარი									V	ნზხ, B2																
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი:																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, ღვდ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																														
და სხვა: k=1.20																														
25	2.5	16_20, დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ფჰ3მხ.ქ.2ვრხ	1	16	ფჰ	70	16	24	IV	2	III	ნზხ, B2	0.6	75				336			188							
						მხ.ქ.										34														85
						ვრხ										25														63
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				336	0	0	336							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ვრხ2მხ.ქ.2ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
		16_30	1521_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის			ფჰ	70	14	20						74							81							

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
26	1.1	10_20, დ	1501_1750	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფჰ3ვრხ	1	14	ვრხ				IV	2	IV	ნზხ, B2	0.5	27				111			30								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				111	0	0	111								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ვრხ4ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																															
და სხვა: k=1.00																															
27	2.9	21_25, დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ფჰ2ვრხ	1	17	ფჰ ვრხ	60	17	20	III	2	II	ნზხ, B2	0.6	137 30				484			397 87								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				484	0	0	484								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ვრხ4ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ღვდ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																															
და სხვა: k=1.10																															
28	1	11_15	1751_2000	სადოვარი									V	ნზხ, B2						0	0	0	0								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი:																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.8კმ.																															
და სხვა: k=1.00																															
29	0.8	11_15, დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფჰ3ვრხ+მხ.ქ.+რც	1	13	ფჰ ვრხ მხ.ქ. რც	70	13	16	IV	2	IV	ნზხ, B2	0.4	53 19				57			42 15 0 0								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				57	0	0	57								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ								სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო	ლიკვიდი
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავგვლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%,																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																															
და სხვა: k=1.00																															
30	2	21_25, ს.დ	1751_2000	სამოვარი, ერთეული ხეები; 10ფჰ	9	12	ფჰ	50	12	20	III	2	III	ნზხ, B1	0			10				20	20								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	20								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი:																															
ქვეტყე:																															
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%, მიმდინარეობს საქონლის მოვება																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																															
და სხვა: k=1.10																															
31	0.1			გზები										,																	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი:																															
ქვეტყე:																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა:																															
და სხვა:																															

	ფართობი სულ	მიწის კატეგორია	
	0.1	გზები	
	3.1	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
	56.8	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
	50	სამოვარი	
სულ:	110		
			ფჰ 6939
			ვრხ 1391
			მხ.ქ. 655
			მხ.ქ. (ა) 183
			რც 288
			სულ: 9456

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
1	15.7	21_25, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9ფჰ1ვრხ	1	18	ფჰ	70	18	24	IV	2	III	ნზხ, B2	0.6	166				2873			2606						
							ვრხ									17							267						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2873	0	0	2873						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7ფჰ3ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ღვდ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჰარგავილია, სუსტი - მოჰრილია 15% - მდე,																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
2	9.6	21_25	1751_2000	სამოვარი									V	ნზხ, B2															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.9კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
3	3	21_25, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ფჰ3მხ.ქ.2ვრხ	1	13	ფჰ	40	13	16	II	1	II	ნზხ, B2	0.6	63				336			189						
							მხ.ქ.									28							84						
							ვრხ									21							63						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				336	0	0	336						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 4მხ.ქ.4ვრხ2ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, ცხრტ, თხ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჰარგავილია, სუსტი - მოჰრილია 15% - მდე,																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
4	6	21_25, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9ფჰ1ვრხ+მხ.ქ.+რც	1	17	ფჰ	70	17	28	IV	2	III	ნზხ, B2	0.6	154				1014			924						
							ვრხ									15							90						
							მხ.ქ.																0						
							რც																0						

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1014	0	0	1014						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ფჰ4ვრხ1მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ცხრტ, თხ, ღვდ, სიმაღლე: 2.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
5	11.8	16_20	1501_1750	სამოვარი									IV	ნბხ, B2															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს ძოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%, მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
6	2.2	21_25, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფჰ3ვრხ	1	14	ფჰ	70	14	20	IV	2	IV	ნბხ, B2	0.4	65				196			143						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																24							53						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				196	0	0	196						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ვრხ4ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
7	1.2	16_20	1501_1750	სამოვარი									V	ნბხ, B2															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, გლრ, სიმაღლე: 0.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს ძოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%, მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.00																													
8	2.2	16_20,	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ფჰ3ვრხ	1	10	მხ.ქ. (ა)	30	10	12	III	2	IV	ნბხ, B2	0.6	22				143			51						
							რც									20							46						

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ				სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ						სამეურნეო ღონისძიება	
																1 ჰა-ზე	მ.შ.		ზრდადი		მ.შ.		ერთეულის მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
8	2.3	ს.დ	1750	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4მხ.ქ. (ა)3რც2ფჰ1ვრხ	1	10	ფჰ				III	2	IV	ნბბ, B2	0.6	16				148			37					
							ვრხ									6							14					
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																148					
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი:																												
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																												
უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																												
და სხვა: k=1.00																												
9	2.6	26_30, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფჰ2ვრხ1რც	1	17	ფჰ	70	17	20	IV	2	III	ნბბ, B2	0.6	126				455			328					
							ვრხ									32							83					
							რც									17							44					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					455	0	0	455				
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, ნვრხ2ფჰ2მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, თხ, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 2.0მ.																												
უბნის თავისებურებანი:																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																												
და სხვა: k=1.15																												
10	7.6	16_20, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4ფჰ3მხ.ქ.2რც1ვრხ	1	14	ფჰ	50	14	20	III	2	III	ნბბ, B2	0.4	34				554			258					
							მხ.ქ.									18							137					
							რც									14							106					
							ვრხ									7							53					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					554	0	0	554				
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, ნვრხ3ფჰ1მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																												
უბნის თავისებურებანი:																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.8კმ.																												
და სხვა: k=1.00																												
11	11.1	21_25, ს.დ	1501_1750	სამოვარი, ერთეული ხეები; 5მხ.ქ. (ა)3რც2ფჰ1ვრხ	1	15	მხ.ქ. (ა)	30	5	8	III	2	III	ნბბ, B2	0.4			5				112	70					

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, კქსოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ						სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული			
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
11	14	ს.დ	1750	(ა)5რც	9	5	რც				III	2	Vs	ნბბ, A1	0			5				140	70								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	140								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი:																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, გლრ, სიმაღლე: 0.5მ.																															
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს ძოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%,																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																															
და სხვა: k=1.10																															
12	21	21_25, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფჰ3ვრხ+მხ.ქ.	1	18	ფჰ ვრხ მხ.ქ.	70	18	24	IV	2	III	ნბხ, B2	0.6	129 50				3759			2709 1050 0								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				3759	0	0	3759								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ფჰ4ვრხ1მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.																															
და სხვა: k=1.10																															
13	13.4	21_25	1501_1750	სამოვარი									IV	ნბხ, B2																	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი:																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს ძოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%, მიმდინარეობს საქონლის ძოვება																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																															
და სხვა: k=1.10																															
14	7.1	36 და მეტი, ს.ა	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)	1	5	მხ.ქ. (ა)	30	5	8	III	2	Vა	ნბხ, A1	0.2	13				92			92								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				92	0	0	92								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი:																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ღვდ, გლრ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																															

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
და სხვა: k=1.25																															
15	2.4	16_20, ს.დ	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნმხ.ქ. (ა)3რც (ა)1ვრხ	1	6	მხ.ქ. (ა)	30	6	8	III	2	V	ნმხ, B2	0.2	7				24			17								
							რც (ა)									2							5								
							ვრხ									1							2								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				24	0	0	24								
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																															
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 10, 8მხ.ქ. (ა)2ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, გლრ, ღვდ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%, მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																															
და სხვა: k=1.00																															
16	0.5	21_25	1501_1750	სამოვარი									V	ნმხ, B2																	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი:																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, გლრ, ცხრტ, სიმაღლე: 2.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%,																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																															
და სხვა: k=1.10																															
17	5.1	26_30, ს.ა	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნმხ.ქ. (ა)3რც1ფჰ+ვრხ	1	8	მხ.ქ. (ა)	35	8	12	IV	2	V	ნმხ, B2	0.6	33				255			168								
							რც									12							61								
							ფჰ									5							26								
							ვრხ																0								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				255	0	0	255								
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																															
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5მხ.ქ. (ა)4ვრხ1რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																															
და სხვა: k=1.15																															

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ								სამეურნეო ღონისძიება	
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
18	1.8	16_20	1501_1750	სამოვარი									V	ნზზ, B2															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, გორ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%,																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
19	2.6	36 და მეტი, ს.დ	1501_1750	სამოვარი, ერთეული ხეები; 10მხ.ქ. (ა)	9	5	მხ.ქ. (ა)	30	5	8	III	2	Vა	ნზზ, B1	0			10				26	26						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	26						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%, მიმდინარეობს საქონლის მოვება, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.25																													
20	4.2	21_25	1501_1750	სამოვარი									V	ნზზ, B2															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, ცხრტ, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%,																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
21	0.6	16_20	1251_1500	სამოვარი									V	ნზზ, B2															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%,																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
							მხ.ქ. (ა)	35	9	12						30							90						

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ							სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული			
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო	ლიკვიდი	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29				
22	3	21_25, ს.დ	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5მხ.ქ. (ა)3რც1ფჰ1ვრხ	1	9	რც				IV	2	V	ნბხ, B2	0.6	16				174			48									
							ფჰ									7							21									
							ვრხ									5							15									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				174	0	0	174									
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																																
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ვრხ4რც1მხ.ქ. (ა), მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ცხრტ, თხ, ასკ, სიმაღლე: 2.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																																
და სხვა: k=1.10																																
23	3.5	16_20, ს.დ	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ. (ა)2რც1ვრხ	1	9	მხ.ქ. (ა)	35	9	12	IV	2	V	ნბხ, B2	0.6	38				186			133									
							რც									10							35									
							ვრხ									5							18									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				186	0	0	186									
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																																
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ვრხ3მხ.ქ. (ა)2რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 2.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი:																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																																
და სხვა: k=1.00																																
24	0.3	21_25, ს.ა	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ. (ა)2რც1ვრხ	1	10	მხ.ქ. (ა)	40	10	16	IV	2	V	ნბხ, B2	0.4	28				12			8									
							რც									10							3									
							ვრხ									4							1									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				12	0	0	12									
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																																
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6მხ.ქ. (ა)2რც2ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, ღვდ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%, მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																																
და სხვა: k=1.10																																

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელოს ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ							სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეულის მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული				
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29				
25	19.3	36 და მეტი, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ.	1	6	მხ.ქ.	40	6	8	II	1	V	ნზხ, A1	0.2	15				290			290									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				290	0	0	290									
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																
მოზარდი:																																
ქვეტყე:																																
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																
და სხვა: k=1.25																																
26	0.1			გზები										,																		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი:																																
ქვეტყე:																																
უბნის თავისებურებანი:																																
გზით უზრუნველყოფა:																																
და სხვა:																																
27	0.1			მდინარე										,																		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი:																																
ქვეტყე:																																
უბნის თავისებურებანი:																																
გზით უზრუნველყოფა:																																
და სხვა:																																

	ფართობი სულ	მიწის კატეგორია	
	0.1	გზები	
	23.7	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
	77.4	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
	0.1	მდინარე	
	59.7	საძოვარი	
სულ:	161		
			ფშ 7241

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ								სამეურნეო ღონისძიება	
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
																											ვრხ	1709	
																											მხ.ქ.	511	
																											რც	343	
																											მხ.ქ. (ა)	559	
																											რც (ა)	5	
																											სულ:	10368	

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ							სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული				
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29				
1	0.1	21_25, ს.ა	2251_2500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	17	ფჰ	70	17	28	IV	2	III	ნზბ, B1	0.2	57				6			6									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				6	0	0	6									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი:																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ცხრტ, ჟოლ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%,																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																																
და სხვა: k=1.10																																
2	0.6	21_25	2251_2500	სამოვარი									IV	ნზბ, B2																		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი:																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, ჟოლ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%,																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																																
და სხვა: k=1.10																																
3	4	26_30, ს.ა	2251_2500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ფჰ3ვრბ1მხ.ქ.	1	18	ფჰ ვრბ მხ.ქ.	70	18	28	IV	2	III	ნზბ, B2	0.4	77 35 11				492			308 140 44									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				492	0	0	492									
გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები																																
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ვრბ3მხ.ქ.2ფჰ, მდგომარეობა: არადამკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, თხ, ცხრტ, სიმაღლე: 2.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%,																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																																
და სხვა: k=1.15																																
4	2.3	26_30	2001_2250	სამოვარი									IV	ნზბ, B2						0	0	0	0									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი:																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ჟოლ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%,																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																																

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კვმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კვმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმედი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
და სხვა: k=1.15																													
5	4.9	26_30, ს.ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფჭ2მხ.ქ.1ვრხ	1	16	ფჭ	70	16	24	IV	2	III	ნბხ, B2	0.5	101				662			495		49				
							მხ.ქ.									22							108						
							ვრხ									12							59						
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე												662				0						
გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ვრხ3მხ.ქ.2ფჭ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30%-მდე,																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
6	7	26_30, ს.ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფჭ2მხ.ქ.1რც+ვრხ	1	16	ფჭ	70	16	24	IV	2	III	ნბხ, B2	0.6	121				1134			847		70				
							მხ.ქ.									26							182						
							რც									15							105						
							ვრხ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1134	0	0	1134						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ვრხ2მხ.ქ.2ფჭ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
7	5	26_30, ს	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფჭ2ვრხ1მხ.ქ.	1	17	ფჭ	70	17	28	IV	2	III	ნბხ, B2	0.6	126				865			630		50				
							ვრხ									32							160						
							მხ.ქ.									15							75						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				865	0	0	865						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 2.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5ფჭ3ვრხ2მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
8	2.3	26_30, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ+მხ.ქ.+ვრხ	1	16	ფჰ	60	16	24	III	2	III	ნბხ, B2	0.2	58				133			133						
							მხ.ქ.																0						
							ვრხ																0						
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე										133	0	0				133						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ვრხ2ფჰ2მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 2.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
9	0.9	26_30, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფჰ3ვრხ+რც	1	18	ფჰ	70	18	28	IV	2	III	ნბხ, B2	0.5	113				141			102	1					
							ვრხ									43							39						
							რც																0						
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე										141	0	0				141						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5მხ.ქ.3ვრხ2ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
10	3.3	26_30, ს.ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ფჰ2მხ.ქ.2რც+ნკ+ვრხ+მდგ	1	18	ფჰ	70	18	28	IV	2	III	ნბხ, B2	0.6	116				608			383						
							მხ.ქ.									33							109						
							რც									35							116						
							ნკ																0						
							ვრხ																0						
							მდგ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				608	0	0	608						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6მხ.ქ.2რც2ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, ცხრტ, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.																													

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
11	1.8	21_25, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ფჰ2მხ.ქ.2რც1ვრხ	1	17	ფჰ	70	17	28	IV	2	III	ნზხ, B2	0.5	72				243			130	4	4				
							მხ.ქ.									24							43						
							რც									26							47						
							ვრხ									13			III				23						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				243	0	0	243						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 4ვრხ3ფჰ3მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, თხ, ცხრტ, სიმაღლე: 2.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
12	2.8	21_25, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფჰ1მხ.ქ.1ვრხ1რც	1	18	ფჰ	70	18	24	IV	2	III	ნზხ, B2	0.4	86				334			241		28				
							მხ.ქ.									11							31						
							ვრხ									11							31						
							რც									11							31						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				334	0	0	334						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ვრხ3მხ.ქ.2ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ღწ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
13	3.2	26_30, ს.ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ფჰ2მხ.ქ.2რც1ვრხ+მდგ	1	17	ფჰ	70	17	24	IV	2	III	ნზხ, B2	0.5	75				452			240		32				
							მხ.ქ.									25							80						
							რც									28							90						
							ვრხ									13							42						

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული			
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო	ლიკვიდი	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29				
							მდგ																0									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				452	0	0	452									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 4ვრხ3ფჰ3მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ცხრტ, ღწ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																																
და სხვა: k=1.15																																
14	3.7	21_25	1751_2000	სადოვარი									V	ნზხ, B2																		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი:																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ღწ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%, დედაქანის გამოსავლიანობა 15 %																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.8კმ.																																
და სხვა: k=1.10																																
15	3.5	21_25, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ფჰ2მხ.ქ.1ვრხ1რც	1	22	ფჰ	70	22	28	IV	2	I	ნზხ, B2	0.4	98				550			343									
							მხ.ქ.									30							105									
							ვრხ									14							49									
							რც									15							53									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				550	0	0	550									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8ვრხ1ფჰ1მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 2.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავილილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																
და სხვა: k=1.10																																
16	3.2	21_25, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ+ვრხ	1	20	ფჰ	90	20	28	V	3	III	ნზხ, B2	0.4	141			II	451			451	3	6							
							ვრხ																0									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				451	0	0	451									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც2ვრხ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, ჭნვ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																															
და სხვა: k=1.10																															
17	8.3	16_20, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	21	ფჰ	80	21	24	IV	2	II	ნზზ, B2	0.4	136				1129			1129		166	83	ჩახერგილობის გაწმენდა				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1129	0	0	1129								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7მზ.ქ.3ვრზ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																															
და სხვა: k=1.00																															
18	2.1	21_25, ს.ა	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მზ.ქ. (ა)3რც1ვრზ+მდგ	1	19	მზ.ქ. (ა)	50	19	24	V	2	II	ნზზ, B2	0.6	103				365			216								
							რც									53							111								
							ვრზ									18							38								
							მდგ																0								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				365	0	0	365								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7ვრზ3ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, თხ, ცხრტ, სიმაღლე: 2.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																															
და სხვა: k=1.10																															
19	2.8	21_25, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9ფჰ1ვრზ+მზ.ქ.	1	17	ფჰ	70	17	24	IV	2	III	ნზზ, B2	0.6	154				473			431		42						
							ვრზ									15							42								
							მზ.ქ.																0								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				473	0	0	473								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ვრზ2ფჰ2მზ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ცხრტ, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																															

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
და სხვა: k=1.10																													
20	4.5	21_25, ს.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ფჰ2მხ.ქ.1ვრხ1რც	1	17	ფჰ	70	17	24	IV	2	III	ნზხ, B2	0.5	86				613			387						
							მხ.ქ.									24							108						
							ვრხ									13							59						
							რც									13							59						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				613	0	0	613						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 4ვრხ4ფჰ2მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ცხრტ, თხ, ასკ, სიმაღლე: 2.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
21	0.4	16_20	1501_1750	საძოვარი									V	ნზხ, B2															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, გლრ, სიმაღლე: 0.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
22	1.3	26_30, ს.ა	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ. (ა)3რც1ვრხ+ფჰ+ნკ+მდგ	1	12	მხ.ქ. (ა)	40	12	16	IV	2	IV	ნზხ, B2	0.6	50				116			65						
							რც									29							38						
							ვრხ									10							13						
							ფჰ																0						
							ნკ																0						
							მდგ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				116	0	0	116						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6მხ.ქ. (ა)3ვრხ1ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება				
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, თხ, ცხრტ, სიმაღლე: 2.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																															
და სხვა: k=1.15																															
23	3.1	26_30, ს.ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფჰ2მხ.ქ.1რც+ვრხ	1	18	ფჰ	70	18	28	IV	2	III	ნზხ, B2	0.6	135				574			419								
							მხ.ქ.									33							102								
							რც									17							53								
							ვრხ																0								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				574	0	0	574								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ფჰ3მხ.ქ.2ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																															
და სხვა: k=1.15																															
24	2.8	26_30, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ფჰ3მხ.ქ.1ვრხ1რც	1	15	ფჰ	70	17	24	IV	2	III	ნზხ, B2	0.6	90				437			252								
							მხ.ქ.									46							129								
							ვრხ									16							45								
							რც									4							11								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				437	0	0	437								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 4ფჰ4მხ.ქ.2ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																															
და სხვა: k=1.15																															
25	7.7	21_25, ს.დ	1501_1750	საძოვარი, ერთეული ხეები; 10ფჰ	9	17	ფჰ	70	17	24	IV	2	III	ნზხ, B2	0			10				77	77								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	77								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 4ვრხ4ფჰ2მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																															

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, კქსაზიხიცა	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეულის მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
26	0.6	21_25	1751_2000	სამოვარი									V	ნზბ, B2															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%,																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
27	2.5	26_30, ს.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4ფჰ3მზ.ქ.2რც1ვრზ	1	18	ფჰ	70	18	24	IV	2	III	ნზბ, B2	0.5	64				371			160						
							მზ.ქ.									41							103						
							რც									29							73						
							ვრზ									14			IV				35						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				371	0	0	371						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ვრზ3მზ.ქ.2ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
28	0.7	16_20	1501_1750	სამოვარი									IV	ნზბ, B2															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%,																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
29	2.7	21_25, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფჰ1მზ.ქ.1ვრზ1რც	1	18	ფჰ	70	18	24	IV	2	III	ნზბ, B2	0.5	108				403			292						
							მზ.ქ.									13							35						
							ვრზ									14							38						

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული			
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29				
							რც									14							38									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				403	0	0	403									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ვრხ3ფჰ1მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ. ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი:																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																
და სხვა: k=1.10																																
30	4.8	21_25, ს.ა	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4მხ.ქ. (ა)3რც2ფჰ1ვრხ	1	10	მხ.ქ. (ა)	40	10	16	IV	2	V	ნბხ, B2	0.6	24				337			115									
							რც									22							106									
							ფჰ									17							82									
							ვრხ									7							34									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				337	0	0	337									
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																																
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ფჰ3ვრხ2მხ.ქ. (ა), მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ. ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																
და სხვა: k=1.10																																
31	2.1	16_20, ს.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფჰ2მხ.ქ.1ვრხ+რც	1	18	ფჰ	70	18	24	IV	2	III	ნბხ, B2	0.5	98				283			206									
							მხ.ქ.									24							50									
							ვრხ									13							27									
							რც																0									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				283	0	0	283									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ვრხ3ფჰ2მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ. ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																																
და სხვა: k=1.00																																

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
32	7.7	36 და მეტი, ს	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)	1	5	მხ.ქ. (ა)	30	5	8	III	2	Vა	ნზბ, A1	0.2	13				100			100								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				100	0	0	100								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი:																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ღწ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																															
და სხვა: k=1.25																															
33	5.5	21_25, ს.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ფჰ2მხ.ქ.1ვრბ1რც	1	18	ფჰ	70	18	24	IV	2	III	ნზბ, B2	0.5	92				803			506								
							მხ.ქ.									26							143								
							ვრბ									14							77								
							რც									14							77								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				803	0	0	803								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ვრბ4ფჰ1მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																															
და სხვა: k=1.10																															
34	0.5	21_25, დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ფჰ3მხ.ქ.1ვრბ	1	17	ფჰ	70	17	24	IV	2	III	ნზბ, B2	0.4	69				55			35								
							მხ.ქ.									29							15								
							ვრბ									10							5								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				55	0	0	55								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6ვრბ4ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																															
და სხვა: k=1.10																															
							მხ.ქ. (ა)	35	10	12						30							57								

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
35	1.9	21_25, დ	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5მხ.ქ. (ა)2ფჰ2რც1ვრხ	1	10	ფჰ				IV	2	IV	ნბხ, B2	0.6	17				131			32	2					
																15				131			29						
																7							13						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																131	0	0	131										
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ვრხ3ფჰ2მხ.ქ. (ა), მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
36	2.1	21_25	1501_1750	სამოვარი									V	ნბხ, B2															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																0	0	0	0										
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ღნ, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს ძოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%,																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
37	0.2	21_25, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ფჰ2ვრხ+მხ.ქ.	1	16	ფჰ	70	16	24	IV	2	III	ნბხ, B2	0.3	66				16			13						
							ვრხ									14							3						
							მხ.ქ.												0										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																16	0	0	16										
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
38	2.3	21_25, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ფჰ3მხ.ქ.2რც	1	17	ფჰ	70	17	24	IV	2	III	ნბხ, B2	0.6	86				373			198						
							მხ.ქ.									44							101						
							რც									32							74						

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, კვსაოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ						სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული			
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				373	0	0	373								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7ვრხ2მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																															
და სხვა: k=1.10																															
39	5.3	26_30	1501_1750	საძოვარი									IV	ნზხ, A2																	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი:																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, გლრ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: დედაქანის გამოსავლიანობა 20 %																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																															
და სხვა: k=1.15																															
40	1.9	21_25, ს.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4ფჰ3მხ.ქ.2რც1ვრხ	1	17	ფჰ	70	17	24	IV	2	III	ნზხ, B2	0.5	57				250			108								
						მხ.ქ.				36													68								
						რც				26													49								
						ვრხ				13													25								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				250	0	0	250								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ვრხ3ფჰ1მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																															
და სხვა: k=1.10																															
41	3.4	36 და მეტი, ს.ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	12	ფჰ	50	12	20	III	2	III	ნზხ, B1	0.4	85				289			289								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				289	0	0	289								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი:																															
ქვეტყე:																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																															

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, კ/სკოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელოს ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმ								სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
და სხვა: k=1.25																														
42	0.1			მდინარე										,																
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი:																														
ქვეტყე:																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა:																														
და სხვა:																														
43	0.1			გზები										,																
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი:																														
ქვეტყე:																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა:																														
და სხვა:																														

	ფართობი სულ	მიწის კატეგორია	
	0.1	გზები	
	17.8	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
	84.6	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
	0.1	მდინარე	
	23.4	სამოვარი	
სულ:	126		
		ფჭ	8848
		ვრხ	997
		მხ.ქ.	1631
		რც	1160
		მხ.ქ. (ა)	553
		სულ:	13189

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
1	0.3	36 და მეტი, ს	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჟჰ	1	15	ფჰ	80	15	28	IV	2	IV	ნზხ, B2	0.2	58				17			17	0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				17	0	0	17							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																														
2	8.3	26_30, ს.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჟჰ	1	16	ფჰ	70	16	24	IV	2	III	ნზხ, B2	0.5	144				1195			1195	8						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1195	0	0	1195							
გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები																														
მოზარდი: 1.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ფჰ4ვრზ1ჰნვ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ. და სხვა: k=1.15																														
3	0.4	26_30, ს.ა	2251_2500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჟჰ	1	16	ფჰ	90	16	28	V	3	IV	ნზხ, B2	0.2	58			II	23			23	0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				23	0	0	23							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%,																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.15																														
4	0.4	26_30, ს.ა	2251_2500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჟჰ	1	16	ფჰ	90	16	24	V	3	IV	ნზხ, B2	0.2	58			II	23			23							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				23	0	0	23							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, ჟოლ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%,																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.15																														

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული			
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო	ლიკვიდი	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29				
5	2.8	36 და მეტი, ს.ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	15	ფჰ	90	15	28	V	3	IV	ნზზ, B2	0.2	58			II	162			162	6	3							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				162	0	0	162									
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, ჟოლ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																
და სხვა: k=1.25																																
6	7.4	36 და მეტი, ს.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9ფჰ1ვრზ+მზ.ქ.	1	15	ფჰ	70	15	28	IV	2	IV	ნზზ, B2	0.6	155				1251			1147	15								
							ვრზ									14							104									
							მზ.ქ.																0									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1251	0	0	1251									
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ფჰ3ვრზ1მზ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																																
და სხვა: k=1.25																																
7	1.1	36 და მეტი, ს.ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფჰ2ვრზ1მზ.ქ.	1	17	ფჰ	70	17	28	IV	2	III	ნზზ, B2	0.7	159				240			175	1	2							
							ვრზ									40							44									
							მზ.ქ.									19							21									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				240	0	0	240									
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 4ფჰ3ვრზ3მზ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30%-მდე, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																
და სხვა: k=1.25																																
8	6.3	36 და მეტი, ს.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9ფჰ1მზ.ქ.+ჰნვ	1	16	ფჰ	110	23	36	VI	4	III	ნზზ, B2	0.8	342			II	2212			2155		6							
							მზ.ქ.	30	9	12						9							57									
							ჰნვ																0									

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2212	0	0	2212						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 4ჰნვ4მხ.ქ.2ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.25																													
9	4.4	36 და მეტი, ს.ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4ფჰ3მხ.ქ.3რც+ვრხ	1	16	ფჰ	70	16	24	IV	2	III	ნბხ, B2	0.5	63				615			277	9	9				
						მხ.ქ.				36									158										
						რც				41									180										
						ვრხ													0										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				615	0	0	615						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 3.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 4მხ.ქ.3რც3ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, ასკ, ჟოლ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.25																													
10	2.4	36 და მეტი, ს.ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4ფჰ3მხ.ქ.2რც1ვრხ+ბლწ+მდგ	1	17	ფჰ	70	17	24	IV	2	III	ნბხ, B1	0.4	52				291			125	2					
						მხ.ქ.				33									79										
						რც				24									58										
						ვრხ				12									29										
						ბლწ													0										
						მდგ													0										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				291	0	0	291						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5მხ.ქ.3რც2ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.25																													

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
11	0.2	21_25	2001_2250	სამოვარი									IV	ნზხ, B2																	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი:																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%,																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																															
და სხვა: k=1.10																															
12	0.7	26_30, ს.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ფჰ3ვრხ2მხ.ქ.	1	18	ფჰ	70	19	28	IV	2	II	ნზხ, B2	0.5	86				111			60	1							
ვრხ				47				33																							
	მხ.ქ.					25										18															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				111	0	0	111								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ჰნვ3მხ.ქ.1ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																															
და სხვა: k=1.15																															
13	0.8	11_15, ს	2001_2250	სამოვარი, ერთეული ხეები; 10ფჰ+ვრხ	9	15	ფჰ	70	15	28	IV	2	IV	ნზხ, B2	0			10				8									
ვრხ						0				0																					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	8								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 7ვრხ2მხ.ქ.1ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ღნ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																															
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%,																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																															
და სხვა: k=1.00																															
14	0.4	36 და მეტი, ს.ა	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5მხ.ქ. (ა)2ვრხ2რც1ნვ	1	10	მხ.ქ. (ა)	40	10	12	IV	2	V	ნზხ, B2	0.6	34				30			14		0						
ვრხ				15				6																							
რც					17					7																					
ნვ						7											3														

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				30	0	0	30							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 2.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5მდგ3რც2მხ.ქ. (ა), მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																														
და სხვა: k=1.25																														
15	11.1	26_30, ს.ა	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მხ.ქ. (ა)1ფჰ1ვრხ	1	12	მხ.ქ. (ა)	40	12	16	IV	2	IV	ნზხ, B2	0.6	66				977			733							
						ფჰ				12																				133
						ვრხ				10																				111
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				977	0	0	977							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7მხ.ქ. (ა)2რც1ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, თხ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.50მ.																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																														
და სხვა: k=1.15																														
16	3.6	26_30, ს.ა	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ. (ა)3ფჰ	1	10	მხ.ქ. (ა)	40	10	16	IV	2	V	ნზხ, B1	0.5	36				209			130							
						ფჰ				22																			79	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				209	0	0	209							
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																														
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7მხ.ქ. (ა)2ფჰ1ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ღნ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																														
და სხვა: k=1.15																														
17	1	11_15, ს.ა	2001_2250	საძოვარი, ერთეული ხეები; 10ფჰ	9	18	ფჰ	70	18	32	IV	2	III	ნზხ, B1	0			10				10	10							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	10							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 4ვრხ4ფჰ2მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ღნ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს ძოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%,																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																														

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
და სხვა: k=1.00																														
18	4.2	26_30, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფჰ2მხ.ქ.1ვრხ+ჰნვ	1	20	ფჰ	70	20	32	IV	2	II	ნზზ, B2	0.7	180			II	1050			756	4	13	4	გავლითი ჭრა, 10%			
							მხ.ქ.									47			III				197							
							ვრხ									23			IV				97							
							ჰნვ																0							
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																						1050	0
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6მხ.ქ.3ჰნვ1ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																														
და სხვა: k=1.15																														
19	0.8	36 და მეტი, ს.ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფჰ1მხ.ქ.1ვრხ1რც	1	17	ფჰ	70	17	24	IV	2	III	ნზზ, B2	0.6	137				152			110	1	2					
							მხ.ქ.									17							14							
							ვრხ									17							14							
							რც									18							14							
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					152	0	0
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 2.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5მხ.ქ.4რც1ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																														
და სხვა: k=1.25																														
20	1.1	26_30, ს.ა	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ. (ა)2რც1ფჰ1ვრხ+მდგ	1	11	მხ.ქ. (ა)	35	11	12	IV	2	IV	ნზზ, B2	0.6	41				84			45		1					
							რც									17							19							
							ფჰ									10							11							
							ვრხ									8							9							
							მდგ																0							

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება					
																ზრდადი	მ.შ.			სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული						
																	ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				84	0	0	84								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6რც3მხ.ქ. (ა)1ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 2.00მ.																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.15																															
21	2.1	21_25, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ფჰ3ვრხ2მხ.ქ.+ნკ+ჰნვ	1	21	ფჰ	80	21	32	IV	2	II	ნბხ, B2	0.8	150			II	597			315	2	8	4	გავლითი ჭრა, 15%, ჩახერგილობის გაწმენდა				
							ვრხ									79			III				166								
							მხ.ქ.									55			III				116								
							ნკ												0												
							ჰნვ												0												
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				597	0	0	597								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 5მხ.ქ.3ფჰ2ჰნვ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																															
და სხვა: k=1.10																															
22	2	26_30, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4ფჰ3ვრხ2მხ.ქ.1ნკ	1	20	ფჰ	70	20	36	IV	2	II	ნბხ, B2	0.8	118			II	550			236						გავლითი ჭრა, 15%		
							ვრხ									77			IV				154								
							მხ.ქ.									53			III				106								
							ნკ									27			IV				54								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				550	0	0	550								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 7მხ.ქ.2ფჰ1ნკ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 25%, თხ, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 2.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.15																															
							მხ.ქ. (ა)	40	16	16						70			III				119								

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება	
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეულის მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
23	1.7	26_30, ს	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4მხ.ქ. (ა)2ფჰ2ნკ2ვრხ	1	16	ფჰ ნკ ვრხ				IV	2	II	ნბხ, B2	0.8	46 35 39			II IV IV	323			78 60 66				გამოხშირვითი ჭრა, 15%	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				323	0	0	323					
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6მხ.ქ. (ა)2ჰნვ2ნკ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																												
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																												
და სხვა: k=1.15																												
24	2.1	26_30, ს.დ	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5მხ.ქ. (ა)3რც2ფჰ+ვრხ	1	15	მხ.ქ. (ა) რც ფჰ ვრხ	35	15	12	IV	2	II	ნბხ, B2	0.9	88 59 48			IV IV III	410			185 124 101 0				გამოხშირვითი ჭრა, 20%	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				410	0	0	410					
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7რც2მხ.ქ. (ა)1ჰნვ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																												
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																												
და სხვა: k=1.15																												
25	1	26_30, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	23	ფჰ	110	23	40	VI	4	III	ნბხ, B2	0.4	175			I	175			175		1		ნებით-ამორჩევი თი ჭრა, 20%	
კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 5მხ.ქ.4რც1ვრხ				2	12	მხ.ქ.	30	12	12	0.3						21			IV	45			21					
						რც										19			IV		19							
						ვრხ										5			IV		5							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				220	0	0	220					
გ.ფ.დ.უ.:																												

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეცხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6მხ.ქ.3ფჰ1ჰნვ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
26	0.8	26_30	1751_2000	სამოვარი									IV	ნზხ, B1															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ღნ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%,																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
27	2.4	26_30, ს	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ. (ა)2ფჰ2ვრხ+რც	1	14	მხ.ქ. (ა)	40	14	16	IV	2	III	ნზხ, B2	0.6	62				279			149	2	7				
							ფჰ									29							70						
							ვრხ									25							60						
							რც																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				279	0	0	279						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 9.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც3მხ.ქ. (ა)2ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
28	2.1	26_30, ს	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4მხ.ქ. (ა)3ვრხ2რც1ფჰ	1	17	მხ.ქ. (ა)	45	17	20	V	2	II	ნზხ, B2	0.9	91			IV	502			191	2	2			გამოხშირვითი ჭრა, 20%	
							ვრხ									71			III				149						
							რც									50			IV				105						
							ფჰ									27			III				57						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				502	0	0	502						
გ.ფ.დ.უ.:																													

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
მოზარდი: 4.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც3მხ.ქ. (ა)1უთხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
29	0.5	21_25, ს.ა	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ. (ა)2ვრხ1რც	1	9	მხ.ქ. (ა)	35	9	12	IV	2	V	ნბხ, B2	0.2	14				10			7						
							ვრხ									4							2						
							რც									2							1						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				10	0	0	10						
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																													
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6მხ.ქ. (ა)2რც2ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, ღნ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.10																													
30	0.8	36 და მეტი, ჩ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც2მხ.ქ.1ცხ+ფჰ	1	13	რც	50	13	16	III	2	III	ნბხ, B3	0.9	126				142			101		1				
							მხ.ქ.									32							26						
							ცხ									19							15						
							ფჰ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				142	0	0	142						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 5უთხ4რც1ნკ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
31	1.3	21_25, დ	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9მხ.ქ. (ა)1ფჰ+ვრხ	1	8	მხ.ქ. (ა)	40	8	16	IV	2	V	ნბხ, B2	0.9	71			IV	101			92						
							ფჰ									7			II				9						
							ვრხ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				101	0	0	101					გამოხშირვ ითი ჭრა,	

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება							
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული				
																	ფაუტი	ეროვნული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29					
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																											20%						
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7ფჰ3მხ.ქ. (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																	
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																	
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია																																	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																																	
და სხვა: k=1.10																											გამოხშირვითი ჭრა, 20%						
32	2.6	26_30, ჩ.დ	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ. (ა)3რც+ფჰ+ნკ	1	9	მხ.ქ. (ა)	40	9	16	IV	2	V	ნზხ, B2	0.9	65			IV	234			169										
							რც									25			IV				65										
							ფჰ																0										
							ნკ																0										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				234	0	0	234					გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)	მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7მხ.ქ. (ა)2რც1ნკ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი	ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, თხ, სიმაღლე: 1.0მ.	უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.50მ.	გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.	და სხვა: k=1.15
33	2.1	16_20, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფჰ3მხ.ქ.+ვრხ+რც	1	20	ფჰ	70	20	24	IV	2	II	ნზხ, B2	0.7	157			II	458			330										
							მხ.ქ.									61			III				128										
							ვრხ																0										
							რც																0										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				458	0	0	458					გ.ფ.დ.უ.:	მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 4რც4მხ.ქ.2ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი	ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.	უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია	გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.	და სხვა: k=1.00
34	2.4	0_5,	1751_	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის	1	20	მხ.ქ. (ა)	35	9	12	IV	2	V	ნზხ, B2	0.2	16				7			6										
							ფჰ									2							1										

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება				
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
34	0.4	ჩ.დ	2000	პირველი იარუსი; 9მხ.ქ. (ა)1ფჰ+ვრხ+ბლწ	1	9	ვრხ				IV	2	V	ნბზ, B2	0.2					7			0	0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				7	0	0	7							
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																														
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ვრხ4მხ.ქ. (ა)1ბლწ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, თხ, ასკ, სიმაღლე: 2.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
35	1.3	21_25, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ფჰ3მხ.ქ.2რც+ვრხ	1	12	ფჰ	70	12	24	IV	2	IV	ნბზ, B2	0.6	56				127			73	1	1					
							მხ.ქ.									24							31							
							რც									18							23							
							ვრხ																0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				127	0	0	127							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 4რც4მხ.ქ.2ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ღწ, ასკ, ტვ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																														
და სხვა: k=1.10																														
36	2.7	36 და მეტი, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფჰ3მხ.ქ.+ვრხ	1	15	ფჰ	60	15	24	III	2	III	ნბზ, B2	0.6	121				430			327							
							მხ.ქ.									38							103							
							ვრხ																0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				430	0	0	430							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 1.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 4ვრხ4მხ.ქ.2ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ღწ, გლრ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
		21_25	1501				ფჰ	70	16	24								10					12							

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
37	1.2	21_25, ს.დ	1501_1750	სამოვარი, ერთეული ხეები; 10ფჰ+მხ.ქ.	9	16	მხ.ქ.				IV	2	III	ნზხ, A1	0			0				12	0								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	12								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6მხ.ქ.3ფჰ1ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ღწ, გლრ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%,																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																															
და სხვა: k=1.10																															
38	1.2	6_10	1501_1750	სამოვარი									V	ნზხ, A1																	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი:																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ღწ, გლრ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%,																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																															
და სხვა: k=1.00																															
39	5.5	31_35, დ	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)	1	12	მხ.ქ. (ა)	40	12	16	IV	2	IV	ნზხ, B2	0.6	86				473			473								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				473	0	0	473								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 4მხ.ქ. (ა)3ფჰ3ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ღწ, გლრ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																															
და სხვა: k=1.20																															
40	9.4	21_25, დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ფჰ3მხ.ქ.1ვრხ	1	18	ფჰ მხ.ქ. ვრხ	70 	18 	24 	IV	2	III	ნზხ, B2	0.7	129 55 19	 	 	III IV IV	1909	 	 	1213 517 179	 	 	 	გავლითი ჭრა, 10%				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1909	0	0	1909								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 20, 8მხ.ქ.1ვრხ1ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 25%, ასკ, ცხრტ, თხ, სიმაღლე: 1.5მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.50მ.																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																															

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
და სხვა: k=1.10																														
41	1.2	16_20, დ	1501_1750	სამოვარი, ერთეული ხეები; 7მხ.ქ.1ფჰ1ვრხ1რც	9	12	მხ.ქ.	70	9	12	IV	2	V	ნბზ, B1	0			7				11	8							
							ფჰ											1					1							
							ვრხ											1					1							
							რც											1					1							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	11							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 15, 7მხ.ქ.3რც, მდგომარეობა: არადაზარალებული																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ღნ, ასკ, გორ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიხვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%,																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																														
და სხვა: k=1.00																														
42	1.9	16_20, დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ფჰ1მხ.ქ.1ვრხ+ნმ+რც+ჰნვ	1	17	ფჰ	60	17	24	III	2	II	ნბზ, B2	0.6	125				290			238	2	4	2				
							მხ.ქ.									13							25							
							ვრხ									14							27							
							ნმ																0							
							რც																0							
							ჰნვ																0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				290	0	0	290							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 5მხ.ქ.3ვრხ2ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ღნ, ასკ, თხ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
43	5.4	26_30, დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.3ფჰ	1	12	მხ.ქ.	70	12	16	IV	2	IV	ნბზ, B2	0.6	58				502			313							
							ფჰ									35							189							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				502	0	0	502							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7მხ.ქ.2რც1ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმედი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმედი			საერთო	ლიკვიდი
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, ღწ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																															
და სხვა: k=1.15																															
44	0.5	16_20, ს.დ	1501_1750	სამოვარი, ერთეული ხეები; 5მხ.ქ. (ა)5ფჭ	9	13	მხ.ქ. (ა)	35	10	12	IV	2	IV	ნზზ, B1	0			5				6	3								
							ფჭ											5					3								
																		5					3								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	6								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 9მხ.ქ. (ა)1ფჭ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, ღწ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%,																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																															
და სხვა: k=1.00																															
45	0.7	16_20, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფჭ3მხ.ქ.	1	17	ფჭ	60	17	24	III	2	II	ნზზ, B2	0.6	109				104			76								
							მხ.ქ.											40													28
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																							104	0
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი:																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ღწ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																															
და სხვა: k=1.00																															
46	4.9	26_30, დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.3ფჭ1ვრხ	1	8	მხ.ქ.	65	8	12	IV	2	Vა	ნზზ, B1	0.5	28				216			137								
							ფჭ											12											59		
							ვრხ											4											20		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				216	0	0	216								
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																															
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6მხ.ქ.3ვრხ1ფჭ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ასკ, ღწ, გლრ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																															
და სხვა: k=1.15																															
47	4.2	11_15	1501_1750	სამოვარი									IV	ნზზ, A1																	

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი:																														
ქვეტყე:																														
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%,																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
48	10.3	26_30, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.3ფჰ1ვრხ	1	12	მხ.ქ.	65	12	16	IV	2	IV	ნზხ, B1	0.6	50				979			515							
							ფჰ									35							361							
							ვრხ									10							103							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				979	0	0	979							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი:																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ღწ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.50მ.																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																														
და სხვა: k=1.15																														
49	0.8	0_5, ჩ.დ	1501_1750	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	18	ფჰ	50	18	24	III	2	I	ნზხ, B2	0.7	196			II	157			157				გამოხშირვითი ჭრა, 10%			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				157	0	0	157							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 4მხ.ქ.3რც3ჰწვ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ცხრტ, თხ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
50	3.7	36 და მეტი, ს.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	12	ფჰ	50	12	20	III	2	III	ნზხ, B2	0.1	21				78			78							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				78	0	0	78							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი:																														
ქვეტყე:																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
	ფართობი სულ	მიწის კატეგორია																											
	0.1	გზები																											
	34.8	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით																											
	92.1	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით																											
	0.1	მდინარე																											
	11.1	საძოვარი																											
	0.8	ტყის კულტურა																											
სულ:	139																												
																												ფჰ	10776
																												ვრხ	1378
																												მხ.ქ.	2610
																												რც	716
																												მხ.ქ. (ა)	2313
																												ნკ	117
																												ცხ	15
																												სულ:	17925

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
1	0.4	26_30, ს.ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	11	ფჰ	60	11	16	III	2	IV	ნზხ, B2	0.3	52				21			21						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				21	0	0	21						
გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ჟოლ, სიმაღლე: 0.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
2	2.1	26_30, ს.ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	12	ფჰ	70	12	16	IV	2	IV	ნზხ, B2	0.2	39				82			82						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				82	0	0	82						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ჟოლ, სიმაღლე: 0.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
3	1.7	31_35, ს.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	12	ფჰ	60	12	16	III	2	IV	ნზხ, B2	0.3	61				104			104						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				104	0	0	104						
გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 10ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 0.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შეერილებიჯიუუი ტი																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.20																													
4	2.4	26_30, ს.ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	12	ფჰ	60	12	16	III	2	IV	ნზხ, B2	0.3	59				142			142						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				142	0	0	142						
გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 10ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, მდინარე, მდინარის სიგანე: 2.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული			
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29				
5	0.6	26_30, ს.ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჟჭ	1	13	ფჭ	70	13	20	IV	2	IV	ნზხ, B2	0.3	66				40			40									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				40	0	0	40									
გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები																																
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 8ვრხ1ფჭ1მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 0.5მ.																																
უბნის თავისებურებანი:																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																																
და სხვა: k=1.15																																
6	3.5	31_35, ს.ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჟჭ	1	12	ფჭ	60	12	20	III	2	IV	ნზხ, B2	0.3	61				214			214									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				214	0	0	214									
გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები																																
მოზარდი:																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																																
და სხვა: k=1.20																																
7	2.6	31_35, ს.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9ფჭ1ვრხ+მხ.ქ.	1	14	ფჭ	70	14	20	IV	2	IV	ნზხ, B2	0.4	91				260			237									
							ვრხ									9							23									
							მხ.ქ.																0									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				260	0	0	260									
გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები																																
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 8ვრხ1ფჭ1მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																																
და სხვა: k=1.20																																
8	1.5	31_35, ს.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ფჭ1მხ.ქ.1ვრხ	1	15	ფჭ	50	15	20	III	2	II	ნზხ, B2	0.6	132				237			198									
							მხ.ქ.									12							18									
							ვრხ									14							21									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				237	0	0	237									
გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები																																

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება											
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული									
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29										
და სხვა: k=1.15																																						
12	1.9	26_30, ს.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	14	ფჰ	50	14	20	III	2	III	ნზ, B2	0.3	72				137			137															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				137	0	0	137															
გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები																																						
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6მზ.ქ.3ჰნვ1ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																						
უბნის თავისებურებანი:																																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.																																						
და სხვა: k=1.15																																						
13	2.5	11_15, ს.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ+ვრზ	1	18	ფჰ ვრზ	110	18	28	VI	4	IV	წივ, B3	0.6	168			I	420			420															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																							420				0	0	420									
გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები																																						
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6ვრზ2მზ.ქ.2ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																																						
უბნის თავისებურებანი:																																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.																																						
და სხვა: k=1.00																																						
14	0.9	26_30, ს.ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9ფჰ1მზ.ქ.+ვრზ	1	15	ფჰ მზ.ქ. ვრზ	50	15	20	III	2	II	ნზ, B3	0.3	71				69			64															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																							69				0	0	69									
გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები																																						
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 6ვრზ3ჰნვ1მზ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																						
უბნის თავისებურებანი:																																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																																						
და სხვა: k=1.15																																						
15	7	31_35, ს.ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფჰ3ვრზ	1	23	ფჰ ვრზ მზ.ქ.	130	24	40	VII	4	III	ნზ, B2	0.3	101			I	952			707															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																							952				245											
გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები																												952	140									

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, კქსაზიხიცა	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ							სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული			
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29				
				კორომი ტესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 6მხ.ქ.2ვრხ2რც	2	13	ვრხ								0.2	8			IV	252			56									
							რც									8			IV				56									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1204	0	0	1204									
გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არადამაკმაყოფილებელი განახლებით																																
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6მხ.ქ.2რც2ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, თხ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																
და სხვა: k=1.20																																
16	8.5	0_5, ს	2001_2250	სადოვარი, ერთეული ხეები; 10ფქ	9	13	ფქ	130	13	32	VII	4	Vა	ნზხ, B2	0			10	I			85	85									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	85									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი:																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%,																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																
და სხვა: k=1.00																																
17	2.4	16_20, ჩ.დ	2001_2250	კორომი ტესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფქ+მხ.ქ.	1	22	ფქ მხ.ქ.	120	22	40	VI	4	III	ნზხ, C2	0.4	148			I	355			355		48	48			ჩახერგილობის გაწმენდა			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				355	0	0	355									
გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები																																
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6ქნვ4მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																																
და სხვა: k=1.00																																
18	2.1	6_10, დ	2001_2250	კორომი ტესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფქ+მხ.ქ.	1	19	ფქ მხ.ქ.	90	19	28	V	3	III	ნზხ, B2	0.4	120			I	252			252		42	21	ჩახერგილობის გაწმენდა					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				252	0	0	252									
გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები																																
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6მხ.ქ.4ფქ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																																

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება						
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული			
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო	ლიკვიდი	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29				
და სხვა: k=1.00																																
19	2.8	26_30, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ+ვრხ	1	21	ფჰ	110	21	28	VI	4	III	წივ, C2	0.8	313			I	876			876		28	28	გავლითი ჭრა, 15%, ჩახერგილობის გაწმენდა					
							ვრხ																							0		
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																876						0	0	876	
გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები																																
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6ჰნვ4მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, თხ, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																																
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში სანიმუშო ფართობია																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																																
და სხვა: k=1.15																																
20	3.3	16_20, ს.დ	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5მხ.ქ. (ა)3ფჰ1ვრხ1რც	1	15	მხ.ქ. (ა)	50	15	20	V	2	III	წივ, B3	0.6	51				375			168									
							ფჰ									41							135									
							ვრხ									11							36									
							რც									11							36									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																375	0	0	375													
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 4მხ.ქ. (ა)4რც2ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, თხ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი:																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																																
და სხვა: k=1.00																																
21	3.3	16_20, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფჰ2ვრხ1მხ.ქ.	1	20	ფჰ	70	20	24	IV	2	II	ნბხ, B3	0.5	112				512			370		50	33	ჩახერგილობის გაწმენდა					
							ვრხ									28							92									
							მხ.ქ.									15							50									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																512	0	0	512													
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 4მხ.ქ.4რც2ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, თხ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%,																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																																
და სხვა: k=1.00																																
							ფჰ	60	13	20						34								14								

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, კვადრატული მეტრი	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ						სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული			
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
22	0.4	11_15, ს.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ფჰ2მხ.ქ.2რც	1	13	მხ.ქ. რც				III	2	IV	ნზხ, B2	0.3	8 10				21			3 4								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				21	0	0	21							ჩახერგილობის გაწმენდა	
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 5რც3მხ.ქ.2ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																															
და სხვა: k=1.00																															
23	6.4	16_20, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	20	ფჰ	120	20	32	VI	4	IV	წივ, C2	0.6	192			I	1229			1229		128	64	ჩახერგილობის გაწმენდა				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1229	0	0	1229								
გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები																															
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 6მხ.ქ.2ვრხ2ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																															
და სხვა: k=1.00																															
24	6.3	16_20, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ+ვრხ	1	19	ფჰ ვრხ	120	19	32	VI	4	IV	ნზხ, C2	0.4	120			I	756			756		63		ჩახერგილობის გაწმენდა				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				756	0	0	756								
გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები																															
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 7ვრხ3მხ.ქ., მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%,																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																															
და სხვა: k=1.00																															
25	0.3	6_10, ს.დ	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მხ.ქ. (ა)2რც	1	15	მხ.ქ. (ა) რც	50	15	20	V	2	III	ნზხ, B2	0.4	54				21			16				ჩახერგილობის გაწმენდა				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				21	0	0	21								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5მხ.ქ. (ა)5რც, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%,																															

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმედი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
26	1.1	21_25, ს.დ	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ. (ა)3ფჰ1ვრხ+რც	1	14	მხ.ქ. (ა)	40	14	16	IV	2	III	წივ, C3	0.6	59				124			65						
							ფჰ									42							46						
							ვრხ									12							13						
							რც																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				124	0	0	124						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6რც2მხ.ქ. (ა)2ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, თხ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
27	1.9	21_25, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ფჰ2მხ.ქ.1ვრხ1რც	1	19	ფჰ	70	19	28	IV	2	II	წივ, B3	0.6	119				359			226			19	19	ჩახერგილ ობის გაწმენდა	
							მხ.ქ.									34							65						
							ვრხ									18							34						
							რც									18							34						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				359	0	0	359						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5მხ.ქ.3რც2ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ცხრტ, თხ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%,																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
28	4.8	16_20, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ფჰ1მხ.ქ.1ვრხ	1	19	ფჰ	70	19	24	IV	2	II	წივ, B2	0.6	144				845			691			24	24	ჩახერგილ ობის გაწმენდა	
							მხ.ქ.									16							77						
							ვრხ									16							77						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				845	0	0	845						
გ.ფ.დ.უ.:																													

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6მხ.ქ.2ვრხ2ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ცხრტ, თხ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
29	2.5	26_30, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფჰ2მხ.ქ.1ვრხ	1	17	ფჰ	70	17	24	IV	2	III	წივ, B2	0.5	105				359			263		25	25	ჩახერგილობის გაწმენდა			
							მხ.ქ.									25							63							
							ვრხ									13							33							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				359	0	0	359							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5მხ.ქ.3რც2ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, თხ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.15																														
30	0.1	6_10, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ფჰ2ვრხ	1	10	ფჰ	50	10	16	III	2	IV	ნბხ, B2	0.4	42				5			4							
							ვრხ									8							1							
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					5	0	
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6მხ.ქ.2ფჰ2ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ღნ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
31	0.7	36 და მეტი, ს.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	12	ფჰ	50	12	20	III	2	III	ნბხ, B2	0.2	43				30			30							
							ვრხ																1							
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					30	0	
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი:																														
ქვეტყე:																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
32	13.8	21_25, ს.ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	9	ფჰ	50	9	20	III	2	IV	ნბხ, B2	0.2	22				304			304							

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ								სამეურნეო ღონისძიება				
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ფაუტი	ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		საერთო	ლიკვიდი	დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები					სახეობების მიხედვით	ზეხმელი				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				304	0	0	304									
გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები																																
მოზარდი:																																
ქვეტყე:																																
უბნის თავისებურებანი:																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																
და სხვა: k=1.10																																
33	0.2			გზები										,																		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი:																																
ქვეტყე:																																
უბნის თავისებურებანი:																																
გზით უზრუნველყოფა:																																
და სხვა:																																

	ფართობი სულ	მიწის კატეგორია			
	0.2	გზები			
	4.7	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით			
	78.1	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით			
	13	სამოვარი			
სულ:	96				
			ფჰ	8349	
			ვრხ	652	
			მხ.ქ.	505	
			რც	135	
			მხ.ქ. (ა)	249	
			სულ:	9890	

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემაღგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
1	1.8	26_30, ს.ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9ფჰ1მხ.ქ.+ვრხ	1	16	ფჰ	70	16	24	IV	2	III	ნზხ, B2	0.6	155				302			279						
							მხ.ქ.									13							23						
							ვრხ																0						
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე										302	0	0				302						
გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები																													
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 5მხ.ქ.3ვრხ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, თხ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
2	3.3	26_30, ს.ა	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4მხ.ქ. (ა)4ფჰ2ვრხ+რც	1	15	მხ.ქ. (ა)	50	15	20	V	2	III	ნზხ, B2	0.6	47				449			155						
							ფჰ									63							208						
							ვრხ									26							86						
							რც																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				449	0	0	449						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6მხ.ქ. (ა)2ვრხ2ჰნვ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, თხ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
3	0.3	16_20	1751_2000	სამოვარი									IV	ნზხ, B2															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%,																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
		16_20	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის			ფჰ	90	20	28						67			II				235						
							მხ.ქ.	70	12	20						7			IV				25						

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება															
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული													
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო	ლიკვიდი											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29														
4	3.5	16_20, ს.დ	1751_2000	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფჭ2მხ.ქ.1ვრხ+რც	1	17	ვრხ	50	18	32	V	3	III	ნზხ, B2	0.3	8			III	288			28		7	4																
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				288	0	0	288																			
გ.ფ.დ.უ.:																																										
მოზარდი: 9.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 7ვრხ2მხ.ქ.1ფჭ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																										
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																										
უბნის თავისებურებანი:																																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																										
და სხვა: k=1.00																																										
5	2.6	16_20, ს.ა	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9მხ.ქ. (ა)1ფჭ	1	10	მხ.ქ. (ა)	40	10	12	IV	2	V	ნზხ, B2	0.2	16				50			42																			
							ფჭ									3							8																			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				50	0	0	50																			
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																																										
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8მხ.ქ. (ა)2ფჭ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																										
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, გლრ, ასკ, ღდ, სიმაღლე: 1.5მ.																																										
უბნის თავისებურებანი:																																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																																										
და სხვა: k=1.00																																										
6	4.4	21_25, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.3ვრხ1ფჭ+ნკ+რც+ბლწ	1	11	მხ.ქ.	65	11	12	IV	2	IV	ნზხ, B2	0.9	59			IV	484			260	4				გავლითი ჭრა, 20%														
							ვრხ									36			IV				158																			
							ფჭ									15			III				66																			
							ნკ																0																			
							რც																0																			
							ბლწ																0																			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				484	0	0	484																			
გ.ფ.დ.უ.:																																										
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 5რც4მხ.ქ.1ნკ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ცხრტ, თხ, სიმაღლე: 3.0მ.																																										
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია																																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																										

[illegible]

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8მხ.ქ.2ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ცხრტ, გლრ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
15	9.8	26_30, ს.ა	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)	1	8	მხ.ქ. (ა)	40	8	12	IV	2	V	ნბხ, B2	0.3	28				274			274						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				274	0	0	274						
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, ღდ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
16	4.3	21_25, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.4რც+ვრხ	1	13	მხ.ქ.	90	13	16	V	2	V	ნბხ, B2	0.6	55				418			237						
							რც									42							181						
							ვრხ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				418	0	0	418						
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																													
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6რც4მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ცხრტ, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
17	1.1	16_20	1501_1750	სამოვარი									V	ნბხ, B2															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%,																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
							მხ.ქ.	80	10	12						36							187						

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება								
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული						
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო	ლიკვიდი				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29						
18	5.2	21_25, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.4რც+ნვ	1	10	რც				IV	2	Vა	ნზხ, B2	0.6	29				338			151											
							ნვ																0											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				338	0	0	338											
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																																		
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 7მხ.ქ.2ფჰ1ნვ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																		
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.5მ.																																		
უბნის თავისებურებანი:																																		
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																		
და სხვა: k=1.10																																		
19	2.4	21_25, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5მხ.ქ.4რც1ვრც+ფჰ	1	15	მხ.ქ.	90	14	24	V	2	V	ნზხ, B2	0.6	50				276			120											
						რც										48																		115
						ვრც										17																		41
						ფჰ																												0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				276	0	0	276											
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																																		
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 10, 5მხ.ქ.4რც1ვრც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																		
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																																		
უბნის თავისებურებანი:																																		
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																		
და სხვა: k=1.10																																		
20	2.2	26_30, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4მხ.ქ.3რც2ვრც1ფჰ	1	13	მხ.ქ.	70	9	12	IV	2	V	ნზხ, B2	0.6	25				193			55											
						რც										17																		37
						ვრც										29																		64
						ფჰ										17																		37
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				193	0	0	193											
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																																		
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6რც3მხ.ქ.1ვრც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																		
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ცხრტ, სიმაღლე: 2.0მ.																																		
უბნის თავისებურებანი:																																		
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																		
და სხვა: k=1.15																																		

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		საერთო	ლიკვიდი	დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
21	5	21_25	1501_1750	სამოვარი									IV	ნბზ, B2																	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი:																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%,																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																															
და სხვა: k=1.10																															
22	7.9	21_25	1501_1750	სამოვარი									IV	ნბზ, B2																	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი:																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%, მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																															
და სხვა: k=1.10																															
23	8.5	26_30, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5მხ.ქ.3რც2ვრხ	1	13	მხ.ქ.	70	11	12	IV	2	V	ნბზ, B2	0.6	35				758			298								
							რც									25							213								
							ვრხ									29							247								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				758	0	0	758								
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																															
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც4მხ.ქ.1ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 1.5მ.																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																															
და სხვა: k=1.15																															
24	1.6	21_25, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5მხ.ქ.3რც2ნკ	1	11	მხ.ქ.	60	11	12	III	2	IV	ნბზ, B2	0.6	33				112			53								
							რც									24							38								
							ნკ									13							21								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				112	0	0	112								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6რც3მხ.ქ.1ნკ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ								სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																															
და სხვა: k=1.10																															
25	6.4	21_25	1501_1750	სამოვარი									V	ნზხ, B2																	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი:																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, გლრ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს ძოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%,																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																															
და სხვა: k=1.10																															
26	7	36 და მეტი, ს.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.3რც	1	8	მხ.ქ. რც	60	8	12	III	2	V	ნზხ, B2	0.2	14				133			98								
																5														35	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				133	0	0	133								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი:																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																															
და სხვა: k=1.25																															
27	3.5	16_20, ს.ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მხ.ქ.2რც+ნკ	1	6	მხ.ქ. რც ნკ	60	6	8	III	2	Va	ნზხ, B2	0.5	24				95			84								
																3														11	
																						0									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				95	0	0	95								
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																															
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 9მხ.ქ.1რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																															
უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																															
და სხვა: k=1.00																															
28	1.6	21_25	1751_2000	სამოვარი									V	ნზხ, B2																	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0								

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, კვსაოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ფეხმედი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი:																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 0.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%,																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																														
და სხვა: k=1.10																														
29	0.1	21_25, ს.ა	1751_2000	კორომი ტესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ.	1	8	მხ.ქ.	40	8	12	II	1	IV	ნზხ, B2	0.2	18				2			2							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2	0	0	2							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																														
და სხვა: k=1.10																														
30	0.2	16_20, ს.ა	1751_2000	კორომი ტესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ.	1	8	მხ.ქ.	40	8	12	II	1	IV	ნზხ, B2	0.2	16				3			3							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				3	0	0	3							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 10მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
31	0.2	11_15, ს.ა	1751_2000	კორომი ტესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ.	1	6	მხ.ქ.	60	6	8	III	2	Vა	ნზხ, B2	0.3	18				4			4							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				4	0	0	4							
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																														
მოზარდი:																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, ღღ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
32	0.9	26_30, ს.ა	1501_1750	კორომი ტესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ.	1	9	მხ.ქ.	40	9	12	II	1	IV	ნზხ, B2	0.2	21				19			19							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				19	0	0	19							

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 30%, ასკ, გლრ, სიმაღლე: 1.0მ. უბნის თავისებურებანი: გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ. და სხვა: k=1.15																													
33	0.9	21_25, ს.ა	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ. (ა)3რც (ა)	1	7	მხ.ქ. (ა) რც (ა)	30	7	8	III	2	V	ნზხ, B2	0.5	27				30			24						
																7													
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				30	0	0	30						
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა) მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6რც (ა)4მხ.ქ. (ა), მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, ღლ, სიმაღლე: 1.0მ. უბნის თავისებურებანი: გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ. და სხვა: k=1.10																													
34	2.5	36 და მეტი, ს.ა	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)	1	5	მხ.ქ. (ა)	30	5	8	III	2	Vა	ნზხ, A1	0.2	13				33			33						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				33	0	0	33						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: ქვეტყე: უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																													
35	0.5	21_25, ს.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9მხ.ქ.1რც	1	6	მხ.ქ. რც	60	6	8	III	2	Vა	ნზხ, B2	0.4	24				13			12						
																1													
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				13	0	0	13						
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა) მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 8მხ.ქ.2რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, გლრ, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ. უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ. გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.10																													
36	0.5	21_25, ს.დ	1501_1750	საძოვარი, ერთეული ხეები; 10მხ.ქ.	9	10	მხ.ქ.	70	10	14	IV	2	V	ნზხ, B2	0			10				5	5						

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	5						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 30%, ასკ, გლრ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%, მიმდინარეობს საქონლის მოვება																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.10																													
37	5.8	26_30, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.3რც+ფჰ+ვრხ	1	9	მხ.ქ.	60	9	12	III	2	V	ნბხ, B2	0.6	43				348			249						
რც				17				99																					
ფჰ								0																					
ვრხ								0																					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				348	0	0	348						
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 5მხ.ქ.4ფჰ1ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.15																													
38	1.8	31_35, ს.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.4რც+ფჰ+ვრხ	1	7	მხ.ქ.	60	7	8	III	2	Va	ნბხ, B2	0.6	30				76			54						
რც				12				22																					
ფჰ								0																					
ვრხ								0																					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				76	0	0	76						
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 8მხ.ქ.2რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																													
და სხვა: k=1.20																													
		36 და	1501	კორომი თესლითი წარმოშობის			მხ.ქ.	70	8	12						36							115						
							რც									18							58						

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული			
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო	ლიკვიდი	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29				
42	3.4	51_55, ს.ა	1501_1750	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.3რც	1	8	რც				III	2	V	ნზხ, B2	0.2	4				58			14									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				58	0	0	58									
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																																
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8მხ.ქ.2ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, ასკ, ღღ, გორ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30%-მდე, მიმდინარეობს საქონლის მოვება, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																
და სხვა: k=1.20																																
43	2.4	26_30, ს	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მხ.ქ.2რც	1	9	მხ.ქ.	40	9	12	II	1	IV	ნზხ, B2	0.2	17				51			41									
							რც									4							10									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				51	0	0	51									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 4მხ.ქ.3რც3ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ღღ, ასკ, გორ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი:																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																
და სხვა: k=1.15																																
44	7.3	21_25, ს.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.4რც+ვრხ	1	7	მხ.ქ.	60	7	8	III	2	Va	ნზხ, B2	0.5	23				234			168									
							რც									9							66									
							ვრხ																0									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				234	0	0	234									
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																																
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 4რც3ვრხ3მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, ღღ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი:																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																																
და სხვა: k=1.10																																
45	2	36 და მეტი, ს.ა	1501_1750	საძოვარი, ერთეული ხეები; 10მხ.ქ. (ა)	9	5	მხ.ქ. (ა)	30	5	8	III	2	Va	ნზხ, B1	0			10				20	20									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	20									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი:																																
ქვეტყე:																																
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%, მიმდინარეობს საქონლის მოვება, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																													
46	6.5	36 და მეტი, ს	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.4რც+ვრხ	1	8	მხ.ქ.	70	8	12	IV	2	Va	ნზხ, B1	0.3	18				176			117						
							რც									9							59						
							ვრხ																0						
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე										176	0	0				176						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6მხ.ქ.2რც2ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, ღღ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																													
47	2.8	36 და მეტი, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.3რც1ნკ+ვრხ	1	11	მხ.ქ.	70	11	12	IV	2	V	ნზხ, B2	0.7	53				263			148						
							რც									32							90						
							ნკ									9							25						
							ვრხ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				263	0	0	263						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5მხ.ქ.3რც2ნკ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																													
48	9.4	16_20	1501_1750	სამოვარი									V	ნზხ, B2															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 8მხ.ქ.2რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
		6_10	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის			ვრხ	30	17	16						48							38						

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ							სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული				
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29				
49	0.8	6_10, ს.დ	1501_1750	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ვრხ3მხ.ქ.	1	17	მხ.ქ.				III	2	III	ნზხ, B2	0.3	20				54			16									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				54	0	0	54									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5ვრხ4მხ.ქ.1ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ღდ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი:																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																																
და სხვა: k=1.00																																
50	0.2	6_10, ს.დ	1501_1750	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	15	ფჰ	45	15	16	III	2	II	ნზხ, B2	0.5	115				23			23									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				23	0	0	23									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი:																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი:																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																																
და სხვა: k=1.00																																
51	0.8	16_20, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ვრხ2მხ.ქ.	1	6	ვრხ მხ.ქ.	15	6	8	II	1	IV	ნზხ, B1	0.3	10 4				11			8 3									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				11	0	0	11									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 7ვრხ3მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, ღდ, სიმაღლე: 0.5მ.																																
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30%-მდე, მიმდინარეობს საქონლის მოვება																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																																
და სხვა: k=1.00																																
52	2.4	6_10, ს.ა	1501_1750	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	16	ფჰ	50	16	20	III	2	II	ნზხ, B2	0.9	225			II	540			540		7							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				540	0	0	540								გამოხშირვ ითი ჭრა, 20%	
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 10მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																																
და სხვა: k=1.00																																
							ფჰ	50	14	20						101							192									

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება													
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული										
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29											
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.00																																							
56	0.3	26_30, ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ.+რც	1	7	მხ.ქ. რც	70	7	12	IV	2	Va	ნზხ, B2	0.4	32				10			10																
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			10				0						0	10									
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																																							
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 7მხ.ქ.3რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																							
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																							
უბნის თავისებურებანი:																																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.15																																							
57	1.9	26_30	1501_1750	სამოვარი									V	ნზხ, B2																									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0																
გ.ფ.დ.უ.:																																							
მოზარდი:																																							
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, ღდ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																							
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%,																																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.15																																							
58	1.4	26_30, ს.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მხ.ქ.1ფჰ1რც+ვრხ	1	7	მხ.ქ.	60	7	12	III	2	Va	ნზხ, B2	0.5	32				52			45																
							ფჰ									3							4																
							რც									2							3																
							ვრხ																0																
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				52	0	0	52																
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																																							
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 7მხ.ქ.2ვრხ1ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																							
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																																							
უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																																							
და სხვა: k=1.15																																							
							მხ.ქ.	70	8	12						29							154																
						რც				11													58																

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, კქსაზიხიცა	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ							სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეულის მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული				
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29				
59	5.3	31_35, დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნმხ.ქ.3რც1ფჰ+ნკ+ვრხ	1	8	ფჰ ნკ ვრხ				IV	2	Vა	ნმხ, B2	0.5	4				233			21 0 0									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				233	0	0	233									
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																																
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 5მხ.ქ.3ვრხ2რც, მდგომარეობა: არადაზარალებული																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																
და სხვა: k=1.20																																
60	3.6	31_35, დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნმხ.ქ.3რც1ფჰ+ნკ+ვრხ	1	8	მხ.ქ. რც ფჰ ნკ ვრხ	70	8	12	IV	2	Vა	ნმხ, B2	0.5	29 11 4				158			104 40 14 0 0									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				158	0	0	158									
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																																
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 5მხ.ქ.3ვრხ2რც, მდგომარეობა: არადაზარალებული																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																
და სხვა: k=1.20																																
61	4.6	26_30	1501_1750	სამოვარი									V	ნმხ, B2																		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი:																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, გლრ, სიმაღლე: 0.5მ.																																
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს ძოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%,																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																																
და სხვა: k=1.15																																
							მხ.ქ.	70	7	12						32							134									

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
62	4.2	26_30, ს.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ.+ვრხ+რც	1	7	ვრხ				IV	2	Vა	ნზხ, B2	0.4					134			0						
							რც															0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				134	0	0	134						
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10მხ.ქ., მდგომარეობა: არადაზარალებული																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
63	2.7	21_25, ს.ა	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)	1	8	მხ.ქ. (ა)	35	8	12	IV	2	V	ნზხ, B2	0.2	18				49			49						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				49	0	0	49						
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ღვდ, გლრ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.10																													
64	0.4	36 და მეტი, ს	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მქ	1	8	ფქ	50	8	12	III	2	V	ნზხ, B2	0.2	18				7			7						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				7	0	0	7						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ღვდ, გლრ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																													
65	0.1			გზები										,															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა:																													

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ								სამეურნეო ღონისძიება	
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
და სხვა:																													
66	0.1			მდინარე										,															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა:																													
და სხვა:																													

ფართობი სულ	მიწის კატეგორია			
0.1	გზები			
21.8	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით			
131.9	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით			
0.1	მდინარე			
46.5	საძოვარი			
2.6	ტყის კულტურა			
სულ:	203			
		ფჭ	5822	
		მხ.ქ.	3716	
		ვრხ	810	
		მხ.ქ. (ა)	577	
		რც	1535	
		ნკ	76	
		რც (ა)	6	
		სულ:	12542	

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული			
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო	ლიკვიდი	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29				
1	0.5	36 და მეტი, ს.დ	2251_2500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჟჰ	1	17	ფჰ	90	17	36	V	3	IV	ნზზ, B2	0.2	65			II	33			33									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				33	0	0	33									
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30%-მდე, მიმდინარეობს საქონლის მოვება, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.8კმ.																																
და სხვა: k=1.25																																
2	13	36 და მეტი, ს.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ფჰ5ვრზ	1	13	ფჰ ვრზ	90 20	16 10	36 16	V	3	IV	ნზზ, B2	0.2	31 13			III IV	572			403 169									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				572	0	0	572									
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6ვრზ4ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%, უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																
და სხვა: k=1.25																																
3	0.7	36 და მეტი, ს.ა	2251_2500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჟჰ	1	18	ფჰ	90	18	36	V	3	IV	ნზზ, B2	0.2	70			III	49			49									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				49	0	0	49									
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																
მოზარდი:																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																
და სხვა: k=1.25																																
4	0.2	26_30, ს.დ	2251_2500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჟჰ	1	16	ფჰ	90	16	36	V	3	IV	ნზზ, B2	0.2	58			II	12			12									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				12	0	0	12									
გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები																																
მოზარდი:																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%, მიმდინარეობს საქონლის მოვება																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																
და სხვა: k=1.15																																

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, კქსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	ფაუტი	ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული				
																	ფაუტი	ერთეული ხეები							საერთო	ლიკვიდი						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29				
5	0.5	31_35, დ	2251_2500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	18	ფჰ	90	18	36	V	3	IV	ნზხ, B2	0.3	101			III	51			51									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				51	0	0	51									
გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები																																
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																
და სხვა: k=1.20																																
6	0.9	36 და მეტი, დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	18	ფჰ	90	18	36	V	3	IV	ნზხ, B2	0.3	105			III	95			95									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				95	0	0	95									
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																
და სხვა: k=1.25																																
7	0.1	36 და მეტი, ს.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	18	ფჰ	90	18	36	V	3	IV	ნზხ, B2	0.2	70			III	7			7									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				7	0	0	7									
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 10ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30%-მდე, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																
და სხვა: k=1.25																																
8	14.3	26_30, დ	2001_2250	საძოვარი, ერთეული ხეები; 10ფჰ	9	18	ფჰ	90	18	36	V	3	IV	ნზხ, B2	0			10	II			143	143									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	143									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი:																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%, მიმდინარეობს საქონლის მოვება მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																
და სხვა: k=1.15																																

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, კქსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ							სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ფეხმედი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული				
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29				
9	1.9	26_30, ს.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	18	ფჰ	90	18	36	V	3	IV	ნზხ, B2	0.4	129			III	245			245	4	2							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				245	0	0	245									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი:																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																
და სხვა: k=1.15																																
10	0.1	26_30, ს.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	18	ფჰ	90	18	36	V	3	IV	ნზხ, B2	0.3	97			III	10			10									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				10	0	0	10									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი:																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი:																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																
და სხვა: k=1.15																																
11	1.7	26_30, დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ფჰ2ვრხ	1	17	ფჰ ვრხ	90 30	18 16	36 24	V	3	IV	ნზხ, B2	0.5	129 24			III IV	260			219 41									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				260	0	0	260									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი:																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი:																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																
და სხვა: k=1.15																																
12	1.4	26_30, ს.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	18	ფჰ	90	18	36	V	3	IV	ნზხ, B2	0.2	64			III	90			90	1								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				90	0	0	90									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 10ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, ჟოლ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი:																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																
და სხვა: k=1.15																																

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
13	0.6	26_30, ს.ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჭ	1	18	ფჭ	90	18	36	V	3	IV	ნზხ, B2	0.2	64			III	38			38						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				38	0	0	38						
გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, ნვრხ4ფჭ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
14	2.3	6_10, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.2ვრხ1ფჭ	1	12	მხ.ქ.	60	12	16	III	2	IV	ნზხ, B2	0.6	50				177			115						
							ვრხ									17							39						
							ფჭ									10							23						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				177	0	0	177						
გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 7მხ.ქ.3ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
15	28.4	21_25, ს.ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.4რც+ნვ	1	12	მხ.ქ.	70	12	16	IV	2	IV	ნზხ, B2	1	79			IV	4005			2244						
							რც									62			IV				1761						
							ნვ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				4005	0	0	4005					გავლითი ჭრა, 20%	
გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები																													
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6რც2ნვ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
16	3.1	26_30, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ფჭ2მხ.ქ.2ვრხ+რც	1	16	ფჭ	70	16	28	IV	2	III	ნზხ, B2	0.6	104				493			322						
							მხ.ქ.									26							81						
							ვრხ									29							90						

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
							რც																0								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				493	0	0	493								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6მხ.ქ.2რც2ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ.																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																															
და სხვა: k=1.15																															
17	1.2	21_25, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მხ.ქ.1ვრხ1რც+ფჟ	1	12	მხ.ქ.	70	12	16	IV	2	IV	ნბხ, B2	0.5	53				84			64								
							ვრხ									8							10								
							რც									8							10								
							ფჟ																0								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				84	0	0	84								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5მხ.ქ.3რც2ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																															
და სხვა: k=1.10																															
18	3.1	16_20, ს.ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.2რც1ვრხ+ფჟ	1	12	მხ.ქ.	70	12	16	IV	2	IV	ნბხ, B2	0.6	50				233			155								
							რც									17							53								
							ვრხ									8							25								
							ფჟ																0								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				233	0	0	233								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5მხ.ქ.3რც2ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.8კმ.																															
და სხვა: k=1.00																															
							მხ.ქ.	70	12	16						72							353								

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება												
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული										
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29											
19	4.9	6_10, ს	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ.+ვრხ+რც	1	12	ვრხ				IV	2	IV	ნბხ, B2	0.6					353			0																
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				353	0	0	353																
გ.ფ.დ.უ.:																																							
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6მხ.ქ.4ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																																							
უბნის თავისებურებანი:																																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																																							
და სხვა: k=1.00																																							
20	2.2	26_30, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9ფჰ1ვრხ	1	20	ფჰ	90	19	28	V	3	III	ნბხ, B2	0.3	93			II	227			205																
							ვრხ	40	20	28						10			III				22																
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 8მხ.ქ.1ვრხ1რც	2	11	მხ.ქ.	60	11	12					0.3	28			IV	80			62																
							ვრხ									4			IV				9																
							რც									4			IV				9																
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																						307	0	0	307							
გ.ფ.დ.უ.:																																							
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5მხ.ქ.3რც2ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																							
უბნის თავისებურებანი:																																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																																							
და სხვა: k=1.15																																							
21	1	16_20, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მხ.ქ.2რც	1	11	მხ.ქ.	60	11	12	III	2	IV	ნბხ, B2	0.6	48				62			48																
							რც									14							14																
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				62	0	0	62																
გ.ფ.დ.უ.:																																							
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5მხ.ქ.3ვრხ2რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ცხრტ, ღღ, სიმაღლე: 1.0მ.																																							
უბნის თავისებურებანი:																																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																																							
და სხვა: k=1.00																																							

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
22	1.5	21_25, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ.	1	9	მხ.ქ.	40	9	12	II	1	IV	ნბხ, B2	0.2	20				30			30								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				30	0	0	30								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, ღდ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																															
და სხვა: k=1.10																															
23	1.5	21_25, ს	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მქ	1	18	ფქ	90	18	28	V	3	IV	ჩტო, B2	0.2	62			III	93			93								
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 6მხ.ქ.4რც	2	10	მხ.ქ.	60	10	12					0.4	24				65			36								
							რც									19					29										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				158	0	0	158								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7რც3მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.8კმ.																															
და სხვა: k=1.10																															
24	1.2	21_25, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მხ.ქ.2რც+ვრხ	1	11	მხ.ქ.	70	11	16	IV	2	V	ნბხ, B2	0.6	53				83			64								
							რც									16							19								
							ვრხ																0								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				83	0	0	83								
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																															
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც2მხ.ქ.2ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, ჭნვ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.8კმ.																															
და სხვა: k=1.10																															
		16_20	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის			მხ.ქ.	80	12	16						18							67								
							ვრხ									13							48								

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება																
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული													
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი															
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29														
25	3.7	16_20, ს.დ	1751_2000	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5მხ.ქ.3ვრხ1ფჰ1რც	1	12	ფჰ				IV	2	V	ნზხ, B2	0.3	5				149			19																			
							რც																									4							15			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				149	0	0	149																			
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																																										
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 5, 5ვრხ3მხ.ქ.2ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ცხრტ, ჭნვ, ღვდ, სიმაღლე: 1.5მ.																																										
უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																																										
და სხვა: k=1.00																																										
26	1.3	16_20, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.3რც	1	9	მხ.ქ.	50	9	12	III	2	IV	ნზხ, B2	0.6	38				67			49																			
							რც									14							67								18											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				67	0	0	67																			
გ.ფ.დ.უ.:																																										
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 7რც2მხ.ქ.1ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, ჭნვ, სიმაღლე: 1.0მ.																																										
უბნის თავისებურებანი:																																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.8კმ.																																										
და სხვა: k=1.00																																										
27	3.5	6_10, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	20	ფჰ	120	20	36	VI	4	IV	ნზხ, B2	0.7	224			II	784			784				ნებით-ამორჩევი თი ჭრა, 25%															
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 6მხ.ქ.4რც	2	9	მხ.ქ.	50	9	12						0.2	11			III	60								39													
							რც										6			IV									21													
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				844	0	0	844																			
გ.ფ.დ.უ.:																																										
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 5, 6რც4მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ცხრტ, ჭნვ, სიმაღლე: 1.0მ.																																										
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია																																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																																										
და სხვა: k=1.00																																										
28	4.1	26_30, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	19	ფჰ	110	19	36	VI	4	IV	მკდ, B2	0.3	104			II	426			426																			
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 6მხ.ქ.4რც			მხ.ქ.	50	10	12							25			IV			103																			

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ				სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.		ზრდადი		მ.შ.		ერთეულის მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა					
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი	დაპროექტებული	შესრულებული		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
		ს.ა	2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 6მხ.ქ.3რც1ფჰ	2	10	რც							B2	0.4	15			IV	190			62				ნებით-ამორჩევი თი ჭრა, 20%			
							ფჰ								6			II				25								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				616	0	0	616							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 7რც3მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე:																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																														
და სხვა: k=1.15																														
29	2.3	21_25, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5მხ.ქ.3ვრხ2რც	1	10	მხ.ქ.	50	10	12		2	IV	ნზხ, B2	0.6	30				150			69							
							ვრხ									20							46							
							რც									15							35							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				150	0	0	150							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 6რც2ვრხ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მწელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																														
და სხვა: k=1.10																														
30	0.6	16_20, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ.+ვრხ	1	9	მხ.ქ.	40	9	12		1	IV	ნზხ, B2	0.2	18				11			11							
							ვრხ													11			0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				11	0	0	11							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7მხ.ქ.3ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ცხრტ, ღდ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მწელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.8კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
31	1.7	21_25, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მხ.ქ.2რც	1	10	მხ.ქ.	50	10	16		2	IV	ნზხ, B2	0.6	48				108			82							
							რც									15							26							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				108	0	0	108							
გ.ფ.დ.უ.:																														

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ								სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6მხ.ქ.4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																														
და სხვა: k=1.10																														
32	2.5	11_15, ს.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9მხ.ქ.1რც	1	12	მხ.ქ. რც	70	12	16	IV	2	IV	ნზხ, B2	0.6	65 8				183			163 20							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				183	0	0	183							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
33	0.7	21_25, ს.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მხ.ქ.2რც	1	11	მხ.ქ. რც	60	11	12	III	2	IV	ნზხ, B2	0.4	35 11				33			25 8							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				33	0	0	33							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6მხ.ქ.3ვრხ1რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ცხრტ, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.8კმ.																														
და სხვა: k=1.10																														
34	1.5	16_20, ს.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მხ.ქ.2ვრხ+რც	1	12	მხ.ქ. ვრხ რც	60	12	16	III	2	IV	ნზხ, B2	0.5	48 14				93			72 21 0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				93	0	0	93							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ვრხ3მხ.ქ.1რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ჭნვ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.8კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
35	0.5	16_20, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ.	1	8	მხ.ქ.	40	8	12	II	1	IV	ნბხ, B2	0.2	16				8			8								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				8	0	0	8								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 10მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ღღ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.8კმ.																															
და სხვა: k=1.00																															
36	2.7	21_25, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9მხ.ქ.1რც+ნმ	1	13	მხ.ქ. რც ნმ	70 	13 	16 	IV 	2 	IV 	ნბხ, B2 	0.8 	111 14 	 	 	III III 	338 	 	 	300 38 0	 	 	 	გავლითი ჭრა, 15%				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				338	0	0	338								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 6რც3მხ.ქ.1ნკ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 2.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																															
და სხვა: k=1.10																															
37	5.4	26_30, ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მხ.ქ.2რც	1	11	მხ.ქ. რც	50 	11 	12 	III 	2 	IV 	ნბხ, B2 	0.6 	55 17	 	 	 	389 	 	 	297 92	 	 	 					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				389	0	0	389								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 7რც3მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																															
და სხვა: k=1.15																															
38	0.8	16_20, ს.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მხ.ქ.2რც+ვრხ	1	10	მხ.ქ. რც ვრხ	50 	10 	12 	III 	2 	IV 	ნბხ, B2 	0.4 	29 9 	 	 	 	30 	 	 	23 7 0	 	 	 					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				30	0	0	30								
გ.ფ.დ.უ.:																															

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება				
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6მხ.ქ.4რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, ღღ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
39	2.3	36 და მეტი, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მხ.ქ.2რც+ფჰ+ვრხ	1	10	მხ.ქ.	60	10	12	III	2	V	ნბხ, B2	0.5	45				136			104							
							რც									14							32							
							ფჰ																0							
							ვრხ																0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				136	0	0	136							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 4მხ.ქ.3რც3ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ღღ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																														
და სხვა: k=1.25																														
40	2.8	26_30, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ.+იფ+ვრხ	1	7	მხ.ქ.	50	7	8	III	2	V	ნბხ, B2	0.6	48				134			134							
							იფ																0							
							ვრხ																0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				134	0	0	134							
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																														
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 8მხ.ქ.2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																														
და სხვა: k=1.15																														
41	3	26_30, დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.3ვრხ1რც	1	10	მხ.ქ.	70	10	16	IV	2	V	ნბხ, B2	0.6	37				198			111							
							ვრხ									21							63							
							რც									8							24							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				198	0	0	198							
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																														
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 6რც2ვრხ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ღღ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.8კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
42	2.7	16_20, დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მხ.ქ.1ფქ1რც	1	12	მხ.ქ.	70	12	16	IV	2	IV	ნბხ, B2	0.6	58				206			157						
							ფქ									10							27						
							რც									8							22						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				206	0	0	206					ბუნებრივი განახლება, მოვების აკრძალვა	
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6ვრხ2რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, ღღ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.8კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
43	4.6	21_25	1501_1750	ველობი			მხ.ქ.						IV	ნბხ, B1														ბუნებრივი განახლება, მოვების აკრძალვა	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 5, 6ვრხ4მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ღღ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
44	0.8	26_30, ს.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ.+ვრხ	1	9	მხ.ქ.	50	9	12	III	2	IV	ნბხ, B2	0.2	21				17			17						
							ვრხ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				17	0	0	17					ბუნებრივი განახლება, მოვების აკრძალვა	
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 8ვრხ2მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ღღ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
45	1.4	26_30, ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9მხ.ქ.1ვრხ	1	9	მხ.ქ.	50	9	12	III	2	IV	ნბხ, B2	0.4	37				58			52						
							ვრხ									4							6						

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, კქსაზოხიცა	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				58	0	0	58						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, ნვრხ2მხ.ქ.2ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ღღ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
46	1.4	21_25, ს.ა	1501_1750	კორომი ტესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ.	1	8	მხ.ქ.	50	8	12	III	2	V	ნბხ, B2	0.3	26				36			36						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				36	0	0	36						
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 8მხ.ქ.2ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ღღ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
47	2.2	26_30	1501_1750	ველობი			მხ.ქ.						IV	ნბხ, B1													ბუნებრივი განახლება, მოვების აკრძალვა		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 9მხ.ქ.1ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ღვდ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.8კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
48	0.5	21_25, ს.ა	1501_1750	კორომი ტესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მხ.ქ.2ვრხ+მდგ	1	9	მხ.ქ. ვრხ მდგ	50	9	12	III	2	IV	ნბხ, B2	0.5	40 9				25			20 5 0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				25	0	0	25						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, ნვრხ3მდგ1მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ჰნვ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.8კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
		21_25	1501	კორომი ტესლითი წარმოშობის			მხ.ქ.	50	8	12						32							195						

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
49	6.1	21_25, ს.დ	1501_1750	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9მხ.ქ.1ვრხ	1	8	ვრხ				III	2	V	ნზხ, B2	0.4	3				213			18							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				213	0	0	213							
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																														
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6მხ.ქ.4ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ღღ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.10																														
50	1.4	26_30	1501_1750	ველობი			მხ.ქ.						IV	ნზხ, B1													ბუნებრივი განახლება, მოვების აკრძალვა			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 8მხ.ქ.2ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ღღ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.8კმ.																														
და სხვა: k=1.15																														
51	2.4	21_25, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მხ.ქ.2ვრხ	1	9	მხ.ქ.	60	9	12	III	2	V	ნზხ, B2	0.6	48				141			115							
							ვრხ									11							26							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				141	0	0	141							
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																														
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6ვრხ4მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ღღ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																														
და სხვა: k=1.10																														
52	8.6	26_30, ს.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9მხ.ქ.1ვრხ+რც	1	9	მხ.ქ.	60	9	12	III	2	V	ნზხ, B2	0.5	47				447			404							
							ვრხ									5							43							
							რც																0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				447	0	0	447							
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																														
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6ვრხ3მხ.ქ.1რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, ღღ, სიმაღლე: 0.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																														

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება																			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული																
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი																		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29																	
56	0.7	16_20, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.3ფჰ+ვრხ	1	10	ფჰ				III	2	V	ნზხ, B2	0.6	23				43			16																						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				43	0	0	43																						
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5მხ.ქ.4ვრხ1ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, ცხრტ, ჭნვ, სიმაღლე: 1.0მ.																																													
უბნის თავისებურებანი:																																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																													
და სხვა: k=1.00																																													
57	0.4	21_25, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ.+ვრხ	1	8	მხ.ქ.	50	8	12	III	2	V	ნზხ, B2	0.3	26				10			10																						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				10	0	0	10																						
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 6მხ.ქ.4ვრხ, მდგომარეობა: არადაკმაყოფილებელი																																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ცხრტ, ღღ, სიმაღლე: 1.0მ.																																													
უბნის თავისებურებანი:																																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																																													
და სხვა: k=1.10																																													
58	1.6	16_20	1501_1750	ველობი			ფჰ						V	ნზხ, B2																															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0																						
გ.ფ.დ.უ.:																																													
მოზარდი:																																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ცხრტ, ღღ, სიმაღლე: 1.5მ.																																													
უბნის თავისებურებანი:																																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																																													
და სხვა: k=1.00																																													
59	0.3	16_20, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.4ფჰ+ვრხ	1	11	მხ.ქ.	70	11	16	IV	2	V	ნზხ, B2	0.6	36				22			11																						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				22	0	0	22																						
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8მხ.ქ.1ვრხ1ფჰ, მდგომარეობა: არადაკმაყოფილებელი																																													

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმედი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმედი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, ჭნვ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
60	1	16_20, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.3ვრხ+რც	1	10	მხ.ქ.	70	10	16	IV	2	V	ნზხ, B3	0.5	32				47			32						
							ვრხ									15							15						
							რც																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				47	0	0	47						
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5ვრხ3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, ჭნვ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
61	1.2	16_20, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.3ვრხ1რც	1	11	მხ.ქ.	70	11	16	IV	2	V	ნზხ, B2	0.4	24				52			29						
							ვრხ									14							17						
							რც									5			IV				6						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				52	0	0	52						
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																													
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ვრხ3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ჭნვ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
62	3.1	26_30, ს.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.2ვრხ1რც	1	8	მხ.ქ.	50	8	12	III	2	V	ნზხ, B2	0.5	32				133			99						
							ვრხ									8							25						
							რც									3							9						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				133	0	0	133						
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 4ვრხ3მხ.ქ.3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ჭნვ, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ				სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ								სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.		ზრდადი		მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
და სხვა: k=1.15																															
63	6.3	16_20, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ+მხ.ქ.	1	14	ფჰ	50	14	20	III	2	III	ნზხ, B2	0.2	42				265			265								
							მხ.ქ.																								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				265	0	0	265								
გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები																															
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 8ფჰ2მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე:																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																															
და სხვა: k=1.00																															
64	0.1			გზები										,																	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი:																															
ქვეტყე:																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა:																															
და სხვა:																															
65	0.1			მდინარე										,																	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი:																															
ქვეტყე:																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა:																															
და სხვა:																															

	ფართობი სულ	მიწის კატეგორია	
	0.1	გზები	
	13	ველობი	
	156.5	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
	0.1	მდინარე	
	14.3	საძოვარი	
სულ:	184		

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ								სამეურნეო ღონისძიება	
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
																											ფჰ	3468	
																											ვრხ	872	
																											მხ.ქ.	6410	
																											რც	2396	
																											სულ:	13146	

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
1	5.4	31_35, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ფჰ2მხ.ქ.+ვრხ	1	16	ფჰ	50	16	20	III	2	II	ნზხ, B3	0.4	96				615			518							
							მხ.ქ.									18													97	
							ვრხ																						0	
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																615						0	0
გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები																														
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6მხ.ქ.3ვრხ1ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ჭნჭ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																														
და სხვა: k=1.20																														
2	2.3	21_25, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	16	ფჰ	90	16	32	V	3	IV	ნზხ, B2	0.2	55			II	127			127							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				127	0	0	127							
გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები																														
მოზარდი:																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ჟოლ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს ძოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30%-მდე, მიმდინარეობს საქონლის ძოვება																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																														
და სხვა: k=1.10																														
3	10.8	26_30, ს.დ	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ. (ა)2ვრხ2რც	1	14	მხ.ქ. (ა)	40	14	16	IV	2	III	წივ, B3	0.8	83			IV	1608			896				გამოხშირვითი ჭრა, 15%			
							ვრხ									33			III				356							
							რც									33			IV				356							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1608	0	0	1608							
გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები																														
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 6რც2მხ.ქ. (ა)2ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																														
და სხვა: k=1.15																														
4	4.4	36 და მეტი, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ფჰ2მხ.ქ.2რც+ვრხ	1	17	ფჰ	50	17	20	III	2	II	ნზხ, B3	0.6	117				818			515							
							მხ.ქ.									33							145							
							რც									36							158							

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
							ვრხ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				818	0	0	818						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6რც3მხ.ქ.1ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ჭნჭ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
5	0.8	16_20, ს.დ	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ. (ა)3რც1ფჭ+ვრხ	1	14	მხ.ქ. (ა)	40	14	16	IV	2	III	6მხ, B2	0.4	36				53			29						
							რც									22							18						
							ფჭ									8							6						
							ვრხ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				53	0	0	53						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5რც3მხ.ქ. (ა)2ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ცხრტ, ჭნჭ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
6	1.6	11_15, ს.დ	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ. (ა)3რც	1	10	მხ.ქ. (ა)	30	10	12	III	2	IV	6მხ, B3	0.6	38				93			61						
							რც								20				32										
				კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები: 10ფჭ	9	19	ფჭ	110	19	36					0			10	I			16	16						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				93	0	0	109						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 6რც2მხ.ქ. (ა)2ბლწ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
							მხ.ქ. (ა)	40	14	16						97			IV				1591						

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება									
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული						
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29							
7	16.4	26_30, ს.დ	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ. (ა)3რც (ა)+ნკ+ვრხ	1	14	რც (ა)				IV	2	III	ჩტო, B3	0.8	50			IV	2411			820				გამოხშირვითი ჭრა, 15%								
						ნკ																										0			
						ვრხ																										0			
				კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები: 10მჭ	9	20	ფჭ	120	20	40				0			10	II			164	164													
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2411	0	0	2575												
გ.ფ.დ.უ.:																																			
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 6რც (ა)3მხ.ქ. (ა)1ნკ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																			
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, ჭნჭ, სიმაღლე: 1.0მ.																																			
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																																			
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																																			
და სხვა: k=1.15																																			
8	5.5	26_30, ს.დ	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მხ.ქ. (ა)2რც (ა)	1	12	მხ.ქ. (ა)	40	12	16	IV	2	IV	მკდ, B3	0.7	77			IV	551			424				გამოხშირვითი ჭრა, 10%								
							რც (ა)									23			IV			127													
				კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები: 10მჭ	9	21	ფჭ	130	21	44						0			10		II								55	55					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				551	0	0	606												
გ.ფ.დ.უ.:																																			
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6რც (ა)2მხ.ქ. (ა)2ნმ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																			
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																			
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																																			
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																																			
და სხვა: k=1.15																																			
9	2.1	16_20, ა	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ. (ა)3რც (ა)	1	10	მხ.ქ. (ა)	35	10	12	IV	2	IV	ნბხ, B2	0.6	38				122			80												
							რც (ა)									20						42													
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				122	0	0	122												
გ.ფ.დ.უ.:																																			
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6რც (ა)4მხ.ქ. (ა), მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																			
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																																			
უბნის თავისებურებანი:																																			
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																																			

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, კეკაოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ფეხმედი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული				
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29				
და სხვა: k=1.00																																
10	3.6	26_30, ს.დ	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მხ.ქ. (ა)2რც (ა)	1	10	მხ.ქ. (ა)	35	10	12	IV	2	IV	წივ, B3	0.6	50				234			180									
				რც (ა)						15									54													
				კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები: 10მქ	9	19	ფქ	120	19	40				0			10	II			36	36										
				სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				234	0	0			270			
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი: 9.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 6მხ.ქ. (ა)4რც (ა), მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, ჭნვ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი:																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																																
და სხვა: k=1.15																																
11	0.9	0_5	1751_2000	ველობი			ფქ						IV	მზხ, B2													ბუნებრივი განახლება, მოვების აკრძალვა					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 7რც3მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი:																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																
და სხვა: k=1.00																																
12	2	16_20, ს.დ	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მხ.ქ. (ა)2ვრხ+ფქ	1	12	მხ.ქ. (ა)	40	12	16	IV	2	IV	წივ, B2	0.6	58				150			116									
				ვრხ						17									34													
				ფქ																	0											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				150	0	0	150									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5მხ.ქ. (ა)3ვრხ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ცხრტ, ჭნვ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სივანე: 1.00მ.																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მწელიად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																
და სხვა: k=1.00																																
							მხ.ქ. (ა)	40	11	16						31							59									

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება							
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული					
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29						
13	1.9	21_25, ს.დ	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ. (ა)2რც1ვრხ	1	11	რც				IV	2	IV	ნზხ, B2	0.4	11				90			21											
							ვრხ									5							10											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				90	0	0	90											
გ.ფ.დ.უ.:																																		
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6მხ.ქ. (ა)3ვრხ1რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																		
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ცხრტ, ასკ, ჭნვ, სიმაღლე: 1.0მ.																																		
უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																																		
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																		
და სხვა: k=1.10																																		
14	1.8	31_35	1751_2000	ველობი			მხ.ქ.						IV	ნზხ, B1																				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0								ბუნებრივი განახლება, ძოვების აკრძალვა			
გ.ფ.დ.უ.:																																		
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 7მხ.ქ.3ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																		
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ღნ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																		
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																																		
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																																		
და სხვა: k=1.20																																		
15	4.6	26_30, ს.დ	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მხ.ქ. (ა)1ვრხ1რც	1	10	მხ.ქ. (ა)	30	10	12	III	2	IV	ნზხ, B2	0.5	41				245			189											
						ვრხ										6													6					28
						რც										6																		28
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				245	0	0	245											
გ.ფ.დ.უ.:																																		
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 6მხ.ქ. (ა)3რც1ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																		
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 0.5მ.																																		
უბნის თავისებურებანი:																																		
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																		
და სხვა: k=1.15																																		
16	4.5	26_30, ს.დ	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ. (ა)2რც (ა)1ფჰ	1	11	მხ.ქ. (ა)	40	11	16	IV	2	IV	ნზხ, B2	0.6	48				338			216											
						რც (ა)										17													17					77
						ფჰ										10																		45

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				338	0	0	338						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 6მხ.ქ. (ა)3რც (ა)1ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
17	9.9	26_30	1751_2000	ველობი			მხ.ქ.						IV	ნზხ, B1													ბუნებრივი განახლება, მოვების აკრძალვა		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6მხ.ქ.3ვრხ1ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, ღნ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
18	1.1	26_30, ს.დ	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9მხ.ქ. (ა)1რც (ა)+ვრხ	1	9	მხ.ქ. (ა)	30	9	12	III	2	IV	ნზხ, B2	0.6	56				69			62						
							რც (ა)									6							7						
							ვრხ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				69	0	0	69						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6მხ.ქ. (ა)2ვრხ2რც (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ცხრტ, ჭნვ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
19	1.2	26_30, ს.დ	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)+ვრხ	1	9	მხ.ქ. (ა)	40	9	16	IV	2	V	ნზხ, B2	0.3	31				37			37						
							ვრხ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				37	0	0	37						
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5a)																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 8მხ.ქ.2ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ცხრტ, ღნ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, კქსაოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
და სხვა: k=1.15																													
20	1.2	16_20	1501_1750	ველობი			მხ.ქ.						IV	ნზხ, B1													ბუნებრივი განახლება, მოვების აკრძალვა		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6მხ.ქ.2ვრხ2ფქ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ცხრტ, ღწ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
21	1.2	26_30, დ	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მხ.ქ. (ა)1ვრხ1რც+ფქ	1	10	მხ.ქ. (ა)	30	10	12	III	2	IV	ნზხ, B2	0.5	41				63			49						
							ვრხ									6							7						
							რც									6							7						
							ფქ												0										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				63	0	0	63						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6მხ.ქ. (ა)3რც (ა)1ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ცხრტ, ღწ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
22	7.5	31_35, ს.ა	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)+ვრხ	1	8	მხ.ქ. (ა)	30	8	12	III	2	IV	ნზხ, B2	0.2	19				143			143						
							ვრხ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				143	0	0	143						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6მხ.ქ. (ა)4ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ღწ, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																													
და სხვა: k=1.20																													
23	2.7	26_30, ს	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)+ვრხ	1	8	მხ.ქ. (ა)	30	8	12	III	2	IV	ნზხ, B2	0.2	18				49			49						
							ვრხ												0										

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება							
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული				
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				49	0	0	49										
გ.ფ.დ.უ.:																																	
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 8მხ.ქ. (ა)1ვრხ1რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																	
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																	
უბნის თავისებურებანი:																																	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																																	
და სხვა: k=1.15																																	
24	1.6	26_30, ს	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)+ვრხ	1	8	მხ.ქ. (ა) ვრხ	30	8	12	III	2	IV	ნზხ, B2	0.3	28				45			45										
																														0			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					45	0	0	45									
გ.ფ.დ.უ.:																																	
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 8მხ.ქ. (ა)2ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																	
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																																	
უბნის თავისებურებანი:																																	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																	
და სხვა: k=1.15																																	
25	0.7	31_35, დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ.+ვრხ+მდგ	1	8	მხ.ქ. ვრხ მდგ	50	8	12	III	2	V	ნზხ, B2	0.3	29				20			20										
																														0			
																															0		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				20	0	0	20										
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																																	
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 6მხ.ქ.2ვრხ2მდგ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																	
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ჭნვ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																																	
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																																	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																																	
და სხვა: k=1.20																																	
26	0.6	26_30, დ	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)+ვრხ+რც	1	8	მხ.ქ. (ა) ვრხ რც	30	8	12	III	2	IV	ნზხ, B2	0.6	55				33			33										
																														0			
																															0		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				33	0	0	33										
გ.ფ.დ.უ.:																																	
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 7მხ.ქ. (ა)2ვრხ1რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																	

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება				
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 0.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																														
და სხვა: k=1.15																														
27	1	21_25, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9მხ.ქ.1ვრხ	1	10	მხ.ქ.	50	10	12	III	2	IV	ნზხ, B2	0.3	27				30			27							
						ვრხ										3							3							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				30	0	0	30							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6ვრხ4მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, ღნ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																														
და სხვა: k=1.10																														
28	2.8	21_25, დ	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ. (ა)3რც (ა)	1	10	მხ.ქ. (ა)	40	10	16	IV	2	V	ნზხ, B2	0.6	42				180			118							
						რც (ა)										22							62							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				180	0	0	180							
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																														
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 8რც (ა)1ვრხ1მხ.ქ. (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, ჭნვ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																														
და სხვა: k=1.10																														
29	8.1	26_30, დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.2ფჰ1ვრხ1რც+ნვ	1	9	მხ.ქ.	60	10	16	III	2	V	ნზხ, B2	0.6	37				527			300							
						ფჰ										18							146							
						ვრხ										7							57							
						რც										3							24							
						ნვ																	0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				527	0	0	527							
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																														
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ვრხ3რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ჭნვ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																														

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, კვადრატული მეტრი	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეულის მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
30	0.7	26_30, ს.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9მხ.ქ.1ვრხ	1	8	მხ.ქ. ვრხ	50	8	12	III	2	V	ნბხ, B1	0.6	50 5				39			35 4						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				39	0	0	39						
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6მხ.ქ.4ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ჭნვ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.8კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
31	0.3	26_30	1501_1750	ველობი			მხ.ქ.						IV	ნბხ, B1															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0				ბუნებრივი განახლება, მოვების აკრძალვა		
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6მხ.ქ.4ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ღნ, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
32	1.1	21_25, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მხ.ქ.2ვრხ+რც	1	10	მხ.ქ. ვრხ რც	50	10	16	III	2	IV	ნბხ, B2	0.5	40 11				56			44 12 0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				56	0	0	56						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 4მხ.ქ.4ვრხ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, ჭნვ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
33	3	26_30, ს.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მხ.ქ.2ვრხ+რც	1	10	მხ.ქ. ვრხ რც	50	10	16	III	2	IV	წივ, B2	0.6	50 14				150 42 0									

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, კმ/წმ	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				192	0	0	192						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5მხ.ქ.3ვრხ2რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, ჭნვ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
34	3.7	36 და მეტი, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.2ვრხ2რც	1	10	მხ.ქ.	60	11	16	III	2	IV	წივ, B2	0.7	53				300			196						
							ვრხ									21							78						
							რც									7							26						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				300	0	0	300						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 6ვრხ3რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ჭნვ, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.8კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
35	1.5	26_30, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მხ.ქ.1ვრხ1რც	1	9	მხ.ქ.	60	10	12	III	2	V	ნზხ, B2	0.6	50				92			75						
							ვრხ									7							11						
							რც									4							6						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				92	0	0	92						
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 4მხ.ქ.3ვრხ3რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ცხრტ, ჭნვ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.8კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
36	1.8	26_30, ს	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)+ვრხ	1	8	მხ.ქ. (ა)	35	8	12	IV	2	V	ნზხ, B2	0.3	28				50			50						
							ვრხ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				50	0	0	50						
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8მხ.ქ. (ა)2ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ცხრტ, ღწ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.8კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
37	3.2	21_25, ს.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9მხ.ქ.1ვრხ+რც	1	9	მხ.ქ.	50	9	12	III	2	IV	ნზხ, B2	0.5	45				157			144						
							ვრხ									4							13						
							რც												0										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				157	0	0	157						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7მხ.ქ.3ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ჭნვ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
38	2.1	26_30, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.2რც1ვრხ+ფჰ	1	9	მხ.ქ.	60	9	12	III	2	V	ნზხ, B2	0.6	43				126			90						
							რც									11							23						
							ვრხ									6							13						
							ფჰ												0										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				126	0	0	126						
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6მხ.ქ.3რც1ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
39	0.3	36 და მეტი, ს.ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ.	1	7	მხ.ქ.	30	7	8	II	1	IV	წივ, B1	0.7	61				18			18						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				18	0	0	18						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ჭნვ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.25																													

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
40	0.7	36 და მეტი, ს.ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მხ.ქ.2ვრხ+ფჭ	1	7	მხ.ქ.	50	7	12	III	2	V	ნბხ, B1	0.5	35				31			25							
							ვრხ									8							6							
							ფჭ																0							
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე										31	0	0				31							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6მხ.ქ.4ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ჭნვ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
41	1	26_30, ს.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მხ.ქ.1ვრხ1რც	1	8	მხ.ქ.	50	8	10	III	2	V	ნბხ, B2	0.6	44				52			44							
							ვრხ									5							5							
							რც									3							3							
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე										52	0	0				52							
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																														
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 6მხ.ქ.2ვრხ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																														
და სხვა: k=1.15																														
42	3.2	26_30	1251_1500	ველობი			მხ.ქ.						IV	ნბხ, B1														ბუნებრივი განახლება, მოვების აკრძალვა		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6ვრხ4მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ღნ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																														
და სხვა: k=1.15																														
43	5.9	26_30, ს.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.3ვრხ1რც	1	8	მხ.ქ.	50	8	12	III	2	V	ნბხ, B2	0.5	28				254			165							
							ვრხ									12							71							
							რც									3							18							
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე										254													

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემაღგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				254	0	0	254						
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5მხ.ქ.3ვრხ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 0.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
44	2.9	36 და მეტი, ს	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მხ.ქ.1ფჰ1ვრხ+რც	1	10	მხ.ქ.	50	7	12	III	2	V	ნბხ, B2	0.8	56				246			162						
						ფჰ										23													67
						ვრხ										6													17
						რც																							0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				246	0	0	246						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 6მხ.ქ.2ვრხ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 0.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
45	1.2	26_30, ს.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5მხ.ქ.3ვრხ2რც+მდგ	1	8	მხ.ქ.	50	8	12	III	2	V	ნბხ, B1	0.5	23				50			28						
						ვრხ										12													14
						რც										7													8
						მდგ																							0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				50	0	0	50						
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 4მხ.ქ.4ვრხ2რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ჭნვ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
46	0.8	36 და მეტი, ს.ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მხ.ქ.2ვრხ	1	8	მხ.ქ.	50	8	12	III	2	V	ნბხ, B1	0.5	40				39			32						
						ვრხ										9													7

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				39	0	0	39						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6მხ.ქ.4ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, ღწ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
47	4	36 და მეტი, დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.2ვრხ1ფჰ1რც	1	10	მხ.ქ.	60	9	12	III	2	V	ნბხ, B2	0.8	54				396			216						
							ვრხ									16							64						
							ფჰ									23							92						
							რც									6							24						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				396	0	0	396						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 4მხ.ქ.3ვრხ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
48	1.6	16_20	1251_1500	ველობი			მხ.ქ.						IV	ნბხ, B1														ბუნებრივი განახლება, მოვების აკრძალვა	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6მხ.ქ.4ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, ასკ, ღწ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
49	11.5	26_30, ს	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.3ფჰ1ვრხ	1	9	მხ.ქ.	50	9	12	III	2	IV	ნბხ, B2	0.6	37				737			426						
							ფჰ									21							242						
							ვრხ									6							69						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				737	0	0	737						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 6ვრხ3მხ.ქ.1ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, კქსოზიგია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეულის მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, ღწ, სიმაღლე: 0.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
50	1.1	26_30, ს.ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ.+ვრხ	1	8	მხ.ქ. ვრხ	40	8	12	II	1	IV	წბხ, B2	0.2	18				20			20						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				20	0	0	20						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 8მხ.ქ.2ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ღწ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
51	1.7	36 და მეტი, ს.ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9მხ.ქ.1ვრხ	1	8	მხ.ქ. ვრხ	50	8	12	III	2	V	წბხ, B1	0.5	45 4				84			77 7						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				84	0	0	84						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6მხ.ქ.4ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ცხრტ, ასკ, ღწ, სიმაღლე: 0.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
52	5.6	36 და მეტი, ს.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5მხ.ქ.3ფჰ2ვრხ	1	9	მხ.ქ. ფჰ ვრხ	60	9	12	III	2	V	წბხ, B1	0.5	28 19 10				319			157 106 56						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				319	0	0	319						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6მხ.ქ.3ვრხ1ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ღწ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
53	1.3	21_25, ს.კ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის	1	10	მდგ ვრხ	30	10	16	III	2	IV	წბხ, C2	0.5	22 17				64			29 22						

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული			
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო	ლიკვიდი	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29				
				პირველი იარუსი; 5მდგ3ვრხ2მხ.ქ.			მხ.ქ.									10							13									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				64	0	0	64									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 6მდგ3ვრხ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, ჭნვ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																																
და სხვა: k=1.10																																
54	1.3	21_25, ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.3ვრხ	1	8	მხ.ქ. ვრხ	50	8	12	III	2	V	ნზხ, B2	0.6	37				66			48									
																14							18									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				66	0	0	66									
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																																
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 8ვრხ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, ჭნვ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი:																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																																
და სხვა: k=1.10																																
55	0.4	26_30, ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.3ვრხ1რც	1	7	მხ.ქ. ვრხ რც	40	7	8	II	1	V	ნზხ, B2	0.4	19				12			8									
																8							3									
																2							1									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				12	0	0	12									
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																																
მოზარდი:																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, ჭნვ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი:																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																																
და სხვა: k=1.15																																
56	2.2	26_30, ს.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.3რც1ვრხ	1	7	მხ.ქ. რც ვრხ	40	7	8	II	1	V	ნზხ, B1	0.5	24				75			53									
																7							15									
																3							7									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				75	0	0	75									
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																																

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, კეკაოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება																	
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეცმეული	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული															
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი																	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29																
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																												
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																												
უბნის თავისებურებანი:																																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																												
და სხვა: k=1.15																																												
57	18.6	36 და მეტი, დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მხ.ქ.2ვრხ+ფჰ	1	6	მხ.ქ.	50	6	12	III	2	V	ნზხ, B2	0.2	12				260			223																					
							ვრხ									2							37																					
							ფჰ												0																									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				260	0	0	260																					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																												
მოზარდი:																																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ღწ, სიმაღლე: 1.0მ.																																												
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																												
და სხვა: k=1.25																																												
58	1.9	36 და მეტი, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ.	1	7	მხ.ქ.	50	7	12	III	2	V	ნზხ, B2	0.3	26				49			49																					
																													სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე															
																													გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები															
მოზარდი:																																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ღწ, გორ, სიმაღლე: 1.0მ.																																												
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																												
და სხვა: k=1.25																																												
59	0.1			გზები																																								
																													სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე															
																													გ.ფ.დ.უ.:															
მოზარდი:																																												
ქვეტყე:																																												
უბნის თავისებურებანი:																																												
გზით უზრუნველყოფა:																																												
და სხვა:																																												
60	0.1			მდინარე																																								
																													სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე															
																													გ.ფ.დ.უ.:															

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ								სამეურნეო ღონისძიება	
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა:																													
და სხვა:																													

	ფართობი სულ	მიწის კატეგორია		
	0.1	გზები		
	18.9	ველობი		
	74.3	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით		
	99.6	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით		
	0.1	მდინარე		
სულ:	193			
			ფჰ	1864
			მხ.ქ.	3087
			ვრხ	1071
			მხ.ქ. (ა)	4427
			რც	768
			რც (ა)	1189
			მდგ	29
			სულ:	12435

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
1	0.4	36 და მეტი, ს	2251_2500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჭ	1	16	ფჭ	90	16	32	V	3	IV	ნზხ, B2	0.2	63			II	25			25								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				25	0	0	25								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი:																															
ქვეტყე:																															
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს ძოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%, მიმდინარეობს საქონლის ძოვება, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																															
და სხვა: k=1.25																															
2	0.6	36 და მეტი, ს.ა	2251_2500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჭ	1	13	ფჭ	90	13	28	V	3	V	ნზხ, B2	0.2	48			III	29			29								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				29	0	0	29								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 10ფჭ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე:																															
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს ძოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																															
და სხვა: k=1.25																															
3	2.6	36 და მეტი, ს.ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ფჭ2ვრხ	1	12	ფჭ ვრხ	90 30	12 12	28 16	V	3	V	ნზხ, B2	0.3	51 11			III	162			133 29								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				162	0	0	162								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ვრხ3ფჭ2მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ღწ, სიმაღლე: 1.5მ.																															
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს ძოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30%-მდე, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																															
და სხვა: k=1.25																															
4	5.5	36 და მეტი, ს.ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ფჭ4ვრხ1მხ.ქ.	1	16	ფჭ ვრხ მხ.ქ.	60	16	28	III	2	III	ნზხ, B2	0.6	94 63 14				941			517 347 77	11							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				941	0	0	941								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ვრხ3ფჭ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																															

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.25																													
5	0.2	36 და მეტი, ს.ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9ფჰ1ვრხ+მხ.ქ.	1	15	ფჰ	90	15	32	V	3	IV	ნზხ, B2	0.2	52			III	11			10						
							ვრხ	25	14	16						5							1						
							მხ.ქ.																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				11	0	0	11						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 1.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ვრხ3ფჰ2მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, ასკ, ღნ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
6	22.1	26_30, ს.ა	2001_2250	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5მხ.ქ. (ა)3ვრხ2ფჰ	1	12	მხ.ქ. (ა)	40	12	16	IV	2	IV	ნზხ, B2	0.6	41				2055			906	22	44				
							ვრხ									29							641						
							ფჰ									23							508						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2055	0	0	2055						
გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 4მხ.ქ. (ა)3ფჰ3ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
7	6.4	36 და მეტი, ს	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4მხ.ქ. (ა)4რც (ა)1ფჰ1ვრხ+ნკ	1	9	მხ.ქ. (ა)	30	9	12	III	2	IV	ნზხ, B1	0.5	23				345			147	6					
							რც (ა)									20							128						
							ფჰ									6							38						
							ვრხ									5							32						
							ნკ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				345	0	0	345						

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც (ა)3ვრხ2მხ.ქ. (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 30%, ღწ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
8	5.3	36 და მეტი, ს.ა	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4მხ.ქ. (ა)3რც (ა)2ვრხ1წკ	1	9	მხ.ქ. (ა)	30	9	12	III	2	IV	წბხ, B2	0.6	27				339			143	11	5				
							რც (ა)									18							95						
							ვრხ									12							64						
							წკ									7							37						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				339	0	0	339						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც (ა)3მხ.ქ. (ა)1წკ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.50მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
9	3.4	36 და მეტი, ს.ა	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5მხ.ქ. (ა)3რც (ა)2ვრხ+ფჟ	1	7	მხ.ქ. (ა)	30	7	12	III	2	V	წბხ, B1	0.3	13				78			44	3	3				
							რც (ა)									5							17						
							ვრხ									5							17						
							ფჟ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				78	0	0	78						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 3.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ვრხ4ფჟ1რც (ა), მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ღწ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
				კორომი თესლითი წარმოშობის			მხ.ქ.	65	15	12						92			III				1150						
								ფჟ									53			III				663					

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება														
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული											
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29												
10	12.5	21_23, ს.ა	1001_1250	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.3ფჰ+რც+ბლწ	1	15	რც				IV	2	III	ნზხ, B2	0.7					1813			0	25			გავლითი ჭრა, 10%													
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1813	0	0	1813																	
გ.ფ.დ.უ.:																																								
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 9მხ.ქ.1ბლწ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, ღწ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																								
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია																																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																								
და სხვა: k=1.10																																								
11	3.1	36 და მეტი, ს.ა	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ. (ა)2რც1ვრხ+ფჰ	1	7	მხ.ქ. (ა)	35	7	12	IV	2	V	ნზხ, B1	0.2	12				49			37	3																
							რც									2							6																	
							ვრხ									2							6																	
							ფჰ																0																	
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																49							0	0	49								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																								
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ვრხ3მხ.ქ. (ა)1ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																								
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 25%, ღწ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																								
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																								
და სხვა: k=1.25																																								
12	2.4	36 და მეტი, ს.ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4ფჰ3ვრხ2მხ.ქ.1რც+ნძ+ნკ+მდგ	1	17	ფჰ	70	17	28	IV	2	III	ნზხ, B2	0.5	65				362			156	5	5															
							ვრხ									43			IV				103																	
							მხ.ქ.									28							67																	
							რც									15							36																	
							ნძ																0																	
							ნკ																0																	
							მდგ																0																	

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება				
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				362	0	0	362							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ვრხ3მხ.ქ.1რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ღწ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.8კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
13	1.6	36 და მეტი, ს	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4ფჰ3ვრხ2მხ.ქ.1რც	1	16	ფჰ	70	16	24	IV	2	III	წბხ, B1	0.4	50				179			80	2	2					
						ვრხ				32									IV				51							
						მხ.ქ.				19									30											
						რც				11									18											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				179	0	0	179							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 3.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ვრხ3მხ.ქ.2ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, ღწ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
14	1.9	36 და მეტი, ს.ა	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4მხ.ქ. (ა)3ვრხ3რც (ა)+ფჰ	1	6	მხ.ქ. (ა)	30	6	12	III	2	V	წბხ, B1	0.2	6				21			11							
						ვრხ				3									6											
						რც (ა)				2									4											
						ფჰ													0											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				21	0	0	21							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 1.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ვრხ4მხ.ქ. (ა)1რც (ა), მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 30%, ღწ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
							წმ	60	16	20						84							202							
							ვრხ									38							91							

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
15	2.4	31_35, ს.ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4ნძ3ვრხ2მხ.ქ.1რც+ნვ	1	16	მხ.ქ.				III	2	III	ნზხ, B2	0.5	23				379			55	5	5				
							რც									13							31						
							ნვ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				379	0	0	379						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ნძ3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.50მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.20																													
16	3	36 და მეტი, ს.ა	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9მხ.ქ. (ა)1რც (ა)	1	7	მხ.ქ. (ა)	35	7	12	IV	2	V	ნზხ, A1	0.2	16				51			48						
						რც (ა)										1													3
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				51	0	0	51						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 8მხ.ქ. (ა)1ვრხ1ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ღწ, თხ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
17	3.1	36 და მეტი, ს.ა	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5მხ.ქ. (ა)3რც (ა)2ნძ+ფჰ+ვრხ	1	6	მხ.ქ. (ა)	30	6	12	III	2	V	ნზხ, A1	0.3	11				59			34	9					
						რც (ა)				3													9						
						ნძ				5													16						
						ფჰ																	0						
						ვრხ																	0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				59	0	0	59						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 15, 5ნძ4მხ.ქ. (ა)1რც (ა), მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ღწ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																													

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
18	6.5	36 და მეტი, ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 45მ3მხ.ქ.2რც1ვრხ	1	16	ნძ	65	17	20	IV	2	III	ნზზ, B2	0.5	98			III	1151			637	33	33		სანიტარი ული ჭრა, 10%, ფერომონი ანი მწერმჭერი		
							მხ.ქ.									41			III				267						
							რც									30			IV				195						
							ვრხ									8			IV				52						
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																						1151
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 4.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც45მ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავნებლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტიდედაქან.ხარ. 10%																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
19	3	36 და მეტი, ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 55მ4რც1მხ.ქ.	1	14	ნძ	50	14	20	III	2	III	ნზზ, B1	0.5	91				435			273	9					
							რც									45							135						
							მხ.ქ.									9							27						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				435	0	0	435						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 55მ4რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
20	13.9	36 და მეტი, ა	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4მხ.ქ. (ა)35მ2რც (ა)1ფჰ+ვრხ+მდგ	1	11	მხ.ქ. (ა)	40	11	16	IV	2	IV	ნზზ, B1	0.7	35				1697			487	42					
							ნძ									53							737						
							რც (ა)									21							292						
							ფჰ									13							181						
							ვრხ																0						

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება											
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული								
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო	ლიკვიდი						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29									
							მდგ																0														
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1697	0	0	1697														
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																					
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7მხ.ქ.2რც1ფქ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																					
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ღწ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																					
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																																					
და სხვა: k=1.25																																					
21	5.4	36 და მეტი, ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ნძ2მხ.ქ.2რც	1	16	ნძ	50	16	20	III	2	II	მკდ, C2	0.6	158				1188			853														
							მხ.ქ.									29							157														
							რც									33							178														
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6ნძ4ფქ+ვრხ	9	19	ნძ	130	21	40	0			6	I			54	32																		
							ფქ	90	17	28				4	I				22																		
							ვრხ	30	15	20				0					0																		
				სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1188	0	0			1242								
				გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																	
				მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6ნძ3რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																	
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																					
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																																					
და სხვა: k=1.25																																					
22	5	36 და მეტი, ს.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9მხ.ქ.1ვრხ+რც	1	12	მხ.ქ.	60	12	16	III	2	IV	ნმხ, B2	0.8	108				610			540														
							ვრხ									14							70														
							რც																0														
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				610	0	0	610														
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																					
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6მხ.ქ.4ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																					
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																					
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																																					
და სხვა: k=1.25																																					

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება										
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული							
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29								
23	1.6	26_30, ს.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4მხ.ქ.4ვრხ2რც+ფჰ	1	8	მხ.ქ.	65	7	12	IV	2	Vა	ნბზ, B1	0.2	6				26			10													
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				26	0	0	26													
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																																				
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ვრხ4მხ.ქ.1რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																				
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ღწ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																																				
უბნის თავისებურებანი:																																				
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																				
და სხვა: k=1.15																																				
24	2.5	26_30, ს.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4მხ.ქ.3ვრხ2რც1წკ	1	10	მხ.ქ.	60	10	12	III	2	V	ნბზ, B1	0.6	25				151			63	3	5											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				151	0	0	151													
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																																				
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც4ვრხ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																				
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																				
უბნის თავისებურებანი:																																				
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																																				
და სხვა: k=1.15																																				
25	2.9	26_30, ს.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5მხ.ქ.3ვრხ2რც	1	8	მხ.ქ.	60	8	12	III	2	V	ნბზ, B1	0.2	9				50			26													
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				50	0	0	50													
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																																				
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ვრხ4მხ.ქ.1რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																				
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ღწ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																																				
უბნის თავისებურებანი: დედაქან.ხარ. 15%																																				
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																				

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
და სხვა: k=1.15																													
26	3.7	36 და მეტი, ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ნძ2მხ.ქ.2ვრხ1რც	1	16	ნძ	60	16	20	III	2	III	ნბხ, B2	0.6	131				773			485						
							მხ.ქ.									29							107						
							ვრხ									32							118						
							რც									17							63						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				773	0	0	773						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 2.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6მხ.ქ.3ვრხ1ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
27	3.6	31_35, ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4მხ.ქ.4ვრხ1ფჰ1რც	1	10	მხ.ქ.	60	8	12	III	2	V	ნბხ, B1	0.3	12				119			43						
							ვრხ									10							36						
							ფჰ									8							29						
							რც									3							11						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				119	0	0	119						
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																													
მოზარდი: 1.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 4მხ.ქ.3ფჰ3ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, ღწ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.20																													
28	8.5	26_30, ს.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4მხ.ქ.3ვრხ2რც1ნკ+ფჰ+მდგ	1	10	მხ.ქ.	65	11	16	IV	2	IV	ნბხ, B2	0.6	28				570			238	9	17	9			
							ვრხ									25							213						
							რც									8							68						
							ნკ									6							51						
							ფჰ																0						

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული			
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29				
							მდგ																0									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				570	0	0	570									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც4მხ.ქ.15მ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 25%, თხ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																																
უბნის თავისებურებანი:																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																																
და სხვა: k=1.15																																
29	0.6	26_30, ს.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ნძ2მხ.ქ.2ვრხ1რც	1	14	ნძ	70	16	20	IV	2	III	ნზხ, B2	0.5	101				90			61	1	2	1						
							მხ.ქ.									22							13									
							ვრხ									24							14									
							რც									3							2									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				90	0	0	90									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ნძ3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი:																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																																
და სხვა: k=1.15																																
30	0.7	21_25, ს	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ფჰ3ვრხ1რც1მდგ+მხ.ქ.+ნკ	1	13	ფჰ	60	17	24	III	2	II	ნზხ, B3	0.5	72				82			50									
							ვრხ									38							27									
							რც									3							2									
							მდგ									4							3									
							მხ.ქ.																0									
							ნკ																0									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				82	0	0	82									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც3მხ.ქ.2მდგ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, თხ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																																
უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																																

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
31	0.6	21_25, ს.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც2მხ.ქ.1ნმ+მდგ	1	8	რც	40	8	12	II	1	IV	ნზხ, B2	0.2	9				9			5						
							მხ.ქ.									4							2						
							ნმ									3							2						
							მდგ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				9	0	0	9						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6რც3მხ.ქ.1ნმ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
32	8.3	36 და მეტი, ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4მხ.ქ.3ვრხ1ნმ1ნკ1რც+ფჭ	1	11	მხ.ქ.	70	11	16	IV	2	V	ნზხ, B2	0.7	35				914			291	33					
							ვრხ									32							266						
							ნმ									31							257						
							ნკ									7							58						
							რც									5							42						
							ფჭ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				914	0	0	914						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 4.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც3მხ.ქ.2ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
33	0.6	36 და მეტი,	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის	1	15	ნმ	70	16	24	IV	2	III	ნზხ, B2	0.5	88				96			53	1	1				
							მხ.ქ.									36							22						
							რც									28							17						

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება				
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
		ა		პირველი იარუსი; 4ნძ3მხ.ქ.2რც1ვრხ+ნვ			ვრხ									6							4							
							ნვ																0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				96	0	0	96							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ნძ3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
34	0.4	26_30, ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ნძ2მხ.ქ.1ვრხ1რც+ნვ+მდგ	1	15	ნძ	70	17	24	IV	2	III	ნბხ, B2	0.5	135				72			54	1	0					
							მხ.ქ.									25							10							
							ვრხ									6							2							
							რც									14							6							
							ნვ																0							
							მდგ																0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				72	0	0	72							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ნძ2რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																														
და სხვა: k=1.15																														
35	0.5	21_25, ს.ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4მხ.ქ.3რც2ვრხ1ნვ+მდგ	1	9	მხ.ქ.	70	10	16	IV	2	V	ნბხ, B2	0.2	8				11			4							
							რც									7							4							
							ვრხ									4							2							
							ნვ									2							1							
							მდგ																0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				11	0	0	11							

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც3ვრხ2მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, თხ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
36	16.7	36 და მეტი, ს.ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ.	1	7	მხ.ქ.	40	7	12	II	1	V	ნზხ, B1	0.2	18				301			301						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				301	0	0	301						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 10მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, ღნ, გლრ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
37	10	31_35, ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.4რც	1	12	მხ.ქ.	70	12	16	IV	2	IV	ნზხ, B2	0.4	35				620			350						
							რც									27							270						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				620	0	0	620						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც4მხ.ქ.1ნმ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, თხ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.20																													
38	1.4	36 და მეტი, ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5მხ.ქ.4რც1ვრხ	1	9	მხ.ქ.	60	9	12	III	2	V	ნზხ, B2	0.3	17				45			24						
							რც									12							17						
							ვრხ									3							4						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				45	0	0	45						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6მხ.ქ.3რც1ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, ღნ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
							მხ.ქ.	60	8	12						13							23						

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
39	1.8	21_25, ს.ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5მხ.ქ.4რც1მდგ+ნკ	1	8	რც				III	2	V	ნზხ, B1	0.3	8				41			14								
							მდგ									2						4									
							ნკ															0									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				41	0	0	41								
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																															
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5მხ.ქ.3რც2მდგ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ღწ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																															
და სხვა: k=1.10																															
40	5.7	26_30, ს.ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.3რც	1	10	მხ.ქ.	55	10	12	III	2	IV	ნზხ, B1	0.6	43				376			245	6							
							რც									23						131									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				376	0	0	376								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 4რც4მხ.ქ.2ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ასკ, ღწ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																															
და სხვა: k=1.15																															
41	20.8	36 და მეტი, ს.ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.3რც	1	8	მხ.ქ.	65	8	12	IV	2	Vა	ნზხ, B1	0.6	42				1165			874	21							
							რც									14						291									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1165	0	0	1165								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც4მხ.ქ.1ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 25%, ღწ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																															
და სხვა: k=1.25																															
42	1.3	36 და მეტი, ს.დ	1251_1500	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)	1	5	მხ.ქ. (ა)	30	5	8	III	2	Vა	ნზხ, A1	0.3	19				25			25								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				25	0	0	25								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი:																															

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																													
43	0.6	36 და მეტი, დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.3რც+ფჰ+ვრხ	1	6	მხ.ქ.	70	6	8	IV	2	Va	ნზხ, A1	0.2	11				8			7						
							რც									2							1						
							ფჰ																0						
							ვრხ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				8	0	0	8						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7მხ.ქ.2რც1ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ღწ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																													
44	0.8	36 და მეტი, ს.ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5მხ.ქ.5რც+ვრხ	1	6	მხ.ქ.	70	6	8	IV	2	Va	ნზხ, A1	0.4	15				18			12						
							რც									8							6						
							ვრხ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				18	0	0	18						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6მხ.ქ.3რც1ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, ღწ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
45	0.4	36 და მეტი, ს.ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.3რც+ვრხ	1	6	მხ.ქ.	70	6	8	IV	2	Va	ნზხ, A1	0.2	11				5			4						
							რც									2							1						
							ვრხ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				5	0	0	5						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ღწ, სიმაღლე: 1.5მ.																													

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, კქსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ							სამეურნეო ღონისძიება														
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ფეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული													
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი															
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილებიდედაქან.ხარ 30%																																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																									
და სხვა: k=1.25																																									
46	0.4	36 და მეტი, ს.ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნმხ.ქ.4რც+ვრხ	1	6	მხ.ქ.	70	6	8	IV	2	Va	ნზხ, A1	0.3	14				8			6																		
							რც									5							2																		
							ვრხ												0																						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				8	0	0	8																		
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																									
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																									
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ღწ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																																									
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილებიდედაქან.ხარ20%																																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																									
და სხვა: k=1.25																																									
47	9.4	36 და მეტი, ს.ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფქ	1	12	ფქ	50	12	20	III	2	III	ნზხ, B2	0.2	43				404			404																		
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																																		
							გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																		
							მოზარდი:																																		
							ქვეტყე:																																		
							უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																		
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																									
და სხვა: k=1.25																																									
48	36	36 და მეტი, ს	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფქ	1	7	ფქ	50	7	12	III	2	V	ნზხ, B2	0.2	13				468			468																		
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																																		
							გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																		
							მოზარდი:																																		
							ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ღწ, გლრ, სიმაღლე: 1.0მ.																																		
							უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																		
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																									
და სხვა: k=1.25																																									
49	4.2	36 და მეტი, ს.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფქ	1	6	ფქ	50	6	12	III	2	V	ნზხ, B2	0.2	10				42			42																		
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																																		
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																									

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, კქსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ								სამეურნეო ღონისძიება	
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა				
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი	დაპროექტებული	შესრულებული	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
მოზარდი:																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ღწ, გორ, სიმაღლე: 0.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																													
50	2.5	36 და მეტი, ს.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი: 10მჰ	1	8	ფჰ	50	8	12	III	2	V	წბხ, B2	0.2	18				45			45						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				45	0	0	45						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ღწ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																													
51	0.1			გზები										,															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა:																													
და სხვა:																													
52	0.1			მდინარე										,															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა:																													
და სხვა:																													

	ფართობი სულ	მიწის კატეგორია	
	0.1	გზები	
	63.5	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
	193.3	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ								სამეურნეო ღონისძიება	
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ფაუტი	ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			სახეობების მიხედვით	ზეხმელი					საერთო	ლიკვიდი	დაპროექტებული
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
	0.1			მდინარე																									
სულ:	257																												
																												ფჰ	3378
																												ვრხ	2274
																												მხ.ქ.	5045
																												მხ.ქ. (ა)	1882
																												რც (ა)	548
																												ნკ	162
																												რც	1587
																												ნძ	3630
																												მდგ	7
																												სულ:	18513

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო	ლიკვიდი
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
1	19.7	36 და მეტი, ს.დ	2251_2500	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ. (ა)3ფჰ1ვრხ+ნვ	1	6	მხ.ქ. (ა)	35	6	12	IV	2	Va	ნზხ, B2	0.4	18				512			355								
						ფჰ				6									118												
						ვრხ				2									39												
						ნვ													0												
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				512	0	0	512								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 4ფჰ3ვრხ3მხ.ქ. (ა), მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ჟოლ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილებიდედაქან.ხარ 10% მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																															
და სხვა: k=1.25																															
2	3.2	36 და მეტი, ს.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფჰ3ვრხ	1	17	ფჰ	70	17	20	IV	2	III	ნზხ, B1	0.5	114				503			365								
						ვრხ				43									138												
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				503	0	0	503								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ფჰ5ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																															
და სხვა: k=1.25																															
3	0.8	36 და მეტი, ს.დ	2001_2250	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)	1	5	მხ.ქ. (ა)	30	5	8	III	2	Vა	ნზხ, A1	0.2	13				10			10								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				10	0	0	10								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი:																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, ღნ, სიმაღლე: 1.5მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																															
და სხვა: k=1.25																															
4	33	36 და მეტი, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4ფჰ2მხ.ქ.2ნძ2ვრხ	1	18	ფჰ	70	18	28	IV	2	III	ნზხ, B2	0.5	70				6072			2310	132	66						
						მხ.ქ.				30									990												
						ნძ				53									1749												

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
							ვრხ									31							1023							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				6072	0	0	6072							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 4ვრხ4მხ.ქ.2ფჭ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
5	0.3	26_30	2001_2250	ველობი			მხ.ქ.						IV	ნზხ, B1													ბუნებრივი განახლება, მოვეების აკრძალვა			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5ვრხ3ფჭ2მხ.ქ., მდგომარეობა: არადადაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																														
და სხვა: k=1.15																														
6	1.9	26_30, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5მხ.ქ.3რც2ნმ	1	8	მხ.ქ.	40	8	12	II	1	IV	ნზხ, B2	0.2	9				36			17							
							რც									4							8							
							ნმ									6							11							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				36	0	0	36							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი:																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																														
და სხვა: k=1.15																														
7	1.3	26_30, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.3ნმ1რც	1	7	მხ.ქ.	40	7	12	II	1	V	ნზხ, B2	0.2	10				23			13							
							ნმ									7							9							
							რც									1							1							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				23	0	0	23							
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																														
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 4მხ.ქ.4ნმ2რც, მდგომარეობა: არადადაკმაყოფილებელი																														

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება				
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																														
და სხვა: k=1.15																														
8	53.9	36 და მეტი, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ.	1	7	მხ.ქ.	40	7	12	II	1	V	ნზზ, B2	0.2	18				970			970							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				970	0	0	970							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 15, 10მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ღნ, გლრ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილებიდედაქან.ხარ 20%																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
9	12.5	36 და მეტი, ს.დ	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4მხ.ქ. (ა)3რც2ვრხ1მდგ	1	10	მხ.ქ. (ა)	35	10	12	IV	2	IV	ნზზ, B2	0.8	36				1213			450	13	25					
							რც									33							413							
							ვრხ									20							250							
							მდგ									8							100							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1213	0	0	1213							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7რც3მხ.ქ. (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, თხ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
10	1.8	26_30, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4ნძ3მხ.ქ.2რც1ფჟ+ნკ+ვრხ	1	17	ნძ	70	17	24	IV	2	III	ნზზ, B2	0.6	108				368			194	4	4					
							მხ.ქ.									46							83							
							რც									33							59							
							ფჟ									18							32							
							ნკ																0							
							ვრხ																0							

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, კესპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ						სამეურნეო ღონისძიება						
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული			
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				368	0	0	368									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ნმ3რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი:																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																
და სხვა: k=1.15																																
11	1.3	26_30	1751_2000	ველობი			ფჰ						V	ნბხ, B1														ბუნებრივი განახლება, მოვეების აკრძალვა				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0			0							
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ღწ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი:																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																
და სხვა: k=1.15																																
12	0.6	21_25, ს.დ	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4მხ.ქ. (ა)4რც (ა)1ფჰ1ნმ+ვრხ	1	10	მხ.ქ. (ა)	35	10	12	IV	2	IV	ნბხ, B2	0.5	20				35					12	1	1					
							რც (ა)									24									14							
							ფჰ									7									4							
							ნმ									9									5							
							ვრხ																0									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				35	0	0	35									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი: 3.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 4რც (ა)3ნმ3მხ.ქ. (ა), მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი:																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																
და სხვა: k=1.10																																
13	0.8	21_25, ს.დ	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მხ.ქ. (ა)2რც (ა)	1	10	მხ.ქ. (ა)	30	10	12	III	2	IV	ნბხ, B2	0.6	48				50					38							
							რც (ა)									15									12							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				50	0	0			50							
გ.ფ.დ.უ.:																																

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება				
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც (ა)4მხ.ქ. (ა)1ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																															
და სხვა: k=1.10																															
14	1.5	21_25, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.3ნმ1რც	1	10	მხ.ქ.	40	10	12	II	1	III	ნზხ, B2	0.2	12				38			18								
							ნმ									11							17								
							რც									2							3								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				38	0	0	38								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ფჰ4მხ.ქ.1ნმ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 30%, ღნ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																															
და სხვა: k=1.10																															
15	0.7	26_30, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4ფჰ3მხ.ქ.2რც1ნმ+ვრხ	1	16	ფჰ	60	16	24	III	2	III	ნზხ, B2	0.4	46				75			32	1							
							მხ.ქ.									26							18								
							რც									20							14								
							ნმ									16							11								
							ვრხ																0								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				75	0	0	75								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 2.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც4მხ.ქ.1ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																															
და სხვა: k=1.15																															
16	1.6	21_25, ს.დ	1751_2000	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	17	ფჰ	50	17	24	III	2	II	ნზხ, B2	0.8	229			II	366			366	2	3		გამოხშირვითი ჭრა, 15%				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				366	0	0	366								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8მხ.ქ.2ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																															

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, კვ.საზივია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეულის მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.8კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
17	5	36 და მეტი, ს	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ. (ა)4რც (ა)+ვრხ	1	10	მხ.ქ. (ა)	30	10	12	III	2	IV	ნზხ, B2	0.7	47				430			235						
							რც (ა)									39							195						
							ვრხ												0										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				430	0	0	430						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6რც (ა)3მხ.ქ. (ა)1ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ღწ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
18	5.8	36 და მეტი, ს.დ	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5მხ.ქ. (ა)4რც (ა)1ფჰ+ნკ+მდგ	1	9	მხ.ქ. (ა)	35	9	12	IV	2	V	ნზხ, B2	0.7	39				440			226		12				
							რც (ა)									28							162						
							ფჰ									9							52						
							ნკ												0										
							მდგ												0										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				440	0	0	440						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც (ა)3მდგ2მხ.ქ. (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, თხ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
19	0.9	36 და მეტი, ს.დ	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ. (ა)3ვრხ+რც	1	10	მხ.ქ. (ა)	35	10	12	IV	2	IV	ნზხ, B2	0.6	47				63			42						
							ვრხ									23							21						
							რც												0										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				63	0	0	63						

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიბშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7მხ.ქ. (ა)3ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
20	11.4	36 და მეტი, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5მხ.ქ.3რც1ფჰ1ვრხ+ნვ	1	10	მხ.ქ.	60	10	12	III	2	V	ნზხ, B2	0.6	34				878			388		11				
							რც									25							285						
							ფჰ									10							114						
							ვრხ									8							91						
							ნვ																0						
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5მხ.ქ.4ვრხ1რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ასკ, ღწ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
21	11.1	26_30, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.2ვრხ1რც	1	14	მხ.ქ.	50	14	16	III	2	III	ნზხ, B2	0.6	72				1210			799						
							ვრხ									25							278						
							რც									12							133						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		1210	0	0	1210								
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7მხ.ქ.3ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.8კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
22	20	36 და მეტი, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ.	1	7	მხ.ქ.	40	7	12	II	1	V	ნზხ, B2	0.2	18				360			360						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		360	0	0	360								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემაღგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 15, 10მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ღნ, გორ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.8კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
23	3.7	36 და მეტი, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.3რც1ვრხ+ფჰ+ნკ+მდგ	1	11	მხ.ქ.	60	11	12	III	2	IV	ნზზ, B3	0.6	45				300			167	4	7				
							რც									27							100						
							ვრხ									9							33						
							ფჰ																0						
							ნკ																0						
							მდგ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				300	0	0	300						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7მხ.ქ.3რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, თხ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
24	11.3	31_35, დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.3რც	1	10	მხ.ქ.	65	10	12	IV	2	V	ნზზ, B2	0.6	45				780			509						
							რც									24							271						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				780	0	0	780						
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																													
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 15, 7მხ.ქ.2რც1ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, ღნ, გორ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.20																													
25	0.9	21_25, ს.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.4რც+ვრხ	1	7	მხ.ქ.	50	7	8	III	2	V	ნზზ, B1	0.2	9				12			8						
							რც									4							4						
							ვრხ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				12	0	0	12						

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																														
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6მხ.ქ.3რც1ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, გლრ, ღწ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																														
და სხვა: k=1.10																														
26	5.7	31_35, ს.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.4რც	1	10	მხ.ქ.	65	10	12	IV	2	V	ნზხ, B1	0.6	39				404			222							
							რც									32							182							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				404	0	0	404							
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																														
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5მხ.ქ.4რც1ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 30%, გლრ, ასკ, ღწ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																														
და სხვა: k=1.20																														
27	0.3	36 და მეტი, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.3რც+ვრხ	1	7	მხ.ქ.	60	7	12	III	2	Va	ნზხ, B2	0.2	12				5			4							
							რც									3							1							
							ვრხ												0											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				5	0	0	5							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7მხ.ქ.3რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 25%, გლრ, ასკ, ღწ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
28	1	36 და მეტი, ს.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.4რც+ვრხ	1	7	მხ.ქ.	60	7	12	III	2	Va	ნზხ, B1	0.4	21				29			21							
							რც									8							8							
							ვრხ												0											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				29	0	0	29							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 2.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7მხ.ქ.3რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, გლრ, ღწ, სიმაღლე: 2.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																														

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება				
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
და სხვა: k=1.25																														
29	0.3	16_20, დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.4რც+ვრხ	1	7	მხ.ქ.	60	7	12	III	2	Va	ნზხ, B1	0.3	13				6			4							
							რც									5							2							
							ვრხ																0							
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																						6	0
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																														
მოზარდი: 1.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 9მხ.ქ.1რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ღწ, გლრ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
30	1.2	36 და მეტი, დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მხ.ქ.2რც	1	7	მხ.ქ.	60	7	12	III	2	Va	ნზხ, A1	0.2	14				19			17							
							რც									2							2							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				19	0	0	19							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 1.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 9მხ.ქ.1რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ღწ, გლრ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
31	0.4	36 და მეტი, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მქ	1	12	ფქ	50	12	20	III	2	III	ნზხ, B2	0.2	43				17			17							
																													სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე	
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																				17	0	0	17							
მოზარდი:																														
ქვეტყე:																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																														
და სხვა: k=1.25																														
32	4.7	36 და მეტი, ს	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მქ	1	10	ფქ	50	10	20	III	2	IV	ნზხ, B2	0.2	33				155			155							
																													სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე	
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																				155	0	0	155							
მოზარდი:																														

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, კვადრატული მეტრი	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ								სამეურნეო ღონისძიება	
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ფეხმედი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.25																													
33	10.2	36 და მეტი, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჟჰ	1	6	ფჰ	50	6	12	III	2	V	ნზხ, A1	0.1	5				51			51						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				51	0	0	51						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ღვდ, გლრ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.25																													
34	2	36 და მეტი, ს	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჟჰ	1	6	ფჰ	50	6	12	III	2	V	ნზხ, B2	0.2	10				20			20						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				20	0	0	20						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ღნ, გლრ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.25																													
35	0.1			გზები										,															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა:																													
და სხვა:																													
36	0.1			მდინარე										,															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე:																													

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ								სამეურნეო ღონისძიება				
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ფაუტი	ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		საერთო	ლიკვიდი	დაპროექტებული	შესრულებული
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29				
უბნის თავისებურებანი:																																
გზით უზრუნველყოფა:																																
და სხვა:																																

	ფართობი სულ	მიწის კატეგორია		
	0.1	გზები		
	1.6	ველობი		
	46.1	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით		
	181.5	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით		
	0.1	მდინარე		
	1.6	ტყის კულტურა		
სულ:	231			
			მხ.ქ. (ა)	1368
			ფჰ	3636
			ვრხ	1873
			მხ.ქ.	4608
			ნძ	1996
			რც	1486
			მდგ	100
			რც (ა)	383
			სულ:	15450

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
1	1.7	36 და მეტი, ს	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ფჰ2მხ.ქ.2ვრხ1რც	1	15	ფჰ	60	15	20	III	2	III	ნბხ, B2	0.3	43				131			73							
							მხ.ქ.									13							22							
							ვრხ									14							24							
							რც									7							12							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				131	0	0	131							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 4ვრხ3მხ.ქ.3რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, ჟოლ, სიმაღლე: 2.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																														
და სხვა: k=1.25																														
2	21.8	36 და მეტი, ს.ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4ფჰ3მხ.ქ.2რც1ვრხ	1	15	ფჰ	50	15	20	III	2	II	ნბხ, B2	0.6	69				3269			1504							
							მხ.ქ.									38							828							
							რც									29							632							
							ვრხ									14							305							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				3269	0	0	3269							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ვრხ3მხ.ქ.2ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																														
და სხვა: k=1.25																														
3	7.4	36 და მეტი, ს	2001_2250	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4მხ.ქ. (ა)4ფჰ1ვრხ1რც	1	7	მხ.ქ. (ა)	30	7	12	III	2	V	ნბხ, B1	0.6	21				325			155							
							ფჰ									15							111							
							ვრხ									5							37							
							რც									3							22							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				325	0	0	325							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6მხ.ქ. (ა)3ფჰ1რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, კვადრატული მეტრი	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეულის მიხედვით	ზეცემელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, ჟოღ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
4	10.8	36 და მეტი, ს.ა	2001_2250	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5მხ.ქ. (ა)3რც2ვრხ	1	7	მხ.ქ. (ა)	35	7	12	IV	2	V	ნზხ, B2	0.7	31				573			335						
							რც									11							119						
							ვრხ									11							119						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				573	0	0	573						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 5მხ.ქ. (ა)3ვრხ2ფქ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილებიდედაქან.ხარ 10 % მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.25																													
5	2.7	26_30, ს	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ.+ფქ+ვრხ	1	8	მხ.ქ.	40	8	12	II	1	IV	ნზხ, B2	0.2	18				49			49						
							ფქ																0						
							ვრხ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				49	0	0	49						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 5ვრხ3მხ.ქ.2ფქ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.15																													
6	10.5	36 და მეტი, ს.დ	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ. (ა)3რც1ვრხ	1	8	მხ.ქ. (ა)	35	8	12	IV	2	V	ნზხ, B2	0.4	24				389			252						
							რც									9							95						
							ვრხ									4							42						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				389	0	0	389						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ფქ3მხ.ქ. (ა)2რც, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																													

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.25																													
7	2.9	26_30, ს.ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ფჰ3მხ.ქ.2რც	1	16	ფჰ	60	16	20	III	2	III	ნზზ, B1	0.6	86				449			249						
							მხ.ქ.									39							113						
							რც									30							87						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				449	0	0	449						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ფჰ3მხ.ქ.2რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 2.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.15																													
8	7.9	26_30, ს.ა	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4მხ.ქ. (ა)3რც (ა)2ვრზ1ფჰ	1	9	მხ.ქ. (ა)	30	9	12	III	2	IV	ნზზ, B1	0.6	25				474			198						
							რც (ა)									17							134						
							ვრზ									11							87						
							ფჰ									7							55						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				474	0	0	474						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ფჰ3მხ.ქ. (ა)2რც (ა), მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 2.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: დედაქან.ხარ15%																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.15																													
9	3.6	36 და მეტი, ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ფჰ3მხ.ქ.1რც	1	14	ფჰ	50	14	20	III	2	III	ნზზ, B2	0.6	95				514			342						
							მხ.ქ.									34							122						
							რც									14							50						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				514	0	0	514						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ფჰ2მხ.ქ.2რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ცხრტ, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.																													

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმედი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.25																													
10	18.3	26_30, ს.ა	2001_2250	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4მხ.ქ. (ა)3ფჰ3რც (ა)+ვრხ	1	9	მხ.ქ. (ა)	30	9	12	III	2	IV	ნზხ, B1	0.6	25				1153			458						
							ფჰ									21							384						
							რც (ა)									17							311						
							ვრხ																0						
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6მხ.ქ.2რც2ფჰ, მდგომარეობა: არადაძაგმყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 2.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: დედაქა.ხარ 10%																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.15																													
11	2.9	26_30	1751_2000	სამოვარი									IV	ნზხ, B2															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.15																													
12	6.5	36 და მეტი, ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ფჰ3მხ.ქ.1რც	1	13	ფჰ	40	13	16	II	1	II	ნზხ, B2	0.6	86				845			559						
							მხ.ქ.									32							208						
							რც									12							78						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				845	0	0	845						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ფჰ3მხ.ქ.2რც, მდგომარეობა: არადაძაგმყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 2.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.25																													

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება	
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეულის მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
13	9	26_30, ს	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5მხ.ქ. (ა)4რც (ა)1ვრხ+ფჭ	1	9	მხ.ქ. (ა)	30	9	12	III	2	IV	ნბხ, B2	0.6	31				531			279					
			რც (ა)							22									198									
			ვრხ							6									54									
			ფჭ																0									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																							531					
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6რც (ა)4მხ.ქ. (ა), მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ცხრტ, ასკ, გორ, სიმაღლე: 1.5მ.																												
უბნის თავისებურებანი:																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																												
და სხვა: k=1.15																												
14	2.8	31_35, ს.ა	2001_2250	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ. (ა)3რც (ა)+ვრხ	1	9	მხ.ქ. (ა)	45	9	16	V	2	V	ნბხ, B2	0.2	15				59			42					
							რც (ა)									6							17					
							ვრხ												0									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				59	0	0	59					
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																												
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 4რც (ა)4მხ.ქ.2ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																												
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																												
და სხვა: k=1.20																												
15	4.1	31_35, ს.ა	2001_2250	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ. (ა)3რც (ა)1ვრხ+ფჭ	1	7	მხ.ქ. (ა)	30	7	12	III	2	V	ნბხ, B1	0.6	30				176			123					
							რც (ა)									9							37					
							ვრხ									4							16					
							ფჭ																0					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				176	0	0	176					
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																												
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6მხ.ქ.3რც (ა)1ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																												

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.20																													
16	1.9	26_30, ს.ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.3რც	1	8	მხ.ქ.	40	8	12	II	1	IV	ნზხ, B1	0.2	13				33			25						
							რც									4							8						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				33	0	0	33						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.15																													
17	12.2	36 და მეტი, ს.ა	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5მხ.ქ. (ა)3რც2ვრხ	1	10	მხ.ქ. (ა)	35	10	12	IV	2	IV	ნზხ, B2	0.6	34				903			415						
							რც									25							305						
							ვრხ									15							183						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				903	0	0	903						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6მხ.ქ. (ა)2რც2ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილებიდედაქან.ხარ 10% მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.25																													
18	6.7	36 და მეტი, ს.ა	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)	1	5	მხ.ქ. (ა)	30	5	8	III	2	Vა	ნზხ, A1	0.2	13				87			87						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				87	0	0	87						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, გლრ, ღწ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.25																													
19	10	26_30, ს.ა	2001_2250	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ. (ა)3რც (ა)1ვრხ	1	7	მხ.ქ. (ა)	30	7	12	III	2	V	ნზხ, B2	0.5	24				340			240						
							რც (ა)									7							70						

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული			
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29				
				სიოგელის იარუსი, მშ.ე. (ა)3რც (ა)1ჯგუფი			ვრხ									3							30									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				340	0	0	340									
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																																
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6მხ.ქ. (ა)2ვრხ2რც (ა), მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, ცხრტ, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი:																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																
და სხვა: k=1.15																																
20	3.8	36 და მეტი, ს.ა	2001_2250	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)	1	5	მხ.ქ. (ა)	30	5	8	III	2	Vა	ნზხ, A2	0.2	13				49			49									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				49	0	0	49									
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																
მოზარდი:																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 2.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																
და სხვა: k=1.25																																
21	2.4	36 და მეტი, ს.ა	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ. (ა)3რც (ა)	1	6	მხ.ქ. (ა) რც (ა)	35	6	12	IV	2	Vა	ნზხ, B2	0.6	32				94			77									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																							17									
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7მხ.ქ. (ა)3რც (ა), მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																
და სხვა: k=1.25																																
22	6.4	26_30, ს	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ. (ა)3რც (ა)	1	7	მხ.ქ. (ა) რც (ა)	35	7	12	IV	2	V	ნზხ, A2	0.2	11				89			70									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																							19									
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																																
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10მხ.ქ. (ა), მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, კვადრატული მეტრი	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შენიშვნა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმ							სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ფეხმედი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
და სხვა: k=1.15																														
23	4.1	36 და მეტი, ა	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5მხ.ქ. (ა)3რც (ა)2ფქ	1	7	მხ.ქ. (ა)	35	7	12	IV	2	V	ნზხ, B2	0.5	22				148			90							
							რც (ა)									8							33							
							ფქ									6							25							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				148	0	0	148							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5მხ.ქ. (ა)4რც (ა)1ფქ, მდგომარეობა: არადაზარალებული																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																														
და სხვა: k=1.25																														
24	1.4	36 და მეტი, ს.ა	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)	1	5	მხ.ქ. (ა)	30	5	8	III	2	Vა	ნზხ, A1	0.2	13				18			18							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				18	0	0	18							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი:																														
ქვეტყე:																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																														
და სხვა: k=1.25																														
25	3.7	36 და მეტი, ს.ა	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)	1	5	მხ.ქ. (ა)	30	5	8	III	2	Vა	ნზხ, A1	0.2	13				48			48							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				48	0	0	48							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი:																														
ქვეტყე:																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სივრცე: 1.00მ.																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																														
და სხვა: k=1.25																														
26	7.1	36 და მეტი, ს.ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მხ.ქ.2რც+ფქ	1	6	მხ.ქ.	50	6	12	III	2	V	ნზხ, B2	0.5	30				241			213							
							რც									4							28							
							ფქ																0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				241	0	0	241							

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ								სამეურნეო ღონისძიება	
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილებიდედაქან.ხარ20%																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																													
27	3.9	36 და მეტი, ს.ა	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)	1	5	მხ.ქ. (ა)	30	5	8	III	2	Vა	ნზხ, A1	0.3	19				74			74						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				74	0	0	74						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, გლრ, ღწ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																													
28	4	36 და მეტი, ს.ა	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)	1	5	მხ.ქ. (ა)	30	5	8	III	2	Vა	ნზხ, A1	0.2	13				52			52						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				52	0	0	52						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																													
29	12.7	36 და მეტი, ს.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.3რც	1	6	მხ.ქ. რც	50	6	12	III	2	V	ნზხ, A1	0.3	16				241			203						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																							38						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7მხ.ქ.3რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ცხრტ, ასკ, ღწ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილებიდედაქან.ხარ20%																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																													
30	71.7	36 და მეტი, ს	2251_2500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	10	ფჰ	50	10	20	III	2	IV	ნზხ, B2	0.2	33				2366			2366						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2366	0	0	2366						

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																													
31	0.3	36 და მეტი, ს.ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	12	ფჰ	50	12	20	III	2	III	ნზხ, B2	0.2	43				13			13						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				13	0	0	13						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																													
32	7.6	36 და მეტი, ს	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	12	ფჰ	50	12	20	III	2	III	ნზხ, B2	0.3	64				486			486						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				486	0	0	486						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																													
33	0.1			მდინარე										,						0	0	0	0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა:																													
და სხვა:																													
34	0.1			გზები										,						0	0	0	0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0						
გ.ფ.დ.უ.:																													

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ								სამეურნეო ღონისძიება	
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
მოზარდი:																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა:																													
და სხვა:																													

	ფართობი სულ	მიწის კატეგორია		
	0.1	გზები		
	129.4	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით		
	140.5	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით		
	0.1	მდინარე		
	2.9	სადოვარი		
სულ:	273			
			ფჰ	6167
			მხ.ქ.	1783
			ვრხ	897
			რც	1474
			მხ.ქ. (ა)	3062
			რც (ა)	836
			სულ:	14219

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეულის მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
1	38.3	36 და მეტი, დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4სჰ3ნმ2არყ1მხ.ქ.+ვრხ+რც	1	16	სჰ	70	16	24	IV	2	III	ნბხ, B2	0.6	102				8388			3907						
							ნმ									79							3026						
							არყ									24							919						
							მხ.ქ.									14							536						
							ვრხ																0						
							რც																0						
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5სჰ4ნმ1არყ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ჟოლ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილებიდედაქან.ხარ20% მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
2	17.1	21_25	2251_2500	სამოვარი									IV	ნბხ, B2															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			0	0	0	0							
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი: დედაქან.ხარ10%																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
3	29.5	36 და მეტი, ს.დ	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ. (ა)3რც (ა)+სჰ+ვრხ	1	10	მხ.ქ. (ა)	35	10	12	IV	2	IV	ნბხ, B2	0.3	24				1062			708						
							რც (ა)									12							354						
							სჰ																0						
							ვრხ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1062	0	0	1062							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5მხ.ქ. (ა)4რც (ა)1სჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელოს ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
7	10.6	36 და მეტი, დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4ნძ3სჰ2მხ.ქ.1ვრხ	1	18	ნძ	70	18	24	IV	2	III	ნზხ, B2	0.6	126				2894			1336						
							სჰ									92							975						
							მხ.ქ.									36							382						
							ვრხ									19							201						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2894	0	0	2894						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 4ნძ3სჰ3მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
8	8.8	36 და მეტი, დ	2001_2250	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4მხ.ქ. (ა)3ნძ2ფჰ1ვრხ	1	12	მხ.ქ. (ა)	40	12	16	IV	2	IV	ნზხ, B2	0.4	24				731			211						
							ნძ									35							308						
							ფჰ									17							150						
							ვრხ									7							62						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				731	0	0	731						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 4ნძ4ფჰ2მხ.ქ. (ა), მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 2.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
9	2.4	36 და მეტი	2001_2250	ველობი			ფჰ						IV	ნზხ, B2															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0					ბუნებრივი განახლება, მოვების აკრძალვა	
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 5ფჰ5მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ								სამეურნეო ღონისძიება	
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																													
10	2	26_30	2001_2250	სამოვარი									V	ნბხ, B2															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, ღწ, გლრ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
11	7.4	36 და მეტი, დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ნმ2მხ.ქ.2ფჰ+სჰ+ვრხ	1	18	ნმ	70	18	24	IV	2	III	ნბხ, B2	0.6	189				1976			1399						
							მხ.ქ.									36							266						
							ფჰ									42							311						
							სჰ																0						
							ვრხ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1976	0	0	1976						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ნმ3მხ.ქ.2ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ცხრტ, ასკ, ღწ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
12	10.3	36 და მეტი, ს	2001_2250	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4მხ.ქ. (ა)3რც (ა)2ვრხ1ფჰ+ნმ	1	10	მხ.ქ. (ა)	30	10	12	III	2	IV	ნბხ, B2	0.3	14				402			144						
							რც (ა)									12							124						
							ვრხ									8							82						
							ფჰ									5							52						
							ნმ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				402	0	0	402						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება				
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
მოზარდი: 1.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5მხ.ქ. (ა)3რც (ა)2ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილებიდედაქან.ხარ.%15 მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
13	2.8	36 და მეტი, დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4მხ.ქ.3ფჰ3ნძ	1	16	მხ.ქ.	60	16	24	III	2	III	ნზხ, B2	0.4	38				360			106							
							ფჰ									38							106							
							ნძ									53							148							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				360	0	0	360							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ნძ4მხ.ქ.1ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ცხრტ, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																														
და სხვა: k=1.25																														
14	7.7	36 და მეტი, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ნძ3მხ.ქ.2ფჰ	1	16	ნძ	60	16	24	III	2	III	ნზხ, B2	0.7	153				1902			1178							
							მხ.ქ.									50							385							
							ფჰ									44							339							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1902	0	0	1902							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ნძ4მხ.ქ.1ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ცხრტ, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
15	5.2	36 და მეტი, ს.დ	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ. (ა)2ფჰ2რც (ა)+ვრხ	1	9	მხ.ქ. (ა)	40	9	16	IV	2	V	ნზხ, B2	0.4	27				234			140							
							ფჰ									10							52							
							რც (ა)									8							42							
							ვრხ																0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				234	0	0	234							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმედი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმედი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 4მხ.ქ. (ა)3ვრხ3ფქ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილებიდედაქან.ხარ.10																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
16	9.6	36 და მეტი, ს.დ	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5მხ.ქ. (ა)2ფქ2ნძ1ვრხ	1	11	მხ.ქ. (ა)	40	11	16	IV	2	IV	ნბხ, B2	0.7	44				1114			422						
							ფქ									26							250						
							ნძ									35							336						
							ვრხ									11							106						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1114	0	0	1114						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 4ვრხ3მხ.ქ. (ა)3ფქ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, თხ, ცხრტ, სიმაღლე: 2.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
17	0.6	16_20	1501_1750	ველობი			ფქ						V	ნბხ, B2															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
18	0.1			მდინარე										,															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა:																													
და სხვა:																													

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ								სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული				
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29					
19	0.1			გზები										,																			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0										
გ.ფ.დ.უ.:																																	
მოზარდი:																																	
ქვეტყე:																																	
უბნის თავისებურებანი:																																	
გზით უზრუნველყოფა:																																	
და სხვა:																																	

	ფართობი სულ	მიწის კატეგორია		
	0.1	გზები		
	3	ველობი		
	63.4	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით		
	90.4	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით		
	0.1	მდინარე		
	23	საძოვარი		
სულ:	180			
			სჟ	8265
			ნმ	9966
			არყ	1210
			მხ.ქ.	2320
			ვრხ	636
			რც	413
			მხ.ქ. (ა)	1625
			რც (ა)	520
			ფჟ	1260
			სულ:	26215

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, კქსაოზიგია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
1	0.9	36 და მეტი, ს.დ	2251_2500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10არყ	1	14	არყ	35	14	20	IV	2	IV	ნზზ, B1	0.2	33				30			30						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				30	0	0	30						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10არყ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, ჟოლ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.25																													
2	0.2	36 და მეტი, ა	2251_2500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10არყ+ჭნვ	1	13	არყ ჭნვ	30	13	16		III	2	IV	ნზზ, B1	0.2	30				6			6					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				6	0	0	6						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8არყ2ჭნვ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ჟოლ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.25																													
3	0.1	36 და მეტი, ა	2251_2500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10არყ+ჭნვ	1	13	არყ ჭნვ	35	13	20		IV	2	IV	ნზზ, B1	0.2	30				3			3					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				3	0	0	3						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8არყ2ჭნვ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, ჟოლ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.25																													
4	6.1	36 და მეტი, ა	2251_2500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5სჭ3ნმ2ვრხ+ფჭ	1	21	სჭ ნმ ვრხ ფჭ	90	21	28		V	2	III	ნზზ, B2	0.5	163 96 38				1812			994 586 232 0					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1812	0	0	1812						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 15, 6სჰ3ნძ1არყ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ჟოლ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																													
5	7.8	36 და მეტი	2251_2500	საძოვარი									IV	ნზხ, B1															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 4ნძ3სჰ3ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 25%, ასკ, ჟოლ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%, მიმდინარეობს საქონლის მოვება, უბანში არის კლდოვანი შვერილები წყარო,																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																													
6	8.5	26_30, ს.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5სჰ3ნძ1ფჰ1არყ+ნკ+ჰნვ+მდგ	1	22	სჰ	90	26	32	V	2	I	ნზხ, B2	0.4	166				2389			1411	17	26				
							ნძ									92							782						
							ფჰ									20							170						
							არყ									3							26						
							ნკ																0						
							ჰნვ																0						
							მდგ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																							2389					0	0
გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები																													
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 6სჰ3ნძ1ჰნვ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, ჟოლ, სიმაღლე: 0.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: დედაქან.ხარ. 10%																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
7	2.3	36 და მეტი, ს.ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფჰ3ვრხ	1	18	ფჰ	70	18	24	IV	2	III	ნზხ, B1	0.3	74				234			170						
							ვრხ									28							64						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				234	0	0	234						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება								
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული					
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29						
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 9ფჰ1ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																		
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, ასკ, ჟოლ, სიმაღლე: 1.0მ.																																		
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																		
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																																		
8	9	31_35, ს.ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5სჰ3ნძ2ფჰ	1	24	სჰ	110	24	32	VI	3	III	ნბხ, B2	0.8	307			I	5040			2763	18	45		გავლითი ჭრა, 10%							
																	176						I						1584					
																	77						I						693					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				5040	0	0	5040											
გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები																																		
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5სჰ4ნძ1ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																		
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ჟოლ, სიმაღლე: 0.5მ.																																		
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილებიდედაქ.ხარ. 5%																																		
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																																		
და სხვა: k=1.20																																		
9	7.8	26_30, ს.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5სჰ3ფჰ2ნძ	1	24	სჰ	90	24	32	V	2	II	ნბხ, A1	0.6	221				3026			1724	8	8									
																	83														647			
																	84										655							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				3026	0	0	3026											
გ.ფ.დ.უ.:																																		
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 6სჰ3ნძ1ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																		
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																		
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%,																																		
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																																		
და სხვა: k=1.15																																		
10	9.4	26_30, ს.ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6სჰ3ნძ1ფჰ+ჰნვ+მდგ	1	24	სჰ	90	24	32	V	2	II	ნბხ, B2	0.5	221				3280			2077	9	19									
																	105														987			
																	23												216					
																													0					
																													0					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				3280	0	0	3280											

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება													
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული										
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო	ლიკვიდი								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29											
გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები																																							
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 20, 7სჰ35მ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																							
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ჟოლ, სიმაღლე: 0.5მ.																																							
უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																																							
და სხვა: k=1.15																																							
11	4.2	26_30, ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8სჰ25მ	1	25	სჰ ნმ	90	25	32	V	2	II	ნზზ, B2	0.4	250 59				1298			1050 248	4															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																							1298								0	0	1298						
გ.ფ.დ.უ.:																																							
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 7სჰ35მ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																							
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 30%, ჟოლ, სიმაღლე: 1.0მ.																																							
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%,																																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																							
და სხვა: k=1.15																																							
12	1.1	11_15, ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7სჰ35მ+ფჰ	1	23	სჰ ნმ ფჰ	110 80	24 21	32 28	VI	3	III	ნზზ, C2	0.5	224 77			I I	331			246 85 0	3	1														
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																							331								0	0	331						
გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები																																							
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 6სჰ45მ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																							
ქვეტყე:																																							
უბნის თავისებურებანი:																																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																							
და სხვა: k=1.00																																							
13	4	26_30, ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7სჰ35მ	1	26	სჰ ნმ	110 90	27 24	32 28	VI	3	II	ნზზ, B2	0.5	306 105			I	1644			1224 420	8	120	80	ჩახერგილობის გაწმენდა												
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																							1644								0	0	1644						
გ.ფ.დ.უ.:																																							
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6სჰ45მ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																							
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ჟოლ, სიმაღლე: 1.0მ.																																							
უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																							
და სხვა: k=1.15																																							
							სჰ	110	27	28						342			I				1881																

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო	ლიკვიდი
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
14	5.5	11_15, ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5სჰ45მ1ფჰ	1	27	ნძ	110	27	28	VI	3	II	ნზზ, B2	0.9	256			I	3515			1408	110	165	110	გავლითი ჭრა, 20%, ჩახერგილობის გაწმენდა				
				ფჰ	110	27	28	41								I	226														
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				3515	0	0	3515								
გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები																															
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 9სჰ15მ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ჟოლ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																															
და სხვა: k=1.00																															
15	1.6	11_15, ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5სჰ45მ1ფჰ	1	23	სჰ	90	23	32	V	2	II	ნზზ, C2	0.5	148				449			237	5	2						
							ნძ									114							182								
							ფჰ									19							30								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				449	0	0	449								
გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები																															
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 10, 7სჰ35მ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე:																															
უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																															
და სხვა: k=1.00																															
16	13.5	26_30, ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8სჰ25მ	1	29	სჰ	130	28	36	VII	4	II	ნზზ, C2	0.7	522			I	8829			7047	27							
							ნძ	130	30	32						132			I				1782								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				8829	0	0	8829								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 9.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 8სჰ25მ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე:																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																															
და სხვა: k=1.15																															
17	5.7	21_25, ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8სჰ25მ	1	28	სჰ	90	28	32	V	2	I	ნზზ, C2	0.4	285				2001			1625	6	29						
							ნძ									66							376								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2001	0	0	2001								
გ.ფ.დ.უ.:																															

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება				
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო	ლიკვიდი
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7სჰ3ნმ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე:																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																															
და სხვა: k=1.10																															
18	0.7	36 და მეტი, ს.ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ნმ4სჰ+ფჰ	1	21	ნმ	130	22	36	VII	4	III	ნზზ, B3	0.6	243			I	271			170	1	2						
							სჰ	120	20	32						144			I				101								
							ფჰ																0								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				271	0	0	271								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7ნმ3სჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე:																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																															
და სხვა: k=1.25																															
19	1.7	16_20, ს.ა	2001_2250	საძოვარი, ერთეული ხეები; 10ნმ+სჰ	9	22	ნმ	100	22	28	V	2	III	ნზზ, B2	0			10				17									
							სჰ											0											0		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	17								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი:																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%, მიმდინარეობს საქონლის მოვება																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																															
და სხვა: k=1.00																															
20	3.6	21_25, ს.ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ფჰ2ნმ2სჰ	1	24	ფჰ	90	26	36	V	3	I	ნზზ, B2	0.6	174			I	1163			626	180	36	18	სანიტარი ული ჭრა, 10%, ჩახერგილობის გაწმენდა, ფერომონი ანი მწერმჭერი				
							ნმ	110	22	32						71			I				256								
							სჰ	100	23	32						78			I				281								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1163	0	0	1163								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 5სჰ3ნმ2ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია, ენტომავნებლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																															
და სხვა: k=1.10																															

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება																
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული															
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი																	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29															
21	2.5	36 და მეტი, ს.ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6სჰ3ნძ1ფჰ	1	23	სჰ	130	23	36	VII	4	III	ნზბ, C2	0.7	310			I	1213			775	10	13																		
										ნძ						120	22	32														142			I			355					
										ფჰ						110	23	32														33			I			83					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1213	0	0	1213																				
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																											
მოზარდი: 9.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 7სჰ3ნძ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																											
ქვეტყე:																																											
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																																											
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																											
და სხვა: k=1.25																																											
22	1.1	16_20, ს.ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ფჰ3სჰ2ნძ	1	20	ფჰ	70	20	32	IV	2	II	ნზბ, B2	0.6	96			II	265			106	6	3	2	სანიტარი ული ჭრა, 10%, ფერომონი ანი მწერმჭერი																
										სჰ																						86			I			95					
										ნძ																						58			III			64					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				265	0	0	265																				
გ.ფ.დ.უ.:																																											
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 4სჰ3ნძ3ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																											
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, ღწ, სიმაღლე: 1.0მ.																																											
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია, ენტომავნებლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი																																											
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																																											
და სხვა: k=1.00																																											
23	0.3	26_30, ს.ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7სჰ2ნძ1ფჰ	1	23	სჰ	100	23	32	V	2	III	ნზბ, B2	0.3	142				59			43																				
										ნძ																						39						12					
										ფჰ																						13						4					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				59	0	0	59																				
გ.ფ.დ.უ.:																																											
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 5სჰ3ფჰ2ნძ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																																											
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, ღწ, სიმაღლე: 1.0მ.																																											
უბნის თავისებურებანი:																																											
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																																											
და სხვა: k=1.15																																											
24	1.2	36 და მეტი, ს.ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის	1	23	ნძ	110	23	32	VI	3	III	ნზბ, B2	0.7	200			II	546			240	12	5	4																	
										ფჰ						110	23	32														100			II			120					

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერეთული ხეები			ფაუტი	ერეთული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
		ს.ა		პირველი იარუსი; 4ნმ3ფჰ3სჰ			სჰ	110	23	32						155			II				186				სანიტარი ული ჭრა, 10%, ფერომონი ანი მწერმჭერი		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				546	0	0	546						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 7სჰ3ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავენებით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
25	4.6	21_25, ს.ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6სჰ3ნმ1ფჰ	1	29	სჰ	110	29	28	VI	3	I	ნბხ, C2	0.7	393			I	2824			1808	18	5		გავლითი ჭრა, 10%		
							ნმ	110	29	28						182			I				837						
							ფჰ	110	29	28						39			I				179						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2824	0	0	2824						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 9.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6სჰ4ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
26	2.9	16_20, ს.ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6სჰ3ნმ1ფჰ	1	22	სჰ	110	22	32	VI	3	III	ნბხ, C2	0.7	235			I	1085			682	9	9		გავლითი ჭრა, 10%		
							ნმ	110	22	32						113			I				328						
							ფჰ	110	22	32						26			I				75						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1085	0	0	1085						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6სჰ4ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6სჰ3ნმ1ფჰ			სჰ	90	22	32						134							201						
							ნმ									65							98						
							ფჰ									15							23						
		11_15, ს.ა	1751_2000																										

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ								სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
27	1.5	11-15, ს.ა	1751-2000	ნათესაობის განსაზღვრისთვის, კორომის პირველი იარუსი; 6სჰ3ნმ1ფჰ+მხ.ქ.+ვრხ+რც	1	22	მხ.ქ.				V	2	III	ნზხ, B2	0.4					322			0	2	6	2				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				322	0	0	322							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 10, 5სჰ4ნმ1ფჰ, მდგომარეობა: არადაზარალები																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
28	0.1			გზები										,																
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი:																														
ქვეტყე:																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა:																														
და სხვა:																														
29	0.1			მდინარე										,																
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი:																														
ქვეტყე:																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა:																														
და სხვა:																														

	ფართობი სულ	მიწის კატეგორია	
	0.1	გზები	
	98.3	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
	0.1	მდინარე	
	9.5	სადოვარი	

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ								სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა					
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი	დაპროექტებული	შესრულებული		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
სულ:	108																													
																											არყ	65		
																											სჭ	26451		
																											ნძ	11455		
																											ვრხ	296		
																											ფჭ	3368		
																											სულ:	41635		

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ		სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ								სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.		ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი			ერთეული ხეები	ფაუტი				ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით			ზეხმელი	საერთო
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
1	9.7	36 და მეტი, ს.ა	2001_2250	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ. (ა)3ფჰ	1	5	მხ.ქ. (ა)	30	5	8	III	2	Va	ნზბ, A1	0.2	9				106			87							
							ფჰ									2														19
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																							106						0	0
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი:																														
ქვეტყე:																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																														
და სხვა: k=1.25																														
2	4.9	36 და მეტი, ს	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4სჰ3ფჰ3ნძ	1	22	სჰ	90	22	32	V	2	III	ნზბ, B1	0.7	196				2131			960							
						ფჰ				97																			475	
						ნძ				142																			696	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2131	0	0	2131							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6სჰ4ნძ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
3	1.6	26_30, ს	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4სჰ3ფჰ3ნძ	1	23	სჰ	90	23	32	V	2	II	ნზბ, B2	0.3	81				286			130	3	5	2				
						ფჰ				39																			62	
						ნძ				59																			94	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				286	0	0	286							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7სჰ3ნძ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ჟოლ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																														
და სხვა: k=1.15																														
4	11	31_35, ს.ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის	1	22	სჰ	90	22	28	V	2	III	ნზბ, B2	0.6	202				3960			2222	22	44	11				
						ფჰ				80																			880	

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება							
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული				
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29					
				პირველი იარუსი; 5სჰ3ფჰ2ნძ			ნძ									78							858										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				3960	0	0	3960										
გ.ფ.დ.უ.:																																	
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7სჰ3ნძ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																	
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ჟოლ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																	
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																																	
და სხვა: k=1.20																																	
5	8.9	26_30, ს	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9სჰ1ფჰ	1	23	სჰ	110	23	24	VI	3	III	ნბხ, B2	0.7	427			I	4076			3800	45	36	9	გავლითი ჭრა, 10%						
						ფჰ	110	23	24	31								I	276														
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				4076	0	0	4076										
გ.ფ.დ.უ.:																																	
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8სჰ2ნძ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																	
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																	
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია																																	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																	
და სხვა: k=1.15																																	
6	1.7	36 და მეტი, ს.ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ფჰ4ვრხ1ნძ+სჰ	1	15	ფჰ	70	15	24	IV	2	IV	ნბხ, A1	0.3	43				142			73	2	2								
						ვრხ				29									49														
						ნძ				12									20														
						სჰ													0														
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				142	0	0	142										
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																	
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6ვრხ2ნძ2ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																	
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ჟოლ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																	
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																	
და სხვა: k=1.25																																	
7	2.5	16_20, ს.ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფჰ3სჰ+მხ.ქ.+ვრხ	1	16	ფჰ	70	16	24	IV	2	III	ნბხ, C2	0.2	35				138			88										
						სჰ				20									50														
						მხ.ქ.													0														

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ								სამეურნეო ღონისძიება													
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული												
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი														
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29													
							ვრხ																0																		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				138	0	0	138																		
გ.ფ.დ.უ.:																																									
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5სჰ3ნმ2მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																									
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, თხ, ასკ, ჟოლ, სიმაღლე: 1.0მ.																																									
უბნის თავისებურებანი:																																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																									
და სხვა: k=1.00																																									
8	1.7	26_30, ს	2001_2250	სამოვარი, ერთეული ხეები; 10ფჰ	9	14	ფჰ	70	14	24	IV	2	IV	ნზხ, B1	0			5				9	9																		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	9																		
გ.ფ.დ.უ.:																																									
მოზარდი:																																									
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, ღლ, სიმაღლე: 0.5მ.																																									
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიხვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%, მიმდინარეობს საქონლის მოვება, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																									
და სხვა: k=1.15																																									
9	6.1	16_20, ს	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7სჰ3ნმ	1	23	სჰ ნმ	90	23	24	V	2	II	ნზხ, B2	0.5	207				1788			1263	6	12																
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																							86									525									
გ.ფ.დ.უ.:																																									
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 8სჰ2ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																									
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ჟოლ, სიმაღლე: 0.5მ.																																									
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																									
და სხვა: k=1.00																																									
10	1.2	0_5, ს.ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	22	ფჰ	70	22	28	IV	2	I	ნზხ, B2	0.2	74				89			89	1	5	2															
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 9სჰ1ნმ+ჰნვ	2	6	სჰ	25	6	8						13							16																		
							ნმ									1							1																		
							ჰნვ																0																		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				106	0	0	106																		
გ.ფ.დ.უ.:																																									

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6სჰ3ნმ1ჰნე, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ. ჟოლ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავგავლილია, ძლიერი – მოჭრილია 25-50%, სიხშირე არათანაბარია																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																															
და სხვა: k=1.00																															
11	2.9	21_25, ს	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ფჰ1ნმ1სჰ+მხ.ქ.+ვრხ	1	22	ფჰ	70	22	32	IV	2	I	ნბხ, B2	0.6	195				777			566	3	6						
							ნმ									36							104								
							სჰ									37							107								
							მხ.ქ.																0								
							ვრხ																0								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				777	0	0	777								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 9.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 10სჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე:																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																															
და სხვა: k=1.10																															
12	0.8	21_25, ს	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ+ნმ+სჰ	1	23	ფჰ	80	23	24	IV	2	II	ნბხ, B1	0.8	334			I	267			267	2	3	2	გავლითი ჭრა, 15%, ჩახერგილობის გაწმენდა				
							ნმ																0								
							სჰ																0								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				267	0	0	267								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 7სჰ2ნმ1ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																															
და სხვა: k=1.10																															
13	2.9	31_35, ს, ს	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი;	1	17	ვრხ	30	17	24	III	2	III	ნბხ, B2	0.2	22				183			64	3	6	3					
							მხ.ქ.									11							32								
							ფჰ									12							35								

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
				4ვრბ2მხ.ქ.2ფჰ2სჰ+ბლწ			სჰ									18							52							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				183	0	0	183							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7მხ.ქ.2სჰ1ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, ღნ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																														
და სხვა: k=1.20																														
14	0.8	36 და მეტი, ს	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9ფჰ1ნძ+მხ.ქ.+ვრხ+რც	1	18	ფჰ	70	18	24	IV	2	III	ნბზ, B1	0.6	189				177			151	1	2	1				
							ნძ									32							26							
							მხ.ქ.																0							
							ვრხ																0							
							რც																0							
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																						177	0
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5სჰ5ნძ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
15	2.3	36 და მეტი, ს	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4ფჰ2მხ.ქ.2სჰ2ვრხ+ნძ+რც	1	17	ფჰ	70	17	28	IV	2	III	ნბზ, B1	0.6	78				467			179	2	7					
							მხ.ქ.									33							76							
							სჰ									57							131							
							ვრხ									35							81							
							ნძ																0							
							რც																0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				467	0	0	467							

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება				
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6სჰ4ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე:																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილებიდედაქან.ხარ. 10%																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
16	6.7	36 და მეტი, ს	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ფჰ2ვრხ1ნმ1სჰ+მხ.ქ.	1	19	ფჰ	70	19	28	IV	2	II	ნბხ, B1	0.3	68				805			456	13	13					
							ვრხ									20							134							
							ნმ									15							101							
							სჰ									17							114							
							მხ.ქ.																0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				805	0	0	805							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 4სჰ3ნმ3ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, ღნ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
17	4.1	36 და მეტი, ს.ა	2001_2250	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)	1	5	მხ.ქ. (ა)	30	5	8	III	2	Va	ნბხ, A1	0.2	13				53			53							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				53	0	0	53							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი:																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, ღნ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																														
და სხვა: k=1.25																														
18	3.3	36 და მეტი,	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი.	1	16	ფჰ	70	16	24	IV	2	III	ნბხ, B1	0.6	75				581			248	3	7					
							ვრხ									47							155							
							მხ.ქ.									14							46							
							ნმ									26							86							

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
		ს.ა		4ფჰ3ვრხ1მხ.ქ.15მ1ნკ+სჰ+რც			ნკ									14							46								
							სჰ																0								
							რც																0								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				581	0	0	581								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 5, 5ვრხ3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, თხ, სიმაღლე: 1.5მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																															
და სხვა: k=1.25																															
19	0.5	21_25, ს.ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5სჰ4ფჰ1მხ.ქ.	1	22	სჰ	90	22	32	V	2	III	ნზხ, B2	0.5	154				128			77	1	1						
						ფჰ				81									41												
						მხ.ქ.				19									10												
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				128	0	0	128								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6სჰ4ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																															
და სხვა: k=1.10																															
20	7.5	16_20, ს.ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ფჰ2ნმ1სჰ1ვრხ	1	18	ფჰ	65	18	24	IV	2	II	ნზხ, B2	0.7	118			I	1681			885	8	38						
						ნმ				59								I	443												
						სჰ				29								I	218												
						ვრხ				18								III	135												
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1681	0	0	1681							გავლითი ჭრა, 10%	
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 10, 6სჰ3მხ.ქ.1რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																															
და სხვა: k=1.00																															

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება				
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული			
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
21	9.3	36 და მეტი, ს.ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4ფჰ2მხ.ქ.2ვრხ1ნძ1რც+ნკ+იფ	1	13	ფჰ	70	13	24	IV	2	IV	ნბხ, B1	0.5	48				1041			446	9	19						
					მხ.ქ.					18													167								
					ვრხ					20								IV					186								
					ნძ					16													149								
					რც					10													93								
					ნკ																		0								
					იფ																		0								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																							1041					0	0	1041	
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც3ვრხ2მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, ასკ, თხ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																															
და სხვა: k=1.25																															
22	3.1	21_25, ს	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4მხ.ქ.3ფჰ2ვრხ1იფ+ბლწ	1	13	მხ.ქ.	60	13	24	III	2	IV	ნბხ, B2	0.5	31				270			96	3	6						
					ფჰ					31													96								
					ვრხ					18													56								
					იფ					7													22								
					ბლწ																		0								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				270	0	0	270								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 4მხ.ქ.3ვრხ3ნკ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, თხ, სიმაღლე: 1.5მ.																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																															
და სხვა: k=1.10																															
		36 და	1751	კორომი თესლითი წარმოშობის			ფჰ	70	15	28						58							331								
					ვრხ																		36								

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული			
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო	ლიკვიდი	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29				
23	5.7	მეტი, ს.ა	1751_2000	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4ფჰ3ვრხ2მხ.ქ.15მ	1	15	მხ.ქ.				IV	2	IV	ნზხ, B1	0.5	21				770			120	6	6							
							ნძ									20							114									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				770	0	0	770									
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 4ვრხ3რც3მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, ღწ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																																
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																
და სხვა: k=1.25																																
24	12	36 და მეტი, ს.ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ფჰ2მხ.ქ.2ნძ+სჰ+ვრხ+არყ	1	18	ფჰ	70	18	28	IV	2	III	ნზხ, B1	0.6	126				2700			1512	24	36	12						
							მხ.ქ.									36							432									
							ნძ									63							756									
							სჰ																0									
							ვრხ																0									
							არყ																0									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2700	0	0	2700									
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6მხ.ქ.2ნძ2ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ღწ, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილებიდედაქან.ხარ. 15%																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																																
და სხვა: k=1.25																																
25	2.3	36 და მეტი, ს.ა	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)	1	5	მხ.ქ. (ა)	30	5	8	III	2	Vა	ნზხ, A1	0.2	13				30			30									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				30	0	0	30									
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																
მოზარდი:																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ღწ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																																
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																
და სხვა: k=1.25																																

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო	ლიკვიდი
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
26	1.8	36 და მეტი, ს.ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4ფჰ3სჰ1მხ.ქ.15მ1ვრხ	1	17	ფჰ	70	17	28	IV	2	III	ნზხ, B2	0.6	78				409			140	5	5						
							სჰ									86							155								
							მხ.ქ.									17							31								
							ნმ									29							52								
							ვრხ									17							31								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				409	0	0	409								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6ნმ3სჰ1ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																															
27	4.4	36 და მეტი, ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფჰ2ნმ1ვრხ+მხ.ქ.+სჰ+რც	1	17	ფჰ	70	17	24	IV	2	III	ნზხ, B1	0.7	159				1087			700	13	9						
							ნმ									68							299								
							ვრხ									20							88								
							მხ.ქ.																0								
							სჰ																0								
							რც																0								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1087	0	0	1087								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ნმ3რც1სჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე:																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ. და სხვა: k=1.25																															
28	0.4	36 და მეტი	1751_2000	ჩამონაშალი										მკდ, A1																	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი:																															

190

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																													
31	2.4	36 და მეტი, ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4ფჰ3მხ.ქ.2ვრხ1ნძ+ნკ+უხრ	1	16	ფჰ	70	16	24	IV	2	III	ნზხ, B1	0.6	75				422			180	2	5				
							მხ.ქ.									43							103						
							ვრხ									32							77						
							ნძ									26							62						
							ნკ																0						
							უხრ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				422	0	0	422						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც4მხ.ქ.1ნკ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
32	2.1	26_30, ს.ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4მხ.ქ.3რც1ფჰ1ნძ1უხრ+იფ+ვრხ	1	12	მხ.ქ.	70	10	12	IV	2	V	ნზხ, B2	0.3	12				96			25						
							რც									11							23						
							ფჰ									8							17						
							ნძ									11							23						
							უხრ									4							8						
							იფ																0						
							ვრხ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				96	0	0	96						
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																													
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 4ნძ3რც3ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ღწ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
და სხვა: k=1.15																													
33	1.3	36 და მეტი, ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ნმ1მხ.ქ.1რც+ფჰ+ვრხ	1	15	ნმ	80	17	24	IV	2	III	ნზზ, B2	0.6	234				336			304	3	1				
							მხ.ქ.									7							9						
							რც									18							23						
							ფჰ																0						
							ვრხ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				336	0	0	336						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ნმ3რც2ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
34	7.4	36 და მეტი, ს.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.2ფჰ1ვრხ1რც+ნმ+უხრ	1	8	მხ.ქ.	70	8	12	IV	2	Va	ნზზ, B1	0.5	30				349			222	7					
							ფჰ									9							67						
							ვრხ									4							30						
							რც									4							30						
							ნმ																0						
							უხრ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				349	0	0	349						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5მხ.ქ.3რც2ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
		6 10	1251	კორომი თესლითი წარმოშობის			ფჰ	70	20	28						128							102						
							ვრხ																0						

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება																
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული													
																	ფაუტი	ეროვნული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიცენზი															
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29														
35	0.8	0_10, ს.ა	1251_1500	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ+ვრხ+რც+მდგ	1	20	რც				IV	2	II	ნზხ, B2	0.4					102			0																			
							მდგ																															0				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				102	0	0	102																			
გ.ფ.დ.უ.:																																										
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 5რც4მდგ1ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																										
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.																																										
უბნის თავისებურებანი: წყარო,																																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																										
და სხვა: k=1.00																																										
36	0.8	21_25, ს.ა	1501_1750	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ+მხ.ქ.	1	20	ფჰ	50	20	24	III	2	I	ნზხ, B1	0.6	211				169			169																			
							მხ.ქ.																							0												
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				169	0	0	169																			
გ.ფ.დ.უ.:																																										
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8მხ.ქ.2რც, მდგომარეობა: არადაკმაყოფილებელი																																										
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ.																																										
უბნის თავისებურებანი:																																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																										
და სხვა: k=1.10																																										
37	0.3	0_5, ს.ა	1251_1500	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ+ნვ+რც	1	21	ფჰ	50	21	28	III	2	სა	ნზხ, B2	0.6	204				61			61																			
							ნვ																							0												
							რც																							0												
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				61	0	0	61																			
გ.ფ.დ.უ.:																																										
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5იფ3ნვ2რც, მდგომარეობა: არადაკმაყოფილებელი																																										
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.																																										
უბნის თავისებურებანი:																																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																										
და სხვა: k=1.00																																										
		36 და	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ+რც			მხ.ქ.	70	7	12						37							100																			
							უხრ									6							16																			
							რც									6							16																			

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ						სამეურნეო ღონისძიება													
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეულის მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული											
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29											
38	2.7	მეტი, ს.ა	1251_1500	ნათესაობის გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.2უხრ1რც+ფჰ+ნმ+იფ	1	8	ფჰ				IV	2	Vა	ნზხ, B1	0.6					132			0	3															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				132	0	0	132																
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																							
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, ნრც2უხრ2მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																							
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, თხ, ღწ, სიმაღლე: 2.0მ.																																							
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები, უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა																																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																							
და სხვა: k=1.25																																							
39	0.9	26_30, ს.ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.1ვრხ1რც1უხრ+ფჰ+ნმ	1	9	მხ.ქ.	70	8	12	IV	2	Vა	ნზხ, B1	0.4	26				34			23																
							ვრხ									5							5																
							რც									3							3																
							უხრ									3							3																
							ფჰ																0																
							ნმ																0																
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																						34	0	0	34							
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																																							
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 10, 4უხრ3რც3მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																							
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																							
უბნის თავისებურებანი: უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა																																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																							
და სხვა: k=1.15																																							
40	0.2	36 და მეტი, ს.დ	1501_1750	ველობი, ერთეული ხეები; 10მხ.ქ.	9	10	მხ.ქ.	40	10	12	II	1	III	ნზხ, B2	0			10				2	2																
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	2							ბუნებრივი განახლება, ძოვების აკრძალვა									
გ.ფ.დ.უ.:																																							
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, გლრ, სიმაღლე: 0.5მ.																																							
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																							

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
41	0.4	26_30, ს.ა	1251_1500	ველობი, ერთეული ხეები; 10მხ.ქ.	9	9	მხ.ქ.	40	9	12	II	1	IV	ნზხ, B1	0			10				4	4				ბუნებრივი განახლება, მოვების აკრძალვა		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	4						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 10მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
42	0.2	0_5, ს.ა	1251_1500	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	20	ფჰ	50	20	28	III	2	I	ნზხ, B2	0.6	192				38			38						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				38	0	0	38						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 7რც2იფ1ნკ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 2.50მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
43	1.5	0_5, ს	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4ფჰ3რც2იფ1პნტ+ტრფ	1	18	ფჰ	70	18	24	IV	2	III	ნზხ, B2	0.3	34				113			51						
							რც									23			IV				35						
							იფ									12							18						
							პნტ									6							9						
							ტრფ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				113	0	0	113						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 1.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 4რც3ტრფ3იფ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, თხ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 3.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
44	0.2			გზები										,															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0						

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ								სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი:																														
ქვეტყე:																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა:																														
და სხვა:																														
45	0.1			მდინარე										,																
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი:																														
ქვეტყე:																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა:																														
და სხვა:																														

	ფართობი სულ	მიწის კატეგორია	
	0.2	გზები	
	0.6	ველობი	
	19.4	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
	135.3	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
	0.1	მდინარე	
	1.7	სადოვარი	
	1.3	ტყის კულტურა	
	0.4	ჩამონაშალი	
სულ:	159		
			მხ.ქ. (ა)
			193
			ფჰ
			9425
			სჰ
			9295
			ნმ
			5224
			ვრხ
			1606
			მხ.ქ.
			1492
			რც
			223
			ნკ
			318
			იფ
			40
			რც (ა)
			3
			უხრ
			27

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება				
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ფაუტი	ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
პნტ																												9		
სულ:																												27855		

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ							სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული			
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო	ლიკვიდი	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29				
1	12.9	26_30, ს.ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5სჰ3ნმ2ფჰ	1	24	სჰ	110	24	32	VI	3	III	ხვს, B2	0.9	331			I	7779			4270	26	52	13	გავლითი ჭრა, 20%					
							ნმ	110	24	32						189			I				2438									
							ფჰ	110	24	32						83			I				1071									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				7779	0	0	7779									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 6სჰ4ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე:																																
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																																
და სხვა: k=1.15																																
2	2.3	36 და მეტი, ს.ა	2001_2250	საძოვარი, ერთეული ხეები; 10მხ.ქ. (ა)	9	5	მხ.ქ. (ა)	30	5	8	III	2	Vა	ნზზ, B1	0			5				12	12									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	12									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი:																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 25%, ღწ, სიმაღლე: 1.5მ.																																
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%, მიმდინარეობს საქონლის მოვება, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																
და სხვა: k=1.25																																
3	5.1	36 და მეტი, ს	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ფჰ1მხ.ქ.1ვრხ+რც	1	14	ფჰ	70	14	24	IV	2	IV	ნზზ, B1	0.2	42				260			214	15	15	10						
							მხ.ქ.									4							20									
							ვრხ									5							26									
							რც																0									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				260	0	0	260									
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5მხ.ქ.3ვრხ2ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ღწ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																																
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																
და სხვა: k=1.25																																
							ფჰ	70	18	24						121							569									
							სჰ									89							418									

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, კქსოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ							სამეურნეო ღონისძიება	
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეულის მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
4	4.7	31_35, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ფჰ3სჰ15მ+ვრხ+ჰწვ	1	18	ნძ				IV	2	III	ნბხ, B2	0.6	30				1128			141	9	14			
							ვრხ											0										
							ჰწვ											0										
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე										1128	0	0				1128					
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5სჰ45მ1ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																												
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																												
და სხვა: k=1.20																												
5	0.4	11_15, ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ფჰ2ნძ2ვრხ1ჰწტ	1	18	ფჰ	70	18	24	IV	2	III	ნბხ, B2	0.2	28				24			11					
							ნძ									17							7					
							ვრხ									10			IV				4					
							ჰწტ									4							2					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				24	0	0	24					
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6ვრხ45მ, მდგომარეობა: არადადამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																												
უბნის თავისებურებანი:																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																												
და სხვა: k=1.00																												
6	1.4	16_20, ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	19	ფჰ	90	19	28	V	3	III	ნბხ, B2	0.9	270			II	378			378	1	1			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				378	0	0	378					
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 45მ4სჰ2ჰწვ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																												
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიშნო ფართობია																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																												
და სხვა: k=1.00																												
							ფჰ	70	16	24						47							315					

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, კეკაოზიცა	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ							სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეულის მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული				
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29				
7	6.7	36 და მეტი, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ფჰ2მხ.ქ.2ვრხ16მ	1	16	მხ.ქ.				IV	2	III	ნზხ, B1	0.3	14				603			94	20	7	7						
							ვრხ									16						107										
							ნმ									13						87										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				603	0	0	603									
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ნმ3ვრხ2მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შევრილები																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																
და სხვა: k=1.25																																
8	1.3	31_35, ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ფჰ3მხ.ქ.2მდგ+პნტ	1	17	ფჰ	70	17	24		2	III	ნზხ, B2	0.2	31				73			40									
							მხ.ქ.				IV					16						21										
							მდგ									9				73			12									
							პნტ															0										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				73	0	0	73									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6მხ.ქ.3ფჰ1ნმ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შევრილები																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																																
და სხვა: k=1.20																																
9	1.3	36 და მეტი, ა	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)	1	5	მხ.ქ. (ა)	30	5	8	III	2	Vა	ნზხ, B1	0.2	13				17			17									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				17	0	0	17									
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6მხ.ქ.3ვრხ1ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ღნ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შევრილები																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																
და სხვა: k=1.25																																
							ფჰ	70	17	28						81						421										

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება							
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული				
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29					
10	5.2	36 და მეტი, ს.ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ფჰ2ვრხ1მხ.ქ.15ძ1სჰ+რც	1	17	ვრხ				IV	2	III	ნზხ, B1	0.5	29				895			151	5	10								
			მხ.ქ.													14													73				
			ნძ													24													125				
			სჰ													24													125				
			რც																										0				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				895	0	0	895										
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																	
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 5ნძ3სჰ2ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																	
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, ღწ, სიმაღლე: 1.5მ.																																	
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																																	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																	
და სხვა: k=1.25																																	
11	22.4	36 და მეტი, ს.დ	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)	1	5	მხ.ქ. (ა)	30	5	8	III	2	Vა	ნზხ, A1	0.3	19				426			426										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				426	0	0	426										
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																	
მოზარდი:																																	
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, ღწ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																	
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																	
და სხვა: k=1.25																																	
12	27.8	36 და მეტი, ს	1251_1500	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მხ.ქ. (ა)2რც (ა)	1	6	მხ.ქ. (ა)	50	6	12	V	2	Vა	ნზხ, B1	0.2	12				390			334										
						რც (ა)						2											2										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				390	0	0	390										
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																	
მოზარდი: 4.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6მხ.ქ.2რც2ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																	
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																	
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																																	
და სხვა: k=1.25																																	
							ფჰ	70	18	28						112							235										

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება											
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული								
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო	ლიკვიდი						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29									
13	2.1	36 და მეტი, ს	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4ფჰ2ნძ2სჰ2ვრხ+მხ.მმთ.	1	18	ნძ				IV	2	III	ნბხ, B1	0.8	84				688			176	4	6												
						სჰ										82																		172			
						ვრხ										50																		105			
						მხ.მმთ.																												0			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				688	0	0	688														
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																					
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 4სჰ3ნძ3ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																					
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																					
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილებიდედაქან.ხარ. 5%																																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																																					
და სხვა: k=1.25																																					
14	2	36 და მეტი, ს.ა	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5მხ.ქ. (ა)3რც (ა)2ვრხ	1	8	მხ.ქ. (ა)	30	8	12	III	2	IV	ნბხ, B1	0.2	10				38			20														
							რც (ა)									5							10														
							ვრხ									4							8														
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				38	0	0	38														
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																					
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5მხ.ქ.5რც, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																																					
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, ღწ, სიმაღლე: 1.5მ.																																					
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																					
და სხვა: k=1.25																																					
15	1.8	36 და მეტი, ს.დ	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9მხ.ქ. (ა)1რც (ა)	1	8	მხ.ქ. (ა)	30	8	12	III	2	IV	ნბხ, B1	0.5	45				88			81														
							რც (ა)									4							7														
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				88	0	0	88														
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																					
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8მხ.ქ. (ა)2რც (ა), მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																																					
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ღწ, სიმაღლე: 1.0მ.																																					
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																					
და სხვა: k=1.25																																					

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
16	3.9	36 და მეტი, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.2ვრხ1რც+ფჰ	1	8	მხ.ქ.	70	7	12	IV	2	Va	ნზზ, B1	0.7	43				238			168	4						
							ვრხ									11														43
							რც									7														27
							ფჰ																0							
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																238							0
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 4მხ.ქ.4რც2ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, ღწ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																														
და სხვა: k=1.25																														
17	7	36 და მეტი, ს.ა	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5მხ.ქ. (ა)4ფჰ1რც (ა)+ვრხ	1	10	მხ.ქ. (ა)	35	10	12	IV	2	IV	ნზზ, B1	0.4	23				385			161	14						
							ფჰ									26														182
							რც (ა)									6														42
							ვრხ																0							
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																385							0
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7მხ.ქ.3რც, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ღწ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																														
და სხვა: k=1.25																														
18	4.8	36 და მეტი, ს.ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ფჰ4მხ.ქ.1ვრხ+რც	1	17	ფჰ	70	17	28	IV	2	III	ნზზ, B1	0.7	114				1013			547	5	5					
							მხ.ქ.									77														370
							ვრხ									20														96
							რც																0							
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																1013							0
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 3.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5მხ.ქ.3რც2ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, ღნ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.25																													
19	6.9	36 და მეტი, ს.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4ფჰ3მხ.ქ.2ვრხ1რც+ნძ+უხრ+ბლწ	1	13	ფჰ	70	18	24	IV	2	III	ნბხ, B1	0.6	84				1001			580	14	14				
							მხ.ქ.									18							124						
							ვრხ									38							262						
							რც									5							35						
							ნძ																0						
							უხრ																0						
							ბლწ																0						
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																						1001
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 2.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 4რც4მხ.ქ.2ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.25																													
20	0.7	36 და მეტი, ა	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9მხ.ქ. (ა)1რც (ა)	1	9	მხ.ქ. (ა)	30	9	12	III	2	IV	ნბხ, B1	0.4	41				32			29						
							რც (ა)									4							3						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			32	0	0	32							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10მხ.ქ. (ა), მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ღნ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.25																													
							ფჰ	70	18	28						147							544						
							მხ.ქ.									42							155						

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
21	3.7	36 და მეტი, ს	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ფჰ2მხ.ქ.15მ1ვრხ+ჰწვ	1	18	ნმ				IV	2	III	ნბზ, B2	0.7	37				917			137	7	7				
							ვრხ									22						81							
							ჰწვ															0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				917	0	0	917						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 10, 7მხ.ქ.25მ1ჰწვ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.25																													
22	5	36 და მეტი, ს	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9მხ.ქ.1რც+ვრხ	1	8	მხ.ქ.	70	8	12	IV	2	Va	ნბზ, B1	0.6	54				295			270						
						რც				5													25						
						ვრხ																	0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				295	0	0	295						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 2.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8მხ.ქ.2ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 25%, ღწ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.25																													
23	3.5	36 და მეტი, ს	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.2რც2უხრ+ვრხ	1	8	მხ.ქ.	70	8	12	IV	2	Va	ნბზ, B1	0.6	36				190			126						
						რც				9													32						
						უხრ				9													32						
						ვრხ																	0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				190	0	0	190						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 4მხ.ქ.3რც3უხრ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ღწ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები, უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ							სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
24	15.6	26_30, ს	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.2რც1ფჭ	1	12	მხ.ქ.	70	11	12	IV	2	V	ნზხ, B1	0.5	40				1045			624							
						რც										14														218
						ფჭ										13														203
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1045	0	0	1045							
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																														
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5მხ.ქ.3რც2ჭნვ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, ღწ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.15																														
25	10	26_30, ს.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5მხ.ქ.3ფჭ2რც+ვრხ+პნტ	1	7	მხ.ქ.	70	7	12	IV	2	Va	ნზხ, B1	0.5	20				340			200	10						
						ფჭ										9														90
						რც										5														50
						ვრხ																								0
						პნტ																								0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				340	0	0	340							
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																														
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 4მხ.ქ.3რც3ვრხ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ღწ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: დედაქან.ხარ. 15% მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.15																														
26	8.4	36 და მეტი, ს.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.2რც2უხრ	1	9	მხ.ქ.	70	10	12	IV	2	V	ნზხ, B1	0.4	27				369			227							
						რც										11														92
						უხრ										6														50
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				369	0	0	369							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7მხ.ქ.3რც, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 30%, ღწ, ასკ, გლრ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები, უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																														

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		საერთო	ლიკვიდი	დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
და სხვა: k=1.25																															
27	6.2	36 და მეტი, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5მხ.ქ.3რც2ვრხ	1	10	მხ.ქ.	70	10	12	IV	2	V	ნზხ, B1	0.7	39				552			242	6							
							რც									29							180								
							ვრხ									21							130								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				552	0	0	552								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7მხ.ქ.3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, ღწ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																															
და სხვა: k=1.25																															
28	0.4	36 და მეტი	1501_1750	კლდე									V	ნზხ, A1																	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი:																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ასკ, ღწ, სიმაღლე: 1.5მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																															
და სხვა: k=1.25																															
29	1	36 და მეტი, ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.2რც2უხრ	1	8	მხ.ქ.	70	8	12	IV	2	Va	ნზხ, B1	0.6	36				54			36								
							რც									9							9								
							უხრ									9							9								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				54	0	0	54								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 2.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6მხ.ქ.2რც2უხრ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები, უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																															
და სხვა: k=1.25																															
							მხ.ქ.	70	10	12						11							2								
							ფჰ									12															2
							რც									7												1			

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ								სამეურნეო ღონისძიება											
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული										
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29											
30	0.2	11_15, ა	1501_1750	კორომი ბუესლითი ჟაომომომის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4მხ.ქ.3ფჰ2რც1ნკ+იფ+ვრხ+ბლწ	1	10	ნკ				IV	2	V	ნზხ, B1	0.3	3				6			1																
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				6	0	0	6																
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																																							
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც3მხ.ქ.2ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																							
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 25%, ასკ, ღწ, თხ, სიმაღლე: 1.5მ.																																							
უბნის თავისებურებანი:																																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																							
და სხვა: k=1.00																																							
31	0.4	0_5, ს	1251_1500	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	19	ფჰ	50	19	28	III	2	I	ნზხ, B2	0.6	180				72			72																
																				72	0	0	72																
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																																							
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																																							
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც4მხ.ქ.1იფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																							
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, თხ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																																							
უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 3.00მ.																																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																							
და სხვა: k=1.00																																							
32	0.8	0_5, ს.ა	1251_1500	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ+მხ.ქ.+იფ+რც+ტრფ+მდგ	1	22	ფჰ	50	22	28						222				178																			
																				178	0	0	178																
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																																							
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																																							
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7რც2ნკ1იფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																							
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.																																							

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება				
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 3.00მ.																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
33	2.8	0_5, ს	1251_1500	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ+იფ+პნტ+რც+ტრფ+მდგ	1	20	ფჰ	50	20	28	III	2	I	ნზზ, B2	0.4	128				358			358							
							იფ																							0
							პნტ																						0	
							რც																						0	
							ტრფ																						0	
							მდგ																						0	
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																						358	0
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																														
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, ნრც3მდგ1ნმ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 3.00მ.																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
34	0.2			გზები										,																
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			0	0	0	0								
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი:																														
ქვეტყე:																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა:																														
და სხვა:																														
35	0.1			მდინარე										,																
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			0	0	0	0								
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი:																														
ქვეტყე:																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა:																														
და სხვა:																														

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა			
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი	დაპროექტებული	შესრულებული
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29

	ფართობი სულ	მიწის კატეგორია	
	0.2	გზები	
	0.4	კლდე	
	63	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
	109	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
	0.1	მდინარე	
	2.3	სამოვარი	
	4	ტყის კულტურა	
სულ:	179		
			ს.ქ 4985
			ნძ 3111
			ფქ 6010
			მხ.ქ. 2752
			ვრხ 1013
			რც 669
			პნტ 2
			მდგ 12
			მხ.ქ. (ა) 1068
			რც (ა) 118
			უხრ 91
			ნკ 1
			სულ: 19832

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული			
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო	ლიკვიდი	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29				
1	0.3	36 და მეტი, დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჟჰ	1	10	ფჰ	70	10	16	IV	2	V	ნზხ, B2	0.3	49				15			15									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				15	0	0	15									
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 8ფჰ2ჰნვ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ჟოლ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																
და სხვა: k=1.25																																
2	0.8	26_30, დ	2251_2500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10არყ	1	11	არყ	40	11	16	IV	2	V	ნზხ, B2	0.3	35				28			28									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				28	0	0	28									
გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები																																
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 7არყ3ჰნვ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ჟოლ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი:																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																
და სხვა: k=1.15																																
3	0.2	31_35, ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10არყ	1	11	არყ	40	11	16	IV	2	V	ნზხ, B2	0.2	24				5			5									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				5	0	0	5									
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																																
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 8არყ2ჰნვ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ჟოლ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																
და სხვა: k=1.20																																
4	4.9	36 და მეტი, ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10არყ+ჰნვ	1	11	არყ	50	11	20	V	2	V	ნზხ, B2	0.3	38				186			186									
							ჰნვ																0									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				186	0	0	186									
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6არყ4ჰნვ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ჟოლ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																
და სხვა: k=1.25																																

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება																
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული														
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი																
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29															
5	0.1	26_30, ს.ა	2251_2500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10არყ	1	10	არყ	50	10	16	V	2	V	ნზხ, B2	0.2	18				2			2																				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2	0	0	2																				
გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები																																											
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 8არყ2ჰნვ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																											
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ჟოლ, სიმაღლე: 1.0მ.																																											
უბნის თავისებურებანი:																																											
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.15																																											
6	0.2	36 და მეტი, ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10არყ	1	12	არყ	40	12	16	IV	2	V	ნზხ, B2	0.2	28				6			6																				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				6	0	0	6																				
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																											
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 10არყ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																											
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																																											
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																											
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																																											
7	5.5	26_30, ს	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5სჰ3ნძ2ფჰ	1	18	სჰ ნძ ფჰ	90 70	18 15	24 20	V	2	IV	ნზხ, B2	0.6	141 87 39	 	 	 	1470			776 479 215																				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																							1470						0	0	1470												
გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები																																											
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6სჰ3ნძ1ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																											
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																																											
უბნის თავისებურებანი:																																											
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ. და სხვა: k=1.15																																											
8	2.3	26_30, ს.ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ფჰ2სჰ	1	15	ფჰ სჰ	70 	15 	20 	IV	2	IV	ნზხ, B2	0.3	63 21	 	 	 	193			145 48																				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																							193							0	0	193											
გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები																																											
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 7სჰ2ჰნვ1ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																											
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																																											

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
9	0.8	26_30, ს.ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9ფჰ1სჰ	1	11	ფჰ	60	11	16	III	2	IV	ნზზ, B2	0.2	31				29			25						
							სჰ									5							4						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				29	0	0	29						
გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6სჰ2ფჰ2ჰნვ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
10	3.2	26_30, ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6სჰ2ფჰ2ნძ	1	20	სჰ	90	20	28	V	2	III	ნზზ, B3	0.6	199				989			637						
							ფჰ									44							141						
							ნძ									66							211						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				989	0	0	989						
გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები																													
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 6სჰ3ნძ1ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ჰნჰ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
11	5.7	31_35, ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ნძ3სჰ1ფჰ	1	20	ნძ	90	20	28	V	2	III	ხვს, C2	0.8	276			I	2537			1573						
							სჰ									138			I				787						
							ფჰ									31			I				177						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2537	0	0	2537					გავლითი ჭრა, 10%	
გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 7სჰ3ნძ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																													
და სხვა: k=1.20																													
							ნძ	110	22	28						324			I				1037						

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება				
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
12	3.2	36 და მეტი, ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ნძ2ფჰ2სჰ	1	22	ფჰ	110	22	28	VI	3	III	ნბზ, C2	0.8	74			I	1632			237								
						სჰ	110	22	28									I											358		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1632	0	0	1632								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ნძ5სჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																															
და სხვა: k=1.25																															
13	7.8	31_35, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9ფჰ1ნძ+სჰ	1	20	ფჰ	70	20	28	IV	2	II	ნბზ, B2	0.8	276			II	2512			2153		117		გავლითი ჭრა, 10%				
						ნძ										46			II											359	
						სჰ																							0		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2512	0	0	2512								
გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები																															
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 6ნძ4სჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ღნ, სიმაღლე: 0.5მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																															
და სხვა: k=1.20																															
14	0.8	0_5	2001_2250	სამოვარი									III	ნბზ, B2																	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი:																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%, მიმდინარეობს საქონლის მოვება																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																															
და სხვა: k=1.00																															
15	0.5	26_30, ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7სჰ2ნძ1ფჰ+მდგ	1	18	სჰ	90	18	28	V	2	IV	ნბზ, B1	0.3	99				70			50								
						ნძ										29														15	
						ფჰ										10														5	
						მდგ																								0	

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				70	0	0	70						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6ფჰ25მ2სჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ღნ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
16	7	36 და მეტი, ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7სჰ35მ+ფჰ	1	22	სჰ	90	22	32	V	2	III	ხვს, C2	0.8	392				3878			2744						
							ნმ									162							1134						
							ფჰ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				3878	0	0	3878						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6სჰ45მ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ჟოლ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
17	0.3	26_30, ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7სჰ35მ+ფჰ	1	18	სჰ	90	18	28	V	2	IV	ნზზ, B2	0.2	66				29			20						
							ნმ									29							9						
							ფჰ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				29	0	0	29						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6ფჰ4სჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, ჰნჰ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
18	9.6	6_10, ს	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფჰ3მზ.ქ.+ნმ	1	16	ფჰ	90	18	32	V	3	IV	ნზზ, B2	0.2	39			II	451			374						
							მზ.ქ.	60	13	16						8							77						
							ნმ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				451	0	0	451						
გ.ფ.დ.უ.:																													

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, კქსოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ							სამეურნეო ღონისძიება												
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა													
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი	დაპროექტებული	შესრულებული										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29											
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 4მხ.ქ.3ფქ3ნმ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ღწ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																																							
უბნის თავისებურებანი:																																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																																							
და სხვა: k=1.00																																							
19	5	6_10, ს.დ	1751_2000	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფქ+ჰნტ	1	18	ფქ ჰნტ	45	18	20	III	2	I	ნზხ, B2	0.8	224			II	1120			1120				გამოხშირვითი ჭრა, 15%												
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1120	0	0	1120																
გ.ფ.დ.უ.:																																							
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 6სქ2ჰნვ2ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ჟოლ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																																							
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია																																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																																							
და სხვა: k=1.00																																							
20	3.2	36 და მეტი, ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფქ2ნმ1სქ	1	18	ფქ ნმ სქ	70	18	28	IV	2	III	წივ, B2	0.6	147				771			470																
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				771	0	0	771																
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																							
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 6ნმ3სქ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																																							
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																																							
და სხვა: k=1.25																																							
21	0.2	0_5, ს	1751_2000	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ჰნტ	1	12	ჰნტ	40	12	16	II	1	III	ნზხ, B2	0.6	60				12			12																
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				12	0	0	12																
გ.ფ.დ.უ.:																																							
მოზარდი:																																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																							
უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																																							
და სხვა: k=1.00																																							
22	0.3	0_5, ს.ა	1751_2000	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ჰნტ	1	12	ჰნტ	40	12	40	II	1	III	ნზხ, B2	0.5	50				15			15																
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				15	0	0	15																

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო	ლიკვიდი
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5მხ.ქ.35მ2ფჭ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																															
და სხვა: k=1.00																															
23	13.8	36 და მეტი, ს	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ფჭ2მხ.ქ.	1	16	ფჭ	90	18	32	V	3	IV	ნზხ, B2	0.5	140			II	2180			1932								
							მხ.ქ.	50	13	16						18							248								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2180	0	0	2180								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6მხ.ქ.2ფჭ2ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																															
და სხვა: k=1.25																															
24	4	36 და მეტი, ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ფჭ3მხ.ქ.2ვრხ+ნმ	1	15	ფჭ	70	15	20	IV	2	IV	წივ, B2	0.5	72				512			288								
							მხ.ქ.									32							128								
							ვრხ									24							96								
							ნმ												0												
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				512	0	0	512								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6მხ.ქ.25მ2ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																															
და სხვა: k=1.25																															
25	2.7	36 და მეტი, ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ფჭ3მხ.ქ.1ნმ	1	17	ფჭ	70	17	24	IV	2	III	წივ, B1	0.6	117				529			316								
							მხ.ქ.									50							135								
							ნმ									29							78								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				529	0	0	529								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 5მხ.ქ.35მ2ფჭ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, ჭნჭ, სიმაღლე: 1.0მ.																															

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																															
და სხვა: k=1.25																															
26	4.1	36 და მეტი, ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9ფჰ1მხ.ქ.+ნძ	1	18	ფჰ	70	18	28	IV	2	III	წივ, B1	0.7	221				992			906								
							მხ.ქ.									21							86								
							ნძ																0								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				992	0	0	992								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 5მხ.ქ.3ნძ2ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																															
და სხვა: k=1.25																															
27	3.2	36 და მეტი, ს.დ	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9მხ.ქ. (ა)1ფჰ+რც	1	14	მხ.ქ. (ა)	40	14	16	IV	2	III	წივ, B1	0.6	101				374			323								
							ფჰ									16							51								
							რც																0								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				374	0	0	374								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6მხ.ქ.3ფჰ1რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, ღწ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																															
და სხვა: k=1.25																															
28	2.6	36 და მეტი, ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ფჰ2მხ.ქ.+ვრხ	1	18	ფჰ	70	18	24	IV	2	III	წბხ, B2	0.6	168				531			437								
							მხ.ქ.									36							94								
							ვრხ																0								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				531	0	0	531								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 4მხ.ქ.4ვრხ2ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																															

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიცენზია		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
და სხვა: k=1.25																													
29	2.9	36 და მეტი, ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9მხ.ქ.1ფჰ+ვრხ+რც	1	12	მხ.ქ.	70	12	16	IV	2	IV	ნზხ, B1	0.7	95				320			276						
							ფჰ									15							44						
							ვრხ																0						
							რც																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				320	0	0	320						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5მხ.ქ.3ვრხ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
30	8.2	36 და მეტი, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ+ნმ+ვრხ	1	18	ფჰ	70	18	28	IV	2	III	წივ, B2	0.8	280				2296			2296						
							ნმ																0						
							ვრხ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2296	0	0	2296						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 6ნმ2ვრხ2ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
31	1.6	36 და მეტი, ს.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9მხ.ქ.1ფჰ+ვრხ	1	14	მხ.ქ.	60	14	20	III	2	III	წივ, B1	0.5	84				155			134						
							ფჰ									13							21						
							ვრხ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				155	0	0	155						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 6მხ.ქ.4ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება									
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული						
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო	ლიკვიდი				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29							
32	15.3	36 და მეტი, ს	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ.+ფჭ	1	10	მხ.ქ.	60	10	12	III	2	V	ნზხ, B1	0.3	34				520			520												
						ფჭ																										0			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																							520						0	0	520				
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																			
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8მხ.ქ.2ფჭ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																			
ქვეტყე:																																			
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილებიდედაქანის ხარისხი 20%																																			
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																			
და სხვა: k=1.25																																			
33	3.3	36 და მეტი, ს.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.2ნმ2რც	1	10	მხ.ქ.	70	10	16	IV	2	V	ნზხ, B1	0.5	34				227			112												
						ნმ										21														69					
						რც										14														46					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				227	0	0	227												
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																			
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6ნმ2მხ.ქ.2რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																			
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, თხ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																																			
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																			
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																			
და სხვა: k=1.25																																			
34	0.2	11_15, ს.ა	1251_1500	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჭ+მხ.ქ.+რც	1	15	ფჭ	40	15	24	II	1	I	ნზხ, B2	0.5	115				23			23												
						მხ.ქ.																								0					
						რც																								0					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				23	0	0	23												
გ.ფ.დ.უ.:																																			
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6რც3მხ.ქ.1ფჭ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																			
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, გლრ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																			
უბნის თავისებურებანი:																																			
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																			
და სხვა: k=1.00																																			
35	2.3	0_5, ს.ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4მხ.ქ.3რც2მდგ1ფჭ	1	12	მხ.ქ.	60	11	16	III	2	IV	ნზხ, C2	0.5	20				135			46												
						რც										18														41					
						მდგ										10														23					

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ						სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო	ლიკვიდი
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
							ფჭ									11							25								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				135	0	0	135								
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																															
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 4ფჭ3მდგ3მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 25%, თხ, ჭნჭ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 2.00მ.																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																															
და სხვა: k=1.00																															
36	0.7	0_5, ს.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ფჭ1მხ.ქ.1რც+ნძ	1	19	ფჭ	70	19	32	IV	2	II	ნზხ, C2	0.5	120				103			84								
							მხ.ქ.									13							9								
							რც									14							10								
							ნძ																0								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				103	0	0	103								
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																															
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6რც2მხ.ქ.2ნძ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, თხ, ჭნჭ, სიმაღლე: 1.5მ.																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																															
და სხვა: k=1.00																															
37	0.1			გზები										,																	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი:																															
ქვეტყე:																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა:																															
და სხვა:																															
38	0.1			მდინარე										,																	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი:																															
ქვეტყე:																															

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ								სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ფაუტი	ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები					საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა:																														
და სხვა:																														

	ფართობი სულ	მიწის კატეგორია		
	0.1	გზები		
	3.2	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით		
	117.1	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით		
	0.1	მდინარე		
	0.8	საძოვარი		
	5.7	ტყის კულტურა		
სულ:	127			
			ფჭ	11500
			არყ	227
			სჭ	5523
			ნძ	5166
			მდგ	23
			მხ.ქ.	1865
			პნტ	27
			ვრხ	96
			მხ.ქ. (ა)	323
			რც	97
			სულ:	24847

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, კქსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელოს ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეცმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
1	4.9	26_30, ს.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	22	ფჰ	110	22	36	VI	4	III	ნზხ, B2	0.8	340			II	1666			1666	10	5		გავლითი ჭრა, 15%		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1666	0	0	1666						
გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, ჟოლ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
2	1.9	26_30, ს.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ+არყ	1	20	ფჰ	80	20	32	IV	2	III	ნზხ, B2	0.4	147				279			279	4	2				
							არყ																						0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				279	0	0	279						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, ასკ, ჟოლ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
3	0.7	11_15	2001_2250	საძოვარი									III	ნზხ, C2															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, ჟოლ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს ძოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%, მიმდინარეობს საქონლის ძოვება																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
4	4.1	26_30, ს.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	20	ფჰ	90	20	32	V	3	III	ნზხ, C2	0.6	221			II	906			906	4					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				906	0	0	906						
გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები																													
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, ჟოლ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული			
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29				
5	11.9	26_30, ს.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ფჰ2ნძ+სჰ	1	22	ფჰ	110	22	32	VI	4	III	ნზხ, B2	0.7	238			I	3808			2832	36	36	12	გავლითი ჭრა, 10%					
						ნძ	100	21	28	82								II	976													
						სჰ													0													
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				3808	0	0	3808						გავლითი ჭრა, 10%			
გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები																																
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7ნძ3ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ჟოლ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																																
და სხვა: k=1.15																																
6	5	26_30, ს	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	19	ფჰ	90	19	32	V	3	III	ნზხ, B2	0.4	138			II	690			690	10	5							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				690	0	0	690									
გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები																																
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 15, 10ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 25%, ჟოლ, ღწ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი:																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																																
და სხვა: k=1.15																																
7	5.2	26_30, ს.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ+ნძ	1	22	ფჰ	110	22	32	VI	4	III	ნზხ, B2	0.8	340			I	1768			1768	5	5		გავლითი ჭრა, 15%					
						ნძ													0													
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1768	0	0	1768						გავლითი ჭრა, 15%			
გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები																																
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6ნძ4ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ჟოლ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																
და სხვა: k=1.15																																
8	5	26_30, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ+ნძ+სჰ	1	20	ფჰ	80	20	32	IV	2	III	ნზხ, B2	0.5	184				920			920				გავლითი ჭრა, 15%					
						ნძ													0													
						სჰ													0													
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				920	0	0	920						გავლითი ჭრა, 15%			
გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები																																

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, კქსაოზიგია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბოწიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიბშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება				
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8ფჰ15მ1სჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, ჟოლ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																															
და სხვა: k=1.15																															
9	0.8	21_25	2001_2250	სამოვარი									III	ნზხ, B2																	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი:																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ჟოლ, სიმაღლე: 0.5მ.																															
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს ძოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%, მიმდინარეობს საქონლის ძოვება																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																															
და სხვა: k=1.10																															
10	5.1	36 და მეტი, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფჰ2სჰ15მ	1	20	ფჰ	80	20	32	IV	2	III	ნზხ, B1	0.7	196				1642			1000								
						სჰ										84													428		
						ნმ										42													214		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1642	0	0	1642								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 15, 5სჰ3წმ1ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შეერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																															
და სხვა: k=1.25																															
11	9.3	26_30, ს	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	20	ფჰ	80	20	28	IV	2	III	ნზხ, B1	0.6	221				2055			2055	19	9						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2055	0	0	2055								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5სჰ3წმ2ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, ასკ, ჟოლ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																															
და სხვა: k=1.15																															
12	0.6	21_25	2001_2250	ველობი			ფჰ						IV	ნზხ, B1																	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0								

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება							
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული				
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29					
გ.ფ.დ.უ.:																											საქონლო, განახლება, მოვების აკრძალვა						
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																	
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, ღწ, ჟოლ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																	
უბნის თავისებურებანი:																																	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.10																																	
13	4	36 და მეტი, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფჰ2სჰ1ნმ	1	18	ფჰ	70	18	28	IV	2	III	ნზზ, B1	0.4	98				640				392									
						სჰ										41																164	
						ნმ										21																84	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				640	0	0	640										
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																	
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5სჰ4ნმ1ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																	
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ღწ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																	
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																																	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																																	
14	11	36 და მეტი, ს	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ფჰ1ნმ1სჰ	1	20	ფჰ	80	20	32	IV	2	III	ნზზ, B1	0.7	224				3388				2464									
						ნმ										42																	462
						სჰ										42																	462
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				3388	0	0	3388										
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																	
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 5სჰ4ნმ1ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																	
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ღწ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																	
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილებიდედაქან.ხარ.5%																																	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																																	
15	4	26_30, ს	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7სჰ2ნმ1მდგ+ფჰ	1	18	სჰ	90	18	28	V	2	IV	ნზზ, B1	0.2	66				356				264									
						ნმ										19																	76
						მდგ										4																	16
						ფჰ																											0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				356	0	0	356										
გ.ფ.დ.უ.:																																	

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება				
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5სჰ3ნძ2ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, ღწ, ჟოლ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.15																														
16	5.3	26_30, ს	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	20	ფჰ	80	20	28	IV	2	III	ნზზ, B1	0.6	221				1171			1171	5	5					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1171	0	0	1171							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6სჰ3ნძ1ვრზ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, ღწ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.15																														
17	8.5	36 და მეტი, ს	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ფჰ1მზ.ქ.15მ1სჰ1რც+ვრზ	1	18	ფჰ	80	18	28	IV	2	III	ნზზ, B1	0.4	84				1285			714							
							მზ.ქ.									12							102							
							ნძ									21							179							
							სჰ									21							179							
							რც									13							111							
							ვრზ																0							
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1285	0		
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 4.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ნძ3სჰ2ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, ჟოლ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																														
18	6.3	36 და მეტი, ს	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის	1	18	ფჰ	80	18	28	IV	2	III	ნზზ, B1	0.4	84				951			529	6	13					
							მზ.ქ.									12							76							
							ნძ									21							132							

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება										
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული							
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29								
		ს.დ		პირველი იარუსი; 6ფჰ1მხ.ქ.1ნძ1სჰ1რც			სჰ									21							132													
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				951	0	0	951													
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																				
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 10, 7ნძ2სჰ1ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																				
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, ღნ, სიმაღლე: 1.0მ.																																				
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																				
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																																				
19	1	21_25	1751_2000	ველობი			ფჰ						IV	ნზხ, B1													ბუნებრივი განახლება, მოვების აკრძალვა									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0													
გ.ფ.დ.უ.:																																				
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																				
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ჟოლ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																				
უბნის თავისებურებანი:																																				
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.10																																				
20	1	26_30, ს.ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფჰ1ნძ1სჰ1ვრხ+ნკ+რც+ჰნვ	1	20	ფჰ	80	20	28	IV	2	III	ნზხ, B1	0.3	77				121			77	1	1											
							ნძ									17							17													
							სჰ									17							17													
							ვრხ									10							10													
							ნკ																0													
							რც																0													
							ჰნვ																0													
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				121	0	0	121													
გ.ფ.დ.უ.:																																				
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5სჰ4რც1ნკ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																				
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																				
უბნის თავისებურებანი:																																				
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																				

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
და სხვა: k=1.15																														
21	0.3	36 და მეტი	1751_2000	ველობი			ფჭ						IV	ნზხ, B1													ბუნებრივი განახლება, მოვების აკრძალვა			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6ნძ3სჭ1რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილებიდედაქან.ხარ.5%																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																														
და სხვა: k=1.25																														
22	5.1	26_30, ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6სჭ3ნძ1ფჭ	1	21	სჭ	90	21	28	V	2	III	ნზხ, B2	0.8	287			II	2341			1464							
							ნძ									141			II				719							
							ფჭ									31			II				158							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2341	0	0	2341					გავლითი ჭრა, 15%		
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 8სჭ2ნძ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																														
და სხვა: k=1.15																														
23	1.1	21_25, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5სჭ4ნძ1ფჭ+ვრხ	1	22	სჭ	110	22	28	VI	3	III	ნზხ, B2	0.7	216			I	452			238	1	2					
							ნძ	110	22	28						166			I				183							
							ფჭ	110	22	28						28			I				31							
							ვრხ																0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				452	0	0	452					გავლითი ჭრა, 10%		
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 7სჭ3ნძ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																														
და სხვა: k=1.10																														
24	0.4	36 და მეტი,	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის	1	20	სჭ	90	20	28	V	2	III	ნზხ, B2	0.5	210				116			84	0	0					
							ნძ									60							24							

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
		ს.დ		პირველი იარუსი; 7სჰ2ნძ1ფჰ			ფჰ									20							8							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				116	0	0	116							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6სჰ4ნძ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																														
25	0.8	26_30	1751_2000	ველობი			ფჰ						IV	ნბხ, B1																
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0					ბუნებრივი განახლება, მოვეების აკრძალვა		
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 5სჰ3ფჰ2მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ღნ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.15																														
26	3.7	36 და მეტი, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4სჰ3ნძ1მხ.ქ.1ფჰ1ვრხ	1	19	სჰ	90	21	28	V	2	III	ნბხ, B1	0.5	130				1003			481	4	7					
							ნძ									96							355							
							მხ.ქ.									19							70							
							ფჰ									21							78							
							ვრხ									5			IV				19							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1003	0	0	1003							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი:																														
ქვეტყე:																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																														
27	5	36 და მეტი, ს.ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4რც3ნძ2სჰ1მხ.ქ.	1	8	რც	40	8	12	II	1	IV	ნბხ, A1	0.4	12				230			60							
							ნძ									18							90							
							სჰ									12							60							

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
							მხ.ქ.									4							20								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				230	0	0	230								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც4ნძ1მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																															
28	0.5	36 და მეტი, ს.ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.4რც+ნძ+სჭ	1	8	მხ.ქ.	40	8	12	II	1	IV	ნზზ, B1	0.2	12				9			6								
							რც									6							3								
							ნძ																0								
							სჭ																0								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				9	0	0	9								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6რც3სჭ1მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, ღნ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																															
29	7.6	36 და მეტი, ს	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)	1	5	მხ.ქ. (ა)	30	5	8	III	2	Vა	ნზზ, A1	0.3	19				144			144								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				144	0	0	144								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი:																															
ქვეტყე:																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																															
				კორომი ამონაყრითი წარმოშობის			მხ.ქ. (ა)	30	10	12						23							64								
							რც (ა)									21							59								
							ვრზ									13							36								

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ								სამეურნეო ღონისძიება													
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული												
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო	ლიკვიდი										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29													
30	2.8	36 და მეტი, ს	1751_2000	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4მხ.ქ. (ა)3რც (ა)2ვრხ1ფჰ+ნძ+სჰ+უხრ	1	10	ფჰ				III	2	IV	ნბხ, B1	0.5	8				181			22	6	3																
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				181			22																		
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																									
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5მხ.ქ. (ა)4რც (ა)1ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																									
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																									
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																									
და სხვა: k=1.25																																									
31	6.3	36 და მეტი, ს.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ნძ3სჰ1ვრხ1რც+მხ.ქ.+ფჰ+ნვ	1	19	ნძ	90	19	32	V	2	III	ნბხ, B1	0.4	113				1304	0	0	712																		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																							1304								712										
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																									
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 4ნძ3სჰ3რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																									
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, ღნ, სიმაღლე: 1.0მ.																																									
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილებიდექან.ხარ.20%																																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																									
და სხვა: k=1.25																																									
							სჰ	110	20	28						88			I				211																		
							ნძ	110	20	28						66			I				158																		

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ								სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო	ლიკვიდი
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
32	2.4	26_30, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4სჰ3ნძ1მხ.ქ.1ფჰ1რც+ნკ	1	18	მხ.ქ.	110	20	28	VI	3	IV	ნზზ, B2	0.4	13			IV	443			31	2	2						
						ფჰ	110	20	28	15								I	36												
						რც	30	8	12	3									7												
						ნკ													0												
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				443	0	0	443								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 5სჰ3ნძ2რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, თხ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																															
უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																															
და სხვა: k=1.15																															
33	5.4	36 და მეტი, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4მხ.ქ.3ფჰ2რც1ნძ	1	9	მხ.ქ.	70	9	12	IV	2	V	ნზზ, B1	0.5	23				330			124								
						ფჰ				19									103												
						რც				10									54												
						ნძ				9									49												
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				330	0	0	330								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 4.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც4მხ.ქ.1ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 30%, თხ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილებიდედაქან.ხარ30%																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																															
და სხვა: k=1.25																															
34	5.2	36 და მეტი, სა	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)	1	5	მხ.ქ. (ა)	30	5	8	III	2	Vა	ნზზ, A1	0.3	19				99			99								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				99	0	0	99								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი:																															
ქვეტყე:																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																															
და სხვა: k=1.25																															

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული			
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29				
35	1.4	11_15, ს	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფჰ2მხ.ქ.1რც	1	17	ფჰ	80	17	28	IV	2	III	ნზხ, B1	0.5	91				175			127									
				მხ.ქ.				22									31															
				რც				12									17															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				175	0	0	175									
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																																
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 4რც3ნმ3ნკ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, ასკ, თხ, სიმაღლე: 1.5მ.																																
უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.50მ.																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																
და სხვა: k=1.00																																
36	0.5	0_5, ს	1501_1750	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	18	ფჰ	40	18	24	II	1	სა	ნზხ, B3	0.5	140				70			70									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				70	0	0	70									
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																																
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც3მდგ1ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 2.50მ.																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																
და სხვა: k=1.00																																
37	0.7	0_5	1501_1750	სახნავი									III	ნზხ, C2																		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი:																																
ქვეტყე:																																
უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 2.50მ.																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																																
და სხვა: k=1.00																																
38	0.1			გზები										,																		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი:																																
ქვეტყე:																																
უბნის თავისებურებანი:																																
გზით უზრუნველყოფა:																																
და სხვა:																																

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ								სამეურნეო ღონისძიება	
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
39	0.1			მდინარე										,															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა:																													
და სხვა:																													

	ფართობი სულ	მიწის კატეგორია	
	0.1	გზები	
	2.7	ველობი	
	15.6	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
	123.8	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
	0.1	მდინარე	
	1.5	საძოვარი	
	0.7	სახნავი	
	0.5	ტყის კულტურა	
სულ:	145		
			ფჰ 18096
			ნძ 4430
			სჰ 4600
			მდგ 16
			მხ.ქ. 460
			რც 422
			ვრხ 153
			მხ.ქ. (ა) 307
			რც (ა) 59
			სულ: 28543

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახევრილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
1	0.2	26_30, ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10არყ	1	13	არყ	30	13	16	III	2	IV	სუბ, B2	0.2	28				6			6							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				6	0	0	6							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი:																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ჟოლ, სიმაღლე: 0.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.15																														
2	0.1	21_25, ს.ა	2251_2500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10არყ	1	13	არყ	30	13	16	III	2	IV	სუბ, B2	0.2	26				3			3							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				3	0	0	3							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი:																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ჟოლ, სიმაღლე: 0.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.10																														
3	0.7	26_30, ს.ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10არყ	1	14	არყ	40	14	20	IV	2	IV	სუბ, B2	0.6	90				63			63							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				63	0	0	63							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 10არყ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ჟოლ, სიმაღლე: 0.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.15																														
4	3.9	36 და მეტი, ს	2251_2500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10არყ	1	13	არყ	40	13	20	IV	2	IV	სუბ, B2	0.5	75				293			293							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				293	0	0	293							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი:																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ჟოლ, სიმაღლე: 0.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული			
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო	ლიკვიდი	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29				
5	0.1	21_25, ს.ა	2251_2500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10არყ	1	13	არყ	30	13	16	III	2	IV	სუბ, B2	0.2	26				3			3									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				3	0	0	3									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი:																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ჟოლ, სიმაღლე: 0.5მ.																																
უბნის თავისებურებანი:																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.10																																
6	8.3	16_20, ს.ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10არყ	1	14	არყ	40	14	20	IV	2	IV	სუბ, B2	0.6	78				647			647									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				647	0	0	647									
გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები																																
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 10არყ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ჟოლ, სიმაღლე: 0.5მ.																																
უბნის თავისებურებანი:																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.00																																
7	0.3	26_30, ს.ა	2251_2500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10არყ	1	13	არყ	30	13	20	III	2	IV	სუბ, B2	0.3	41				12			12									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				12	0	0	12									
გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები																																
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 10არყ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ.																																
უბნის თავისებურებანი:																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.15																																
8	1	26_30	2001_2250	სამოვარი									IV	ნზხ, B2																		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი:																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ჟოლ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს ძოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%, მიმდინარეობს საქონლის ძოვება																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.8კმ.																																
და სხვა: k=1.15																																
							სჭ	90	20	28						173							4308									

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ								სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
9	24.9	31_35, ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5სჰ4ნმ1ფჰ+მხ.ქ.+ვრხ	1	20	ნმ				V	2	III	ნზხ, B2	0.6	138				8317			3436							
						ფჰ										23														573
						მხ.ქ.																								0
						ვრხ																								0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				8317	0	0	8317							
გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები																														
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6სჰ3ნმ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ. სიმაღლე: 0.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.20																														
10	3.5	21_25, ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფჰ2მხ.ქ.1ვრხ+რც	1	13	ფჰ	40	13	16	II	1	II	ნზხ, B1	0.5	73				341			256	4	7					
						მხ.ქ.										15														53
						ვრხ										9														32
						რც																								0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				341	0	0	341							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6ფჰ3ვრხ1მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ. სიმაღლე: 0.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.10																														
11	2	26_30	2001_2250	სამოვარი									IV	ნზხ, B2																
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი:																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ. ჟოლ, სიმაღლე: 0.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიხვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%, მიმდინარეობს საქონლის მოვება																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.8კმ. და სხვა: k=1.15																														
							ფჰ	70	15	24						55							490							

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება												
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული									
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29										
12	8.9	31_35, ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4ფჰ4სჰ2ნძ	1	15	სჰ				IV	2	IV	ნბზ, B2	0.5	74				1487			659															
							ნძ										38													338								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1487	0	0	1487															
გ.ფ.დ.უ.:																																						
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 4ფჰ3სჰ3ნძ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																						
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																																						
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილებიდედაქანის ხარისხი 20%																																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																						
და სხვა: k=1.20																																						
13	2.6	31_35, ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ფჰ3სჰ1ნძ	1	16	ფჰ	80	16	28	IV	2	IV	ნბზ, B2	0.6	108				536			281															
							სჰ									73							190															
							ნძ									25							65															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				536	0	0	536															
გ.ფ.დ.უ.:																																						
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ფჰ4სჰ1ნძ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																						
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																																						
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																						
და სხვა: k=1.20																																						
14	7.1	36 და მეტი, ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5სჰ4ნძ1ფჰ+მხ.ქ.+რც	1	19	სჰ	90	19	28	V	2	III	ნბზ, B2	0.8	220				3053			1562															
							ნძ									180							1278															
							ფჰ									30							213															
							მხ.ქ.																0															
							რც																0															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				3053	0	0	3053															
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																						
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ფჰ5სჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																						
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																						
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																						
და სხვა: k=1.25																																						

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
15	4.6	36 და მეტი, ს	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4მხ.ქ. (ა)2ნძ2სჰ2რც (ა)+ფჰ+ნკ+ვრხ	1	10	მხ.ქ. (ა)	35	10	12	IV	2	IV	ნზხ, B1	0.6	27				442			124							
						ნძ										26													120	
						სჰ										26													120	
						რც (ა)										17													78	
						ფჰ																							0	
						ნკ																							0	
						ვრხ																							0	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																							442						0	0
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ნძ3მხ.ქ.2რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																														
16	3.9	36 და მეტი, ს.ა	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4მხ.ქ. (ა)2ნძ2სჰ2რც (ა)+ფჰ+ნკ+ვრხ	1	10	მხ.ქ. (ა)	35	10	12	IV	2	IV	ნზხ, B1	0.6	27				373			105							
							ნძ										26													101
							სჰ										26													101
							რც (ა)										17													66
							ფჰ																							0
							ნკ																							0
							ვრხ																							0
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																						373	0
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ნძ3მხ.ქ.2რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება				
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																														
17	2.9	31_35, ს	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 45მ3სჰ2ფჰ1მხ.ქ.	1	19	ნძ	90	19	28	V	2	III	ნზზ, B2	0.6	130				833			377							
							სჰ									95							276							
							ფჰ									43							125							
							მხ.ქ.									19							55							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				833	0	0	833							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 45მ4სჰ2მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე:																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.20																														
18	0.6	21_25, ს	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	17	ფჰ	90	17	28	V	3	IV	ნზზ, B2	0.2	57			II	34			34							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				34	0	0	34							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი:																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ღწ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.10																														
19	2.9	36 და მეტი, ს	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9მხ.ქ.1ფჰ+რც	1	10	მხ.ქ.	40	10	12	II	1	III	ნზზ, B2	0.2	20				67			58							
							ფჰ									3							9							
							რც																0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				67	0	0	67							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5მხ.ქ.3ფჰ2რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ღწ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																														
							სჰ	90	18	28						179							2005							

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
20	11.2	36 და მეტი, ს.ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5სჭ3ფჭ2ნძ+მხ.ქ.+რც	1	18	ფჭ				V	2	IV	ნბხ, B2	0.7	74				3663			829						
							ნძ									74							829						
							მხ.ქ.																0						
							რც																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				3663	0	0	3663						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 5სჭ3ნძ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																													
21	9.6	31_35, ს.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4ნძ3მხ.ქ.2რც1ვრხ+ფჭ+სჭ	1	19	ნძ	90	20	28	V	2	III	ნბხ, B2	0.5	115				2045			1104						
							მხ.ქ.									52							499						
							რც									35							336						
							ვრხ									11							106						
							ფჭ																0						
							სჭ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2045	0	0	2045						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ნძ3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: არადადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.20																													
22	0.4	31_35, ს.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3მხ.ქ.2ნძ	1	8	რც	30	8	12	II	1	III	ნბხ, B2	0.2	7				7			3						
							მხ.ქ.									6							2						
							ნძ									6							2						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				7	0	0	7						

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6რც3ნძ1მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.20																													
23	2.6	31_35, ს.ა	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4მხ.ქ. (ა)3რც (ა)2ვრხ1ნძ+ფჟ+სჟ	1	12	მხ.ქ. (ა)	40	12	16	IV	2	IV	ნბხ, B2	0.6	35				265			91	3	5				
							რც (ა)									30							78						
							ვრხ									20			IV				52						
							ნძ									17							44						
							ფჟ																0						
							სჟ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				265	0	0	265						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ნძ3რც (ა)1მხ.ქ. (ა), მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილებიდედაქანის ხარისხი 5%																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.20																													
24	3.3	26_30, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6სჟ3ნძ1ფჟ+მხ.ქ.+ვრხ+რც	1	17	სჟ	90	17	28	V	2	IV	ნბხ, B2	0.6	157				844			518						
							ნძ									81							267						
							ფჟ									18							59						
							მხ.ქ.																0						
							ვრხ																0						
							რც																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				844	0	0	844						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6სჟ3ნძ1რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.15																													
25	3.6	36 და მეტი, ს.ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნფჰ2ნძ1მხ.ქ.1სჰ+ვრხ+რც	1	17	ფჰ	80	17	28	IV	2	III	ნზზ, B2	0.6	117				798			421						
							ნძ									59							212						
							მხ.ქ.									17							61						
							სჰ									29							104						
							ვრხ																0						
							რც																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				798	0	0	798						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, ნძ2სჰ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.25																													
26	0.4	21_25, ს.დ	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4მხ.ქ. (ა)3რც (ა)2ვრხ1ნძ	1	11	მხ.ქ. (ა)	30	11	12	III	2	III	ნზზ, B2	0.5	22				26			9						
							რც (ა)									20							8						
							ვრხ									13							5						
							ნძ									11							4						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				26	0	0	26						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, ნძ2მხ.ქ.2რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.10																													
							ნძ	90	19	28						186								837					

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული			
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29				
27	4.5	26_30, ს	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ნძ2სჰ1მხ.ქ.1ფჰ+ვრხ+რც	1	19	სჰ				V	2	III	ნზხ, B2	0.6	61				1288			275									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1288	0	0	1288									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7ნძ2სჰ1რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																
და სხვა: k=1.15																																
28	1.5	36 და მეტი, ს.დ	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)	1	5	მხ.ქ. (ა)	30	5	8	III	2	Vა	მკდ, A1	0.2	13				20			20									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				20	0	0	20									
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																
მოზარდი:																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, ღწ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																
და სხვა: k=1.25																																
29	3.8	36 და მეტი, ს	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5მხ.ქ. (ა)3რც (ა)1ფჰ1ნძ+სჰ+ვრხ+უხრ (ა)	1	9	მხ.ქ. (ა)	30	9	12	III	2	IV	ნზხ, B1	0.5	28				220			106									
							რც (ა)									15							57									
							ფჰ									6							23									
							ნძ									9							34									
							სჰ																0									
							ვრხ																0									

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო	ლიკვიდი
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
							უხრ (ა)																0								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				220	0	0	220								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ნმ3რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																															
და სხვა: k=1.25																															
30	8.9	36 და მეტი, ს	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4ფჰ3ნმ3რც+მხ.ქ.+იფ+ვრხ	1	18	ფჰ	80	18	28	IV	2	III	ნბხ, B1	0.6	84				2092			748								
							ნმ									95							846								
							რც									56							498								
							მხ.ქ.																0								
							იფ																0								
							ვრხ																0								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2092	0	0	2092								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6რც2ნმ2ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																															
და სხვა: k=1.25																															
31	3.3	36 და მეტი, ს.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4სჰ3ნმ2ფჰ1მხ.ქ.+ნკ+რც	1	20	სჰ	90	20	28	V	2	III	ნბხ, B2	0.7	168				1238			554								
							ნმ									126							416								
							ფჰ									56							185								
							მხ.ქ.									25							83								
							ნკ																0								
							რც																0								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1238	0	0	1238								

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 5სჰ46მ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, თხ, ასკ, სიმაღლე: 2.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																													
32	0.4	26_30	1501_1750	ველობი			ფჰ						V	ნბხ, B1															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, ღნ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
33	1.6	26_30, ს	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 46მ3სჰ1მხ.ქ.1ფჰ1რც	1	19	ნძ	80	19	28	IV	2	III	ნბხ, B2	0.6	124				437			198						
							სჰ									91							146						
							მხ.ქ.									18							29						
							ფჰ									21							34						
							რც									19							30						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				437	0	0	437						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 56მ3სჰ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, თხ, ასკ, სიმაღლე: 3.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
34	3.9	21_25, ს.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 56მ4სჰ1ფჰ+რც	1	20	ნძ	110	20	28	VI	3	IV	ნბხ, B2	0.5	132			I	998			515						
							სჰ	110	20	28						106			I				413						
							ფჰ	110	20	28						18			I				70						
							რც												0										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				998	0	0	998						

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																ზრდადი	მ.შ.			სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული				
																	ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 4ნძ4სჰ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, თხ, ასკ, სიმაღლე: 3.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
35	4.8	26_30, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4რც2მხ.ქ.2ნკ1ფჰ1პნტ+ნძ+სჰ+ბლწ	1	7	რც	40	7	8	II	1	V	ნბზ, B2	0.4	7				112				34					
							მხ.ქ.									6								29					
							ნკ									6								29					
							ფჰ									2								10					
							პნტ									2								10					
							ნძ																	0					
							სჰ																	0					
							ბლწ																	0					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				112	0	0	112						
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																													
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც3ნძ2ნკ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, თხ, ასკ, სიმაღლე: 2.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
36	2.4	0_5, ს	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9ფჰ1მდგ+იფ+რც+ტრფ+ჰნვ	1	18	ფჰ	80	18	28	IV	2	III	ნბზ, B3	0.4	101				261				242					
							მდგ									8								19					
							იფ																	0					
							რც																	0					
							ტრფ																	0					
							ჰნვ																	0					

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემაღგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება								
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული					
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				261	0	0	261											
გ.ფ.დ.უ.:																																		
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5რც3ნმ2მდგ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																		
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, თხ, ასკ, სიმაღლე: 2.0მ.																																		
უბნის თავისებურებანი:																																		
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																		
და სხვა: k=1.00																																		
37	0.2	6_10, ს	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4ფჰ3მდგ2ნმ1ტრფ+რც	1	16	ფჰ	80	18	28	IV	2	III	ნზზ, B2	0.4	45				21			9											
							მდგ									23							5											
							ნმ									34							7											
							ტრფ									2							0											
							რც																0											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				21	0	0	21											
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																																		
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 7რც2ნმ1მდგ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																		
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, თხ, ასკ, სიმაღლე: 3.0მ.																																		
უბნის თავისებურებანი:																																		
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																		
და სხვა: k=1.00																																		
38	9.1	36 და მეტი, ს.ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	10	ფჰ	50	10	20	III	2	IV	ნზზ, B2	0.3	49				446			446											
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე												446				0						0	446				
							გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																											
							მოზარდი:																											
							ქვეტყე:																											
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																		
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																		
და სხვა: k=1.25																																		
39	1.8	36 და მეტი, ს.ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	12	ფჰ	50	12	20	III	2	III	ნზზ, B2	0.3	64				115			115											
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე												115				0						0	115				
							გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																											
							მოზარდი:																											

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ								სამეურნეო ღონისძიება	
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.25																													
40	0.1			გზები										,															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა:																													
და სხვა:																													
41	0.1			მდინარე										,															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა:																													
და სხვა:																													
	ფართობი სულ	მიწის კატეგორია																											
	0.1	გზები																											
	0.4	ველობი																											
	16.8	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით																											
	135.6	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით																											
	0.1	მდინარე																											
	3	სადოვარი																											
სულ:	156																												
																												არყ	1027
																												სჭ	11231
																												ნმ	11030
																												ფჭ	5267
																												მხ.ქ.	950
																												ვრხ	195

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ								სამეურნეო ღონისძიება	
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა				
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი	დაპროექტებული	შესრულებული	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
																											რც	901	
																											მხ.ქ. (ა)	455	
																											რც (ა)	287	
																											ნკ	29	
																											პნტ	10	
																											მდგ	24	
																											სულ:	31406	

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
1	13.1	26_30, დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9არყ1ჰნვ+ნვ	1	15	არყ	40	15	20	IV	2	IV	ნზზ, B2	0.6	93				1349			1218							
							ჰნვ									10													131	
							ნვ																						0	
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე										1349	0	0				1349							
გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები																														
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8არყ1ჰნვ1ნვ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ჟოლ, სიმაღლე: 0.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 3.00მ.																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.15																														
2	11.2	26_30, ს.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9ფჰ1არყ	1	16	ფჰ	80	16	24	IV	2	IV	ნზზ, B2	0.2	52				627			582							
							არყ									4													45	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				627	0	0	627							
გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები																														
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 8ფჰ2ვრზ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, ჟოლ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.15																														
3	0.2	21_25, ს.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	15	ფჰ	70	15	20	IV	2	IV	ნზზ, B2	0.3	76				15			15							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				15	0	0	15							
გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები																														
მოზარდი:																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, ჟოლ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.10																														
4	13.9	21_25, ს.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9ფჰ1ვრზ+მზ.ქ.+ნვ+არყ	1	16	ფჰ	80	16	24	IV	2	IV	ნზზ, B2	0.6	149				2266			2071	28	14					
							ვრზ									14							195							
							მზ.ქ.																0							
							ნვ																0							

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო	ლიკვიდი
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
							არყ															0									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2266	0	0	2266								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8ფჰ2ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, ჟოლ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.10																															
5	1.3	16_20	2001_2250	სამოვარი									IV	ნბხ, B2																	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი:																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, ჟოლ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.00																															
6	12.1	26_30, ს	2251_2500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5სჰ3ნძ2ფჰ+ნკ+ვრხ+არყ	1	20	სჰ	80	20	24	IV	2	III	ნბხ, B2	0.5	138				3122			1670								
							ნძ									83							1004								
							ფჰ									37							448								
							ნკ																0								
							ვრხ																0								
							არყ																0								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				3122	0	0	3122								
გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები																															
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 7სჰ3ნძ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, ჟოლ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.15																															
							სჰ	80	20	24						158							1074								
							ნძ									95							646								

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეცმეული	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
7	6.8	21_25, ს	2251_2500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5სჰ3ნმ2ფჰ+ნკ+არყ	1	20	ფჰ				IV	2	III	ნზხ, B2	0.6	42				2006			286							
							ნკ																0							
							არყ																0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2006	0	0	2006							
გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები																														
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6სჰ3ნმ1ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, ჟოლ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																														
და სხვა: k=1.10																														
8	3.1	36 და მეტი, ს.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5სჰ4ნმ1ფჰ	1	21	სჰ	90	21	28	V	2	III	ნზხ, B2	0.7	228				1355			707							
						ნმ										179													555	
						ფჰ										30													93	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1355	0	0	1355							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6სჰ3ნმ1ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
9	4.6	21_25	2001_2250	საძოვარი									IV	ნზხ, B2																
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი:																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ღწ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს ძოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%, მიმდინარეობს საქონლის ძოვება, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																														
და სხვა: k=1.10																														
10	14.5	26_30, ს	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის	1	23	სჰ	90	23	32	V	2	II	ნზხ, B2	0.6	204				5423			2958							
						ნმ										118													1711	
						ფჰ										52													754	

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
				პირველი იარუსი; 5სჰ3ნძ2ფჰ+მხ.ქ.+ვრხ			მხ.ქ.															0							
							ვრხ															0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				5423	0	0	5423						
გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები																													
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 7სჰ2ნძ1ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
11	10.5	21_25, ს.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6სჰ3ნძ1ფჰ+ვრხ	1	21	სჰ	80	21	28	IV	2	II	ნბზ, B2	0.6	206				3455			2163						
							ნძ									101							1061						
							ფჰ									22							231						
							ვრხ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				3455	0	0	3455						
გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები																													
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 7სჰ2ნძ1ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
12	4.6	31_35, ს	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4სჰ3ნძ2ფჰ1ვრხ+მხ.ქ.+რც	1	21	სჰ	80	21	28	IV	2	II	ნბზ, B2	0.6	150				1522			690						
							ნძ									110							506						
							ფჰ									49							225						
							ვრხ									22							101						
							მხ.ქ.																0						
							რც																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1522	0	0	1522						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6სჰ3ნძ1ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება						
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული			
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიცენზია					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29				
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილებიდედაქანის გამოსავლიანობა 10%																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																																
და სხვა: k=1.20																																
13	5.3	36 და მეტი, ს	2001_2250	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4მხ.ქ. (ა)4რც (ა)2სჰ+ნძ+ნკ+ვრხ	1	14	მხ.ქ. (ა)	40	14	16	IV	2	III	ნზხ, B2	0.6	45				748			239									
				რც (ა)												54																286
				სჰ												42																223
				ნძ																												0
				ნკ																												0
				ვრხ																												0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				748	0	0	748									
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 4მხ.ქ.4რც2სჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																
და სხვა: k=1.25																																
14	0.6	26_30, ს.დ	2001_2250	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ. (ა)3რც (ა)1სჰ+ნკ	1	10	მხ.ქ. (ა)	30	10	12	III	2	IV	ნზხ, B2	0.5	31				36			19	1								
				რც (ა)												19																11
				სჰ												10																6
				ნკ																												0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				36	0	0	36									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6მხ.ქ.4რც, მდგომარეობა: არადაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი:																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																																
და სხვა: k=1.15																																
							სჰ	90	21	28						215							1677									

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
15	7.8	26_30, ს.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6სჰ3ნმ1მხ.ქ.+ვრხ+რც	1	21	ნმ				V	2	III	ნბხ, B2	0.6	106				2668			827								
							მხ.ქ.									21							164								
							ვრხ																0								
							რც																0								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2668	0	0	2668								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5სჰ4ნმ1მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																															
და სხვა: k=1.15																															
16	0.5	36 და მეტი, ს.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ნმ3ფჰ1მხ.ქ.1ვრხ	1	17	ნმ	110	22	32	VI	3	III	ნბხ, B2	0.2	68			I	52			34								
						ფჰ	110	22	32	28								I	14												
						მხ.ქ.	40	10	12	2									1												
						ვრხ	35	15	16	5								III	3												
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				52	0	0	52								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 5სჰ3ნმ2მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილებიდედაქანის გამოსავლიანობა 20%																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																															
და სხვა: k=1.25																															
17	1.3	26_30, ს.დ	2001_2250	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4მხ.ქ. (ა)3რც (ა)2ვრხ1მდგ	1	14	მხ.ქ. (ა)	40	14	16	IV	2	III	ნბხ, B2	0.6	41				146			53								
						რც (ა)				37									48												
						ვრხ				25								IV	33												
						მდგ				9									12												
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				146	0	0	146								
გ.ფ.დ.უ.:																															

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 4რც4მხ.ქ.2მდგ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
18	3.3	21_25, ს.დ	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5მხ.ქ. (ა)4რც (ა)1ნძ+სჭ+ნკ+ვრხ+მდგ	1	15	მხ.ქ. (ა)	40	15	16	IV	2	III	ნზხ, B2	0.5	47				353			155						
							რც (ა)									42							139						
							ნძ									18							59						
							სჭ																0						
							ნკ																0						
							ვრხ																0						
							მდგ																0						
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				353		
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც3მხ.ქ.2ნძ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
19	0.9	26_30, ს.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5სჭ3ნძ2ფჭ+ვრხ	1	20	სჭ	90	20	28	V	2	III	ნზხ, B2	0.5	138				232			124						
							ნძ									83							75						
							ფჭ									37							33						
							ვრხ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				232	0	0	232						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 3.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 5სჭ4ნძ1ფჭ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
და სხვა: k=1.15																													
20	7	26_30, ს.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5სჰ3ნძ2ფჰ+მხ.ქ.+ვრხ	1	23	სჰ	110	23	32	VI	3	III	ნზხ, B2	0.6	204			I	2618			1428						
							ნძ	110	23	32						118			I				826						
							ფჰ	110	23	32						52			I				364						
							მხ.ქ.																0						
							ვრხ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2618	0	0	2618						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6სჰ3ნძ1ფჰ, მდგომარეობა: არადაზარალებული																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
21	4.2	26_30, ს	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4სჰ3ნძ2ფჰ1ვრხ	1	19	სჰ	110	23	32	VI	3	III	ნზხ, B2	0.6	163			I	1420			685						
							ნძ	110	23	32						118			I				496						
							ფჰ	110	23	32						52			I				218						
							ვრხ	35	8	12						5			IV				21						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1420	0	0	1420						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 4სჰ3ნძ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
22	6.4	36 და მეტი,	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი;	1	20	სჰ	110	20	32	VI	3	IV	ნზხ, B2	0.6	216			I	2150			1382						
							ფჰ	110	20	32						48			I				307						
							ნძ	110	20	32						72			I				461						
							მხ.ქ.																0						

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
		ს.დ		6სჰ2ფჰ2ნძ+მხ.ქ.+ვრხ+რც+მდგ			ვრხ															0							
							რც															0							
							მდგ															0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2150	0	0	2150						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 4სჰ4ნძ2ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
23	16	36 და მეტი, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4სჰ3ფჰ2ნძ1ვრხ	1	22	სჰ	90	22	28	V	2	III	ნბხ, B2	0.6	168				5696			2688						
							ფჰ									83			I				1328						
							ნძ									81							1296						
							ვრხ									24							384						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				5696	0	0	5696						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6სჰ3ნძ1ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
24	10.5	26_30, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4სჰ3ფჰ3ნძ+ვრხ	1	21	სჰ	110	21	32	VI	3	III	ნბხ, B2	0.6	144			I	3360			1512						
							ფჰ	110	21	32						70			I				735						
							ნძ	110	21	32						106			I				1113						
							ვრხ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				3360	0	0	3360						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 5სჰ4ნძ1ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
25	3.2	26_30, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4სჰ2მხ.ქ.2ნძ1ფჰ1რც+ვრხ	1	20	სჰ	90	20	28	V	2	III	ნზხ, B2	0.6	132				895			422						
							მხ.ქ.									40							128						
							ნძ									66							211						
							ფჰ									22							70						
							რც									20			IV				64						
							ვრხ																0						
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																						895
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 5სჰ3ნძ2მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
26	7.4	36 და მეტი, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4ფჰ2ნძ2სჰ1მხ.ქ.1რც+იფ+მდგ	1	18	ფჰ	80	18	28	IV	2	III	ნზხ, B2	0.6	84				1821			622						
							ნძ									63							466						
							სჰ									62							459						
							მხ.ქ.									18							133						
							რც									19							141						
							იფ																0						
							მდგ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1821	0	0	1821							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6ნძ2მხ.ქ.2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 2.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება				
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
და სხვა: k=1.25																														
27	2.9	36 და მეტი, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ფჰ3მხ.ქ.2რც+ნძ+სჰ+ვრხ	1	19	ფჰ	80	19	28	IV	2	III	ნზხ, B2	0.6	113				618			328							
							მხ.ქ.									59							171							
							რც									41							119							
							ნძ																0							
							სჰ																0							
							ვრხ																0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				618	0	0	618							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც2ნძ2სჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
28	2.4	21_25, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ნძ4სჰ1ფჰ+ვრხ	1	22	ნძ	110	22	32	VI	3	III	ნზხ, B2	0.6	178			I	840			427							
							სჰ	110	22	32						148			I				355							
							ფჰ	110	22	32						24			I				58							
							ვრხ																0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				840	0	0	840							
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																														
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 5სჰ4ნძ1ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 2.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																														
და სხვა: k=1.10																														
			1501	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ნძ4სჰ1ფჰ+ვრხ			ფჰ	80	18	28						67							7							
							ნძ									34							3							
							მხ.ქ.									10							1							

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ						სამეურნეო ღონისძიება												
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული									
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29										
29	0.1	6_10, ს	1501_1750	ნათესაობის გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ფჰ25მ1მხ.ქ.1მდგ+რც+ტრფ	1	18	მდგ				IV	2	III	ნზზ, B2	0.4	8				12			1															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				12	0	0	12															
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																																						
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 10, 7რც25მ1მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																						
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, თხ, სიმაღლე: 1.5მ.																																						
უბნის თავისებურებანი:																																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																						
და სხვა: k=1.00																																						
30	0.7	36 და მეტი, დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	12	ფჰ	50	12	20	III	2	III	ნზზ, B2	0.3	64				45			45															
																				45	0	0	45															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																																						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																						
მოზარდი:																																						
ქვეტყე:																																						
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																						
და სხვა: k=1.25																																						
31	0.2	36 და მეტი, ს.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	12	ფჰ	50	12	20	III	2	III	ნზზ, B2	0.2	43				9			9															
																				9	0	0	9															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																																						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																						
მოზარდი:																																						
ქვეტყე:																																						
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																						
და სხვა: k=1.25																																						
32	0.2	36 და მეტი, დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	14	ფჰ	50	14	20	III	2	III	ნზზ, B2	0.3	79				16			16															
																				16	0	0	16															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																																						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																						
მოზარდი:																																						
ქვეტყე:																																						

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ								სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ფეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ფეხმელი			საერთო
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																														
და სხვა: k=1.25																														
33	0.1			გზები										,																
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი:																														
ქვეტყე:																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა:																														
და სხვა:																														
34	0.1			მდინარე										,																
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი:																														
ქვეტყე:																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა:																														
და სხვა:																														

	ფართობი სულ	მიწის კატეგორია	
	0.1	გზები	
	10.5	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
	160.4	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
	0.1	მდინარე	
	5.9	საძოვარი	
სულ:	177		
			არყ 1263
			ქნვ 131
			ფჰ 8859
			ვრხ 737
			მხ.ქ. 598
			სჰ 20223
			ნძ 11777
			რც 324

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ფაუტი	ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით			ზეხმელი
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
																											მხ.ქ. (ა)	466
																											რც (ა)	484
																											მდგ	13
																											სულ:	44875

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
1	3.9	31_35, ს	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ფჭ3სჭ1ნძ+მხ.ქ.+ვრხ+რც	1	15	ფჭ	70	15	24	IV	2	IV	ნზხ, B2	0.6	99				737			386	4	8	4			
							სჭ									67							261						
							ნძ									23							90						
							მხ.ქ.																0						
							ვრხ																0						
							რც																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				737	0	0	737						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6სჭ3ნძ1ფჭ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.20																													
2	4	26_30, ს.ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4ფჭ3მხ.ქ.2რც1ნკ+ნძ+სჭ	1	18	ფჭ	70	18	24	IV	2	III	ნზხ, B2	0.3	39				356			156						
							მხ.ქ.									25							100						
							რც									17							68						
							ნკ									8							32						
							ნძ																0						
							სჭ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				356	0	0	356						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5სჭ3ნძ2მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ჩტვ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.15																													
							ფჭ	80	17	28						39							148						
							მხ.ქ.									25						95							

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება							
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეულის მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული						
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29						
3	3.8	36 და მეტი, ს	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4ფჰ3მხ.ქ.2ვრხ1სჰ+ნძ+რც	1	17	ვრხ				IV	2	III	ნბხ, B1	0.3	17				361			65	4	11									
						სჰ										14																53		
						ნძ																										0		
						რც																										0		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				361	0	0	361											
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																		
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5სჰ3ნძ2ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																		
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																		
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																		
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																																		
4	7.4	31_35, ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5სჰ3ნძ2ფჰ	1	23	სჰ	90	23	28	V	2	II	ნბხ, B2	1	354			II	4810			2620	37	37	7	გავლითი ჭრა, 15%							
						ნძ										205			I											1517				
						ფჰ										91			I											673				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				4810	0	0	4810											
გ.ფ.დ.უ.:																																		
მოზარდი: 3.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5სჰ4ნძ1ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																		
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ.																																		
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																																		
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.8კმ.																																		
და სხვა: k=1.20																																		
5	5	36 და მეტი, ს	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4სჰ3ფჰ3ნძ+მხ.ქ.+ვრხ+რც	1	24	სჰ	110	24	36	VI	3	III	ნბხ, B2	0.8	256			I	2795			1280	10	20	5								
						ფჰ	110	24	36							120			I											600				
						ნძ	110	24	36							183			I											915				
						მხ.ქ.																								0				
						ვრხ																								0				
						რც																								0				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2795	0	0	2795											

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება				
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5სჰ45მ1ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
6	1.3	26_30, ს	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5სჰ35მ2ფჰ	1	23	სჰ	90	23	28	V	2	II	მკდ, B2	0.9	305			II	730			397	3	5	1			გავლითი ჭრა, 20%	
							ნმ									177			I				230							
							ფჰ									79			I				103							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			730	0	0	730								
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 5სჰ45მ1ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																														
და სხვა: k=1.15																														
7	1.2	36 და მეტი, ს	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4მხ.ქ. (ა)3ფჰ25მ1სჰ	1	7	მხ.ქ. (ა)	35	7	12	IV	2	V	ნზხ, B1	0.2	7				23			8	1	1					
							ფჰ									4							5							
							ნმ									5							6							
							სჰ									3							4							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			23	0	0	23								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7მხ.ქ. (ა)2ფჰ1სჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ღნ, სიმაღლე: 2.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																														
და სხვა: k=1.25																														
8	4.1	36 და მეტი, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5სჰ3ფჰ2ნმ	1	23	სჰ	110	23	32	VI	3	III	მკდ, B1	0.8	295			I	2144			1210	8	16	4				
							ფჰ	110	23	32						114			I				467							
							ნმ	110	23	32						114			I				467							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			2144	0	0	2144								

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 10, 5სჰ3ნძ2ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																													
9	3.7	36 და მეტი, ს	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4ფჰ3მხ.ქ.2ვრხ1სჰ+ნძ+რც	1	18	ფჰ	80	18	32	IV	2	III	ნზხ, B1	0.6	84				767			311	4	7				
							მხ.ქ.									54							200						
							ვრხ									38							141						
							სჰ									31							115						
							ნძ																0						
							რც																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				767	0	0	767						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც3მხ.ქ.2სჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, ღნ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																													
10	1.9	36 და მეტი, ს	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.4ფჰ	1	7	მხ.ქ.	40	7	16	II	1	V	ნზხ, B1	0.2	11				31			21	2					
							ფჰ									5							10						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				31	0	0	31						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 15, 7მხ.ქ.2ფჰ1ვრხ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 35%, ასკ, ღნ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																													
11	5.9	21_25, ს	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის	1	25	სჰ	90	25	32	V	2	II	წივ, B2	0.9	337			II	3475			1988	12	30	6			
							ფჰ									125			I				738						
							ნძ									127			I				749						

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
				პირველი იარუსი; 5სჰ3ფჰ2ნძ+მხ.ქ.+ვრხ			მხ.ქ.															0				გავლითი ჭრა, 20%					
							ვრხ															0									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				3475	0	0	3475								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 5სჰ4ნძ1ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																															
და სხვა: k=1.10																															
12	3	36 და მეტი, ს	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4ფჰ3მხ.ქ.2რც1ნკ	1	20	ფჰ	80	20	28	IV	2	III	ნზზ, B2	0.4	64				456			192	3							
							მხ.ქ.									44							132								
							რც									29							87								
							ნკ									15							45								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				456	0	0	456								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5მხ.ქ.3რც2ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, ღნ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																															
და სხვა: k=1.25																															
13	5.2	36 და მეტი, ს.ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5სჰ3ნძ2ფჰ	1	24	სჰ	110	24	32	VI	3	III	მკდ, B1	0.9	360			I	3411			1872	10	16	5					
							ნძ	110	24	32						206			I				1071								
							ფჰ	110	24	32						90			I				468								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				3411	0	0	3411								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8სჰ2ნძ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																															
და სხვა: k=1.25																															
							სჰ	110	24	32						360			I				2700								

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება				
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
14	7.5	36 და მეტი, ს	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5სჰ3ნმ2ფჰ+რც	1	24	ნმ	110	24	32	VI	3	III	მკდ, B1	0.9	206			I	4920			1545	15	23	8				
						ფჰ	110	24	32	90								I	675											
						რც													0											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				4920	0	0	4920							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8სჰ2ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
15	1.8	36 და მეტი, ს	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4სჰ3ფჰ3ნმ	1	20	სჰ	80	20	28	IV	2	III	ნზხ, B1	0.8	192				778			346	4	5	2				
						ფჰ				96									173											
						ნმ				144									259											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				778	0	0	778							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6სჰ4ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
16	2.8	36 და მეტი, ს	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ფჰ2სჰ+მზ.ქ.+ნმ+ვრხ	1	20	ფჰ	80	20	28	IV	2	III	ნზხ, B2	0.4	128				492			358	6	6					
						სჰ				48									134											
						მზ.ქ.													0											
						ნმ													0											
						ვრხ													0											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				492	0	0	492							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 6სჰ2მზ.ქ.2ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
17	1	26_30, ს	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5სჰ3ფჰ2ნძ+მხ.ქ.+ნკ+ერხ	1	23	სჰ	110	23	32	VI	3	III	ნზხ, B2	0.6	204			I	362			204						
							ფჰ	110	23	32						79			I				79						
							ნძ	110	23	32						79			I				79						
							მხ.ქ.																0						
							ნკ																0						
							ვრხ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				362	0	0	362						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 5სჰ4ნძ1ნკ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
18	0.7	36 და მეტი, ს	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9ფჰ1სჰ+მხ.ქ.+ნძ+რც+ბლწ	1	17	ფჰ	70	17	28	IV	2	III	ნზხ, B1	0.4	117				95			82						
							სჰ									19							13						
							მხ.ქ.																0						
							ნძ																0						
							რც																0						
							ბლწ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				95	0	0	95						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6სჰ3მხ.ქ.1ფჰ, მდგომარეობა: არადაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.25																													
		21_25	1501	კორომი თესლითი წარმოშობის			სჰ	90	19	32				მ.შ.		190								95					

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, კქსაოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება														
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეულის მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული													
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი															
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29													
19	0.5	31-33, ს	1501-1750	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6სჰ4ნმ	1	19	ნმ				V	2	III	სჰდ, B2	0.6	130				160			65	1	2	1															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				160			160																		
გ.ფ.დ.უ.:																																									
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7სჰ3ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																									
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ჟოღ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																									
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																									
და სხვა: k=1.20																																									
20	1.8	36 და მეტი, ს	1501-1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ფჰ1მხ.ქ.1სჰ+რც	1	18	ფჰ	70	18	28	IV	2	III	ნზხ, B1	0.3	84				194			151	2	4																
							მხ.ქ.									9							16																		
							სჰ									15							27																		
							რც																0																		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				194			194																		
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																									
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5მხ.ქ.3სჰ2ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																									
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																									
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																									
და სხვა: k=1.25																																									
21	4.1	36 და მეტი, ს.ა	1501-1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფჰ2ნმ1მხ.ქ.+ვრხ+რც	1	18	ფჰ	70	18	24	IV	2	III	ნზხ, B1	0.6	147				935			603	4	8																
							ნმ									63							258																		
							მხ.ქ.									18							74																		
							ვრხ																0																		
							რც																0																		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				935			935																		
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																									
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ნმ3სჰ2ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																									
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, ღნ, სიმაღლე: 1.0მ.																																									
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																									
და სხვა: k=1.25																																									

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
22	1.2	36 და მეტი, ს	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4სჭ3ფჭ3ნძ+მხ.ქ.	1	20	სჭ	90	20	28	V	2	III	ნზზ, B2	0.5	120				324			144		2					
						ფჭ										60													72	
						ნძ										90													108	
						მხ.ქ.																							0	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				324	0	0	324							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 6სჭ3ნძ1ფჭ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
23	1.1	11_15, ს.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5მხ.ქ.2იფ2რც1ნკ	1	10	მხ.ქ.	50	10	14	III	2	IV	ნზზ, B2	0.2	9				19			10							
						იფ										3													3	
						რც										4													4	
						ნკ										2													2	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				19	0	0	19							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 1.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ნკ4რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
24	2.3	31_35, ს	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4ნძ3სჭ2ფჭ1მხ.ქ.+ნკ+იფ+რც	1	20	ნძ	90	20	32	V	2	III	ნზზ, B1	0.5	115				589			265	2	2					
						სჭ										86													198	
						ფჭ										38			II										87	
						მხ.ქ.										17													39	
						ნკ																							0	
						იფ																							0	

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო	ლიკვიდი
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
							რც																0								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				589	0	0	589								
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																															
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5სჰ45მ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, ჟოლ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																															
და სხვა: k=1.20																															
25	5.5	26_30, ს.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5სჰ3ფჰ2ნმ	1	18	სჰ	90	18	32	V	2	IV	ნბხ, B2	0.4	94				947			517								
							ფჰ									39			I				215								
							ნმ									39							215								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				947	0	0	947								
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																															
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6სჰ35მ1მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, ჟოლ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, მდინარე, მდინარის სიგანე: 4.00მ.																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																															
და სხვა: k=1.15																															
26	0.6	6_10, ს.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ფჰ2სჰ+მხ.ქ.+ნმ+რც+ჰნვ+მდგ	1	22	ფჰ	80	22	28	IV	2	II	ნბხ, C2	0.5	148				123			89								
							სჰ									56							34								
							მხ.ქ.																0								
							ნმ																0								
							რც																0								
							ჰნვ																0								
							მდგ																0								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				123	0	0	123								
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																															
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 5რც3სჰ2ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, თხ, ასკ, სიმაღლე: 2.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი:																															

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
27	3	11_15, ს.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4ფჭ2ნძ2სჭ2მდგ+ნკ+რც	1	20	ფჭ	80	20	32	IV	2	III	ნზბ, B2	0.2	26				219			78						
							ნძ									19							57						
							სჭ									19							57						
							მდგ									9			IV				27						
							ნკ																0						
							რც																0						
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																						219
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5მდგ3სჭ2ნძ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 35%, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 4.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
28	1.6	31_35, ს	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ფჭ3მხ.ქ.1სჭ1რც	1	17	ფჭ	70	17	28	IV	2	III	ნზბ, B1	0.5	78				248			125	3	3				
							მხ.ქ.									40							64						
							სჭ									23							37						
							რც									14							22						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			248	0	0	248							
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5სჭ3ნძ2მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, ღნ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.20																													
29	5.6	31_35, ს	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ნძ4სჭ1ფჭ+ვრზ	1	22	ნძ	110	22	32	VI	3	III	ნზბ, B1	0.6	194			I	2139			1086	6	22	11			
							სჭ	110	22	32						161			I				902						
							ფჭ	110	22	32						27			I				151						

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული				
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29				
							ვრხ															0										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2139	0	0	2139									
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																																
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5სჰ4ნძ1ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ჟოღ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																
და სხვა: k=1.20																																
30	0.3			გზები										,																		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი:																																
ქვეტყე:																																
უბნის თავისებურებანი:																																
გზით უზრუნველყოფა:																																
და სხვა:																																
31	0.2			მდინარე										,																		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი:																																
ქვეტყე:																																
უბნის თავისებურებანი:																																
გზით უზრუნველყოფა:																																
და სხვა:																																

	ფართობი		
	სულ	მიწის კატეგორია	
	0.3	გზები	
	1.2	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
	90.3	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
	0.2	მდინარე	
სულ:	92		
			ფჰ 7195
			სჰ 15208
			ნძ 8982

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ								სამეურნეო ღონისძიება	
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
																												მხ.ქ.	751
																												ვრხ	206
																												რც	181
																												ნკ	79
																												მხ.ქ. (ა)	8
																												იფ	3
																												მდგ	27
																												სულ:	32640

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
1	2.8	36 და მეტი, ს	2251_2500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9არყ1ჰნვ	1	14	არყ	30	14	16	III	2	IV	ნზხ, B2	0.2	29				89			81						
							ჰნვ									3							8						
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																89						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 7არყ3ჰნვ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, ჟოლ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																													
2	15.5	31_35, ს	2251_2500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5არყ4ფჰ1ჰნვ	1	14	არყ	30	14	20	III	2	IV	ნზხ, B2	0.6	47				1799			729						
							ფჰ									60							930						
							ჰნვ									9							140						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1799	0	0	1799						
გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6არყ3ჰნვ1ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ჟოლ, სიმაღლე: 0.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.20																													
3	2.5	26_30, ს.ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10არყ	1	14	არყ	30	14	20	III	2	IV	ნზხ, B2	0.3	45				113			113						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				113	0	0	113						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 8არყ2ჰნვ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ჟოლ, სიმაღლე: 0.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.15																													
4	12.7	21_25	2251_2500	სამოვარი									IV	ნზხ, B2															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, ჟოლ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
5	9.5	36 და მეტი, ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4სჰ3ფჰ3ნძ+ვრხ	1	22	სჰ	110	22	32	VI	3	III	ნბხ, B2	0.7	196			I	4133			1862						
							ფჰ	110	22	32						97			I				922						
							ნძ	110	22	32						142			I				1349						
							ვრხ																0						
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																4133						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6სჰ4ნძ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, ჟოლ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.25																													
6	3.6	31_35, ს.ა	2251_2500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6არყ4ფჰ+ჰნვ	1	14	არყ	40	14	20	IV	2	IV	ნბხ, B2	0.5	47				349			169						
							ფჰ									50							180						
							ჰნვ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				349	0	0	349						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 5არყ3ჰნვ2ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ჟოლ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.20																													
7	6.2	36 და მეტი, ს.ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფჰ3არყ	1	18	ფჰ	80	18	28	IV	2	III	ნბხ, B2	0.4	98				788			608						
							არყ									29							180						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				788	0	0	788						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ფჰ4არყ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, ჟოლ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილებიდედაქან.ხარ. 5%																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.25																													
							სჰ	90	21	32						182							528						

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
8	2.9	36 და მეტი, ს.ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4სჰ3ნძ2ფჰ1არყ	1	18	ნძ				V	2	III	ნზზ, B2	0.7	134				1111			389						
							ფჰ									60							174						
							არყ									7							20						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1111	0	0	1111						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6სჰ3ნძ1ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.25																													
9	6.4	31_35, ს.ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ფჰ4არყ1სჰ	1	19	ფჰ	80	20	28	IV	2	III	ნზზ, B2	0.4	77				877			493						
							არყ									44							282						
							სჰ									16							102						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				877	0	0	877						
გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5არყ4სჰ1ფჰ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ჟოლ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.20																													
10	5.7	36 და მეტი, ს.ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4სჰ3ფჰ3ნძ+არყ	1	23	სჰ	110	23	32	VI	3	III	ნზზ, B2	0.7	207			I	2605			1180						
							ფჰ	110	23	32						100			I				570						
							ნძ	110	23	32						150			I				855						
							არყ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2605	0	0	2605						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 5სჰ3ნძ2არყ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ჟოლ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.25																													

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ფეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
11	1.5	26_30, ს.ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8არყ1ნძ1სჰ+ფჰ+ნკ+ჰნვ	1	13	არყ	40	13	20	IV	2	IV	ნზზ, B2	0.5	55				127			83								
				ნძ					15																					23	
				სჰ					14																					21	
				ფჰ																										0	
				ნკ																										0	
				ჰნვ																										0	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				127	0	0	127								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 7არყ2ჰნვ1სჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ღწ, სიმაღლე: 0.5მ.																															
უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.15																															
12	5.1	31_35, ს.ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5სჰ4ნძ1არყ+ვრზ+მდგ	1	17	სჰ	110	21	32	VI	3	III	ნზზ, B2	0.5	156			I	1438			796								
				ნძ	110	21	32	122								I	622														
				არყ	35	8	12	4									20														
				ვრზ													0														
				მდგ													0														
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1438	0	0	1438								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 5სჰ4ნძ1არყ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ჟოლ, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ. და სხვა: k=1.20																															
13	13.1	36 და მეტი, ს.ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6სჰ3ნძ1ფჰ	1	23	სჰ	110	23	32	VI	3	III	ნზზ, B2	0.7	310			I	6458			4061								
				ნძ	110	23	32	150								I	1965														
				ფჰ	110	23	32	33								I	432														

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				6458	0	0	6458						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6სჰ3ნმ1ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
14	2.3	26_30, ს.ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნარყ2ნმ2სჰ	1	13	არყ	40	13	20	IV	2	IV	ნბზ, B2	0.3	25				138			58						
						ნმ				18									41										
						სჰ				17									39										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				138	0	0	138						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6სჰ3ნმ1არყ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, ჟოლ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
15	15	36 და მეტი, ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5სჰ3ნმ2არყ+ნკ+ვრხ+ჰნვ	1	18	სჰ	110	23	28	VI	3	III	ნბზ, B2	0.8	295			I	7170			4425						
						ნმ	110	23	28	171								I	2565										
						არყ	35	8	12	12									180										
						ნკ													0										
						ვრხ													0										
						ჰნვ													0										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				7170	0	0	7170						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7სჰ2ნმ1არყ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
							სჰ	90	20	24						166							1029						

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
16	6.2	26_30, ს.ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5სჰ3ფჰ2ნძ	1	19	ფჰ				V	2	III	ნბზ, B2	0.6	66				1773			409								
							ნძ									54							335								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1773	0	0	1773								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6სჰ2ნძ2ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																															
და სხვა: k=1.15																															
17	11.9	36 და მეტი, ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5სჰ3ნძ2ფჰ+ვრზ	1	21	სჰ	110	21	32	VI	3	III	ნბზ, B2	0.7	228			I	5022			2713								
						ნძ	110	21	32	134								I	1595												
						ფჰ	110	21	32	60								I	714												
						ვრზ													0												
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				5022	0	0	5022								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 4სჰ4ნძ2ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																															
და სხვა: k=1.25																															
18	0.8	21_25, ს	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5სჰ3ნძ2ფჰ+ვრზ+მდგ	1	17	სჰ	70	17	20	IV	2	III	ნბზ, B2	0.2	42				64			34								
						ნძ				26									21												
						ფჰ				11									9												
						ვრზ													0												
						მდგ													0												
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				64	0	0	64								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 7სჰ2ნძ1მდგ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 2.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																															

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმედი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
19	0.7	36 და მეტი, ს.ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4სჰ3მზ.ქ.3ნმ+ფჰ+რც	1	20	სჰ	90	20	24	V	2	III	ნზზ, B2	0.2	48				74			34						
							მზ.ქ.									22							15						
							ნმ									36							25						
							ფჰ																0						
							რც																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				74	0	0	74						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 4სჰ3ნმ3მზ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 2.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
20	7.8	31_35, ს.ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5სჰ3ნმ2ფჰ	1	22	სჰ	90	22	32	V	2	III	ნზზ, B2	0.6	202				2902			1576						
							ნმ									117							913						
							ფჰ									53							413						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2902	0	0	2902						
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 4სჰ3ნმ3მზ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, თხ, ასკ, სიმაღლე: 2.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 4.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.20																													
21	1.8	36 და მეტი, ს.ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4სჰ3ნმ2ფჰ1მზ.ქ.+ნკ+რც	1	20	სჰ	90	20	28	V	2	III	ნზზ, B2	0.2	48				193			86						
							ნმ									36							65						
							ფჰ									16							29						
							მზ.ქ.									7							13						
							ნკ																0						

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კვმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კვმ								სამეურნეო ღონისძიება	
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
							რც																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				193	0	0	193						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 5სჰ3ნმ2მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, ღწ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
22	1.6	26_30, ს.ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4ნმ2მხ.ქ.2სჰ1რც1მდგ	1	17	ნმ	110	22	32	VI	3	III	ნზზ, B2	0.5	124			I	375				198					
							მხ.ქ.	110	22	32						39			IV					62					
							სჰ	110	22	32						64			I					102					
							რც	30	8	12						3								5					
							მდგ	25	10	12						5								8					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				375	0	0	375						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 4ნმ3რც3მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, თხ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
23	3	36 და მეტი, ს	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4ნმ2ფჰ1მხ.ქ.1სჰ1რც1მდგ+ტრფ+ჰწვ	1	16	ნმ	90	22	28	V	2	III	ნზზ, B2	0.3	81				411				243					
							ფჰ									28								84					
							მხ.ქ.									3								9					
							სჰ									18								54					
							რც									5								15					
							მდგ									2								6					
							ტრფ																	0					

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კვმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კვმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
							ქნვ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				411	0	0	411						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6რც3მხ.ქ.1ნმ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, თხ, ასკ, სიმაღლე: 2.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
24	2.4	26_30, ს	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4ნმ4სჭ2ფჭ+მხ.ქ.+რც	1	20	ნმ	90	20	28	V	2	III	ნზხ, B2	0.6	132				740				317					
							სჭ									132								317					
							ფჭ									44								106					
							მხ.ქ.																	0					
							რც																	0					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				740	0	0	740						
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6ნმ2სჭ2მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, თხ, ასკ, სიმაღლე: 2.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
25	0.8	6_10, ს	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4ნმ2სჭ1მხ.ქ.1ფჭ1რც1ტრფ+იფ+პნტ+მდგ	1	15	ნმ	90	20	28	V	2	III	ნზხ, B2	0.3	58				84				46					
							სჭ									29								23					
							მხ.ქ.									4								3					
							ფჭ									10								8					
							რც									3								2					
							ტრფ									2								2					
							იფ																	0					

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ								სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
							პნტ															0								
							მდგ															0								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				84	0	0	84							
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																														
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 7ნმ2სჰ1მდგ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
26	1	21_25, ს	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჟჰ	1	8	ფჰ	40	8	16	II	1	IV	ნზზ, B2	0.2	15				15			15							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				15	0	0	15							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი:																														
ქვეტყე:																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																														
და სხვა: k=1.10																														
27	0.1			გზები										,																
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი:																														
ქვეტყე:																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა:																														
და სხვა:																														
28	0.1			მდინარე										,																
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი:																														
ქვეტყე:																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა:																														
და სხვა:																														

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ფაუტი	ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით			ზეხმელი
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29

	ფართობი სულ	მიწის კატეგორია			
	0.1	გზები			
	130.1	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით			
	0.1	მდინარე			
	12.7	სამოვარი			
სულ:	143				
			არყ	1915	
			ქნვ	148	
			ფჭ	6096	
			სჭ	18982	
			ნძ	11567	
			მდგ	14	
			მხ.ქ.	102	
			რც	22	
			ტრფ	2	
			სულ:	38848	

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება				
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
1	9.4	26_30, ს	2251_2500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფჰ3არყ+ჰნვ	1	17	ფჰ	110	19	36	VI	4	IV	ნზზ, B2	0.3	72			I	799			677							
							არყ	40	14	20						13														122
							ჰნვ																							0
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე										799	0	0				799							
გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები																														
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ფჰ4არყ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, ჟოლ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.15																														
2	5.1	26_30, ს	2251_2500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ფჰ2არყ+ვრზ	1	16	ფჰ	110	17	36	VI	4	IV	ნზზ, B2	0.5	120			I	689			612							
							არყ	40	14	20						15			IV				77							
							ვრზ																0							
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე										689	0	0				689							
გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები																														
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ფჰ3არყ2ვრზ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, ჟოლ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.15																														
3	4.6	36 და მეტი, ს.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ფჰ3სჰ2ნძ+ვრზ+არყ	1	18	ფჰ	90	18	32	V	3	IV	ნზზ, B2	0.7	123			I	1403			566							
							სჰ	90	18	28						108							497							
							ნძ	100	18	32						74							340							
							ვრზ																0							
							არყ																0							
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე										1403	0	0				1403							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6სჰ3ნძ1ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																														

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
და სხვა: k=1.25																													
4	4.7	26_30, ს.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ფჰ3სჰ2ნმ+ვრხ	1	18	ფჰ	80	18	28	IV	2	III	ნზხ, B2	0.6	97				1129			456						
							სჰ									85							400						
							ნმ									58							273						
							ვრხ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1129	0	0	1129						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6სჰ3ნმ1ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
5	13.6	31_35, ს.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4ფჰ3ნმ3სჰ+მხ.ქ.+ვრხ+რც	1	18	ფჰ	80	18	28	IV	2	III	ნზხ, B2	0.6	81				3550			1102						
							ნმ									91							1238						
							სჰ									89							1210						
							მხ.ქ.																0						
							ვრხ																0						
							რც																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				3550	0	0	3550						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 5სჰ4ნმ1ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.20																													
6	1.8	36 და მეტი,	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის	1	17	ფჰ	80	17	28	IV	2	III	ნზხ, B2	0.3	39				204			70						
							ნმ									29							52						
							სჰ									29							52						

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული			
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29				
		ს.დ		პირველი იარუსი; 4ფჰ2ნძ2სჰ1მხ.ქ.1ვრხ			მხ.ქ.									8							14									
							ვრხ									9							16									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				204	0	0	204									
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7სჰ3ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																
და სხვა: k=1.25																																
7	5	31_35, ს.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4სჰ3ფჰ2ნძ1მხ.ქ.	1	22	სჰ	90	22	32	V	2	III	ნზხ, B2	0.6	161				1715			805									
							ფჰ									80							400									
							ნძ									78							390									
							მხ.ქ.									24							120									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1715	0	0	1715									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 5სჰ4ნძ1ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																																
და სხვა: k=1.20																																
8	2.5	26_30, ს.დ	2001_2250	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4მხ.ქ. (ა)3რც (ა)2ვრხ1ფჰ	1	13	მხ.ქ. (ა)	40	13	16	IV	2	III	ნზხ, B2	0.3	19				137			48									
							რც (ა)									17							43									
							ვრხ									11			IV				28									
							ფჰ									7							18									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				137	0	0	137									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6მხ.ქ. (ა)2ვრხ2ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ჟოლ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი:																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
და სხვა: k=1.15																													
9	10.9	26_30, დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4სჰ3ფჰ3ნძ	1	22	სჰ	90	22	32	V	2	III	ნბზ, B2	0.6	155				3750			1690						
							ფჰ									77							839						
							ნძ									112							1221						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				3750	0	0	3750						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 5სჰ4ნძ1ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
10	6.1	36 და მეტი, ს.დ	2001_2250	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5მხ.ქ. (ა)3რც (ა)2ფჰ+ვრხ	1	10	მხ.ქ. (ა)	30	10	12	III	2	IV	ნბზ, B2	0.2	11				159			67						
							რც (ა)									8							49						
							ფჰ									7							43						
							ვრხ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				159	0	0	159						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6მხ.ქ. (ა)3ვრხ1ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ჟოლ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.25																													
11	2	36 და მეტი, ს.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნარყ3ფჰ1ვრხ+მხ.ქ.	1	14	არყ	40	14	20	IV	2	IV	ნბზ, B2	0.5	49				198			98						
							ფჰ									39							78						
							ვრხ									11							22						
							მხ.ქ.																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				198	0	0	198						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6სჰ2ფჰ2ნკ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.25																													
12	7	31_35, ს	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ფჰ2ნძ2სჰ+მხ.ქ.+ვრხ+რც	1	18	ფჰ	80	18	28	IV	2	III	ნბხ, B2	0.6	121				1680			847						
							ნძ									60							420						
							სჰ									59							413						
							მხ.ქ.																0						
							ვრხ																0						
							რც																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1680	0	0	1680						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5სჰ4ნძ1ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილებიდედაქანის ხარისხი 15%																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.20																													
13	6.3	31_35, ს.დ	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4მხ.ქ. (ა)2ფჰ2რც (ა)1ნძ1სჰ+ვრხ	1	11	მხ.ქ. (ა)	30	11	12	III	2	III	ნბხ, B2	0.5	24				504			151						
							ფჰ									18							113						
							რც (ა)									14							88						
							ნძ									12							76						
							სჰ									12							76						
							ვრხ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				504	0	0	504						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5სჰ3ნძ2მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
და სხვა: k=1.20																													
14	1.6	36 და მეტი, ს.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფჰ3ნმ	1	17	ფჰ	70	17	24	IV	2	III	ნზზ, B2	0.2	46				120			74						
							ნმ									29							46						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				120	0	0	120						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 5ფჰ5ნმ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
15	1.3	36 და მეტი, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ფჰ2მზ.ქ.15მ1ვრზ+სჰ+რც	1	18	ფჰ	80	18	28	IV	2	III	ნზზ, B2	0.5	105				231			137						
							მზ.ქ.									30							39						
							ნმ									26							34						
							ვრზ									16							21						
							სჰ																0						
							რც																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				231	0	0	231						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ნმ3სჰ2მზ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
16	4.5	31_35, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4ფჰ3ნმ3სჰ+მზ.ქ.+ვრზ+რც	1	18	ფჰ	80	18	28	IV	2	III	ნზზ, B2	0.6	81				1176			365						
							ნმ									91							410						
							სჰ									89							401						
							მზ.ქ.																0						
							ვრზ																0						

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
							რც																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1176	0	0	1176						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5სჰ4ნძ1ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.20																													
17	6.2	31_35, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4ფჰ3მხ.ქ.2რც1ნძ+სჰ+ვრხ	1	19	ფჰ	80	19	28	IV	2	III	ნზხ, B2	0.4	58				886			360						
							მხ.ქ.									37							229						
							რც									26							161						
							ნძ									22							136						
							სჰ																0						
							ვრხ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				886	0	0	886						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5სჰ3ნძ2ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, ღწ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილებიდედაქანის ხარისხი 15%																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.20																													
18	5.4	36 და მეტი, ღ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4ფჰ2ნძ2სჰ1მხ.ქ.1რც+ნკ+ვრხ	1	19	ფჰ	80	19	28	IV	2	III	ნზხ, B2	0.6	90				1425			486						
							ნძ									68							367						
							სჰ									66							356						
							მხ.ქ.									20							108						
							რც									20							108						
							ნკ																0						

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, კქსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ								სამეურნეო ღონისძიება	
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა			
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი	დაპროექტებული	შესრულებული
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
							ვრხ															0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1425	0	0	1425						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6სჰ2ნმ2ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 2.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
19	6.6	26_30, ს.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი: 10ფჰ	1	8	ფჰ	40	8	16	II	1	IV	ნზხ, B2	0.2	16				106			106						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				106	0	0	106						
გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
20	0.3			გზები										,															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა:																													
და სხვა:																													
21	0.1			მდინარე										,															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა:																													
და სხვა:																													

	ფართობი		
--	---------	--	--

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება				
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ფაუტი	ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
	სულ		მიწის კატეგორია																											
		0.3	გზები																											
		14.9	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით																											
		89.7	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით																											
		0.1	მდინარე																											
სულ:		105																												
																												ფჰ	7349	
																												არყ	297	
																												ვრხ	87	
																												სჰ	5900	
																												ნძ	5003	
																												მხ.ქ.	510	
																												რც	269	
																												მხ.ქ. (ა)	266	
																												რც (ა)	180	
																												სულ:	19861	

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება								
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ფეხმედი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული							
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29							
1	0.3	31_35, ს.ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ფჰ2არყ	1	18	ფჰ	80	18	28	IV	2	III	ნზხ, B2	0.2	54				19			16												
							არყ									9							3												
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																							19	0	0	19		
გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები																																			
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, ნარყ4ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																			
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ.																																			
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																			
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																			
და სხვა: k=1.20																																			
2	4.1	31_35, ს.ა	2251_2500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ფჰ4არყ	1	17	ფჰ	80	17	28	IV	2	III	ნზხ, B2	0.3	56				337			230												
							არყ									26							107												
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																							337	0	0	337		
გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები																																			
მოზარდი: 1.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 5ფჰ5არყ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																			
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, ჟოლ, სიმაღლე: 1.0მ.																																			
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																			
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																			
და სხვა: k=1.20																																			
3	5.9	31_35, ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ფჰ3არყ1ვრხ	1	18	ფჰ	80	18	28	IV	2	III	ნზხ, B2	0.5	101				886			596												
							არყ									34							201												
							ვრხ									15			III				89												
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																													886	0	0	886			
გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები																																			
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, ნარყ2ფჰ2ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																			
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, ჟოლ, სიმაღლე: 0.5მ.																																			
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																			
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																			
და სხვა: k=1.20																																			
4	11.6	36 და მეტი, ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5სჰ3ფჰ2ნძ	1	22	სჰ	90	22	32	V	2	III	ნზხ, B2	0.7	245				5069			2842												
							ფჰ									97							1125												
							ნძ									95							1102												
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																													5069	0	0	5069			

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5სჰ45მ1ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
5	2.4	21_25, ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ფჰ1ვრხ1არყ	1	17	ფჰ	70	17	24	IV	2	III	ნბხ, B2	0.4	92				264			221						
							ვრხ									10							24						
							არყ									8			IV				19						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				264	0	0	264						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ფჰ2ვრხ2სჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.10																													
6	1.4	21_25, ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6სჰ3ნმ1ფჰ	1	21	სჰ	90	21	32	V	2	III	ნბხ, B2	0.6	206				460			288						
							ნმ									101							141						
							ფჰ									22							31						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				460	0	0	460						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 5სჰ45მ1მდგ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
7	1.9	31_35, ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ნკ1ფჰ1არყ1მდგ	1	9	ნკ	40	9	16	II	1	IV	ნბხ, B2	0.2	15				41			29						
							ფჰ									2							4						
							არყ									2							4						
							მდგ									2							4						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				41	0	0	41						
გ.ფ.დ.უ.:																													

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება				
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
მოზარდი: 1.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 4ნკ3ბლწ3მდგ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 30%, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.20																												სანიტარი ული ჭრა, 10%, ფერომონი ანი მწერმჭერი		
8	10.2	36 და მეტი, ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5სჭ3ნძ2ფჭ	1	21	სჭ	90	21	32	V	2	III	ნბზ, B2	0.8	260			I	4907			2652							
							ნძ									153			III				1561							
							ფჭ									68			II				694							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				4907	0	0	4907							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6სჭ3ნძ1ფჭ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომაცენებით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
9	6	36 და მეტი, ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4სჭ3ფჭ3ნძ+ვრზ+არყ	1	22	სჭ	90	22	28	V	2	III	ნბზ, B2	0.8	224				2982			1344	24	18	6				
							ფჭ									111			I				666							
							ნძ									162							972							
							ვრზ																0							
							არყ																0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2982	0	0	2982							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5სჭ4ნძ1ფჭ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
10	1.3	21_25, ს.ა	2251_2500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ფჭ2ნძ+ვრზ	1	17	ფჭ	70	17	24	IV	2	III	ნბზ, B2	0.2	46				82			60							
							ნძ									17							22							
							ვრზ																0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				82	0	0	82							

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ფჰ4ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
11	17.5	31_35, ს.ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ფჰ2ნძ2სჰ1მხ.ქ.+ვრხ+რც	1	19	ფჰ	80	19	28	IV	2	III	ნზხ, B2	0.6	108				4464			1890						
							ნძ									65							1138						
							სჰ									63							1103						
							მხ.ქ.									19							333						
							ვრხ																0						
							რც																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				4464	0	0	4464						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ნძ3სჰ1ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																													
და სხვა: k=1.20																													
12	1.5	26_30, ს.ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ვრხ2მხ.მმთ.2რც1ფჰ+ნძ+სჰ	1	20	ვრხ	30	20	20	III	2	II	ნზხ, B2	0.5	81				249			122						
							მხ.მმთ.									33							50						
							რც									33							50						
							ფჰ									18							27						
							ნძ																0						
							სჰ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				249	0	0	249						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ვრხ3სჰ1ნძ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ.																													

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმედი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიცენზი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
უბნის თავისებურებანი: უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
13	6.4	36 და მეტი, ს	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნვრხ2ფჰ2ნვ	1	15	ვრხ	30	15	16	III	2	IV	ნბხ, B2	0.1	14				154			90						
						ფჰ				6																			38
						ნვ				4																			26
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				154	0	0	154						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
14	12.9	36 და მეტი, ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5სჰ3ფჰ2ნძ+ვრხ	1	22	სჰ	90	22	28	V	2	III	ნბხ, B2	0.8	280				6437			3612	26	52	13			
						ფჰ				111																			1432
						ნძ				108																			1393
						ვრხ																							0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				6437	0	0	6437						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5სჰ4ნძ1არყ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, თხ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
15	3	36 და მეტი, ს	2001_2250	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5მხ.ქ. (ა)4რც (ა)1ნძ+სჰ	1	11	მხ.ქ. (ა)	30	11	12	III	2	III	ნბხ, B2	0.5	31				222			93						
						რც (ა)				30																			90
						ნძ				13																			39
						სჰ																							0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				222	0	0	222						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელოს ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5მხ.ქ.3სჰ2ნმ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
16	6.2	36 და მეტი, ს	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ფჰ2მხ.ქ.2რც1ვრხ+ნმ+სჰ	1	18	ფჰ	80	18	28	IV	2	III	ნზხ, B2	0.5	88				1023			546						
							მხ.ქ.									30							186						
							რც									31							192						
							ვრხ									16			I				99						
							ნმ																0						
							სჰ																0						
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																						1023
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ნმ4სჰ1მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
17	10.7	36 და მეტი, ს.ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ფჰ2ნმ2სჰ1ვრხ+მხ.ქ.+რც	1	19	ფჰ	80	19	28	IV	2	III	ნზხ, B2	0.7	131				3328			1402						
							ნმ									79							845						
							სჰ									77							824						
							ვრხ									24							257						
							მხ.ქ.																0						
							რც																0						
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																						3328
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5სჰ4ნმ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმედი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმედი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
18	2.8	36 და მეტი, ს	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4არყ3ვრხ2ფჰ1ნკ	1	13	არყ	40	13	20	IV	2	IV	ნზხ, B2	0.4	24				207			67						
							ვრხ									24			I				67						
							ფჰ									19							53						
							ნკ									7							20						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				207	0	0	207						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, ნარყ2ვრხ2ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
19	3	36 და მეტი, ს.ა	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)+ფჰ	1	6	მხ.ქ. (ა)	40	6	12	IV	2	Va	ნზხ, A2	0.2	15				45			45						
							ფჰ																45						0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				45	0	0	45						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 25%, ღნ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
20	14.5	26_30, ს	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ფჰ1ნძ1სჰ+ვრხ	1	19	ფჰ	80	19	28	IV	2	III	ნზხ, B2	0.6	166				3292			2407						
							ნძ									31							450						
							სჰ									30							435						
							ვრხ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				3292	0	0	3292						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6სჰ3ნძ1ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
21	12.7	26_30, ს	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ფჰ1ნძ1სჰ+ვრხ+არყ	1	18	ფჰ	70	18	24	IV	2	III	ნბხ, B2	0.6	155				2693			1969						
							ნძ									29							368						
							სჰ									28							356						
							ვრხ																0						
							არყ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2693	0	0	2693						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 4ნძ4სჰ2ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
22	16.2	26_30, ს	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ფჰ3ვრხ2ნძ+არყ	1	20	ფჰ	60	20	24	III	2	I	ნბხ, B2	0.6	110				3791			1782	16					
							ვრხ									58							940						
							ნძ									66							1069						
							არყ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				3791	0	0	3791						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7ნძ2ვრხ1ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
23	5.9	0_5, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ტრხ2მდგ	1	6	ტრხ	20	6	8	II	1	V	ნბხ, B2	0.4	13				95			77						
							მდგ									3							18						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				95	0	0	95						
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																													
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 10, 7ტრფ3მდგ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																													

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 2.50მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
24	1.4	31_35, ს.ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნვრხ3ფჰ1ნმ+მხ.ქ.	1	19	ვრხ	30	19	20	III	2	III	ნბხ, B2	0.2	39				101			55						
							ფჰ									22							31						
							ნმ									11							15						
							მხ.ქ.																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				101	0	0	101						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 8ვრხ1ფჰ1ნმ, მდგომარეობა: არადაზარალებული																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.20																													
25	3.1	26_30, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ფჰ3ვრხ1ნკ1არყ	1	18	ფჰ	70	18	24	IV	2	III	ნბხ, B2	0.5	81				461			251						
							ვრხ									43							133						
							ნკ									14							43						
							არყ									11			I				34						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				461	0	0	461						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 4არყ4ნკ2ფჰ, მდგომარეობა: არადაზარალებული																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
26	0.9	31_35, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ფჰ3ვრხ2არყ+ნკ	1	17	ფჰ	70	17	24	IV	2	III	ნბხ, B2	0.3	47				77			42						
							ვრხ									25							23						
							არყ									13			IV				12						
							ნკ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				77	0	0	77						

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ვრხ3წკ2ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																													
და სხვა: k=1.20																													
27	6	26_30, ს.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფჰ1წკ1არყ1მდგ+ვრხ	1	18	ფჰ	80	18	28	IV	2	III	ნზხ, B2	0.6	135				1068			810						
							წკ									17							102						
							არყ									13							78						
							მდგ									13			IV				78						
							ვრხ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1068	0	0	1068						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც3წმ2მზ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 2.50მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
28	0.1			გზები										,															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა:																													
და სხვა:																													
29	0.1			მდინარე										,															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა:																													

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ								სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ფაუტი	ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
და სხვა:																														

	ფართობი სულ	მიწის კატეგორია		
	0.1	გზები		
	6	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით		
	163.8	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით		
	0.1	მდინარე		
სულ:	170			
			ფჭ	16323
			არყ	525
			ვრხ	1899
			სჭ	13456
			ნძ	9115
			ნკ	220
			მდგ	100
			მხ.ქ.	519
			რც	242
			მხ.მმთ.	50
			მხ.ქ. (ა)	138
			რც (ა)	90
			ტრხ	77
			სულ:	42754

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული			
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო	ლიკვიდი	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29				
1	0.2	31_35, ს.დ	2251_2500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10არყ	1	16	არყ	30	16	20	III	2	III	ნზხ, B2	0.4	77				15			15									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				15	0	0	15									
გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები																																
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10არყ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, ჟოლ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს ძოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																
და სხვა: k=1.20																																
2	1	26_30, ა	2251_2500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10არყ+ჭნვ	1	15	არყ	30	15	20	III	2	IV	ნზხ, B2	0.5	86				86			86									
							ჭნვ																						0			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				86	0	0	86									
გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები																																
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6ჭნვ4არყ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ჟოლ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი:																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																
და სხვა: k=1.15																																
3	0.5	26_30, ა	2251_2500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10არყ	1	14	არყ	30	14	20	III	2	IV	ნზხ, B2	0.3	45				23			23									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				23	0	0	23									
გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები																																
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10არყ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ჟოლ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი:																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																
და სხვა: k=1.15																																
4	0.9	26_30, ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10არყ+ჭნვ	1	13	არყ	40	13	24	IV	2	IV	ნზხ, B2	0.3	41				37			37									
							ჭნვ																0									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				37	0	0	37									
გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები																																
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 7ჭნვ3არყ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ჟოლ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი:																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
და სხვა: k=1.15																													
5	0.2	31_35, ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10არყ	1	14	არყ	30	14	20	III	2	IV	ნზბ, B2	0.3	47				9			9						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				9	0	0	9						
გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები																													
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10არყ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, ასკ, ჟოლ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.20																													
6	7.2	36 და მეტი, ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7არყ3ვრზ	1	14	არყ ვრზ	30	14	20	III	2	IV	ნზბ, B2	0.7	80				914			576						
																47							338						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				914	0	0	914						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5ჰნვ4არყ1ვრზ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 25%, ჟოლ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
7	0.3	26_30, ს.ა	2251_2500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10არყ+ვრზ+ჰნვ	1	14	არყ ვრზ ჰნვ	30	14	20	III	2	IV	ნზბ, B2	0.2	30				9			9						
																							0						
																							0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				9	0	0	9						
გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 4ჰნვ3არყ3ვრზ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, ჟოლ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
8	1.6	26_30, ს	2251_2500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10არყ+ჰნვ	1	14	არყ ჰნვ	30	14	20	III	2	IV	ნზბ, B2	0.2	30				48			48						
																							0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				48	0	0	48						
გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6ჰნვ4არყ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, კქსაოზიგია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბოწიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელოს ტიპი	სიბშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ჟოლ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%,																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
9	3	36 და მეტი, დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8არყ2ვრხ	1	15	არყ ვრხ	30	15	20	III	2	IV	ნბხ, B2	0.6	90 29				357			270 87						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				357	0	0	357						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5ჰნე4არყ1ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, ჟოლ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
10	0.1	26_30, დ	2251_2500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10არყ	1	13	არყ	30	13	20	III	2	IV	ნბხ, B2	0.2	28				3			3						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				3	0	0	3						
გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები																													
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10არყ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, ჟოლ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
11	0.1	36 და მეტი, დ	2251_2500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10არყ	1	14	არყ	30	14	20	III	2	IV	ნბხ, B2	0.2	33				3			3						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				3	0	0	3						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10არყ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
12	0.2	36 და მეტი, დ	2251_2500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10არყ	1	12	არყ	40	12	20	IV	2	V	ნბხ, B2	0.2	28				6			6						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				6	0	0	6						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10არყ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება				
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ჟოლ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
13	20.9	36 და მეტი, დ	2251_2500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8არყ2ვრხ	1	15	არყ ვრხ	35	15	24	IV	2	IV	ნბხ, B2	0.7	105				2885			2195							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2885	0	0	2885							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6ჰნვ3არყ1ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, ჟოლ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
14	0.7	36 და მეტი, ს.ა	2251_2500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10არყ	1	13	არყ	30	13	20	III	2	IV	ნბხ, B2	0.2	30				21			21							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				21	0	0	21							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10არყ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
15	0.6	36 და მეტი, დ	2251_2500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10არყ	1	13	არყ	30	13	20	III	2	IV	ნბხ, B2	0.3	45				27			27							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				27	0	0	27							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10არყ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, ჟოლ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
16	1	36 და მეტი, ა	2251_2500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10არყ	1	13	არყ	30	13	20	III	2	IV	ნბხ, B2	0.2	30				30			30							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				30	0	0	30							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10არყ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
17	4.9	31_35, ა	2251_2500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10არყ	1	14	არყ	30	14	20	III	2	IV	ნზზ, B2	0.5	78				382			382						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				382	0	0	382						
გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6ჰნვ4არყ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.20																													
18	10.6	36 და მეტი, ა	2251_2500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნარყ4ვრზ	1	15	არყ ვრზ	40	15	24	IV	2	IV	ნზზ, B2	0.7	79				1547			837						
																67							710						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1547	0	0	1547						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5ჰნვ3არყ2ვრზ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 25%, ასკ, ჟოლ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
19	0.2	26_30, ს.ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9არყ1ფჰ	1	11	არყ ფჰ	30	11	20	III	2	IV	ნზზ, B2	0.2	21				5			4						
																3							1						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				5	0	0	5						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10არყ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, ჟოლ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
20	3.2	26_30, ს.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10არყ	1	14	არყ	35	14	24	IV	2	IV	ნზზ, B2	0.5	75				240			240						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				240	0	0	240						
გ.ფ.დ.უ.:																													

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ								სამეურნეო ღონისძიება	
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიცენზი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, ნარყ4ჰნვ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
21	4.2	31_35, ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10არყ	1	13	არყ	30	13	20	III	2	IV	ნზზ, B2	0.4	58				244			244						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				244	0	0	244						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 2.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10არყ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.20																													
22	0.7	26_30, ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10არყ	1	14	არყ	30	14	20	III	2	IV	ნზზ, B2	0.4	60				42			42						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				42	0	0	42						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 1.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 7არყ3ჰნვ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
23	3.4	36 და მეტი, ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ფჰ3არყ1ჰნვ	1	15	ფჰ	80	17	28	IV	2	III	ნზზ, B2	0.8	156				751			530	3	3				
							არყ									54							184						
							ჰნვ									11			IV				37						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				751	0	0	751						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5არყ3ჰნვ2ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
24	0.9	31_35, ს.ა	2251_2500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10არყ	1	14	არყ	30	14	20	III	2	IV	ნზზ, B2	0.2	31				28			28						

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება						
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული			
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				28	0	0	28									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10არყ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 25%, ჟოლ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																
და სხვა: k=1.20																																
25	1.4	31_35, ს	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9არყ1ვრხ+ჟნვ	1	14	არყ	30	14	20	III	2	IV	ნზზ, B2	0.4	56				91			78									
							ვრხ									9														13		
							ჟნვ																							0		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				91	0	0	91									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5არყ3ვრხ2ჟნვ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, ჟოლ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																
და სხვა: k=1.20																																
26	6.3	31_35, ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7არყ2ვრხ1ნვ	1	12	არყ	35	13	20	IV	2	IV	ნზზ, B2	0.5	50				467			315									
							ვრხ									19														120		
							ნვ									5														32		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				467	0	0	467									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 7არყ2ვრხ1ნვ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, ჟოლ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																
და სხვა: k=1.20																																
27	10.5	36 და მეტი, ს.ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ფჟ2ნვ2ვრხ	1	17	ფჟ	70	17	24	IV	2	III	ნზზ, B1	0.2	39				652			410									
							ნვ									11														116		
							ვრხ									12														126		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				652	0	0	652									
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ								სამეურნეო ღონისძიება	
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმედი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმედი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 6ფჭ3წკ1ერხ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, თხ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																													
28	3.9	36 და მეტი, ს.ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნარყვკვრხ1ფჭ	1	12	არყ	30	12	16	III	2	IV	წზხ, B2	0.2	17				125			66						
ვრხ				4				11									43												
	ფჭ								16																				
	სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														125	0	0	125											
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 7არყ2წკ1ბლწ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ჟოლ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
29	1.1	26_30, ს	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8არყ2ფჭ	1	15	არყ	35	15	20	IV	2	IV	წზხ, B2	0.2	28				43			31						
ფჭ				11				12																					
	სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე															43	0	0	43										
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 2.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6არყ2წკ2ჭწვ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, ჟოლ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
30	5	26_30, ს	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7არყ3ფჭ	1	14	არყ	35	14	20	IV	2	IV	წზხ, B2	0.5	52				440			260						
ფჭ				36				180																					
	სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე															440	0	0	440										
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 7არყ3ჭწვ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ჟოლ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება																
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული													
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი															
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29														
31	0.2	26_30, ს.დ	2251_2500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10არყ	1	12	არყ	30	12	16	III	2	IV	ნბზ, B2	0.2	25				5			5																			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				5	0	0	5																			
გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები																																										
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10არყ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																										
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ჟოლ, სიმაღლე: 1.0მ.																																										
უბნის თავისებურებანი:																																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																										
და სხვა: k=1.15																																										
32	0.2	36 და მეტი, ს.დ	2251_2500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნარყ4ფჰ	1	10	არყ ფჰ	30	10	16	III	2	IV	ნბზ, B2	0.2	12 13				5			2 3																			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																							5				0	0	5													
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																										
მოზარდი:																																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ჟოლ, სიმაღლე: 0.5მ.																																										
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																										
და სხვა: k=1.25																																										
33	0.9	36 და მეტი, ს.დ	2251_2500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7არყ3ფჰ+ჰნვ	1	12	არყ ფჰ ჰნვ	30	12	20	III	2	IV	ნბზ, B2	0.2	19 13				29			17 12 0																			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																							29				0	0	29													
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																										
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 8არყ2ჰნვ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																										
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ჟოლ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																										
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																										
და სხვა: k=1.25																																										
34	1	36 და მეტი, ს	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9ფჰ1არყ+ჰნვ	1	16	ფჰ არყ ჰნვ	70	16	24	IV	2	III	ნბზ, B2	0.2	56 4				60			56 4 0																			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																							60				0	0	60													
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																										

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმედი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმედი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 9არყ1ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, ჟოლ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.25																													
35	0.5	36 და მეტი, ს.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8არყ2ნძ+სჰ	1	12	არყ	30	12	20	III	2	IV	ნბზ, B2	0.2	22				17			11						
						ნძ										12													6
						სჰ																							0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				17	0	0	17						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10არყ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ჟოლ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.25																													
36	0.7	36 და მეტი, ს.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ფჰ4არყ1ვრზ+ნკ	1	15	ფჰ	80	17	28	IV	2	III	ნბზ, B2	0.3	49				56			34						
						არყ										27												19	
						ვრზ										4			I									3	
						ნკ																						0	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				56	0	0	56						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 1.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 7არყ3ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ჟოლ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.25																													
37	0.5	36 და მეტი, ს	2251_2500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9ფჰ1არყ	1	15	ფჰ	70	15	24	IV	2	IV	ნბზ, B2	0.2	52				28			26						
						არყ										4												2	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				28	0	0	28						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10არყ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ჟოლ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																													
38	0.6	36 და მეტი, ს.ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ფჰ2არყ	1	14	ფჰ	70	14	24	IV	2	IV	ნზზ, B2	0.2	42				29			25						
							არყ									7							4						
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																						29
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10არყ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ჟოლ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																													
39	0.8	36 და მეტი, ს.ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9არყ1ჰნვ+ნვ	1	12	არყ	30	12	16	III	2	IV	ნზზ, B2	0.2	25				22			20						
							ჰნვ									3							2						
							ნვ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				22	0	0	22						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 2.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 4ჰნვ3არყ3ნვ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, ჟოლ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																													
40	3.4	36 და მეტი, ს.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნარყ2ფჰ2ნვ	1	14	არყ	35	14	20	IV	2	IV	ნზზ, B2	0.3	29				190			99						
							ფჰ									16							54						
							ნვ									11							37						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				190	0	0	190						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, ნარყ3ვრზ1ნვ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, ჟოლ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																													
							ფჰ	70	17	24						98							69						
							არყ									34							24						

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება							
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული				
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29					
41	0.7	36 და მეტი, ს.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ფჰ3არყ1ვრხ+ნკ+ჰნვ	1	15	ვრხ				IV	2	III	ნბხ, B2	0.5	9			I	99			6	1									
																						0											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																99	0	0	99														
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																	
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, ნარყჰჰნვ1ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																	
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ჟოლ, სიმაღლე: 1.0მ.																																	
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																	
და სხვა: k=1.25																																	
42	3.1	31_35, ს	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ფჰ4არყ1ვრხ+ნკ+ჰნვ	1	16	ფჰ	80	18	28	IV	2	III	ნბხ, B2	0.5	84				428			260	3	3								
																46							143										
																8			I				25										
																							0										
																							0										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																428	0	0	428														
გ.ფ.დ.უ.:																																	
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, ნარყჰჰნვ2ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																	
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 25%, ასკ, ჟოლ, სიმაღლე: 1.0მ.																																	
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																	
და სხვა: k=1.20																																	
43	11.3	36 და მეტი, ს	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნარყ2ვრხ1ფჰ1ჰნვ+ნკ	1	13	არყ	30	13	16	III	2	IV	ნბხ, B2	0.3	27				577			305										
																12							136										
																7							79										
																5							57										
																							0										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																577	0	0	577														

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება				
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, ნარყ2ვრხ2ჭნვ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, ჟოლ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																														
44	4.1	36 და მეტი, დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4ფჭ3არყ2ვრხ1ნკ	1	12	ფჭ	80	17	24	IV	2	III	ნბხ, B2	0.7	91				619			373							
							არყ									16							66							
							ვრხ									40							164							
							ნკ									4							16							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				619	0	0	619							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 4.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, ნარყ2ჭნვ2ნკ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, ჟოლ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																														
45	8.7	36 და მეტი, ს.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ფჭ3ვრხ2ნძ	1	18	ფჭ	70	18	28	IV	2	III	ნბხ, B3	0.7	123				2288			1070	17	17					
							ვრხ									66							574							
							ნძ									74							644							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2288	0	0	2288							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ნძ3ვრხ2ფჭ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 25%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
46	7.5	31_35, ს	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ფჭ3ვრხ1ნძ+სჭ	1	18	ფჭ	65	18	24	IV	2	II	ნბხ, B2	0.7	141			II	1794			1058	23	30	8				
							ვრხ									63			IV				473							
							ნძ									35			II				263							
							სჭ																0							
გავლითი																														

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება				
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1794	0	0	1794				ჭრა, 5%			
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5ვრხ3ნმ2ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																														
და სხვა: k=1.20																														
47	3.8	31_35, ს	2251_2500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ფჰ4ვრხ+ნმ+ნკ+არყ	1	20	ფჰ	60	20	28	III	2	I	ნზხ, B2	0.6	138				832			524							
							ვრხ									81							308							
							ნმ																0							
							ნკ																0							
							არყ																0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				832	0	0	832							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ნმ4ვრხ1ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ღნ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.50მ.																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																														
და სხვა: k=1.20																														
48	1.2	36 და მეტი, ს.ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ვრხ1ფჰ1ნკ+ნმ	1	18	ვრხ	30	18	20	III	2	III	ნზხ, B2	0.2	50				75			60							
							ფჰ									7							8							
							ნკ									6							7							
							ნმ																0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				75	0	0	75							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7ფჰ3ნკ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ღლ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
							ფჰ	80	14	28						21								99						

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ								სამეურნეო ღონისძიება														
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული													
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო	ლიკვიდი											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29														
49	4.7	36 და მეტი, ს	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4ფჰ3ნკ3ვრხ+ნძ+არყ+ჰნვ	1	13	ნკ				IV	2	IV	ნბზ, B1	0.2	7				198			33																			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				198	0	0	198																			
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																										
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2.5მ., ასაკი: 10, ნვრხ3ნკ1ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																										
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ღნ, თხ, სიმაღლე: 1.5მ.																																										
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილებიდედაქან.ხარ. 10%																																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																																										
და სხვა: k=1.25																																										
50	3.6	36 და მეტი, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ვრხ2ნკ1ფჰ	1	19	ვრხ	30	19	20	III	2	III	ნბზ, B2	0.2	47				245			169																			
							ნკ									13							47																			
							ფჰ									8							29																			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				245	0	0	245																			
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																										
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2.5მ., ასაკი: 10, 8ვრხ1ნკ1ფჰ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ღლ, სიმაღლე: 1.0მ.																																										
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																										
და სხვა: k=1.25																																										
51	1.5	26_30, ს.ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი;	1	20	ვრხ	30	20	20	III	2	II	ნბზ, B2	0.3	39				169			59	3	3																	
							ფჰ									22							33																			
							ნძ									33							50																			
							ნკ									10							15																			
							არყ									8							12																			

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
				4ვრხ2ფქ2ნძ1ნკ1არყ+ცხ+ბლწ+ქნვ+მდგ			ცხ															0							
							ბლწ															0							
							ქნვ															0							
							მდგ															0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				169	0	0	169						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ქნვ3ვრხ2ნძ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 30%, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
52	1.9	21_25, ს	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ვრხ1ფქ1ნკ+ნძ+ბლწ	1	16	ვრხ	30	16	16	III	2	III	ნბხ, B2	0.2	37				89			70						
						ფქ										6													11
						ნკ										4													8
						ნძ																							0
						ბლწ																							0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				89	0	0	89						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 5ნკ4ვრხ1ნძ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
53	1.8	6_10, ს	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი:	1	14	ფქ	25	14	16	II	1	სა	ნბხ, C2	0.2	17				82			31						
							ნძ									17							31						
							ვრხ									11							20						
							ნკ																0						

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო	ლიცენზი
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
				4ფჰ3ნძ3ვრხ+ნკ+არყ+ჰნვ+მდგ			არყ															0									
							ჰნვ															0									
							მდგ															0									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				82	0	0	82								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6მდგ3ვრხ1ნკ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 25%, თხ, სიმაღლე: 2.5მ.																															
უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.50მ.																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																															
და სხვა: k=1.00																															
54	1.2	36 და მეტი, ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	10	ფჰ	50	10	20	III	2	IV	ნზზ, B2	0.2	33				40			40								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				40	0	0	40								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი:																															
ქვეტყე:																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																															
და სხვა: k=1.25																															
55	1.2	26_30, ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	10	ფჰ	50	10	20	III	2	IV	ნზზ, B2	0.2	30				36			36								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				36	0	0	36								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი:																															
ქვეტყე:																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																															
და სხვა: k=1.15																															
56	0.8	36 და მეტი, ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	12	ფჰ	50	12	20	III	2	III	ნზზ, B2	0.2	43				34			34								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				34	0	0	34								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი:																															
ქვეტყე:																															

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ								სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ფეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																															
და სხვა: k=1.25																															
57	0.2			გზები										,																	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი:																															
ქვეტყე:																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა:																															
და სხვა:																															
58	0.1			მდინარე										,																	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი:																															
ქვეტყე:																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა:																															
და სხვა:																															

	ფართობი სულ	მიწის კატეგორია			
	0.2	გზები			
	160.7	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით			
	0.1	მდინარე			
სულ:	161				
			არყ	6802	
			ქნვ	96	
			ვრხ	4260	
			ფჰ	5113	
			ნკ	311	
			ნძ	994	
			სულ:	17576	

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ						სამეურნეო ღონისძიება				
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
1	3.8	36 და მეტი, დ	2251_2500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10არყ+ნკ+მდგ	1	14	არყ	35	14	20	IV	2	IV	ნზხ, B2	0.7	114				433			433	8	4					
							ნკ																0							
							მდგ																0							
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																433						0	0
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 4.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5არყ3ჰნვ2მდგ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, ასკ, ჟოლ, მოც, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.50მ.																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
2	4.5	36 და მეტი, დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7არყ3ფჰ+ნკ+მდგ	1	13	არყ	35	13	20	IV	2	IV	ნზხ, B2	0.7	74				558			333		5					
							ფჰ									50							225							
							ნკ																0							
							მდგ																0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				558	0	0	558							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6არყ3ჰნვ1ნკ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, ჟოლ, მოცმ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.50მ.																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
3	4.9	36 და მეტი, დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7არყ3ფჰ+ნკ+მდგ	1	13	არყ	35	13	20	IV	2	IV	ნზხ, B2	0.7	74				608			363		5					
							ფჰ									50							245							
							ნკ																0							
							მდგ																0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				608	0	0	608							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6არყ3ჰნვ1ნკ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, ჟოლ, მოცმ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.50მ.																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																														

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება				
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ეროვნული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
და სხვა: k=1.25																														
4	5.7	36 და მეტი, დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7არყ3ფჭ	1	10	არყ	30	10	16	III	2	IV	ნბზ, B2	0.6	42				404			239	6						
							ფჭ									29							165							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				404	0	0	404							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7არყ3ჭნვ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
5	3.6	36 და მეტი, დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5სჭ4ნძ1ფჭ+არყ+ჭნვ	1	20	სჭ	80	20	28	IV	2	III	ნბზ, B2	0.6	180				1252			648	11	11	4				
							ნძ									144							518							
							ფჭ									24							86							
							არყ																0							
							ჭნვ																0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1252	0	0	1252							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6სჭ3ნძ1არყ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ჟოლ, მცხ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
6	7.9	36 და მეტი, დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7არყ3ფჭ	1	10	არყ	30	10	16	III	2	IV	ნბზ, B2	0.6	42				561			332	8	16					
							ფჭ									29							229							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				561	0	0	561							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6არყ3ჭნვ1ფჭ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
							სჭ	80	20	28						336							3226							

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება				
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
7	9.6	36 და მეტი, დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7სჰ25მ1ფჰ	1	20	ნმ				IV	2	III	ნბხ, B2	0.8	96				4455			922	19	29	10				
							ფჰ									32						307								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				4455	0	0	4455							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6სჰ35მ1ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
8	1.3	0_5, დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9სჰ15მ+არყ	1	18	სჰ	90	18	28	V	2	IV	ნბხ, C3	0.2	74				106			96							
						ნმ										8													10	
						არყ																	0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				106	0	0	106							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5სჰ45მ1არყ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მცხ, ასკ, ჟოლ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.50მ.																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
9	6.1	36 და მეტი, დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5სჰ45მ1ფჰ+არყ+ჰნვ	1	22	სჰ	90	22	24	V	2	III	ნბხ, B2	0.7	245				2843			1495	18	24	12				
						ნმ										189													1153	
						ფჰ										32													195	
						არყ																							0	
						ჰნვ																							0	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2843	0	0	2843							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 6სჰ35მ1ჰნვ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
10	3.6	36 და მეტი, დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ფჰ2ნძ+ვრხ	1	14	ფჰ	60	14	24	III	2	III	ნზხ, B2	0.6	126				612			454	4					
							ნძ									44							158						
							ვრხ																0						
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე									612	0	0	612										
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ფჰ4ნძ1ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
11	6	36 და მეტი, დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4ფჰ4ნძ1ნკ1არყ+რც+მდგ	1	17	ფჰ	80	20	28	IV	2	III	წივ, A1	0.4	64				1056			384	6	6				
							ნძ									96							576						
							ნკ									4							24						
							არყ									12							72						
							რც																0						
							მდგ																0						
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე									1056	0	0	1056										
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ნძ3არყ2ჰნვ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ჰნვ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.50მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
12	6.8	36 და მეტი, დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4ნძ3ფჰ3სჰ+ნკ+არყ+ჰნვ	1	22	ნძ	90	22	28	V	2	III	ნზხ, B1	0.5	135				2101			918	7	20				
							ფჰ									69							469						
							სჰ									105							714						
							ნკ																0						
							არყ																0						

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ								სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული				
																	ფაუტი	ეროვნული ხეები			ფაუტი	ეროვნული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29					
							ქნვ																0										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2101	0	0	2101										
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																	
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2.5მ., ასაკი: 20, 5სჰ3ნძ2ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																	
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, მცხ, ღწ, სიმაღლე: 1.0მ.																																	
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																	
და სხვა: k=1.25																																	
13	2.3	36 და მეტი, დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4არყ3ფჰ2ნძ1ვრხ+ნკ+ჰნვ	1	15	არყ	35	15	16	IV	2	IV	წივ, A1	0.2	15				116			35										
							ფჰ									14							32										
							ნძ									16							37										
							ვრხ									5							12										
							ნკ																0										
							ჰნვ																0										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				116	0	0	116										
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																	
მოზარდი: 1.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 5არყ3ჰნვ2ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																	
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, ღწ, სიმაღლე: 1.0მ.																																	
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																	
და სხვა: k=1.25																																	
14	2.9	31_35, დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4ნძ3სჰ2ფჰ1არყ+ჰნვ	1	20	ნძ	70	20	24	IV	2	II	ნბხ, B2	0.7	161			II	1030			467	3	9	3	გავლითი ჭრა, 5%						
							სჰ									121			IV				351										
							ფჰ									54			I				157										
							არყ									19			IV				55										
							ჰნვ																0										
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																1030						0	0	1030		
გ.ფ.დ.უ.:																																	
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 10, 5სჰ4ნძ1ჰნვ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																	

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ფეხმედი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.20																													
15	3.5	31_35, დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ნმ2ფჰ1სჰ1ნკ1ვრხ+არყ+ჰნვ	1	19	ნმ	70	20	24	IV	2	II	ნზხ, B2	0.6	173				1019			606	4	7				
							ფჰ									46							161						
							სჰ									40							140						
							ნკ									12							42						
							ვრხ									20							70						
							არყ																0						
							ჰნვ																0						
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																						1019
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 10, 5ნმ4სჰ1ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჰრაგავილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																													
და სხვა: k=1.20																													
16	8	31_35, ს.დ	2001_2250	სამოვარი, ერთეული ხეები; 10ნმ	9	10	ნმ	30	10	12	II	1	II	ნზხ, B1	0			10				80	80						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			0	0	0	80							
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, ღდ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს ძოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 71-90%, მიმდინარეობს საქონლის ძოვება, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.20																													
17	0.4	26_30, ს.ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	17	ფჰ	60	17	20	III	2	II	ნზხ, A2	0.2	60				24			24						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			24	0	0	24							
გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები																													
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 10ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, ჟოლ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
18	5	0_5, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4მხ.ქ.3ვრხ2მდგ1ნკ	1	13	მხ.ქ.	50	13	16	III	2	III	ნზხ, C2	0.2	11				145			55						
							ვრხ									10							50						
							მდგ									5							25						
							ნკ									3							15						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				145	0	0	145						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5მდგ3ვრხ2მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.50მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
19	2.3	36 და მეტი, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ვრხ2ფჰ1ნკ+მხ.ქ.+რც+არყ	1	17	ვრხ	30	17	16	III	2	III	ნზხ, B1	0.3	60				202			138						
							ფჰ									20							46						
							ნკ									8							18						
							მხ.ქ.																0						
							რც																0						
							არყ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				202	0	0	202						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 5, 6ვრხ3ნკ1მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, ასკ, ჰნვ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
							ფჰ	60	15	24						18							70						
							ვრხ									11							43						

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება																
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული													
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო	ლიკვიდი											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29														
20	3.9	0_5, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4ფჰ3ვრხ3მდგ+ნძ+ნკ+იფ+ბლწ+ჰნვ	1	17	მდგ				III	2	III	ნბხ, B2	0.2	14			IV	168			55																			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				168	0	0	168																			
გ.ფ.დ.უ.:																																										
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2.5მ., ასაკი: 10, 5მდგ4ჰნვ1ბლწ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																										
უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																										
და სხვა: k=1.00																																										
21	2.7	36 და მეტი, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ფჰ2ნძ+ნკ+ვრხ+მდგ	1	15	ფჰ	60	15	24	III	2	III	ნბხ, B2	0.5	115				419			311	3																		
							ნძ									40							108																			
							ნკ																0																			
							ვრხ												0																							
							მდგ												0																							
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																							419	0	0	419									
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																										
მოზარდი: 1.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ფჰ3ნძ2მდგ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, ჟოღ, სიმაღლე: 1.0მ.																																										
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																										
და სხვა: k=1.25																																										
22	0.1			გზები										,																												
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0																			
გ.ფ.დ.უ.:																																										

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ								სამეურნეო ღონისძიება	
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა			
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
																												21	22
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
მოზარდი:																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა:																													
და სხვა:																													
23	0.1			მდინარე										,															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა:																													
და სხვა:																													

	ფართობი სულ	მიწის კატეგორია	
	0.1	გზები	
	86.8	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
	0.1	მდინარე	
	8	საძოვარი	
სულ:	95		
		არყ	1862
		ნკ	99
		მდგ	80
		ფქ	3560
		სქ	6670
		ნძ	5473
		ვრხ	313
		მხ.ქ.	55
		სულ:	18112

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება								
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული					
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29						
1	3.5	36 და მეტი, ჩ.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ+არყ	1	16	ფჰ	75	16	24	IV	2	IV	ნზზ, B2	0.4	125				438			438											
							არყ																						0					
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																438						0	0	438			
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																		
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 8არყ2ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																		
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ჟოლ, სიმაღლე: 1.0მ.																																		
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																		
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																																		
და სხვა: k=1.25																																		
2	0.2	26_30, ს.ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ+არყ	1	11	ფჰ	50	11	24	III	2	IV	ნზზ, B2	0.3	52				10			10											
							არყ																						0					
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																10						0	0	10			
გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები																																		
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 6არყ4ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																		
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ჟოლ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																		
უბნის თავისებურებანი:																																		
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																																		
და სხვა: k=1.15																																		
3	0.9	26_30, ჩ.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9ფჰ1არყ	1	13	ფჰ	60	13	24	III	2	IV	ნზზ, B2	0.4	79				76			71											
							არყ																						5					
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																76						0	0	76			
გ.ფ.დ.უ.:																																		
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 7არყ3ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																		
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, ასკ, ჟოლ, სიმაღლე: 1.0მ.																																		
უბნის თავისებურებანი:																																		
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																																		
და სხვა: k=1.15																																		
4	1.6	26_30, ჩ.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ+ვრზ+არყ	1	14	ფჰ	70	14	24	IV	2	IV	ნზზ, B2	0.5	121				194			194											
							ვრზ																						0					
							არყ																						0					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																													194	0	0	194		
გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები																																		
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6არყ2ვრზ2ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																		

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, კქსოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
5	0.6	26_30, ჩ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ფჰ2არყ	1	13	ფჰ არყ	60	13	24	III	2	IV	ნზზ, B2	0.3	52 8				36			31 5						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				36	0	0	36						
გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, ნარყ4ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, ჟოლ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
6	0.9	36 და მეტი, ჩ.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9ფჰ1მდგ	1	15	ფჰ მდგ	60	15	24	III	2	III	ნზზ, B2	0.3	78 6				75			70 5						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				75	0	0	75						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 8ფჰ2მდგ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
7	0.1	36 და მეტი, ჩ.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	16	ფჰ	60	16	24	III	2	III	ნზზ, B2	0.2	63				6			6						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				6	0	0	6						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8ფჰ1ნძ1მდგ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, ჟოლ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
8	0.5	26_30, ჩ.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9ფჰ1ვრზ+ნძ+მდგ	1	18	ფჰ ვრზ ნძ	50	18	24	III	2	I	ნზზ, B2	0.3	87 9				49			44 5 0						

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული			
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29				
							მდგ																0									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				49	0	0	49									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7ფჰ2ნძ1ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს ძოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%,																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																
და სხვა: k=1.15																																
9	0.3	26_30, ჩ.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9ფჰ1არყ	1	17	ფჰ	70	17	24	IV	2	III	ნბხ, B2	0.4	108				34			32									
							არყ									8							2									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				34	0	0	34									
გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები																																
მოზარდი: 1.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 7არყ3ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი:																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																																
და სხვა: k=1.15																																
10	16.8	36 და მეტი, ჩ.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5სჰ3ნძ2ფჰ+არყ	1	20	სჰ	110	20	24	VI	3	IV	ნბხ, B2	0.8	240			II	7526			4032	84				სანიტარიუ ლი ჭრა, 10%, ფერომონია ნი მწერმჭერი				
							ნძ	110	20	24						144			II				2419									
							ფჰ	110	20	24						64			II				1075									
							არყ																0									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				7526	0	0	7526									
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 5, 6სჰ3ნძ1ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავენბლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																																
და სხვა: k=1.25																																
11	2.6	26_30, ჩ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ფჰ3ნძ1სჰ+არყ	1	20	ფჰ	70	20	24	IV	2	II	წივ, B2	0.5	110				575			286									
							ნძ									83							216									
							სჰ									28							73									

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება																														
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული																												
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი																														
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29																													
							არყ																0																																		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				575	0	0	575																																		
გ.ფ.დ.უ.:																																																									
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 6ნძ3სჟ1არყ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ჭნჭ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																																																									
უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 2.00მ.																																																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																																																									
და სხვა: k=1.15																																																									
12	6.9	16_20, დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჟ+მხ.ქ.+ჟნვ	1	13	ფჟ მხ.ქ. ჟნვ	60	13	28	III	2	IV	ნზხ, C2	0.2	38				262				262		7	7																														
																								0																																	
																								0																																	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				262	0	0	262																																		
გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები																																																									
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ჟნვ3არყ1ფჟ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																																									
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, ჟოლ, ღწ, სიმაღლე: 1.0მ.																																																									
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%,																																																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																																									
და სხვა: k=1.00																																																									
13	17.1	36 და მეტი, წ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ნძ2ფჟ2სჟ	1	20	ნძ ფჟ სჟ	90	20	28	V	2	III	ნზხ, B2	0.8	288 64 96			II II II	7661				4925 1094 1642	171																																
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					7661	0	0	7661									სანიტარიუ ლი ჭრა, 10%,																								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																																									
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6ნძ4სჟ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																																									
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ჟოლ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																																									
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავენებით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტიდედაქანის გამოსავლიანობა 15%																																																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																																																									
და სხვა: k=1.25																																																									
14	1.4	11_15, წ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ფჟ2მდგ	1	17	ფჟ მდგ	60	17	20	III	2	II	ნზხ, C2	0.5	104 18				171				146 25																																	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					171	0	0	171																																	
გ.ფ.დ.უ.:																																																									

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, კეკაოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეცხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 7მდგ3ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 2.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
15	3.5	0_5, ჩ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მდგ	1	10	მდგ	30	10	24	III	2	IV	ნზხ, C2	0.2	16				56			56						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				56	0	0	56						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 5, 10მდგ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, ჟოლ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 2.50მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
16	0.4	0_5, ჩ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მდგ	1	7	მდგ	20	7	12	II	1	IV	ნზხ, C2	0.5	25				10			10						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				10	0	0	10						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 10მდგ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ჟოლ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
17	5.7	36 და მეტი, ჩ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ნმ2ფჰ1სჰ1ვრხ	1	19	ნმ	80	19	20	IV	2	III	ნზხ, B2	0.7	236			II	2006			1345	29				სანიტარიუ ლი ჭრა, 10%, ფერომონია ნი მწერმჭერი	
							ფჰ									53			II				302						
							სჰ									39			II				222						
							ვრხ									24			III				137						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2006	0	0	2006						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 6ნმ3ვრხ1არყ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავენებლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტიდედაქანის ხარისხი 20%																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერეთული ხეები			ფაუტი	ერეთული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
18	0.9	36 და მეტი	2001_2250	კლდე									Vა	ნბზ, A1															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																													
19	14.1	36 და მეტი, ჩ.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ნმ3ფჰ2სჰ+არყ	1	19	ნმ	110	19	24	VI	3	IV	ნბზ, B2	0.6	169			I	4273			2383	71			სანიტარიუ ლი ჭრა, 10%, ფერომონია ნი მწერმჭერი		
ფჰ	110	19	24	68			I	959																					
სჰ	110	19	24	66			I	931																					
არყ								0																					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				4273	0	0	4273						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 6ნმ3სჰ1არყ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ჭნვ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავნებლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ. და სხვა: k=1.25																													
20	1.9	0_5, ჩ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4ტრხ3ვრხ3არყ	1	10	ტრხ	20	10	16	II	1	IV	ნბზ, C2	0.2	6				32			11						
ვრხ				6				11																					
არყ				5				10																					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				32	0	0	32						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 6ტრფ3ვრხ1ჰნვ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, მცხ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 2.50მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ. და სხვა: k=1.00																													
21	1.3	36 და მეტი,	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის	1	17	ნმ	90	17	24	V	2	IV	ნბზ, B1	0.5	146				295			190						
ფჰ				33				43																					

[illegible]

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ								სამეურნეო ღონისძიება	
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახვერილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
და სხვა:																													
25	0.1			მდინარე										,															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა:																													
და სხვა:																													

	ფართობი სულ	მიწის კატეგორია		
	0.2	გზები		
	0.9	კლდე		
	92.8	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით		
	0.1	მდინარე		
სულ:	94			
			ფჰ	5605
			არყ	22
			ვრხ	153
			მდგ	96
			ნძ	14326
			სჰ	8457
			ტრხ	11
			სულ:	28670

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, კქსაოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
1	9.9	36 და მეტი, ჩ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ნმ3სჰ1ფჰ	1	24	ნმ	110	24	36	VI	3	III	ხვს, C2	0.7	320			I	5178			3168						
							სჰ	110	24	36						168			I				1663						
							ფჰ	110	24	36						35			I				347						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				5178	0	0	5178						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ნმ4სჰ1ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ჰვნ, ცხრტ, მცხ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჰრაგავლილია, სუსტი - მოჰრილია 15% - მდე, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
2	0.6	16_20, ჩ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ნმ1ფჰ1სჰ+მდგ	1	18	ნმ	80	18	20	IV	2	III	ნბხ, B3	0.4	134						97			80				
							ფჰ									11									7				
							სჰ									16									10				
							მდგ																		0				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																						97	0	0	97				
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6ნმ3სჰ1მდგ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ჰვნ, ცხრტ, მცხ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 2.50მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
3	4.6	36 და მეტი, ჩ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ნმ2სჰ1ფჰ+ვრხ	1	22	ნმ	110	22	32	VI	3	III	ხვს, B3	0.7	331			I			2121			1523				
							სჰ	110	22	32						98			I						451				
							ფჰ	110	22	32						32			I						147				
							ვრხ																		0				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																						2121	0	0	2121				
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6ნმ3სჰ1ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ჰვნ, ცხრტ, სიმაღლე: 0.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჰრაგავლილია, სუსტი - მოჰრილია 15% - მდე, უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 2.50მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული			
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო	ლიკვიდი	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29				
და სხვა: k=1.25																																
4	4.6	36 და მეტი, ჩ.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ნძ4სჰ1ფჰ	1	24	ნძ	110	24	36	VI	3	III	წივ, B2	0.9	343			II	3110			1578	46	46	9	სანიტარი ული ჭრა, 10%, ფერომონი ანი მწერმჭერი					
							სჰ	110	24	36						288			II				1325									
							ფჰ	110	24	36						45			II				207									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				3110	0	0	3110									
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5სჰ4ნძ1ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავნებლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																
და სხვა: k=1.25																																
5	6.2	36 და მეტი, ჩ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ნძ3სჰ2ფჰ+ჰნვ	1	24	ნძ	110	24	36	VI	3	III	წივ, B2	0.8	305			II	3577			1891	31	12		სანიტარი ული ჭრა, 10%, ფერომონი ანი მწერმჭერი					
							სჰ	110	24	36						192			II				1190									
							ფჰ	110	24	36						80			II				496									
							ჰნვ																0									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				3577	0	0	3577									
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ნძ4სჰ1ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავნებლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																
და სხვა: k=1.25																																
6	3.6	36 და მეტი, ჩ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ნძ3სჰ1ფჰ	1	22	ნძ	90	22	28	V	2	III	ხვს, B2	0.7	284				1666			1022									
							სჰ									147							529									
							ფჰ									32							115									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1666	0	0	1666									
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ნძ3სჰ2ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ჰნვ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																
და სხვა: k=1.25																																

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, კვსაოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ							სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული			
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29				
7	0.8	36 და მეტი, ჩ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ნძ3სჰ2ფჰ	1	21	ნძ სჰ ფჰ	90	21	24	V	2	III	ხვს, B2	0.5	159 98 43				239			127 78 34									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				239	0	0	239									
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 6ნძ2სჰ2ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ჰნჰ, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილებიდედაქან.ხარ. 15%																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																																
და სხვა: k=1.25																																
8	1	21_25, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4ნძ4სჰ2მდგ	1	17	ნძ სჰ მდგ	90	17	24	V	2	IV	ნზხ, B3	0.3	51 50 12				113			51 50 12									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				113	0	0	113									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5სჰ3ნძ2მდგ, მდგომარეობა: არადააკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, თხ, უც, სიმაღლე: 2.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 3.00მ.																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																
და სხვა: k=1.10																																
9	5.2	36 და მეტი, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7სჰ2ნძ1ფჰ	1	22	სჰ ნძ ფჰ	90	22	28	V	2	III	ნზხ, B2	0.8	392 108 37			II III I	2792			2038 562 192	26			სანიტარი ული ჰრა, 10%, ფერომონი ანი მწერმჭერი					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2792	0	0	2792									
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6სჰ2ნძ2ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ.																																
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავნებლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																																
და სხვა: k=1.25																																
10	6.3	36 და მეტი, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის	1	20	სჰ ნძ	90	20	28	V	2	III	ხვს, B2	0.7	252 126			II II	2558			1588 794	32								

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ							სამეურნეო ღონისძიება						
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული				
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29					
		ჩ.დ		პირველი იარუსი; 6სჰ3ნმ1ფჰ			ფჰ									28			I				176				სანიტარი ული ჭრა, 10%, ფერომონი ანი მწერმჭერი						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2558	0	0	2558										
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																	
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6სჰ4ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																	
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																	
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავნებლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი																																	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																																	
და სხვა: k=1.25																																	
11	1.8	36 და მეტი, ჩ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფჰ2ნმ1სჰ	1	20	ფჰ	80	20	24	IV	2	III	ხვს, B2	0.4	112				331			202										
							ნმ									48							86										
							სჰ									24							43										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				331	0	0	331										
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																	
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ნმ3ფჰ1სჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																	
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, ჰნვ, სიმაღლე: 1.0მ.																																	
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																																	
და სხვა: k=1.25																																	
12	2	36 და მეტი, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ფჰ1ნმ1სჰ	1	20	ფჰ	80	20	24	IV	2	III	ხვს, B2	0.6	192				528			384										
							ნმ									36							72										
							სჰ									36							72										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				528	0	0	528										
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																	
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7ფჰ2სჰ1ნმ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																	
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ჰნვ, ჰნჰ, სიმაღლე: 1.0მ.																																	
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																	
და სხვა: k=1.25																																	
13	6.1	31_35, ჩ.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4სჰ3ფჰ3ნმ+ჰნვ	1	24	სჰ	110	24	36	VI	3	III	წივ, B2	0.8	246			I	3277			1501	31									
							ფჰ	110	24	36						115			I				702										
							ნმ	110	24	36						176			I				1074										

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, კეკაოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ფეხმედი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
							ქნვ																0				გავლითი ჭრა, 10%		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				3277	0	0	3277						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5სჰ4ნმ1ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.20																													
14	10.5	36 და მეტი, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7სჰ2ნმ1ფჰ	1	21	სჰ ნმ ფჰ	90	21	28	V	2	III	ხვს, B2	0.7	319 89 30			II III I	4600			3350 935 315	53			სანიტარიული ჭრა, 10%, ფერომონი ანი მწერმჭერი		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				4600	0	0	4600						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6სჰ2ნმ2ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ქნვ, უც, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავენებლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტიდედაქან.ხარ. 10%																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
15	0.6	36 და მეტი	1751_2000	კლდე									Vა	მკდ, A1															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.25																													
16	1	11_15	2001_2250	ველობი			ფჰ						III	ნზხ, B2						0	0	0	0					ბუნებრივი განახლება, მოვეების აკრძალვა	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 8ვრზ2ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმედი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმედი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
და სხვა: k=1.00																													
17	4	36 და მეტი, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფჰ25მ1სჰ+ვრხ	1	20	ფჰ	80	20	28	IV	2	III	ხვს, C2	0.7	196				1288			784						
							ნმ									84							336						
							სჰ									42							168						
							ვრხ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1288	0	0	1288						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6ნმ2სჰ2ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, ჰნჰ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში არის კლდოვანი შვერილებიდედაქა.ხარ. 10%																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
18	0.9	31_35, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7არყ2სჰ1ნმ+ჰნვ	1	10	არყ	30	10	20	III	2	IV	ნბზ, B2	0.2	13				23			12						
							სჰ									8							7						
							ნმ									4							4						
							ჰნვ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				23	0	0	23						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 5არყ4სჰ1ნმ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, ასკ, ჟოლ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 3.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.20																													
19	5.7	36 და მეტი, ჩ.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფჰ3ნმ	1	18	ფჰ	70	18	28	IV	2	III	ნბზ, B2	0.8	196				1835			1117	11	6				
							ნმ									126							718						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1835	0	0	1835						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5სჰ4ნმ1ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება																	
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული															
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი																	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29																
20	10.7	36 და მეტი, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7სჰ3ნძ+ფჰ	1	22	სჰ	90	22	28	V	2	III	ხვს, B2	0.7	343			II	5189			3670	107			სანიტარი ული ჭრა, 10%, ფერომონი ანი მწერმჭერი																	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				5189	0	0	5189																					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																												
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6სჰ2ნძ2ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, ჰნჰ, სიმაღლე: 1.0მ.																																												
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავნებლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი მდინარე, მდინარის სიგანე: 3.00მ.																																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																												
და სხვა: k=1.25																																												
21	3.5	36 და მეტი, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7სჰ2ნძ1ფჰ	1	22	სჰ	90	22	28	V	2	III	ხვს, B2	0.6	294			II	1411			1029	18			სანიტარი ული ჭრა, 5%, ფერომონი ანი მწერმჭერი																	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1411	0	0	1411																					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																												
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6სჰ2ნძ2ფჰ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																																												
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ჰნჰ, სიმაღლე: 1.0მ.																																												
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავნებლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი მდინარე, მდინარის სიგანე: 3.00მ.																																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																												
და სხვა: k=1.25																																												
22	0.8	36 და მეტი, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6სჰ3ნძ1ფჰ+ვრხ	1	19	სჰ	90	19	28	V	2	III	ხვს, C2	0.6	198				257			158																					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				257	0	0	257																					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																												
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 4სჰ3ნძ3ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, ჰნჰ, სიმაღლე: 1.0მ.																																												
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																												
და სხვა: k=1.25																																												
							ნძ	90	19	28						155			III				1070																					

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ						სამეურნეო ღონისძიება				
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
23	6.9	26_30, დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 56მ4სჰ1ფჰ	1	19	სჰ				V	2	III	ხვს, B2	0.6	121			II	2050			835	35			სანიტარი ული ჭრა, 10%, ფერომონი ანი მწერმჭერი			
							ფჰ									21			I				145							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2050	0	0	2050							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 6ნმ4სჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ჰნჰ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია, ენტომავნებლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																														
და სხვა: k=1.15																														
24	2.1	26_30, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ნმ1ფჰ1სჰ	1	20	ნმ	90	20	28	V	2	III	ნბზ, B3	0.5	221				561			464				სანიტარი ული ჭრა, 10%, ფერომონი ანი მწერმჭერი			
						ფჰ										18													38	
						სჰ										28													59	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				561	0	0	561							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 5ნმ5სჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, ჰნჰ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																														
და სხვა: k=1.15																														
25	6	36 და მეტი, დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ფჰ2ნმ2სჰ	1	22	ფჰ	90	22	32	V	3	III	წივ, B2	0.8	222			II	2652			1332	30	6		სანიტარი ული ჭრა, 10%, ფერომონი ანი მწერმჭერი			
						ნმ	90	22	32							108			II										648	
						სჰ	90	22	32							112			II										672	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2652	0	0	2652							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ნმ4სჰ1ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავნებლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
26	2.6	26_30, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ+ვრზ	1	16	ფჰ	60	16	28	III	2	III	ნბზ, B1	0.3	86				224			224	3	5					
						ვრზ																	0							

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				224	0	0	224							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 4ფჰ3ვრხ3მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 25%, ასკ, ჟოლ, ღნ, სიმაღლე: 0.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																														
და სხვა: k=1.15																														
27	3.8	26_30, ს	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ფჰ3ნძ1სჰ	1	19	ფჰ	80	19	24	IV	2	III	ნბზ, B3	0.6	124				938			471							
							ნძ									93							353							
							სჰ									30							114							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				938	0	0	938							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 6ნძ4სჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, ჰნჰ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																														
და სხვა: k=1.15																														
28	0.1			გზები										,																
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი:																														
ქვეტყე:																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა:																														
და სხვა:																														
29	0.1			მდინარე										,																
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი:																														
ქვეტყე:																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა:																														
და სხვა:																														

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ								სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ფაუტი	ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
	ფართობი სულ	მიწის კატეგორია																												
	0.1	გზები																												
	1	ველობი																												
	0.6	კლდე																												
	110.2	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით																												
	0.1	მდინარე																												
სულ:	112																													
																												ნმ	18440	
																												სჰ	20600	
																												ფჰ	7551	
																												მდგ	12	
																												არყ	12	
																												სულ:	46615	

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ							სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
1	0.6	11_15, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7სჰ3ფჰ	1	22	სჰ	90	22	32	V	2	III	ნბხ, B2	0.6	235				181			141							
							ფჰ									67							40							
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																181						0	0
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																														
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 4მდგ4სჰ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, თხ, ცხრტ, სიმაღლე: 3.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
2	6.4	31_35, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6სჰ2ნმ1ფჰ1მდგ	1	19	სჰ	110	22	32	VI	3	III	ნბხ, B2	0.8	323			I	3001			2067							
							ნმ	110	22	32						104			I				666							
							ფჰ	110	22	32						36			I				230							
							მდგ	30	8	16						6			IV				38							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				3001	0	0	3001				გავლითი ჭრა, 10%			
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																														
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 6სჰ2ნმ2მდგ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, თხ, ცხრტ, სიმაღლე: 2.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																														
და სხვა: k=1.20																														
3	4.4	36 და მეტი, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5სჰ3ფჰ2ნმ	1	22	სჰ	90	22	32	V	2	III	ნბხ, B2	0.7	245				1923			1078							
							ფჰ									97							427							
							ნმ									95							418							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1923	0	0	1923							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6სჰ2ფჰ2მდგ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, თხ, ცხრტ, სიმაღლე: 2.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
		36 და მეტი, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5სჰ3ფჰ2ნმ			სჰ	110	21	32						312			II				1123							
							ფჰ	110	21	32						26			II				94							

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
4	3.6	მეტი, ჩ.დ	1501_1750	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8სჰ1ფჰ1ნძ+მდგ	1	21	ნძ	110	21	32	VI	3	III	ნბზ, B2	0.6	38			II	1354			137	36			სანიტარი ული ჭრა, 10%, ფერომონი ანი მწერმჭერი				
							მდგ																								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1354	0	0	1354								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6სჰ2მდგ2ნძ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, თხ, ცხრტ, სიმაღლე: 2.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავნებლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																															
და სხვა: k=1.25																															
5	10.4	36 და მეტი, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9სჰ1ფჰ+ნძ+მდგ	1	21	სჰ	110	21	32	VI	3	III	ნბზ, B2	0.8	468			II	5221			4867	52					სანიტარი ული ჭრა, 10%, ფერომონი ანი მწერმჭერი		
							ფჰ	110	21	32						34			II				354								
							ნძ																0								
							მდგ																0								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				5221	0	0	5221								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8სჰ1ფჰ1ნძ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ცხრტ, თხ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავნებლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი მდინარე, მდინარის სიგანე: 3.00მ.																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																															
და სხვა: k=1.25																															
6	2.5	36 და მეტი, ჩ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6სჰ2ფჰ2ნძ	1	22	სჰ	90	22	32	V	2	III	ნბზ, B2	0.7	294				1136			735								
							ფჰ									65							163								
							ნძ									95							238								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1136	0	0	1136								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5სჰ4ფჰ1ნძ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																															
და სხვა: k=1.25																															
							სჰ	90	21	28						156			I				1139								

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ						სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
7	7.3	31_35, ჩ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5სჰ3ფჰ2ნძ	1	21	ფჰ				V	2	III	ნბზ, B2	0.5	61			I	2029			445	37			სანიტარი ული ჭრა, 10%, ფერომონი ანი მწერმჭერი				
							ნძ								61			I	445												
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2029	0	0	2029								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 4სჰ3ფჰ3ნძ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, თხ, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 2.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავენებლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																															
და სხვა: k=1.20																															
8	2	36 და მეტი, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7სჰ2ნძ1ფჰ	1	19	სჰ	90	19	28	V	2	III	ნბზ, B2	0.5	193				536			386								
							ნძ									56							112								
							ფჰ									19							38								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				536	0	0	536								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6სჰ2ნძ2ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ცხრტ, უც, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																															
და სხვა: k=1.25																															
9	3	36 და მეტი, ჩ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5სჰ2ფჰ2ნძ1რც	1	15	სჰ	90	17	28	V	2	IV	ნბზ, B2	0.6	143			II	747			429	15			სანიტარი ული ჭრა, 10%, ფერომონი ანი მწერმჭერი				
							ფჰ									39			I				117								
							ნძ									59			III				177								
							რც									8			IV				24								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				747	0	0	747								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 4სჰ3ფჰ3რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავენებლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																															
და სხვა: k=1.25																															
							სჰ	90	22	32						168			II				941								

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ეროეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
10	5.6	36 და მეტი, ჩ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4სჰ3ფჰ3ნძ	1	22	ფჰ				V	2	III	ნბზ, B2	0.6	83			I	2089			465	28			სანიტარი ული ჰრა, 10%, ფერომონი ანი მწერმჭერი			
							ნძ									122			III				683							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2089	0	0	2089							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ფჰ3სჰ2ნძ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავნებლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
11	2.2	36 და მეტი, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7სჰ2ფჰ1ნძ	1	22	სჰ	90	22	32	V	2	III	ნბზ, B2	0.7	343				1001			755							
							ფჰ									65							143							
							ნძ									47							103							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1001	0	0	1001							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6სჰ2ფჰ2ნძ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
12	2.7	36 და მეტი, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6სჰ2ფჰ2ნძ	1	22	სჰ	90	22	32	V	2	III	ნბზ, B2	0.5	210				875			567							
							ფჰ									46							124							
							ნძ									68							184							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				875	0	0	875							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 4სჰ4ფჰ2რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
		36 და მეტი, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6სჰ2ფჰ2ნძ			სჰ	110	21	32						273			II				874							
							ნძ	110	21	32						77			II				246							

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება				
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო	ლიკვიდი
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
13	3.2	მეტი, ჩ.დ	1501_1750	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7სჰ25მ1ფჰ+რც	1	21	ფჰ	110	21	32	VI	3	III	ნზზ, B2	0.6	26			II	1203			83	32			სანიტარი ული ჭრა, 10%, ფერომონი ანი მწერმჭერი				
							რც															0									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1203	0	0	1203								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6სჰ35მ1ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავნებლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტიდედაქანის ხარისხი 20%																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																															
და სხვა: k=1.25																															
14	1.5	36 და მეტი, ჩ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6სჰ25მ1ფჰ1რც	1	20	სჰ	90	20	28	V	2	III	ნზზ, B2	0.6	216				501			324								
							ნმ									72							108								
							ფჰ									24							36								
							რც									22			IV				33								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				501	0	0	501								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5სჰ45მ1რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																															
და სხვა: k=1.25																															
15	3.7	36 და მეტი, ჩ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ფჰ35მ1სჰ1რც	1	18	ფჰ	80	18	24	IV	2	III	ნზზ, B2	0.6	105			I	926			389	37				სანიტარი ული ჭრა, 10%, ფერომონი ანი მწერმჭერი			
							ნმ									95			III				352								
							სჰ									31			II				115								
							რც									19			IV				70								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				926	0	0	926								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 4ფჰ45მ2რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავნებლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																															
და სხვა: k=1.25																															

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეცხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული			
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29				
16	8.6	26_30, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4ფჰ3ნძ3სჰ+რც	1	19	ფჰ	80	19	24	IV	2	III	ნზზ, B2	0.4	55				1531			473									
							ნძ									62							533									
							სჰ									61							525									
							რც												0													
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უზანზე																				1531	0	0	1531									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ფჰ2სჰ2ნძ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი:																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																
და სხვა: k=1.15																																
17	3.1	36 და მეტი, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9სჰ1ნძ+ფჰ	1	18	სჰ	90	18	28	V	2	IV	ნზზ, B2	0.6	277			II	958			859	31				სანიტარი ული ჭრა, 10%, ფერომონი ანი მწერმჭერი				
							ნძ									32			III				99									
							ფჰ												0													
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უზანზე																				958	0	0	958									
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8სჰ2ნძ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: უზანში სანიმუშო ფართობია, უზანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავნებლით დაზიანებული ტყის უზანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																																
და სხვა: k=1.25																																
18	2.7	36 და მეტი, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6სჰ2ფჰ2ნძ	1	22	სჰ	90	22	32	V	2	III	ნზზ, B2	0.7	294				1227			794									
							ფჰ									65							176									
							ნძ									95							257									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უზანზე																				1227	0	0	1227									
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8სჰ1ნძ1ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: უზანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 3.00მ.																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																
და სხვა: k=1.25																																
							სჰ	90	20	28						288							1008									

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმედი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
19	3.5	36 და მეტი, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8სჰ1ფჰ1ნძ+რც	1	20	ფჰ				V	2	III	ნბხ, B2	0.6	24				1218			84						
							ნძ									36							126						
							რც																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1218	0	0	1218						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 9სჰ1ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილებიდედაქანის ხარისხი 20% მდინარე, მდინარის სიგანე: 3.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
20	1.1	11_15, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ფჰ2ნჰ1ნძ1ვრხ	1	22	ფჰ	80	22	32						133							146						
							ნჰ									41							45						
							ნძ				IV	2	II	ნბხ, B2	0.6	32				247			35						
							ვრხ									19						21							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				247	0	0	247						
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 4ნჰ3ვრხ3ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, თხ, ასკ, სიმაღლე: 2.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 2.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
21	5.8	36 და მეტი, დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ფჰ2ნძ2სჰ+რც+მდგ	1	18	ფჰ	80	18	28						126							731						
							ნძ									63							365						
							სჰ				IV	2	III	ნბხ, B2	0.6	62				1456			360						
							რც															0							
							მდგ															0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1456	0	0	1456						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ფჰ3სჰ1ნძ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ცხრტ, თხ, ასკ, სიმაღლე: 2.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
22	3.3	36 და მეტი, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ფჰ3ნძ2სჰ	1	17	ფჰ	80	17	28	IV	2	III	ნზზ, B2	0.4	65				535			215						
							ნძ									59							195						
							სჰ									38							125						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				535	0	0	535						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 4ფჰ4ნძ2სჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
23	1.2	36 და მეტი, ჩ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ფჰ4სჰ1ნძ	1	17	ფჰ	80	17	28	IV	2	III	ნზზ, B2	0.3	49				145			59						
							სჰ									57							68						
							ნძ									15							18						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				145	0	0	145						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 4ფჰ4სჰ2ნძ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
24	1.2	26_30, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5სჰ2ფჰ2ნძ1რც	1	15	სჰ	90	15	24	V	2	IV	ნზზ, B2	0.5	89			II	195			107	12				სანიტარი ული ჭრა, 10%, ფერომონი ანი მწერმჭერი	
							ფჰ									26			I				31						
							ნძ									37			III				44						
							რც									11			IV				13						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				195	0	0	195						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6სჰ3ნძ1რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, თხ, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 2.0მ.																													

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია, ენტომავნებლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
25	1.4	36 და მეტი, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4ნძ3ფჰ2სჰ1რც	1	16	ნძ	80	16	24	IV	2	IV	ნბხ, B2	0.6	105				320			147						
							ფჰ									56							78						
							სჰ									51							71						
							რც									17							24						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				320	0	0	320						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 5ნძ3რც2ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ცხრტ, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
26	1.1	21_25, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4ფჰ3ნძ2სჰ1რც	1	15	ფჰ	70	15	20	IV	2	IV	ნბხ, B2	0.6	61				195			67						
							ნძ									63							69						
							სჰ									41							45						
							რც									13							14						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				195	0	0	195						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 5ფჰ3სჰ2რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, თხ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
27	3.1	31_35, ზ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ფჰ3სჰ2ნძ	1	18	ფჰ	80	18	24	IV	2	III	ნბხ, B2	0.6	101				775			313						
							სჰ									89							276						
							ნძ									60							186						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				775	0	0	775						
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ფჰ3სჰ1ნძ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, კვ.საზოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელოს ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ						სამეურნეო ღონისძიება												
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეულის მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული										
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29										
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, თხ, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 2.0მ.																																						
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																																						
და სხვა: k=1.20																																						
28	3.4	36 და მეტი, ჩ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8სჰ1ფჰ1ნმ	1	21	სჰ	90	21	24	V	2	III	ნბხ, B2	0.6	312			II	1278			1061	34			სანიტარი ული ჭრა, 10%, ფერომონი ანი მწერმჭერი											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1278	0	0	1278															
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																						
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6სჰ2ფჰ2ნმ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																						
ქვეტყე:																																						
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავნებლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი მდინარე, მდინარის სიგანე: 3.00მ.																																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																						
და სხვა: k=1.25																																						
29	7.8	36 და მეტი, ჩ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4ფჰ2ნმ2სჰ2რც	1	16	ფჰ	80	16	24	IV	2	IV	ნბხ, B2	0.6	75			I	1653			585	39			სანიტარი ული ჭრა, 10%, ფერომონი ანი მწერმჭერი											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1653	0	0	1653															
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																						
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ფჰ3სჰ2რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																						
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																						
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავნებლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი																																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																						
და სხვა: k=1.25																																						
30	2.1	36 და მეტი, ჩ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4ფჰ4ნმ1მხ.ქ.1რც	1	15	ფჰ	70	15	24	IV	2	IV	ნბხ, B2	0.6	69				403			145															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				403	0	0	403															
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																						

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება				
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზემეული	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ფჰ3რც1ნძ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ცხრტ, თხ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
31	7.8	36 და მეტი, ჩ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ფჰ3ნძ2რც	1	17	ფჰ	80	17	28	IV	2	III	ნზხ, B2	0.8	130			I	2301			1014	39	16		სანიტარი ული ჭრა, 10%, ფერომონი ანი მწერმჭერი			
							ნძ									117			III				913							
							რც									48			IV				374							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2301	0	0	2301							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ფჰ3რც1ნძ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, თხ, ცხრტ, სიმაღლე: 2.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავნებლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
32	1.2	36 და მეტი, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4ფჰ2ნძ2სჰ2რც+ნკ	1	18	ფჰ	80	18	24	IV	2	III	ნზხ, B2	0.6	84				297			101							
							ნძ									63							76							
							სჰ									62							74							
							რც									38							46							
							ნკ																0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				297	0	0	297							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 4ფჰ3სჰ3რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, თხ, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 2.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 3.00მ.																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
33	2.9	36 და მეტი, დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4ფჰ2ნძ2სჰ2რც	1	18	ფჰ	70	18	20	IV	2	III	ნზხ, B2	0.6	84				717			244							
							ნძ									63							183							
							სჰ									62							180							

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელოს ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ							სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	ფაუტი	ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები							საერთო	ლიკვიდი				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
							რც									38							110							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					717	0	0	717						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 4ფჰ3სჰ3რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, თხ, ცხრტ, სიმაღლე: 2.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
34	10.7	36 და მეტი, დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ფჰ3ნმ2რც (ა)+ნვ	1	18	ფჰ	70	18	24	IV	2	III	ნბხ, B2	0.6	105			II	2548			1124	107				სანიტარი ული ჭრა, 10%, ფერომონი ანი მწერმჭერი		
							ნმ									95			II				1017							
							რც (ა)									38			III				407							
							ნვ																0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					2548	0	0	2548						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ფჰ3რც1ნმ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავნებლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტიდედაქანის ხარისხი 10%																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
35	0.8	21_25	1751_2000	სამოვარი									IV	ნბხ, B2																
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					0	0	0	0						
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი:																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.10																														
36	3.1	36 და მეტი, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4ფჰ2ნმ2სჰ2ნვ+იფ	1	18	ფჰ	70	18	24	IV	2	III	ნბხ, B2	0.5	70				632			217							
							ნმ									53							164							
							სჰ									51							158							
							ნვ									30							93							

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული			
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო	ლიკვიდი	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29				
							იფ																0									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				632	0	0	632									
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ფჰ4ნკ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ცხრტ, ასკ, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილებიდედაქანის ხარისხი 20%																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																																
და სხვა: k=1.25																																
37	3.8	36 და მეტი, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4ფჰ2ნძ2სჰ2რც+ნკ	1	17	ფჰ	70	17	24	IV	2	III	ნზხ, B2	0.6	78			I	874			296	38			სანიტარი ული ჭრა, 10%, ფერომონი ანი მწერმჭერი					
							ნძ									59			III				224									
							სჰ									57			II				217									
							რც									36			IV				137									
							ნკ																0									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				874	0	0	874									
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 4რც3ფჰ3ნძ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავნებლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																
და სხვა: k=1.25																																
38	3.8	36 და მეტი, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4ნძ3ფჰ2ნკ1რც	1	20	ნძ	80	20	28	IV	2	III	ნზხ, B2	0.6	144				1072			547									
							ფჰ									72							274									
							ნკ									44							167									
							რც									22							84									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1072	0	0	1072									
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ნძ4რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, ცხრტ, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 3.00მ.																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																
და სხვა: k=1.25																																

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
39	3.4	36 და მეტი, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5სჰ3ფჰ2ნძ	1	22	სჰ	90	22	32	V	2	III	ნზზ, B2	0.6	210				1271			714						
						ფჰ				83																			282
						ნძ				81																			275
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1271	0	0	1271						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5სჰ3ფჰ2რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ცხრტ, ასკ, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 2.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
40	2.5	36 და მეტი, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5სჰ3ნძ2ფჰ	1	22	სჰ	90	22	32	V	2	III	ნზზ, B2	0.5	175				806			438						
						ნძ				101																			253
						ფჰ				46																			115
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				806	0	0	806						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5სჰ3ფჰ2რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, თხ, ცხრტ, სიმაღლე: 2.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილებიდედაქანის ხარისხი 10%																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
41	2.9	36 და მეტი, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4ფჰ2ნძ2სჰ1ნკ1რც	1	20	ფჰ	80	20	28	IV	2	III	ნზზ, B2	0.6	96				824			278						
						ნძ				72																			209
						სჰ				72																			209
						ნკ				22																			64
						რც				22																			64
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				824	0	0	824						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 4ფჰ3სჰ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, კქსაოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეულის მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
და სხვა: k=1.25																													
42	0.8	36 და მეტი, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5სჰ3ნმ2ფჰ	1	22	სჰ	90	22	32	V	2	III	ნზხ, B2	0.6	210				311			168						
							ნმ									122							98						
							ფჰ									56							45						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				311	0	0	311						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 4სჰ3ნმ3ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილებიდედაქანის ხარისხი 10%																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
43	1.7	36 და მეტი, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6სჰ2ფჰ2ნმ	1	22	სჰ	90	22	32	V	2	III	ნზხ, B2	0.7	294				773			500						
							ფჰ									65							111						
							ნმ									95							162						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				773	0	0	773						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5სჰ3ფჰ2ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილებიდედაქანის ხარისხი 15%																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
44	2.9	31_35, ჩ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4სჰ2ფჰ2ნმ2რც	1	19	სჰ	90	21	28	V	2	III	ნზხ, B2	0.6	150				847			435						
							ფჰ									49							142						
							ნმ									73							212						
							რც									20							58						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				847	0	0	847						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5სჰ3ფჰ2რც, მდგომარეობა: არადააკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილებიდედაქანის ხარისხი 10%																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																													
და სხვა: k=1.20																													

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ								სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	ფაუტი	ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29					
45	0.1			გზები										,																			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0										
გ.ფ.დ.უ.:																																	
მოზარდი:																																	
ქვეტყე:																																	
უბნის თავისებურებანი:																																	
გზით უზრუნველყოფა:																																	
და სხვა:																																	
46	0.1			მდინარე										,																			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0										
გ.ფ.დ.უ.:																																	
მოზარდი:																																	
ქვეტყე:																																	
უბნის თავისებურებანი:																																	
გზით უზრუნველყოფა:																																	
და სხვა:																																	

	ფართობი სულ	მიწის კატეგორია			
	0.1	გზები			
	156	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით			
	0.1	მდინარე			
	0.8	სამოვარი			
სულ:	157				
			სჟ	24331	
			ფჟ	10582	
			ნძ	11020	
			მდგ	38	
			რც	1337	
			ნკ	369	
			ვრხ	21	
			მხ.ქ.	27	
			რც (ა)	407	
			სულ:	48132	

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, კვსოზივცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემაღგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეულის მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
1	2.8	31_35, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ნძ4მხ.ქ.1ფჰ	1	11	ნძ	70	11	12	IV	2	V	ნბხ, B2	0.6	72				314			202						
							მხ.ქ.									29							81						
							ფჰ									11							31						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				314	0	0	314						
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6მხ.ქ.2ნძ2ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ღწ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილებიდედაქანის გამოსავლიანობა 15%																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																													
და სხვა: k=1.20																													
2	1.6	36 და მეტი, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.2ფჰ2რც	1	11	მხ.ქ.	70	11	12	IV	2	V	ნბხ, B2	0.6	45				138			72						
							ფჰ									23							37						
							რც									18							29						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				138	0	0	138						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5მხ.ქ.4რც1ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილებიდედაქანის გამოსავლიანობა 10% მდინარე, მდინარის სიგანე: 3.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
3	3.1	36 და მეტი, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.2ნკ1ვრხ1რც	1	11	მხ.ქ.	70	11	12	IV	2	V	ნბხ, B2	0.6	45				234			140						
							ნკ									15							47						
							ვრხ									9							28						
							რც									6							19						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				234	0	0	234						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 5მხ.ქ.3რც2ნკ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ცხრტ, უც, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილებიდედაქანის გამოსავლიანობა 10% მდინარე, მდინარის სიგანე: 3.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
							მხ.ქ.	70	10	12						27							51						

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება				
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
4	1.9	36 და მეტი, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4მხ.ქ.3ნძ1ფჰ1ნკ1რც	1	10	ნძ				IV	2	V	ნზხ, B2	0.6	38				170			72							
						ფჰ										10														19
						ნკ										7														13
						რც										8														15
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				170	0	0	170							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6მხ.ქ.3ნძ1რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ცხრტ, უც, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილებიდედაქანის გამოსავლიანობა 10% მდინარე, მდინარის სიგანე: 3.00მ.																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
5	2.3	36 და მეტი, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4მხ.ქ.3ნძ1ფჰ1ნკ1რც	1	10	მხ.ქ.	70	10	12	IV	2	V	ნზხ, B2	0.6	27				206			62							
						ნძ										38														87
						ფჰ										10														23
						ნკ										7														16
						რც										8														18
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				206	0	0	206							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6მხ.ქ.2ნძ2რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილებიდედაქანის გამოსავლიანობა 10% მდინარე, მდინარის სიგანე: 3.00მ.																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
6	2.4	31_35, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4მხ.ქ.2ნძ2ვრხ1ნკ1რც	1	10	მხ.ქ.	70	10	12	IV	2	V	ნზხ, B2	0.6	26				182			62							
						ნძ										24														58
						ვრხ										14														34
						ნკ										6														14

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული			
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო	ლიკვიდი	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29				
							რც									6							14									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				182	0	0	182									
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																																
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 4მხ.ქ.4რც2ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 3.00მ.																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																																
და სხვა: k=1.20																																
7	1.9	36 და მეტი, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.25მ15კ1რც	1	10	მხ.ქ.	70	10	12	IV	2	V	ნზხ, B2	0.7	47				180			89									
							ნმ									30													57			
							ნკ									8													15			
							რც									10													19			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				180	0	0	180									
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 5მხ.ქ.3ნმ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ცხრტ, უც, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 3.00მ.																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																																
და სხვა: k=1.25																																
8	3.5	36 და მეტი, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.15მ15კ1ვრხ1რც	1	11	მხ.ქ.	70	11	12	IV	2	V	ნზხ, B2	0.6	45				299			158									
							ნმ									15													53			
							ნკ									8													28			
							ვრხ									9													32			
							რც									8													28			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				299	0	0	299									
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 5მხ.ქ.3ნმ2რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ცხრტ, ღნ, უც, სიმაღლე: 0.5მ.																																
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 3.00მ.																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																																
და სხვა: k=1.25																																

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული			
																	ფაუტი	ეროვნული ხეები			ფაუტი	ეროვნული ხეები				საერთო	ლიკვიდი					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29				
9	1.7	6_10	1251_1500	სახნავი									II	ნზხ, C2																		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი:																																
ქვეტყე:																																
უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 3.00მ.																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																																
და სხვა: k=1.00																																
10	2.4	36 და მეტი, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4მხ.ქ.3ნძ2ფჰ1რც	1	11	მხ.ქ.	70	11	12	IV	2	V	ნზხ, B2	0.7	35				299			84									
							ნძ									53							127									
							ფჰ									26							62									
							რც									11							26									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				299	0	0	299									
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7მხ.ქ.2ნძ1ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ღწ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილებიდედაქანის გამოსავლიანობა 15%																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																
და სხვა: k=1.25																																
11	6.3	11_15	1251_1500	სამოვარი									III	ნზხ, B2																		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი:																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ცხრტ, ასკ, ღწ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%, მიმდინარეობს საქონლის მოვება																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																																
და სხვა: k=1.00																																
12	7.5	26_30, ჩ.დ	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ. (ა)2რც (ა)1ნძ	1	12	მხ.ქ. (ა)	40	12	16	IV	2	IV	მკდ, B2	0.6	58				698			435									
							რც (ა)									19							143									
							ნძ									16							120									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				698	0	0	698									

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, კქსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელოს ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6მხ.ქ. (ა)3რც (ა)1ნძ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																														
და სხვა: k=1.15																														
13	1.1	11_15, დ	1501_1750	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფქ	1	19	ფქ	50	19	20	III	2	I	წივ, B2	0.8	240			III	264			264						გამოხშირვ ითი ჭრა, 15%	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				264	0	0	264							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 10მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
14	2.7	11_15, დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ფქ1ნძ1ვრხ	1	19	ფქ	60	19	20	III	2	II	ნბხ, B2	0.6	144				500			389							
							ნძ									25							68							
							ვრხ									16							43							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				500	0	0	500							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2.5მ., ასაკი: 15, 4მხ.ქ.3ვრხ3ნძ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
15	5.4	26_30, ს.დ	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4მხ.ქ. (ა)2ფქ2ნძ1ვრხ1რც (ა)	1	11	მხ.ქ. (ა)	30	11	12	III	2	III	მკდ, B2	0.6	28				501			151							
							ფქ									21							113							
							ნძ									28							151							
							ვრხ									8							43							
							რც (ა)									8							43							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				501	0	0	501							
გ.ფ.დ.უ.:																														

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემაღგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება				
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6მხ.ქ. (ა)2ნმ2რც (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.15																														
16	3.6	21_25, ს.ა	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4მხ.ქ. (ა)3რც (ა)2ფჭ1ნძ	1	10	მხ.ქ. (ა)	30	10	12	III	2	IV	მკდ, B2	0.5	20				219			72							
							რც (ა)									18							65							
							ფჭ									14							50							
							ნძ									9							32							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				219	0	0	219							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 4რც (ა)3მხ.ქ. (ა)3ფჭ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ჟოლ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																														
და სხვა: k=1.10																														
17	1.3	36 და მეტი, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.1ნძ1ვრხ1რც	1	10	მხ.ქ.	70	10	12	IV	2	V	ნბხ, B2	0.6	47				96			61							
							ნძ									13							17							
							ვრხ									8							10							
							რც									6							8							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				96	0	0	96							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6მხ.ქ.2ნკ2რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ღწ, ცხრტ, უც, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
18	0.8	36 და მეტი,	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის	1	11	მხ.ქ.	70	11	12	IV	2	V	ნბხ, B2	0.7	44				86			35							
							ნძ									35							28							
							ნკ									9							7							

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება				
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
		ჩ.დ		პირველი იარუსი; 5მხ.ქ.2ნძ1ნკ1ვრხ1რც			ვრხ									9							7							
							რც									11							9							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				86	0	0	86							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 5მხ.ქ.3ნძ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ცხრტ, ღნ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
19	1.5	36 და მეტი, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5მხ.ქ.2რც1ნძ1ნკ1ვრხ	1	10	მხ.ქ.	70	10	12	IV	2	V	ნზხ, B2	0.7	39				134			59							
							რც									19							29							
							ნძ									13							20							
							ნკ									8							12							
							ვრხ									9							14							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				134	0	0	134							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6მხ.ქ.2ნკ2ნძ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ცხრტ, უც, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილებიდედაქანის გამოსავლიანობა 10% მდინარე, მდინარის სიგანე: 3.00მ.																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
20	0.9	36 და მეტი, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4მხ.ქ.4ნძ2ნკ	1	10	მხ.ქ.	70	10	12	IV	2	V	ნზხ, B2	0.8	36				109			32							
							ნძ									68							61							
							ნკ									18							16							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				109	0	0	109							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 5მხ.ქ.3ნძ2ნკ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 3.00მ.																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
21	1	31_35, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.3რც	1	10	მხ.ქ.	65	10	12	IV	2	V	ნზხ, B2	0.6	45				69			45						
							რც									24							24						
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																69						
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6მხ.ქ.2ნმ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ცხრტ, უც, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილებიდედაქანის გამოსავლიანობა 10% მდინარე, მდინარის სიგანე: 3.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.20																													
22	3.7	36 და მეტი, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4მხ.ქ.4რც1ნმ1ნკ	1	11	მხ.ქ.	50	11	12	III	2	IV	ნზხ, B2	0.9	45				493			167						
							რც									54							200						
							ნმ									23							85						
							ნკ									11							41						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				493	0	0	493						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6რც2მხ.ქ.2ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, უც, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილებიდედაქანის გამოსავლიანობა 10% მდინარე, მდინარის სიგანე: 3.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
23	3	36 და მეტი, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც4მხ.ქ.1ფჰ	1	9	რც	50	9	12	III	2	IV	ნზხ, B2	0.5	25				162			75						
							მხ.ქ.									23							69						
							ფჰ									6							18						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				162	0	0	162						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 9მხ.ქ.1ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ღწ, ასკ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
24	1.1	36 და მეტი	1251_1500	კლდე									V	ნზხ, A2															

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, ღწ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
25	3.5	36 და მეტი, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ნძ2მხ.ქ.1რც	1	20	ნძ	90	20	28	V	2	III	ნზზ, B2	0.8	336				1481			1176						
				მხ.ქ.						58																	203		
				რც						29																	102		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1481	0	0	1481						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6რც3მხ.ქ.1ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ღწ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
26	8.6	21_25, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ნძ2მხ.ქ.1ვრზ1რც	1	20	ნძ	90	20	28	V	2	III	მკდ, B2	0.6	190				2279			1634						
				მხ.ქ.						38																	327		
				ვრზ						18								IV									155		
				რც						19																	163		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2279	0	0	2279						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ნძ2მხ.ქ.2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ღწ, შწდ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
27	1.1	36 და მეტი, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4მხ.ქ.4რც2ნძ	1	11	მხ.ქ.	70	9	12	IV	2	V	ნზზ, B2	0.3	14				57			15						
				რც						12																	13		
				ნძ						26																	29		

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				57	0	0	57						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6რც4მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
28	1	36 და მეტი, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3მხ.ქ.1ფჭ	1	10	რც	40	10	16	II	1	III	ნზხ, B2	0.6	50				80			50						
							მხ.ქ.									20							20						
							ფჭ									10							10						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				80	0	0	80						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 7რც2ფჭ1მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ღღ, კუნ, სიმაღლე: 0.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
29	1	31_35, დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ.	1	9	მხ.ქ.	40	9	12	II	1	IV	ნზხ, B2	0.2	22				22			22						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				22	0	0	22						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 10მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ღღ, ცხრტ, სიმაღლე: 0.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.20																													
30	1.5	26_30, დ	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ. (ა)3რც (ა)1ნძ	1	10	მხ.ქ. (ა)	30	10	12	III	2	IV	ნზხ, B2	0.6	37				109			56						
							რც (ა)									23							35						
							ნძ									12							18						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				109	0	0	109						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6რც (ა)4მხ.ქ. (ა), მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ღწ, შწდ, სიმაღლე: 1.0მ.																													

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, კქსაოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
31	1.1	21_25	1501_1750	სამოვარი									IV	ნზბ, B2															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ცხრტ, ასკ, ღწ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%, მიმდინარეობს საქონლის მოვება																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
32	6.6	6_10, ს.დ	1501_1750	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	21	ფჰ	50	21	28	III	2	სა	ნზბ, B2	0.7	238			II	1571			1571						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1571	0	0	1571						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 7მზ.ქ.3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, ცხრტ, ღწ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
33	0.5	16_20, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მზ.ქ.3რც	1	10	მზ.ქ. რც	60	10	12	III	2	V	ნზბ, B2	0.2	13				11			7						
																7													4
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				11	0	0	11						
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6მზ.ქ.2რც2ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ღწ, მწდ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
34	2.4	21_25, დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც4მზ.ქ.1ფჰ	1	11	რც მზ.ქ. ფჰ	60	11	12	III	2	IV	ნზბ, B2	0.6	40				182			96						
																26													62
																10													24
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				182	0	0	182						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6რც3მზ.ქ.1ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ								სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო	ლიკვიდი
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ღნ, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ.																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																															
და სხვა: k=1.10																															
35	1	36 და მეტი, დ	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)	1	5	მხ.ქ. (ა)	30	5	8	III	2	Vა	ნზზ, A1	0.2	13				13			13								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				13	0	0	13								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი:																															
ქვეტყე:																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																															
და სხვა: k=1.25																															
36	0.8	26_30, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3მხ.ქ.15მ	1	11	რც მხ.ქ. ნმ	40	11	16	II	1	III	ნზზ, B2	0.5	41				57			33								
																17							14								
																12							10								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				57	0	0	57								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6რც3მხ.ქ.15მ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																															
და სხვა: k=1.15																															
37	2.5	36 და მეტი, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3ნმ2მხ.ქ.	1	12	რც ნმ მხ.ქ.	40	12	16	II	1	III	ნზზ, B2	0.6	53				308			133								
																52							130								
																18							45								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				308	0	0	308								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 7რც3მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, უც, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																															
და სხვა: k=1.25																															
							რც	40	13	16						55							77								

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული			
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
38	1.4	26_30, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3მხ.ქ.2ნძ	1	13	მხ.ქ.				II	1	II	ნზხ, B2	0.6	29				168			41								
							ნძ									36							50								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				168	0	0	168								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი:																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, უც, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																															
და სხვა: k=1.15																															
39	1.9	36 და მეტი, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3ნძმხ.ქ.+მდგ	1	12	რც	40	12	16	II	1	III	ნზხ, B2	0.6	53				234			101								
							ნძ									52							99								
							მხ.ქ.									18							34								
							მდგ																0								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				234	0	0	234								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6რც2მხ.ქ.2ნძ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ცხრტ, უც, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილებიდედაქანის გამოსავლიანობა 10%																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																															
და სხვა: k=1.25																															
40	0.9	36 და მეტი, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3მხ.ქ.1ნძ	1	12	რც	40	12	16	II	1	III	ნზხ, B2	0.5	53				82			48								
							მხ.ქ.									23							21								
							ნძ									14							13								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				82	0	0	82								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 4რც4მხ.ქ.2ნძ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილებიდედაქანის გამოსავლიანობა 15% მდინარე, მდინარის სიგანე: 3.00მ.																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																															
და სხვა: k=1.25																															
							ნძ	90	19	24						135							594								

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, კქსაზიხიცა	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეულის მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
41	4.4	36 და მეტი, ჩ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4ნძ4რც2მხ.ქ.+ტრფ	1	17	რც				V	2	III	ნბხ, B2	0.6	81				1029			356						
							მხ.ქ.									18							79						
							ტრფ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1029	0	0	1029						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ნძ4რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 3.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
42	2.8	36 და მეტი, ჩ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც4ნძ1მხ.ქ.+ფჰ	1	14	რც	50	14	20		2	III	ნბხ, B2	0.5	56				386			157						
							ნძ									73							204						
							მხ.ქ.									9							25						
							ფჰ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				386	0	0	386						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6რც3მხ.ქ.1ნძ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილებიდედაქანის გამოსავლიანობა 20% მდინარე, მდინარის სიგანე: 3.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
43	13	36 და მეტი, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3მხ.ქ.2ფჰ	1	12	რც	40	12	12		1	III	ნბხ, B2	0.5	44				1144			572						
							მხ.ქ.									23							299						
							ფჰ									21							273						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1144	0	0	1144						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 7რც3მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 0.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილებიდედაქანის გამოსავლიანობა 20% მდინარე, მდინარის სიგანე: 3.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება				
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
44	3.7	36 და მეტი, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2მხ.ქ.+ფჰ+ნძ	1	12	რც	40	12	16	II	1	III	ნზზ, B2	0.8	112				503			414							
							მხ.ქ.									24														89
							ფჰ																						0	
							ნძ																0							
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																						503	0
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც3მხ.ქ.2ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილებიდედაქანის გამოსავლიანობა 25%																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
45	4	26_30, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.3რც	1	10	მხ.ქ.	50	10	12	III	2	IV	ნზზ, B2	0.6	43				264			172							
							რც									23							92							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			264	0	0	264								
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 7რც3მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																														
და სხვა: k=1.15																														
46	0.6	36 და მეტი	1501_1750	კლდე									V	ნზზ, A1																
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			0	0	0	0								
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი:																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, გლრ, სიმაღლე: 0.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
47	3.5	36 და მეტი, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4მხ.ქ.+ნძ	1	10	რც	40	10	12	II	1	III	ნზზ, B2	0.8	66				357			231							
							მხ.ქ.									36							126							
							ნძ																0							

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, კქსაოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ							სამეურნეო ღონისძიება										
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული								
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				357	0	0	357														
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																					
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 8რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																					
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ცხრტ, უც, სიმაღლე: 1.0მ.																																					
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																																					
და სხვა: k=1.25																																					
48	3.3	11_15, ს.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ.	1	7	მხ.ქ.	40	7	12	II	1	V	ნზხ, B2	0.2	14				46			46														
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				46	0	0	46														
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																																					
მოზარდი:																																					
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, გლრ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																					
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს ძოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30%-მდე, მიმდინარეობს საქონლის ძოვება																																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																																					
და სხვა: k=1.00																																					
49	6.3	21_25, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.3რც	1	10	მხ.ქ. რც	60	10	12	III	2	V	ნზხ, B2	0.3	21				201			132														
																							11									69					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				201	0	0	201														
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																																					
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 8რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																					
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																																					
უბნის თავისებურებანი:																																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																					
და სხვა: k=1.10																																					
50	3.6	26_30, ჩ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც4მხ.ქ.1ნკ	1	10	რც მხ.ქ. ნკ	60	10	12	III	2	V	ნზხ, B2	0.6	38				249			137														
																							25									90					
																							6									22					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				249	0	0	249														
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																																					
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6რც3მხ.ქ.1ნმ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																					
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ღნ, სიმაღლე: 0.5მ.																																					
უბნის თავისებურებანი:																																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																																					
და სხვა: k=1.15																																					

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება				
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეულის მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
51	5.6	21_25, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.2რც1ფჭ	1	10	მხ.ქ.	50	10	12	III	2	IV	ნზზ, B2	0.6	42				369			235							
							რც									15							84							
							ფჭ									9							50							
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																369						0	0
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6მხ.ქ.2ნმ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ღნ, შნდ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																														
და სხვა: k=1.10																														
52	27.1	31_35, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.3რც	1	10	მხ.ქ.	50	10	12	III	2	IV	ნზზ, B2	0.6	45				1870			1220							
							რც									24							650							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1870	0	0	1870							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც3ფჭ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																														
და სხვა: k=1.20																														
53	9.6	26_30, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3მხ.ქ.	1	10	რც	50	10	12	III	2	IV	ნზზ, B2	0.3	27				345			259							
							მხ.ქ.									9							86							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				345	0	0	345							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 5მხ.ქ.5რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																														
და სხვა: k=1.15																														
54	2.7	31_35, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.4რც	1	10	მხ.ქ.	50	10	12	III	2	IV	ნზზ, B2	0.6	39				191			105							
							რც									32							86							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				191	0	0	191							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 5მხ.ქ.5რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება				
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ცხრტ, უც, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																															
და სხვა: k=1.20																															
55	2.3	26_30, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5მხ.ქ.5რც	1	11	მხ.ქ. რც	70	11	16	IV	2	V	ნზხ, B2	0.6	35				175			81								
																41														94	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				175	0	0	175								
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																															
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6რც4მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 0.5მ.																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																															
და სხვა: k=1.15																															
56	8.8	16_20, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.3რც	1	10	მხ.ქ. რც	50	10	12	III	2	IV	ნზხ, B2	0.6	38				510			334								
																20														176	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				510	0	0	510								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც5მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ცხრტ, უც, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																															
და სხვა: k=1.00																															
57	1.7	11_15, ს.დ	1501_1750	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	19	ფჰ	50	19	20	III	2	I	ნზხ, B2	0.6	180				306			306								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				306	0	0	306								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 10მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, უც, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																															
და სხვა: k=1.00																															
58	3.9	6_10, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9მხ.ქ.1ფჰ	1	7	მხ.ქ. ფჰ	40	7	12	II	1	V	ნზხ, B2	0.2	13				55			51								
																1														4	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				55	0	0	55								
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																															
მოზარდი:																															

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმედი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმედი			საერთო	ლიკვიდი
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, ასკ, ღნ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																															
და სხვა: k=1.00																															
59	5.5	36 და მეტი, ჩ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.4რც+ნმ	1	13	მხ.ქ.	70	13	16	IV	2	IV	ნბხ, B2	0.8	84				814			462								
						რც				64									352												
						ნმ													0												
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				814	0	0	814								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6რც2ნმ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																															
და სხვა: k=1.25																															
60	3.2	21_25	1501_1750	სამოვარი									IV	ნბხ, B2																	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი:																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ღნ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%, მიმდინარეობს საქონლის მოვება																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																															
და სხვა: k=1.10																															
61	0.8	16_20, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ.	1	7	მხ.ქ.	40	7	14	II	1	V	ნბხ, B2	0.2	14				11			11								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				11	0	0	11								
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																															
მოზარდი:																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ღნ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30%-მდე, მიმდინარეობს საქონლის მოვება																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																															
და სხვა: k=1.00																															
62	0.9	16_20, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.3რც	1	10	მხ.ქ.	60	10	12	III	2	V	ნბხ, B2	0.2	13				18			12		5						
						რც				7									6												
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				18	0	0	18								

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																															
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6მხ.ქ.4რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ღლ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																															
და სხვა: k=1.00																															
63	1.8	36 და მეტი, დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3მხ.ქ.1ნკ	1	10	რც	60	10	12	III	2	V	ნზხ, B2	0.5	41				116			74								
							მხ.ქ.									17							31								
							ნკ									6							11								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				116	0	0	116								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6რც4მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																															
და სხვა: k=1.25																															
64	3.8	36 და მეტი, დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.3რც+ვრხ	1	10	მხ.ქ.	60	10	12	III	2	V	ნზხ, B2	0.4	32				187			122								
							რც									17							65								
							ვრხ																0								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				187	0	0	187								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი:																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, თხ, ცხრტ, სიმაღლე: 2.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																															
და სხვა: k=1.25																															
65	5.3	26_30, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5მხ.ქ.3რც2ნმ+ფჰ+ვრხ	1	10	მხ.ქ.	60	10	16	III	2	V	ნზხ, B2	0.6	31				408			164								
							რც									23							122								
							ნმ									23							122								
							ფჰ																0								
							ვრხ																0								

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება				
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				408	0	0	408							
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																														
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6მხ.ქ.4რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, თხ, ასკ, სიმაღლე: 2.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.15																														
66	8.7	21_25, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფჭ3მხ.ქ.	1	19	ფჭ მხ.ქ.	60	19	24	III	2	II	ნბხ, B2	0.6	139				1653			1209							
																51														444
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1653	0	0	1653							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 7მხ.ქ.3ფჭ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ღწ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.10																														
67	1.9	6_10, ს.დ	1501_1750	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჭ	1	20	ფჭ	50	20	20	III	2	I	ნბხ, B2	0.9	288			I	547			547				გამოხშირვითი ჭრა, 20%			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				547	0	0	547							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
68	5	26_30, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5მხ.ქ.3რც2ვრხ	1	10	მხ.ქ. რც ვრხ	50	10	12	III	2	IV	ნბხ, B2	0.6	31				340			155							
																23														115
																14														70
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				340	0	0	340							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 4რც3ნძ3წკ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ცხრტ, უც, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																														
და სხვა: k=1.15																														
							მხ.ქ.	50	10	12						36							374							

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
69	10.4	21_25, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.3რც1ვრხ	1	10	რც				III	2	IV	ნზხ, B2	0.6	22				676			229								
							ვრხ									7							73								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				676	0	0	676								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 5მხ.ქ.5რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, თხ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																															
და სხვა: k=1.10																															
70	0.2	26_30, დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3მხ.ქ.	1	10	რც	50	10	12	III	2	IV	ნზხ, B2	0.3	27				7			5								
						მხ.ქ.										9													2		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				7	0	0	7								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი:																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ცხრტ, უც, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																															
და სხვა: k=1.15																															
71	0.6	26_30, ჩ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3მხ.ქ.1ვრხ	1	10	რც	50	10	12	III	2	IV	ნზხ, B2	0.3	23				21			14								
						მხ.ქ.										9													5		
						ვრხ										3													2		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				21	0	0	21								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი:																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																															
და სხვა: k=1.15																															
72	1.5	36 და მეტი, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.3რც+ვრხ	1	10	მხ.ქ.	60	10	12	III	2	V	ნზხ, B2	0.4	32				74			48								
						რც										17													26		
						ვრხ																							0		

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				74	0	0	74						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 0.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
73	3	31_35, წ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ.	1	10	მხ.ქ.	40	10	12	II	1	III	ნზხ, B2	0.2	22				66			66						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				66	0	0	66						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 7რც3მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილებიდედაქანის ხარისხი 15%																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.20																													
74	12.1	31_35, წ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.3რც+ვრხ	1	10	მხ.ქ.	50	10	12	III	2	IV	ნზხ, B2	0.6	45				835			545						
							რც									24							290						
							ვრხ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				835	0	0	835						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6მხ.ქ.4რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.20																													
75	0.5	26_30, წ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.4რც	1	10	მხ.ქ.	60	10	12	III	2	V	ნზხ, B1	0.4	25				23			13						
							რც									20							10						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				23	0	0	23						
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5a)																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 5რც5მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
76	2.8	26_30, ზ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.3რც+ვრხ	1	10	მხ.ქ.	50	10	12	III	2	IV	ნზზ, B1	0.6	43				184			120						
							რც									23							64						
							ვრხ																0						
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																184						0
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 5რც4მხ.ქ.1ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
77	1.2	26_30, ზ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.3რც	1	10	მხ.ქ.	40	10	12	II	1	III	ნზზ, B1	0.6	43				80			52						
							რც									23							28						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				80	0	0	80						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 5რც5მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, უც, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
78	0.3	36 და მეტი, ზ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.3რც	1	10	მხ.ქ.	60	10	12	III	2	V	ნზზ, B1	0.4	32				15			10						
							რც									17							5						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				15	0	0	15						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
79	0.1	26_30, ზ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მხ.ქ.2რც	1	10	მხ.ქ.	60	10	12	III	2	V	ნზზ, B2	0.3	25				4			3						
							რც									8							1						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				4	0	0	4						
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																													
მოზარდი:																													

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ								სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახევრილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, უც, სიმაღლე: 0.5მ.																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																															
და სხვა: k=1.15																															
80	0.1			გზები										,																	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი:																															
ქვეტყე:																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა:																															
და სხვა:																															
81	0.1			მდინარე										,																	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი:																															
ქვეტყე:																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა:																															
და სხვა:																															

	ფართობი სულ	მიწის კატეგორია	
	0.1	გზები	
	1.7	კლდე	
	19	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
	231.5	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
	0.1	მდინარე	
	10.6	სამოვარი	
	1.7	სახნავი	
	11.3	ტყის კულტურა	
სულ:	276		
			მხ.ქ. 7887
			ნძ 5317
			ფჰ 5000
			რც 6116

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ								სამეურნეო ღონისძიება	
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა			
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი	დაპროექტებული	შესრულებული
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
																											ნკ	242	
																											ვრხ	511	
																											მხ.ქ. (ა)	727	
																											რც (ა)	286	
																											სულ:	26086	

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, კქს/ზოხიცა	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელოს ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ							სამეურნეო ღონისძიება								
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული							
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29							
1	7.9	36 და მეტი	2001_2250	კლდე									V	ნზხ, A1																					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					0	0	0	0											
გ.ფ.დ.უ.:																																			
მოზარდი:																																			
ქვეტყე:																																			
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																			
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																																			
2	5.1	26_30, ს	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.4რც+ფჭ	1	10	მხ.ქ. რც ფჭ	60	10	12	III	2	V	ნზხ, B2	0.2	12 10				112			61 51 0												
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					112	0	0	112											
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																																			
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6მხ.ქ.3რც1ფჭ, მდგომარეობა: არადაზარალები																																			
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ცხრტ, ასკ, გლრ, სიმაღლე: 1.0მ.																																			
უბნის თავისებურებანი: დედაქანის გამოსავლიანობა 15%																																			
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																																			
და სხვა: k=1.15																																			
3	4.8	31_35, ს	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მხ.ქ.2რც	1	8	მხ.ქ. რც	60	8	12	III	2	V	ნზხ, B2	0.5	38 7				216					182 34										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																							216	0	0	216									
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																																			
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6მხ.ქ.4რც, მდგომარეობა: არადაზარალები																																			
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, თხ, ასკ, სიმაღლე: 2.0მ.																																			
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																			
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																			
და სხვა: k=1.20																																			
4	19.9	36 და მეტი, ს	2001_2250	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)	1	5	მხ.ქ. (ა)	30	5	8	III	2	Vა	ნზხ, A1	0.2	13				259					259										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																							259	0	0	259									
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																			
მოზარდი:																																			
ქვეტყე:																																			
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																			

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, კქსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
5	8.1	36 და მეტი, ს.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9მხ.ქ.1რც+ფჭ	1	10	მხ.ქ.	60	10	12	III	2	V	ნზხ, B2	0.6	61				559			494						
							რც									8							65						
							ფჭ												0										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				559	0	0	559						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 1.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც4მხ.ქ.1ფჭ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
6	2.5	31_35, ს	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მხ.ქ.2რც+ფჭ	1	8	მხ.ქ.	70	8	12	IV	2	Va	ნზხ, B2	0.5	38				113			95						
							რც									7							18						
							ფჭ												0										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				113	0	0	113						
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6რც4მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, ცხრტ, გლრ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.20																													
7	9.7	36 და მეტი, ს	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.3რც	1	10	მხ.ქ.	60	10	12	III	2	V	ნზხ, B2	0.9	71				1048			689						
							რც									37							359						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1048	0	0	1048						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 8მხ.ქ.2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ცხრტ, ასკ, ღვდ, სიმაღლე: 0.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
8	2	36 და მეტი, ს	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.3რც	1	10	მხ.ქ.	60	10	12	III	2	V	ნზხ, B2	0.8	63				192			126						
							რც									33							66						

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, კქსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება				
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				192	0	0	192								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6რც4მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილებიდედაქანის გამოსავლიანობა 10%																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																															
და სხვა: k=1.25																															
9	3.2	36 და მეტი, ს.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ.	1	8	მხ.ქ.	40	8	12	II	1	IV	ნზხ, B2	0.2	20				64			64								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				64	0	0	64								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 10მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 25%, ასკ, გლრ, ღვდ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																															
და სხვა: k=1.25																															
10	3	36 და მეტი	1751_2000	კლდე									V	ნზხ, A1																	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი:																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, გლრ, სიმაღლე: 0.5მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																															
და სხვა: k=1.25																															
11	16.8	36 და მეტი, დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.3რც+ფჰ	1	10	მხ.ქ.	70	10	12	IV	2	V	ნზხ, B2	0.7	55				1411			924								
							რც									29							487								
							ფჰ												0												
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1411	0	0	1411								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6მხ.ქ.3რც1ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																															
და სხვა: k=1.25																															
							ფჰ	60	17	24						144							216								

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება																	
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული																
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი																		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29																
12	1.5	26_30, ს	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ფჰ1მხ.ქ.1რც	1	17	მხ.ქ.				III	2	II	ნზხ, B2	0.6	15				265			23																					
							რც																										17						26					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				265	0	0	265																					
გ.ფ.დ.უ.:																																												
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 8რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																												
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																												
უბნის თავისებურებანი:																																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																												
და სხვა: k=1.15																																												
13	0.9	21_25	1501_1750	ველობი			ფჰ						V	ნზხ, B2																														
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0																					
გ.ფ.დ.უ.:																																												
მოზარდი:																																												
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 0.5მ.																																												
უბნის თავისებურებანი:																																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																																												
და სხვა: k=1.10																																												
14	17.8	36 და მეტი, ს	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.3რც	1	10	მხ.ქ.	60	10	12	III	2	V	ნზხ, B2	0.6	47				1282			837																					
							რც																										25					445						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1282	0	0	1282																					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																												
მოზარდი: 3.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 5, 6რც4მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																												
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ცხრტ, სიმაღლე: 0.5მ.																																												
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილებიდედაქანის გამოსავლიანობა 15%																																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																																												
და სხვა: k=1.25																																												
15	15	36 და მეტი, დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.3რც+ფჰ	1	10	მხ.ქ.	60	10	12	III	2	V	ნზხ, B2	0.9	71				1620			1065																					
							რც																										37					555						
							ფჰ																															0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1620	0	0	1620																					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																												
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6რც4მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																												

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ				სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ								სამეურნეო ღონისძიება	
																1 ჰა-ზე	მ.შ.		ზრდადი		მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
16	21.1	36 და მეტი, ს	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.3რც	1	10	მხ.ქ. რც	60	10	12	III	2	V	ნზხ, B2	0.8	63 33				2025			1329 696							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																														
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6რც4მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
17	23.7	36 და მეტი, ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.4რც	1	10	მხ.ქ. რც	50	10	12	III	2	IV	ნზხ, B2	0.6	41 33				1754			972 782							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																														
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6რც4მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 0.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
18	4.9	36 და მეტი, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.4რც	1	7	მხ.ქ. რც	70	7	12	IV	2	Vა	ნზხ, B2	0.6	32 12				216			157 59							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																														
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 5რც5მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 0.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
19	3.4	31_35, ს	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9მხ.ქ.1რც	1	12	მხ.ქ. რც	65	12	12	IV	2	IV	ნზხ, B2	1	130 17			III III	500			442 58							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																														
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				500	0	0	500							

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
გ.ფ.დ.უ.:																											გავლითი ჭრა, 15%				
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6რც4მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																															
და სხვა: k=1.20																															
20	2.1	36 და მეტი, ს	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9მხ.ქ.1რც	1	6	მხ.ქ. რც	50	6	12	III	2	V	ნზხ, A1	0.6	41				90			86								
																2							2								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				90	0	0	90								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 7მხ.ქ.3რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილებიდედაქანის გამოსავლიანობა 10%																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																															
და სხვა: k=1.25																															
21	9.9	36 და მეტი, ს	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.3რც	1	12	მხ.ქ. რც	50	12	14	III	2	III	ნზხ, A1	0.3	32				475			317								
																16							16								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				475	0	0	475								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი:																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 0.5მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილებიდედაქანის გამოსავლიანობა 20%																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																															
და სხვა: k=1.25																															
22	3.9	26_30, დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.3რც	1	7	მხ.ქ. რც	50	7	12	III	2	V	ნზხ, B2	0.6	34				164			133								
																8							8								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				164	0	0	164								
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																															
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 5მხ.ქ.5რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ცხრტ, ასკ, გლრ, სიმაღლე: 0.5მ.																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																															
და სხვა: k=1.15																															
23	7	26_30, ს.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.4რც	1	6	მხ.ქ. რც	50	6	10	III	2	V	ნზხ, A1	0.5	21				196			147								
																7							7								

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				196	0	0	196						
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6რც4მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ცხრტ, ასკ, გლრ, სიმაღლე: 0.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
24	6.4	26_30, ს	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მხ.ქ.2რც	1	6	მხ.ქ.	50	6	12	III	2	V	ნბხ, A2	0.6	33				237			211						
							რც									4							26						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				237	0	0	237						
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6მხ.ქ.4რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ცხრტ, ასკ, გლრ, სიმაღლე: 0.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
25	0.6	31_35, ს.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.4რც	1	7	მხ.ქ.	50	7	12	III	2	V	ნბხ, A1	0.5	25				21			15						
							რც									10							6						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				21	0	0	21						
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																													
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5მხ.ქ.5რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 0.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																													
და სხვა: k=1.20																													
26	1.6	26_30, ს.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.4რც	1	6	მხ.ქ.	50	6	12	III	2	V	ნბხ, A2	0.5	21				45			34						
							რც									7							11						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				45	0	0	45						
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 5მხ.ქ.5რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ცხრტ, ასკ, გლრ, სიმაღლე: 0.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
							მხ.ქ.	50	6	12						28							36						

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, კქსოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ							სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული				
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29				
27	1.3	26_30, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მხ.ქ.2რც+ფჭ	1	6	რც				III	2	V	ნზხ, A2	0.5	3				40			4									
							ფჭ											0														
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				40	0	0	40									
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																																
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6რც4მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 0.5მ.																																
უბნის თავისებურებანი:																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																																
და სხვა: k=1.15																																
28	0.3	26_30, ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.3რც	1	5	მხ.ქ.	50	5	8	III	2	Va	ნზხ, A1	0.4	16				6			5									
							რც									3							1									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				6	0	0	6									
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																																
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5მხ.ქ.5რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ცხრტ, ღნ, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ.																																
უბნის თავისებურებანი:																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																																
და სხვა: k=1.15																																
29	0.5	36 და მეტი, ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.3რც	1	6	მხ.ქ.	50	6	10	III	2	V	ნზხ, A1	0.7	37				23			19									
							რც									8							4									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				23	0	0	23									
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6რც4მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ცხრტ, ასკ, ღნ, სიმაღლე: 0.5მ.																																
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																
და სხვა: k=1.25																																
30	2.8	36 და მეტი, ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.4რც	1	6	მხ.ქ.	50	6	12	III	2	V	ნზხ, A1	0.7	32				121			90									
							რც									11							31									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				121	0	0	121									
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7რც3მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ.																																

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
31	0.2	36 და მეტი, ს.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.3რც	1	6	მხ.ქ.	50	6	12	III	2	V	ნზხ, A1	0.6	32				7			6						
							რც									7							1						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				7	0	0	7						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6რც4მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ცხრტ, ასკ, ღვდ, სიმაღლე: 0.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
32	0.3	36 და მეტი, დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9მხ.ქ.1რც	1	5	მხ.ქ.	50	5	8	III	2	Va	ნზხ, A1	0.4	23				7			7						
							რც									1							0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				7	0	0	7						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
33	4.4	26_30, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.4რც	1	5	მხ.ქ.	50	5	8	III	2	Va	ნზხ, B2	0.5	17				97			75						
							რც									5							22						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				97	0	0	97						
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																													
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5მხ.ქ.5რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, ღნ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
34	0.1	26_30, ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მხ.ქ.2რც	1	5	მხ.ქ.	50	5	8	III	2	Va	ნზხ, A1	0.4	18				2			2						
							რც									2							0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2	0	0	2						
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																													

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6მზ.ქ.4რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, გლრ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: დედაქანის გამოსავლიანობა 10%																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
35	0.3	31_35, ს.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მზ.ქ.4რც	1	6	მზ.ქ. რც	50	6	8	III	2	V	ნზზ, A1	0.3	13 4				5			4 1						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				5	0	0	5						
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, ღნ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.20																													
36	0.3	31_35, ს.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მზ.ქ.2რც	1	6	მზ.ქ. რც	40	6	8	II	1	V	ნზზ, A1	0.2	12 1				4			4 0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				4	0	0	4						
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, გლრ, სიმაღლე: 0.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.20																													
37	1	26_30	1251_1500	ველობი			რც						III	ნზზ, B2															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 4რც3ტრზ3იფ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
38	1.4	16_20, ს.ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი;	1	8	მზ.ქ. რც ფჰ	40	8	12	II	1	IV	ნზზ, B2	0.6	19 14 4							27 20 6						

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება				
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
				4მხ.ქ.4რც1ფჰ1მდგ+იფ			მდგ									4							6							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				59	0	0	59							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი:																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
39	0.7	26_30, ს.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.4რც	1	6	მხ.ქ. რც	30	6	8	II	1	IV	ნზხ, A1	0.4	17				16			12							
																6							4							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				16	0	0	16							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6მხ.ქ.4რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, გორ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																														
და სხვა: k=1.15																														
40	0.4	36 და მეტი, ს.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.3რც	1	6	მხ.ქ. რც	30	6	8	II	1	IV	ნზხ, A1	0.3	16				7			6							
																3							1							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				7	0	0	7							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8მხ.ქ.2რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, ღწ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
41	0.6	36 და მეტი, ს.ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.3რც	1	6	მხ.ქ. რც	30	6	8	II	1	IV	ნზხ, A1	0.5	26				20			16							
																6							4							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				20	0	0	20							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი:																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, გორ, სიმაღლე: 1.0მ.																														

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
42	0.1	36 და მეტი, ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.4რც	1	6	მხ.ქ.	40	6	8	II	1	V	ნზხ, A1	0.3	14				2			1						
							რც									5							1						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2	0	0	2						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, ასკ, გლრ, სიმაღლე: 0.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
43	1.7	36 და მეტი, ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.3რც	1	6	მხ.ქ.	40	6	8	II	1	V	ნზხ, B2	0.4	21				45			36						
							რც									5							9						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				45	0	0	45						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, გლრ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
44	0.4	36 და მეტი, ს.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.3რც	1	5	მხ.ქ.	40	5	8	II	1	V	ნზხ, A1	0.3	13				6			5						
							რც									2							1						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				6	0	0	6						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, ღნ, გლრ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
45	1.1	36 და მეტი, ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9მხ.ქ.1რც	1	5	მხ.ქ.	40	5	8	II	1	V	ნზხ, B2	0.3	17				20			19						
							რც									1							1						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				20	0	0	20						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ							სამეურნეო ღონისძიება	
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
1	2.4	6_10, ს.დ	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ვრხ2ტრფ+იფ+მჟლ+რც+თლდ+ჰნვ	1	17	ვრხ	30	17	40	III	2	III	ნზხ, C3	0.3	55				158			132					
							ტრფ									11							26					
							იფ																0					
							მჟლ																0					
							რც																0					
							თლდ																0					
							ჰნვ																0					
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																												
მოზარდი:																												
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, კუნ, შნდ, სიმაღლე: 1.5მ.																												
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																												
და სხვა: k=1.00																												
2	12.8	11_15, დ	1251_1500	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	12	ფჰ	50	12	16	III	2	III	ნზხ, B2	0.4	68				870			870					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			870	0	0	870						
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი:																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																												
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																												
და სხვა: k=1.00																												
3	5.6	11_15, ს.ა	1251_1500	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	12	ფჰ	50	12	16	III	2	III	ნზხ, B2	0.4	68				381			381					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			381	0	0	381						
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი:																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																												
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																												
და სხვა: k=1.00																												
4	3.4	11_15, ს.დ	1001_1250	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	8	ფჰ	35	8	12	II	1	IV	ნზხ, B2	0.1	7				24			24					

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ							სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	ფაუტი	ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა					
																	ფაუტი	ერთეული ხეები							საერთო	ლიკვიდი	დაპროექტებული	შესრულებული		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				24	0	0	24				ტყის კულტურების დამატება, მიზნობრივი სახეობა: ფჭ			
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი:																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30%-მდე, სიხშირე არათანაბარია, მიმდინარეობს საქონლის მოვება																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
5	9.4	16_20, დ	1001_1250	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჭ	1	9	ფჭ	50	9	16	III	2	IV	ნზხ, B1	0.6	60				564			564							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				564	0	0	564							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი:																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
6	0.4	6_10, დ	751_1000	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჭ	1	14	ფჭ	50	14	16	III	2	III	ნზხ, C1	0.5	105				42			42							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				42	0	0	42							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი:																														
ქვეტყე:																														
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														

	ფართობი სულ	მიწის კატეგორია	
	2.4	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
	31.6	ტყის კულტურა	
სულ:	34		
			ვრხ
			ტრფ
			ფქ
			სულ:
			132
			26
			1881
			2039