

საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტრო
სსიპ ეროვნული სატყეო სააგენტო

ტაქსაციური აღწერა

(2017 წლის 01.01. მდგომარეობით)

სამცხე-ჯავახეთის სატყეო სამსახური

სატყეო უბანი: ახალციხე

სატყეო: თისელი

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	1.8	26_30, ს	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფქ1მხ.ქ.1ვრხ1პნტ+რც	1	11	ფქ	35	11	16					0.5	60				141			108						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					141	0	0	141					
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6მხ.ქ.2ფქ2პნტ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
2	5	36 და მეტი, ს	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.2ნმ1ფქ1რც	1	8	მხ.ქ.	50	8	20					0.6	36				320			180						
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: 1მ., ასაკი: 5, 5მხ.ქ.3ნმ2ფქ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, კუნ, სიმაღლე: 0.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.25																													
3	1.9	21_25, ჩ.დ	751_1000	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფქ	1	15	ფქ	50	15	16	III	2	II	ნბხ, B2	0.5	127				241			241						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					241	0	0	241					
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6მხ.ქ.3ნმ1ფქ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, 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, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ							სამეურნეო ღონისძიება	
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		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
4	6.8	11_15, ჩ.დ	751_1 000	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	16	ფჰ	50	16	16	III	2	II	წივ, B2	0.6	150				1020			1020					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					1020	0	0	1020				
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6მხ.ქ.2მ2ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																												
უბნის თავისებურებანი:																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																												
და სხვა: k=1.00																												
5	0.9	11_15, ჩ.დ	751_1 000	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	14	ფჰ	50	14	16	III	2	III	წივ, B2	0.5	105				95			95					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					95	0	0	95				
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6მხ.ქ.2ფჰ2მ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																												
უბნის თავისებურებანი:																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																												
და სხვა: k=1.00																												
6	7.6	16_20, ჩ.დ	751_1 000	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	14	ფჰ	50	14	16	III	2	III	წივ, B2	0.5	105				798			798					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					798	0	0	798				
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6მხ.ქ.2ფჰ2მ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																												
უბნის თავისებურებანი:																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																												
და სხვა: k=1.00																												
7	1.7	16_20, ჩ.დ	751_1 000	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	13	ფჰ	50	13	16	III	2	III	წივ, B2	0.5	95				162			162					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					162	0	0	162				
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 8მხ.ქ.2მ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																												
უბნის თავისებურებანი:																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																												
და სხვა: k=1.00																												
8	1.6	16_20, ჩ.დ	751_1 000	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	14	ფჰ	50	14	16	III	2	III	წივ, B2	0.6	126				202			202					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					202	0	0	202				
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.		სახეობების მიხედვით	ზემბელი	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
<p>მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 7მხ.ქ.2ნძ1ფჭ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, კუნ, სიმაღლე: 0.5მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი:</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.</p> <p>და სხვა: k=1.00</p>																												
9	17.1	16_20, ჩ.დ	1001_1250	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჭ	1	15	ფჭ	60	15	20	III	2	III	წივ, B2	0.5	115				1967			1967					
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე</p> <p>გ.ფ.დ.უ.:</p> <p>მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 8მხ.ქ.2ნძ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი:</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.</p> <p>და სხვა: k=1.00</p>																												
10	1.3	16_20, ჩ.დ	751_1000	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჭ	1	14	ფჭ	60	14	16	III	2	III	წივ, B2	0.5	105				137			137					
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე</p> <p>გ.ფ.დ.უ.:</p> <p>მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 8მხ.ქ.1ნძ1ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი:</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.</p> <p>და სხვა: k=1.00</p>																												
11	20.8	36 და მეტი, ს	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5მხ.ქ.3ნძ2რც+ნკ	1	8	მხ.ქ.	50	8	20						30							624					
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე</p> <p>გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები</p> <p>მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6ნძ3მხ.ქ.1რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, კუნ, სიმაღლე: 0.5მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,</p> <p>და სხვა: k=1.25</p>																												
							ნძ	70	16	24						210							336					

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, ადგილსამყოფლოს 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	
12	1.6	36 და მეტი, ს	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ნძ2მხ.ქ.+ნკ	1	16	მხ.ქ.				IV	2	III	წივ, B2	0.6	29				382			46						
							ნკ															0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					382	0	0	382					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6ნძ3მხ.ქ.1ნკ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																													
13	26.1	36 და მეტი, ს	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.3ნძ+ნკ	1	8	მხ.ქ.	50	8	16			III	2	V	მკდ, A1	0.6	42											
							ნძ													1801									
							ნკ															0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					1801	0	0	1801					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5მხ.ქ.4ნძ1ნკ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, კუნ, სიმაღლე: 0.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 4.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																													
14	1.1	6_10, ს	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4მხ.ქ.2ნძ2ნკ1პნტ1ტრხ	1	8	მხ.ქ.	50	8	20			III	2	V	წივ, B2	0.4	13											
							ნძ																						
							ნკ																						
							პნტ																						
							ტრხ																						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					36	0	0	36					
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 4.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
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.		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	13.8	36 და მეტი, ს	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ნძმხ.ქ.	1	9	ნძ	50	9	20	III	2	IV	მკდ, B2	0.6	90				1435			1242						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					1435	0	0	1435					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6ნძმხ.ქ.2ნკ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 4.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.25																													
16	0.5	11_15, ს	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.3ნკ1ფქ	1	8	მხ.ქ.	50	8	20	III	2	V	წივ, B2	0.2	10				9			5						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					9	0	0	9					
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 5ფქ3მხ.ქ.2ნკ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 4.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.00																													
17	1.7	26_30, ს	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.2ნკ1იფ	1	10	მხ.ქ.	50	10	20	III	2	IV	ნბხ, A1	0.6	43				102			73						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					102	0	0	102					
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6მხ.ქ.3იფ1ნკ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 4.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მწელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
18	5.4	36 და მეტი, ს	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5მხ.ქ.4ნძ1ნკ	1	8	მხ.ქ.	50	8	16	III	2	V	ნბხ, A2	0.5	25				324			135						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					324			324					
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6მხ.ქ.3იფ1ნკ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 4.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მწელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													

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.		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																				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					324	0	0	324																								
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.3ნმ2ნკ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ. კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																																																
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																																
და სხვა: k=1.25																																																
19	4.7	36 და მეტი, ს	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.2ნკ1რც+პნტ	1	12	მხ.ქ.	70	12	24	IV	2	IV	წივ, A2	0.5	53				362				249																								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					362	0	0	362																								
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.2ნკ2რც, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ. კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																																																
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																																
და სხვა: k=1.25																																																
20	0.4	6_10, ს	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9მხ.ქ.1პნტ+რც	1	12	მხ.ქ.	70	12	20	IV	2	IV	წივ, C2	0.4	43				19				17																								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					19	0	0	19																								
გ.ფ.დ.უ.:																																																
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 5მხ.ქ.3რც2პნტ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ. კუნ, 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																																																
21	0.4	6_10, ს.დ	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ.	1	7	მხ.ქ.	50	7	12	III	2	V	წივ, B2	0.5	35				14				14																								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					14	0	0	14																								
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																																																
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 8მხ.ქ.2პნტ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																																																

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	
<p>ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ. უბნის თავისებურებანი: გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ. და სხვა: k=1.00</p>																													
22	0.5	6_10, ს.ა	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9მხ.ქ.1იფ	1	6	მხ.ქ. იფ	50	6	12	III	2	V	ნბზ, B2	0.5	27 2				15			14 1						
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა) მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 9მხ.ქ.1იფ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ. უბნის თავისებურებანი: გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ. და სხვა: k=1.00</p>																													
23	0.3	0_5, ჩ.ა	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მხ.ქ.1იფ1პნტ	1	6	მხ.ქ. იფ პნტ	40	6	16	II	1	V	ნბზ, B2	0.5	24 2 2				9			7 1 1						
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა) მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8მხ.ქ.2პნტ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ. უბნის თავისებურებანი: გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ. და სხვა: k=1.00</p>																													
24	1.9	6_10, ჩ.ა	1001_1250	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფქ	1	12	ფქ	30	12	14	II	1	I	წივ, C2	0.5	85				162			162						
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 8მხ.ქ.2პნტ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ. უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ. და სხვა: k=1.00</p>																													
25	3.4	6_10, ჩ.ა	1001_1250	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფქ	1	13	ფქ	40	13	16	II	1	II	ნბზ, B2	0.4	76				258			258						
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე გ.ფ.დ.უ.:</p>																													

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	ზეხმელო	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				
<p>მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 8მხ.ქ.1პნტ1იფ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.</p> <p>და სხვა: k=1.00</p>																																
26	3	6_10, ჩ.ა	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.3იფ+რც	1	9	მხ.ქ.	50	9	16	III	2	IV	ნბხ, C2	0.6	38				147			114									
																	11				147			33								
																								0								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					147	0	0	147								
<p>გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2.5მ., ასაკი: 5, 6მხ.ქ.3იფ1რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი:</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.</p> <p>და სხვა: k=1.00</p>																																
27	1.1	6_10, ჩ.დ	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.2იფ2რც	1	8	მხ.ქ.	50	8	16	III	2	V	ნბხ, B2	0.6	29				47			32									
																	6				47			7								
																	7							8								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					47	0	0	47								
<p>გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)</p> <p>მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 7მხ.ქ.2იფ1რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი:</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.</p> <p>და სხვა: k=1.00</p>																																
28	1.1	21_25, ჩ.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჟჰ	1	16	ფჰ	50	16	16	III	2	II	ნბხ, B2	0.2	55				61			61									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					61	0	0	61								
<p>გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი:</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.</p> <p>და სხვა: k=1.10</p>																																

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	
29	16.1	26_30, ჩ.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ.+ფქ	1	5	მხ.ქ. ფქ	35	5	12	II	1	V	ნბხ, B1	0.2	12				193			193						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					193	0	0	193					
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, 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																													
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	0.1			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	
0.3	გზები	
105.4	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
0.1	მდინარე	
44.2	ტყის კულტურა	
სულ:	150	
		ფქ
		მხ.ქ.
		5237
		3017

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	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	
																											ვრხ	13	
																												პნტ	14
																												რც	262
																												ნძ	3108
																												ნკ	128
																												ტრხ	2
																												იფ	51
																												სულ:	11832

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	2.3	6_10, ჩ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6იფ3მხ.ქ.1თხ	1	10	იფ მხ.ქ. თხ	50	10	16	III	2	IV	წივ, B2	0.6	25 16 5				107			58 37 12						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					107	0	0	107					
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7იფ3მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, კუნ, 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																													
2	0.1	0_5, ჩ.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ტრხ	1	12	ტრხ	30	12	20	III	2	IV	ნბხ, A2	0.5	55				6			6						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					6	0	0	6					
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10ტრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, კუნ, 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																													
3	10.8	36 და მეტი, ჩ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.3ნმ1ფქ	1	8	მხ.ქ. ნმ ფქ	70	8	20	IV	2	Vა	ნბხ, A1	0.6	36 27 5				735			389 292 54						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					735	0	0	735					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6მხ.ქ.2ნმ2ფქ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ასკ, კუნ, თხ, სიმაღლე: 3.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.25																													
4	8	36 და მეტი, ჩ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.3ფქ1ნმ	1	9	მხ.ქ. ფქ ნმ	60	9	16	III	2	V	ნბხ, A2	0.5	34 19 9				496			272 152 72						

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.		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 ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					496	0	0	496													
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.2ფჭ2ნძ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																					
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ასკ, კუნ, 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																																					
5	9.1	36 და მეტი, რ	751_1 000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ნძ2ფჭ1მხ.ქ.	1	14	ნძ	60	14	24			III	2	III	წივ, B2	0.6	152			1774			1383													
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					1774	0	0	1774													
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.2ფჭ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																					
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, კუნ, 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																																					
6	8.8	21_25, რ.დ	751_1 000	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჭ	1	14	ფჭ	50	14	24			III	2	III	ნბხ, B2	0.6	139			1223			1223													
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					1223	0	0	1223													
გ.ფ.დ.უ.:																																					
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6მხ.ქ.3ნკ1იფ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																					
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, კუნ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																					
უბნის თავისებურებანი:																																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																					
და სხვა: k=1.10																																					
7	5.7	26_30, რ.დ	751_1 000	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჭ	1	13	ფჭ	50	13	28			III	2	III	ნბხ, B2	0.6	131			747			747													
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					747	0	0	747													
გ.ფ.დ.უ.:																																					
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 5მხ.ქ.5ფჭ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																					
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, კუნ, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.																																					
უბნის თავისებურებანი:																																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																					
და სხვა: k=1.15																																					
		36 და მეტი, რ	751_1 000	კორომი თესლითი წარმოშობის			მხ.ქ.	60	6	12								30						564													

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
8	18.8	მეტი, ს.ა	751_1 000	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მხ.ქ.2ნკ	1	6	ნკ				III	2	Vა	ნბხ, B2	0.5	8				714			150					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					714	0	0	714				
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																												
მოზარდი:																												
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																												
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																												
9	10.9	36 და მეტი, ს.დ	751_1 000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მხ.ქ.2იფ	1	6	მხ.ქ. იფ	60	6	12	III	2	Vა	წივ, A1	0.4	24 4				306			262 44					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					306	0	0	306				
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																												
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 5მხ.ქ.5იფ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, კუნ, 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																												
10	3.3	31_35, ს.დ	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.3რც	1	11	მხ.ქ. რც	50	11	14	III	2	IV	ნბხ, B2	0.6	50 26				251			165 86					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					251	0	0	251				
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5მხ.ქ.5რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ.																												
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																												
11	1.7	26_30, ს	751_1 000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მხ.ქ.2იფ+ნკ	1	6	მხ.ქ. იფ ნკ	60	6	12	III	2	Vა	წივ, A1	0.5	28 5				57			48 9 0					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					57	0	0	57				
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																												
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6მხ.ქ.3ნკ1იფ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, კუნ, 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	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	
<p>უბნის თავისებურებანი:</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.15</p>																													
12	1.3	21_25, ს.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5მხ.ქ.5რც	1	11	მხ.ქ. რც	50	11	14	III	2	IV	ნბხ, B2	0.2	11				31			14						
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე</p> <p>გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 5მხ.ქ.5რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიხვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30%-მდე, უბანში არის კლდოვანი შვერილები</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.</p> <p>და სხვა: k=1.10</p>																													
13	2	31_35, ს.დ	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ.	1	7	მხ.ქ.	50	7	12	III	2	V	ნბხ, B1	0.2	17				34			34						
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე</p> <p>გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)</p> <p>მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 10მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, კუნ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.</p> <p>და სხვა: k=1.20</p>																													
14	5.5	36 და მეტი, ს.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9მხ.ქ.1იფ	1	6	მხ.ქ. იფ	60	6	12	III	2	Va	წივ, A1	0.2	14				83			77						
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე</p> <p>გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები</p> <p>მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 5მხ.ქ.5იფ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, ასკ, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25</p>																													
15	0.4	36 და მეტი, ს.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9მხ.ქ.1იფ	1	6	მხ.ქ. იფ	60	6	12	III	2	Va	წივ, A1	0.3	20				9			8						
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე</p> <p>გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები</p> <p>მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6მხ.ქ.4იფ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი</p>																													

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		დაბროქმებული	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	
<p>ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ. უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25</p>																													
16	0.7	36 და მეტი, ს.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მხ.ქ.2ივ	1	7	მხ.ქ. ივ	60	7	12	III	2	Vა	წივ, A1	0.5	35				29			25						
<p>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, 6მხ.ქ.4ივ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, კუნ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ. უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25</p>																													
17	8.6	36 და მეტი, ს	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9მხ.ქ.1ივ	1	6	მხ.ქ. ივ	60	6	12	III	2	Vა	წივ, A1	0.4	27				249			232						
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, კუნ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ. უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ. და სხვა: k=1.25</p>																													
18	8.9	6_10, მ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.3ტრფ	1	11	მხ.ქ. ტრფ	60	11	16	III	2	IV	წივ, A1	0.5	35				446			312						
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 10, 6მხ.ქ.4ტრფ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 30%, კუნ, ასკ, სიმაღლე: 3.0მ. უბნის თავისებურებანი: გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ. და სხვა: k=1.00</p>																													
19	7.9	26_30, მ.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.3ფჭ1მ	1	9	მხ.ქ. ფჭ ნმ	60	9	16	III	2	V	ნბბ, B2	0.5	31				450			245						

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	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																				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					450	0	0	450																								
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																																																
მოზარდი:																																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, 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																																																
20	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:																																																
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 სულ	მიწის კატეგორია		
0.1	გზები		
100.3	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით		
0.1	მდინარე		
14.5	ტყის კულტურა		
სულ:	115		
		იგ	139
		მხ.ქ.	2784
		თხ	12
		ტრხ	6
		ნძ	1818

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	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	
																											ფჰ	2601	
																												ნკ	150
																												რც	103
																												ტრფ	134
																												სულ:	7747

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		დაბროქმტებული	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	3.3	36 და მეტი, ს.ა	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.2ნკ2იფ+ტყმ	1	6	მხ.ქ.	50	6	12	III	2	V	ნბხ, A2	0.4	18			92			59							
							ნკ									6						20							
							იფ									4						13							
							ტყმ															0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				92	0	0	92						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 7მხ.ქ.2იფ1ნკ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																													
2	4.4	36 და მეტი, ს.ა	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.2იფ1ნმ	1	7	მხ.ქ.	60	7	12	III	2	Vა	წივ, A1	0.6	37			233			163							
							იფ									8						35							
							ნმ									8						35							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				233	0	0	233						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 10, 6მხ.ქ.2იფ2ნმ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																													
3	4.9	36 და მეტი, ს.ა	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9მხ.ქ.1ნკ	1	7	მხ.ქ.	60	7	12	III	2	Vა	წივ, A1	0.4	32			177			157							
							ნკ									4						20							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				177	0	0	177						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, კუნ, სიმაღლე: 0.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																													
4	0.1	36 და მეტი, ს.ა	1751_2000	ველობი, ერთეული ხეები; 10მხ.ქ.	9	9	მხ.ქ.	50	9	12	III	2	IV	ნბხ, A1	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 კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზემბელი	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	1			ბუნებრივი		
გ.ფ.დ.უ.:																							განახლება,						
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10მხ.ქ., მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																							ძოვების						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ.																							აკრძალვა						
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.25																													
5	11	36 და მეტი, ს.ა	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მხ.ქ.25კ	1	7	მხ.ქ.	60	7	12	III	2	Vა	წივ, A1	0.4	28				385			308						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					385	0	0	385					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.25																													
6	14.1	36 და მეტი, ს.ა	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ.	1	6	მხ.ქ.	30	6	8	II	1	IV	წივ, A1	0.2	15				212			212						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					212	0	0	212					
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																													
7	16.5	36 და მეტი, ს.ა	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ.	1	6	მხ.ქ.	30	6	8	II	1	IV	წივ, A1	0.2	15				248			248						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					248	0	0	248					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.25																													
							მხ.ქ.	60	6	12								17						61					

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		დაბროქმტებული	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	3.6	26_30, ს.ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.2იფ2უხრ+ნძ	1	6	იფ უხრ ნძ				III	2	Vა	წივ, A1	0.4	4 3				86			14 11 0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				86	0	0	86						
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 4მხ.ქ.4იფ2ნძ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.15																													
9	5.4	16_20, ს.ა	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.2იფ1ნძ1უხრ	1	7	მხ.ქ. იფ ნძ უხრ	60	7	12		2	Vა	წივ, A1	0.6	25 6 6 2				210			135 32 32 11						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				210	0	0	210						
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5მხ.ქ.3იფ2ნძ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.00																													
10	2.9	21_25, ს.ა	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.2უხრ1იფ	1	6	მხ.ქ. უხრ იფ	70	6	12		2	Vა	წივ, A1	0.6	28 4 3				102			81 12 9						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				102	0	0	102						
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6მხ.ქ.2უხრ2იფ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, 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, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზებმედი	ჩახერგილობა		დაბროქმტებული	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	3	21_25, ს.ა	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.2ნკ2უხრ	1	7	მხ.ქ. ნკ უხრ	60	7	12	III	2	Vა	წივ, A1	0.6	28				126			84						
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 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 5მხ.ქ.3ნკ2უხრ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
12	9.1	36 და მეტი, ს.ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მხ.ქ.1იფ1უხრ	1	9	მხ.ქ. იფ უხრ	60	9	12	III	2	V	წივ, A1	0.3	27				291			246						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					291	0	0	291					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 10, 7მხ.ქ.2იფ1უხრ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, კუნ, 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																													
13	10.6	36 და მეტი, ს.ა	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ.	1	8	მხ.ქ.	50	8	12	III	2	V	ნბხ, A1	0.2	20				212			212						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					212	0	0	212					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 10მხ.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																													
14	7.3	36 და მეტი, ს.ა	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.2ნმ1იფ1უხრ	1	6	მხ.ქ. ნმ იფ	60	6	12	III	2	Vა	წივ, A1	0.5	23				271			168						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					271			168					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 10მხ.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																													

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	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	
							უხრ									2							15						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				271	0	0	271						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 5მხ.ქ.3ნმ2იფ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები, უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																													
15	2.6	26_30, ს.ა	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.2იფ1უხრ	1	7	მხ.ქ.	60	7	16							23						60						
							იფ				III	2	Vs	წივ, A1	0.4		5				78			13					
							უხრ										2						5						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				78	0	0	78						
გ.ფ.დ.უ.: V-Vs ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6მხ.ქ.2იფ2უხრ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, კუნ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.15																													
16	3.5	36 და მეტი, ს.ა	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.2უხრ1იფ	1	8	მხ.ქ.	70	8	12							35						123						
							უხრ				IV	2	Vs	წივ, A1	0.5		8				162			28					
							იფ										3						11						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				162	0	0	162						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები, უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																													
17	2	36 და მეტი, ს.ა	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.4იფ	1	6	მხ.ქ.	60	6	12							18						36						
							იფ				III	2	Vs	წივ, A1	0.4		8				52			16					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				52	0	0	52						
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 კვმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კვმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმედი	ჩახერგილობა		დაბროქმტებული	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	
<p>მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 5მხ.ქ.5იფ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილებიდედაქანი .ხარ.20%</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25</p>																													
18	2.3	36 და მეტი, ს.ა	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9მხ.ქ.1იფ	1	11	მხ.ქ. იფ	60	11	20	III	2	IV	წივ, A1	0.3	34				85			78						
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე</p> <p>გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები</p> <p>მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6მხ.ქ.2იფ2ნკ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ. და სხვა: k=1.25</p>																													
19	6.2	36 და მეტი, ს.ა	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.2იფ1რც	1	7	მხ.ქ. იფ რც	60	7	12	III	2	Vs	წივ, A1	0.4	25				198			155						
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე</p> <p>გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები</p> <p>მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 10, 6მხ.ქ.2იფ2რც, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25</p>																													
20	2.9	21_25, ს.ა	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ.	1	6	მხ.ქ.	30	6	8	II	1	IV	ნბხ, A2	0.2	13				38			38						
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე</p> <p>გ.ფ.დ.უ.:</p> <p>მოზარდი:</p> <p>ქვეტყე:</p> <p>უბნის თავისებურებანი:</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.10</p>																													
		21_25, ს.ა	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის			მხ.ქ.	60	7	16						34							126						

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
21	3.7	31_33, 1001_1250 ს.ა	1001_1250	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მხ.ქ.2იფ	1	7	იფ				III	2	Vა	წივ, A1	0.5	6				148			22					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					148	0	0	148				
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																												
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7მხ.ქ.3იფ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																												
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																												
და სხვა: k=1.20																												
22	4.4	26_30, 1001_1250 ს.ა	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მხ.ქ.2იფ+ნძ	1	6	მხ.ქ. იფ ნძ	60	6	12		III	2	Vა	წივ, A1	0.5	28 5			145			123 22 0					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					145	0	0	145				
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																												
მოზარდი:																												
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																												
უბნის თავისებურებანი:																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																												
და სხვა: k=1.15																												
23	2	36 და მეტი, 1001_1250 ს.ა	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მხ.ქ.2იფ	1	7	მხ.ქ. იფ	60	7	12		III	2	Vა	წივ, A2	0.3	21 4			50			42 8					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					50	0	0	50				
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																												
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 10, 7მხ.ქ.3იფ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, კუნ, 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	0.7	36 და მეტი, 1001_1250 ს.ა	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.2უხრ1ნკ	1	7	მხ.ქ. უხრ ნკ	60	7	12		III	2	Vა	წივ, A1	0.4	25 4 4			24			18 3 3					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					24	0	0	24				
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	ზემბელი	ჩახერგილობა		დაბროქმტებული	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:																												
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	
1.3	გზები	
0.9	ველობი	
128.7	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
0.1	მდინარე	
სულ:	131	
		მხ.ქ. 2938
		ნკ 215
		იფ 274
		ნმ 133
		უხრ 127
		რც 67
		სულ: 3754

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	ზეხმედი	ჩახერგილობა		დაბროქმტებული	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	6_10, ს.დ	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)	1	7	მხ.ქ. (ა)	40	7	16	IV	2	Vა	ნბხ, B2	0.2	14				1			1						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					1	0	0	1					
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																													
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10მხ.ქ., მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, თხ, ასკ, კუნ, სიმაღლე: 2.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
2	0.1	6_10, დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მ	1	12	ნმ	50	12	20	III	2	III	ნბხ, B2	0.2	46				5			5						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					5	0	0	5					
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
3	1.7	21_25, ს.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მ2იგ+ტყმ	1	17	ნმ	50	17	20	III	2	II	ნბხ, B2	0.2	69				131			117						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					131	0	0	131					
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6ტყმ2მ2იგ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, თხ, ასკ, კუნ, სიმაღლე: 2.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
4	0.1	11_15, ს.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10იგ+ტყმ	1	13	იგ	30	13	12	II	1	I	ნბხ, B2	0.2	24				2			2						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					2	0	0	2					
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5ტყმ3იგ2მხ.ქ., მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 30%, თხ, ასკ, კუნ, 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 კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელო	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	
<p>უბნის თავისებურებანი:</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.</p> <p>და სხვა: k=1.00</p>																													
5	11.5	21_25, ს	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9ნძ1სჭ+მხ.ქ.+ვრხ+პნტ	1	12	ნძ	40	12	16	II	1	III	ნბხ, B2	0.2	46			587			529							
							სჭ									5						58							
							მხ.ქ.															0							
							ვრხ															0							
							პნტ															0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					587	0	0	587					
<p>გ.ფ.დ.უ.:</p> <p>მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5ნძ5სჭ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, თხ, ასკ, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%,</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.</p> <p>და სხვა: k=1.10</p>																													
6	4.6	11_15, დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ნძ3სჭ	1	13	ნძ	60	13	16	III	2	IV	ნბხ, B2	0.2	36		I	235			166		23	46				
							სჭ									15		I				69							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					235	0	0	235					
<p>გ.ფ.დ.უ.:</p> <p>მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 8სჭ2ნძ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, სიხშირე არათანაბარია, უბანში სანიმუშო ფართობია</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.</p> <p>და სხვა: k=1.00</p>																													
7	8.6	16_20, ზ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9ნძ1სჭ	1	12	ნძ	60	12	16	III	2	IV	ნბხ, B2	0.4	83			791			714			17				
							სჭ									9						77							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					791	0	0	791					
<p>გ.ფ.დ.უ.:</p> <p>მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ნძ5სჭ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.5მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, სიხშირე არათანაბარია</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.</p> <p>და სხვა: k=1.00</p>																													

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	ზეხმელო	ჩახერგილობა		დაბროქმტებული	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	4.8	16_20, ს.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ნმ+მხ.ქ.+სჭ+ნკ	1	16	ნმ მხ.ქ. სჭ ნკ	40	16	20	II	1	I	ნბხ, B2	0.2	70				336			336							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				336	0	0	336							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, ნმ2მხ.ქ.2ნკ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 40%, თხ, ასკ, კუნ, სიმაღლე: 3.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
9	9.5	16_20, ს.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5მხ.ქ.3ვრხ2ტრხ	1	14	მხ.ქ. ვრხ ტრხ	45	14	20	III	2	II	ნბხ, C2	0.3	23				447			219							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				447	0	0	447							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6ვრხ4მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, თხ, ასკ, კუნ, სიმაღლე: 2.0მ.																														
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																														
10	0.3	6_10, ს.დ	1251_1500	ველობი, ერთეული ხეები; 10ნმ	9	14	ნმ	50	14	20	III	2	III	ნბხ, B2	0			10			3	3								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	3							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 10ნმ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, თხ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
11	0.4	11_15, დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ნმ2სჭ	1	17	ნმ სჭ	50	17	20	III	2	II	ნბხ, B2	0.2	62				31			25							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				31	0	0	31							

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	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				
<p>გ.ფ.დ.უ.:</p> <p>მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5ნმ3სჰ2ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე:</p> <p>უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.</p> <p>და სხვა: k=1.00</p>																																
12	4	21_25, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ნმ3სჰ+ვრხ+პნტ+რც+ბლწ	1	12	ნმ	45	12	16						35				200												
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე</p> <p>200 0 0 200</p> <p>გ.ფ.დ.უ.:</p> <p>მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6ნმ4ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, თხ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%,</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.</p> <p>და სხვა: k=1.10</p>																																
13	0.8	0_5, დ	1501_1750	ველობი, ერთეული ხეები; 10ნმ	9	18	ნმ	70	18	24	IV	2	III	ნბხ, B2	0			10														
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე</p> <p>0 0 0 8</p> <p>გ.ფ.დ.უ.:</p> <p>მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5ნმ5სჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.5მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი:</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.</p> <p>და სხვა: k=1.00</p>																																
14	16	21_25, დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ნმ4ფჰ+მხ.ქ.+ტყმ	1	12	ნმ	40	12	16						30				720												
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე</p> <p>15 480 240 0</p>																																

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.		ფაუტი	ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	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		
							ტყმ													720	0	0	720							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																														
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5სჰ55მ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, თხ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%,																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.10																														
15	6.6	21_25, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ნძ2სჰ	1	14	ნძ	60	14	16			III	2	III	ნბხ, B2	0.3	77					508			33	13			
							სჰ											18					119							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																														
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ნძ5რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ტც, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, სიხშირე არათანაბარია																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.10																														
16	2.4	16_20, დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4ნძ2მხ.ქ.2ვრხ2მდგ	1	16	ნძ	50	16	20			III	2	II	ნბხ, C2	0.2	28					67							
							მხ.ქ.											8					19							
							ვრხ											8					19							
							მდგ											6					14							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																														
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6ნძ4ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, თხ, ასკ, სიმაღლე: 2.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
17	0.5	11_15, დ	1251_1500	ველობი, ერთეული ხეები; 8მხ.ქ.1ვრხ1მდგ	9	12	მხ.ქ.	45	12	16			III	2	III	ნბხ, C2	0						4							
							ვრხ																1							
							მდგ																1							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																														
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6ნძ4ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, თხ, ასკ, სიმაღლე: 2.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														

ბუნებრივი

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				
21	14.3	26_30, დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ნძ4სჭ+ფჭ	1	11	სჭ				III	2	IV	ნბბ, B2	0.3	28				986			400	14	215	100	ჩახერგილობის გაწმენდა					
																			0													
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				986	0	0	986									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ნძ5სჭ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 3.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, ძლიერი - მოჭრილია 25-50%, სიხშირე არათანაბარია																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																																
და სხვა: k=1.15																																
22	8.3	36 და მეტი, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ნძ3სჭ	1	13	ნძ	60	13	16	III	2	IV	ნბბ, B2	0.3	68				796			564		42	17	ჩახერგილობის გაწმენდა					
																			28													
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				796	0	0	796									
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ნძ5სჭ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																																
და სხვა: k=1.25																																
23	8	16_20, ს.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9ნძ1მხ.ქ.	1	16	ნძ	45	16	20	III	2	II	ნბბ, C2	0.2	63				536			504				ჩახერგილობის გაწმენდა					
																			4													
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				536	0	0	536									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6ნძ4მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, თხ, ასკ, სიმაღლე: 2.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი:																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																																
და სხვა: k=1.00																																
24	1.4	11_15, ს.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ნძ+მხ.ქ.+ნკ	1	16	ნძ	45	16	20	III	2	II	ნბბ, C2	0.2	70				98			98		6	3	ჩახერგილობის გაწმენდა					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				98	0	0	98									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6ნძ4მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, თხ, ასკ, სიმაღლე: 2.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი:																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																																
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 კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმედი	ჩახერგილობა		დაბროქმტებული	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	
<p>მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6ნმ2მხ.ქ.2სჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, თხ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%,</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.</p> <p>და სხვა: k=1.00</p>																													
25	12.5	36 და მეტი, ჩ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6სჰ4ნმ	1	14	სჰ	50	14	16	III	2	III	ნბხ, B2	0.2	42				888			525			63	25		
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე</p> <p>გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები</p> <p>მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ნმ4სჰ1ჰნვ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაყ, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, ძლიერი - მოჭრილია 25-50%, სიხშირე არათანაბარია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.</p> <p>და სხვა: k=1.25</p>																													
26	4.5	26_30, ჩ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ნმ+სჰ+ვრხ	1	9	ნმ	40	9	16	II	1	IV	ნბხ, B2	0.2	35				158			158			23			
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე</p> <p>გ.ფ.დ.უ.:</p> <p>მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6სჰ3ნმ1ჰნვ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, ძლიერი - მოჭრილია 25-50%, სიხშირე არათანაბარია</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.</p> <p>და სხვა: k=1.15</p>																													
27	9.6	26_30, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ნმ2ფჰ2სჰ+მხ.ქ.	1	13	ნმ	60	13	16	III	2	IV	ნბხ, B2	0.2	36		I		547			346			48	48		
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე</p> <p>გ.ფ.დ.უ.:</p> <p>მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6ნმ4სჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, თხ, ასკ, სიმაღლე: 2.0მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, უბანში სანიმუშო ფართობია</p>																													

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	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ. და სხვა: k=1.15																													
28	4.2	26_30, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6სჰ4ნმ+მდგ	1	14	სჰ	60	14	20	III	2	III	ნბბ, B2	0.4	77				546			323			21	8		
																	546	0	0	546									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																													
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5სჰ3ნმ2მდგ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ. და სხვა: k=1.15																													
29	4.5	26_30, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8სჰ2ნმ	1	15	სჰ	60	15	20	III	2	III	ხვს, B2	0.5	143				811			644			23	9		
																	811	0	0	811									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																													
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 7ნმ3სჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ. და სხვა: k=1.15																													
30	3.8	36 და მეტი, ჩ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5სჰ3ფჰ2ნმ+ვრხ+რც	1	14	სჰ	60	14	20	III	2	III	ხვს, B1	0.4	70				498			266			19			
																	498	0	0	498									
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: 1.5მ., ასაკი: 10, 5სჰ3ნმ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
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 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
და სხვა: k=1.25																												
31	4.3	21_25, რ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ნძ3სჟ1ნკ1ჟნვ	1	10	ნძ	60	10	16	III	2	V	ნბბ, B2	0.4	37				288			159			17		
																	288	0	0	288								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																												
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																												
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ნძ5სჟ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																												
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%,																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																												
და სხვა: k=1.10																												
32	4.1	36 და მეტი, რ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6სჟ4ნძ	1	13	სჟ	60	13	16	III	2	IV	ნბბ, B2	0.6	113				783			463			21		
																	783	0	0	783								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																												
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																												
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ნძ5სჟ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																												
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																												
და სხვა: k=1.25																												
33	2.6	36 და მეტი, რ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6სჟ2ფჟ2ნძ	1	14	სჟ	60	14	20	III	2	III	ნბბ, B2	0.4	84		II		348			218	13	26	13	სანიტარი ული ჭრა, 5%, ჩახერგილობის გაწმენდა, ფერომონი ანი მწერმჭერი	
																	348	0	0	348								
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: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ნძ3სჟ2ფჟ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																												
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, უბანში სანიტარული ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომოგენებით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																												
და სხვა: k=1.25																												
		36 და მეტი, რ	1751	კორომი თესლითი წარმოშობის			სჟ	80	17	32						166						1378						

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																									
34	8.3	მეტი, ჩ	1751-2000	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7სჰ3ნმ	1	17	ნმ				IV	2	III	ნბხ, B2	0.5	73				1984			606	8	83	42																											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1984	0	0	1984																														
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																																					
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7ნმ3სჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																																					
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																																					
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, სიხშირე არათანაბარია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																																																					
35	4.1	36 და მეტი, ჩ.დ	1751-2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ნმ3სჰ	1	10	ნმ სჰ	60	10	16			III	2	V	ნბხ, B2	0.2	30 13				176			123 53		8																										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				176	0	0	176																														
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																																					
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ნმ3სჰ2ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																																					
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																																																					
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, ძალიან ძლიერი-მოჭრილია 51%-ზე მეტი, სიხშირე არათანაბარია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ. და სხვა: k=1.25																																																					
36	7.3	36 და მეტი, ჩ.დ	1751-2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ნმ3სჰ+ნკ+ვრხ	1	10	ნმ სჰ ნკ ვრხ	60	10	16			III	2	V	ნბხ, B2	0.2	30 13				314			219 95 0 0																												
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				314	0	0	314																														
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																																					
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ნმ3ჰნვ2სჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																																					
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																																																					
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, ძალიან ძლიერი-მოჭრილია 51%-ზე მეტი, სიხშირე არათანაბარია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ. და სხვა: k=1.25																																																					
37	8.8	36 და მეტი, ჩ.დ	1751-2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ნმ2სჰ	1	10	ნმ სჰ	60	10	16			III	2	V	ნბხ, B2	0.2	34 9				378			299 79		44																										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				378	0	0	378																														
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	ზეხმედი	ჩახერგილობა		დაბროქმტებული	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	
<p>მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5მძსჰ2ჰნ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, ძალიან ძლიერი-მოჭრილია 51%-ზე მეტი, სიხშირე არათანაბარია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.</p> <p>და სხვა: k=1.25</p>																													
38	3.5	36 და მეტი, ჩ.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი: 10მ	1	18	ნძ	90	18	24	V	2	IV	ნბბ, B2	0.2	105				368			368						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				368	0	0	368						
<p>გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები</p> <p>მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5მძსჰ2ვრბ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 0.5მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,</p> <p>და სხვა: k=1.25</p>																													
39	0.3			გზები																									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0						
<p>გ.ფ.დ.უ.:</p> <p>მოზარდი:</p> <p>ქვეტყე:</p> <p>უბნის თავისებურებანი:</p> <p>გზით უზრუნველყოფა:</p> <p>და სხვა:</p>																													

ფართობი სულ	მიწის კატეგორია		
0.3	გზები		
2.8	ველობი		
0.1	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით		
188.8	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით		
სულ:	192		
		მბ.ქ. (ა)	
		ნძ	1
		იფ	8538
		სჰ	16
		მბ.ქ.	5275
		ვრბ	270
			171

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	ზეხმედი	ჩახერგილობა		დაბროექტებული	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	
																											ნკ	17	
																												ტრხ	76
																												ფჭ	556
																												მდგ	14
																												ქნვ	17
																												სულ:	14951

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	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
1	5.4	16_20, ს	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მხ.ქ.1ფჰ1ნმ+ნკ	1	6	მხ.ქ.	35	6	10	II	1	V	ნბხ, B2	0.4	19			130			103						
				სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																130	0	0	130					
				გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																								
				მოზარდი: 2.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 45მ3ფჰ3მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																								
				ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, ღნ, თხ, სიმაღლე: 1.5მ.																								
				უბნის თავისებურებანი:																								
				გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
				და სხვა: k=1.00																								
2	4.4	21_25, რ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მხ2მხ.ქ.+ნკ+უხრ	1	16	ნმ	55	16	20	III	2	II	ნბხ, B2	0.4	123			616			541		9	4			
				სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																616	0	0	616					
				გ.ფ.დ.უ.:																								
				მოზარდი: 2.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 55მ3მხ.ქ.2ნკ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																								
				ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ცხრტ, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.																								
				უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,																								
				გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
				და სხვა: k=1.10																								
3	2.3	36 და მეტი, რ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ნმ4მხ.ქ.	1	7	ნმ	45	7	12	III	2	V	ნბხ, B2	0.4	30			101			69						
				სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																101	0	0	101					
				გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																								
				მოზარდი: 3.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7მხ.ქ.3ნმ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																								
				ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ღნ, ცხრტ, სიმაღლე: 2.0მ.																								
				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																								
							მხ.ქ.	45	7	12						28					90							

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	ზეხმედი	ჩახერგილობა		დაბროქმტებული	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	3.2	11_15, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ.+ნმ+უხრ	1	7	ნმ				III	2	V	ნბხ, B2	0.4					90			0						
				სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																90	0	0	90						
				გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																									
				მოზარდი: 1.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6მხ.ქ.3უხრ1ნმ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																									
				ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ.																									
				უბნის თავისებურებანი:																									
				გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
				და სხვა: k=1.00																									
5	0.7	16_20, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ.+ნმ+უხრ	1	8	მხ.ქ.	45	8	12			III	2	V	ნბხ, B2	0.4	32				22							
				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, 6მხ.ქ.3უხრ1ნმ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																									
				ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ.																									
				უბნის თავისებურებანი:																									
				გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
				და სხვა: k=1.00																									
6	0.1	6_10	1251_1500	ველობი			ნმ						IV	ნბხ, B2						0	0	0	0						
				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, 10ნმ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																									
				ქვეტყე:																									
				უბნის თავისებურებანი:																									
				გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
				და სხვა: k=1.00																									
7	5.9	36 და მეტი, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ნმ3მხ.ქ.1უხრ	1	14	ნმ	45	14	16			III	2	II	ნბხ, B2	0.3	65				384							
				სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																525	0	0	525						
				გ.ფ.დ.უ.:																									
				მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10ნმ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																									
				ქვეტყე:																									
				უბნის თავისებურებანი:																									
				გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში 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 კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ							სამეურნეო ღონისძიება								
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზებმედი	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							
<p>გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6მხ.ქ.35მ1უხრ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, თხ, ცხრტ, სიმაღლე: 2.0მ. უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ. და სხვა: k=1.25</p>																																			
8	2.8	36 და მეტი, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5მხ.ქ.5მ+ნვ	1	16	მხ.ქ.	55	16	16						48																			
																	380																		
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 2.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6მხ3მხ.ქ.1ჰნვ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, თხ, ცხრტ, სიმაღლე: 2.0მ. 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</p>																																			
9	1.3	6_10	1251_1500	ველობი			ფჰ							IV	ნბხ, B2																				
																					0	0	0	0											
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: ქვეტყე: უბნის თავისებურებანი: გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ. და სხვა: k=1.00</p>																																			
10	1.9	6_10, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ4მხ.ქ.	1	19	ნმ	90	19	28			V	2	III	ნბხ, B2	0.4	108																	
																	285																		
																					285	0	0	285											
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: ქვეტყე: უბნის თავისებურებანი: გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ. და სხვა: k=1.00</p>																																			
		6_10	1251	კორომი თესლითი წარმოშობის			ნმ	90	19	28								63																	
																								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 კმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმ							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	0.5	0-10, რ.დ	1251_1500	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ნმ3მხ.ქ.	1	19	მხ.ქ.				V	2	III	ნბხ, B2	0.2	16				40			8					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				40	0	0	40					
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი:																												
ქვეტყე:																												
უბნის თავისებურებანი:																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																												
და სხვა: k=1.00																												
12	3.6	36 და მეტი, რ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4მხ.ქ.4ნმ1სჰ1უხრ	1	8	მხ.ქ.	45	8	12			III	2	V	ნბხ, B2	0.5	20				72						
							ნმ											30				108						
							სჰ											8				29						
							უხრ											4				14						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				223	0	0	223					
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.3სჰ2ნმ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ცხრტ, კუნ, 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																												
13	6.9	36 და მეტი, რ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ნმ3მხ.ქ.2ფჰ+ვრხ+მდგ	1	17	ნმ	70	17	24			IV	2	III	ნბხ, B2	0.5	122				842						
							მხ.ქ.											41				283						
							ფჰ											33				228	7	14	7			
							ვრხ															0						
							მდგ															0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1353	0	0	1353					
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.3ნმ2ფჰ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, თხ, ცხრტ, სიმაღლე: 2.0მ.																												
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																												
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 კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ							სამეურნეო ღონისძიება							
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		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						
14	2.4	21_25_დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ.	1	7	მხ.ქ.	30	7	12	II	1	IV	ნბხ, B2	0.4	31				74			74			2								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					74	0	0	74										
გ.ფ.დ.უ.:																																		
მოზარდი: 2.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6მხ.ქ.4ნკ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																																		
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, კუნ, ცხრტ, 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																																		
15	5.8	6_10_დ	1251_1500	ველობი, ერთეული ხეები; 7მხ3მხ.ქ.	9	12	ნმ მხ.ქ.	70	16	24		IV	2	III	ნბხ, B2	0			3				29	17	12									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					0	0	0	29										
გ.ფ.დ.უ.:																																		
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6მხ.ქ.4ნმ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																																		
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ.																																		
უბნის თავისებურებანი:																																		
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																																		
და სხვა: k=1.00																																		
16	1.7	36 და მეტი, რ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ.+ნმ+პნტ	1	8	მხ.ქ. ნმ პნტ	35	8	12		II	1	IV	ნბხ, B2	0.4	40				68			68	0	0								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					68	0	0	68										
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.3უხრ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																																		
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ცხრტ, 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																																		
17	0.3	11_15	1251_1500	ველობი			ფქ						IV	ნბხ, 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, 10ფქ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																																		
ქვეტყე:																																		
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 კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმელო	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: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ. და სხვა: k=1.00																													
18	3.5	26_30, დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნმხ.ქ.4ნკ+რც	1	8	მხ.ქ. ნკ რც	35	8	12	II	1	IV	ნბხ, B2	0.2	11 7				64			39 25 0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 2.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5მხ.ქ.3ნმ2რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, კუნ, ცხრტ, თხ, სიმაღლე: 1.0მ. უბნის თავისებურებანი: გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ. და სხვა: k=1.15																													
19	2.3	36 და მეტი, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ.+ნმ+ჰნვ	1	8	მხ.ქ. ნმ ჰნვ	45	8	10	III	2	V	ნბხ, B2	0.6	60				138			138 0 0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 2.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8მხ.ქ.1ნკ1უხრ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, 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																													
20	4.3	16_20, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ნმ3მხ.ქ.+ჰნვ	1	18	ნმ მხ.ქ. ჰნვ	70	18	24	IV	2	III	ნბხ, B2	0.4	118 29				632			507 125 0	4	9	4			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 2.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 4მხ.ქ.3ნმ3ჰნვ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, თხ, ასკ, კუნ, სიმაღლე: 2.0მ. 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																													
							ნმ	70	18	28						147						1808							

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	
21	12.3	36 და მეტი, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ნმ2ფჰ1ვრხ+მხ.ქ.+ნკ+ჰნვ	1	18	ფჰ ვრხ მხ.ქ. ნკ ჰნვ				IV	2	III	ნბხ, B2	0.4	28 13			2312			344 160 0 0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2312	0	0	2312						
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.4ნმ2ჰნვ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ცხრტ, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
22	5.4	36 და მეტი, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ნმ3სჰ+ვრხ	1	18	ნმ სჰ ვრხ	70	18	24	IV	2	III	ნბხ, B2	0.4	147 62			1129			794 335 0	27	27	27	სანიტარი ული ჭრა, 5%, ჩახერგილობის გაწმენდა, ფერომონი ანი მწერმჭერი			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1129	0	0	1129						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 2.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5სჰ5ნმ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავნებლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი																													
სუსტიდედაქანის გამოსავლიანობა 5%																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
23	0.2	6_10	1251_1500	ველობი			ფჰ				IV		ნბხ, B2						0	0	0	0							
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, 10ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
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 კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმელო	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	
24	1.1	11_15, რ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ.+უხრ	1	8	მხ.ქ. უხრ	45	8	12	III	2	V	ნბხ, B2	0.5	40				44			44						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					44	0	0	44					
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																													
მოზარდი: 2.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5მხ.ქ.5უხრ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
25	4.7	21_25, რ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4მხ.ქ.3ნმ3ნკ+ფქ+ვრხ	1	8	მხ.ქ. ნმ ნკ ფქ ვრხ	45	8	10	III	2	V	ნბხ, B2	0.3	11				146			52			9			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					146	0	0	146					
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5მხ.ქ.3ნმ2ნკ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, თხ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, დედაქანის გამოსავლიანობა 5%																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
26	3.8	36 და მეტი, რ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ნმ2ფქ+მხ.ქ.+ვრხ	1	18	ნმ ფქ მხ.ქ. ვრხ	70	18	20	IV	2	III	ნბხ, B2	0.3	126				559			479		4	8			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					559	0	0	559					
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.3ნმ2ფქ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, თხ, ცხრტ, ტვ, სიმაღლე: 2.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
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 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		
და სხვა: k=1.25																														
27	8.8	36 და მეტი, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ნმ3ფჰ1მხ.ქ.+სჰ+ვრხ	1	17	ნმ	60	17	20						117				1470			1030			18	9			
							ფჰ									39						343								
							მხ.ქ.				III	2	II	ნბხ, B2	0.4	11						97								
							სჰ															0								
							ვრხ															0								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1470	0	0	1470							
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.3ნმ3ფჰ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ცხრტ, ტვ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
28	3.7	26_30, წ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ნმ+ფჰ+ვრხ	1	18	ნმ	60	18	24						145			II	537			537		4	11				
							ფჰ				III	2	II	ნბხ, B2	0.3							0								
							ვრხ															0								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				537	0	0	537							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 3.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7ნმ2მხ.ქ.1ფჰ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 0.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%,																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.15																														
29	10	36 და მეტი, წ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ნმ1ფჰ1ვრხ	1	18	ნმ	70	18	28						210			II	2440			2100		50	50	50	სანიტარი ული ჭრა, 5%, ჩახერგილობის გაწმენდა, ფერომონი ანი		
							ფჰ				IV	2	III	მკდ, B2	0.5	18			II			180								
							ვრხ									16			III			160								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2440	0	0	2440							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 2.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ნმ3ვრხ2ფჰ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 0.5მ.																														

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 კვმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კვმ						სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმედი	ჩახერგილობა		დაბროქმებული	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
<p>უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავენებით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტიდედაქანის გამოსავლიანობა 10%</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25</p>																												
30	3.7	36 და მეტი, ჩ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ფქ3ნძ2ქნვ+მხ.ქ.	1	18	ფქ	70	18	20						70				562			259	4	11	4		
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე</p> <p>გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები</p> <p>მოზარდი: 2.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 4ქნვ3ნძ3ფქ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ცხრტ, სიმაღლე: 2.0მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილებიდედაქანის გამოსავლიანობა 15%</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25</p>																												
31	14.5	36 და მეტი, ჩ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ნძ4ფქ+ნკ+ვრხ	1	24	ნძ	90	24	28						229		I	4771			3321	73	73	73	სანიტარი ული ჭრა, 5%, ჩახერგილობის გაწმენდა, ფერომონი ანი მწერმჭერი		
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე</p> <p>გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები</p> <p>მოზარდი: 2.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 8ნძ2ფქ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავენებით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტიდედაქანის გამოსავლიანობა 5%</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.</p> <p>და სხვა: k=1.25</p>																												
32	5.6	36 და მეტი, ჩ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ნძ2ნკ2ვრხ+რც	1	20	ნძ	90	20	24						144		III	1125			806	6	17	6			

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	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						
							რც														0													
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					1125	0	0	1125										
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																		
მოზარდი: 2.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ნმ3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																		
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																																		
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები დედაქანის გამოსავლიანობა 15%																																		
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																																		
33	1.6	36 და მეტი, რ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10არყ+ნმ+ნვ	1	8	არყ	35	8	10			IV	2	V	ნბხ, B1	0.4	30					48				3	2						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					48	0	0	48										
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																		
მოზარდი: 3.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6არყ3ნვ1ნმ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																		
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ცხრტ, სიმაღლე: 0.5მ.																																		
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																		
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																																		
34	0.9	21_25	2001_2250	ველობი			ფქ							V	ნბხ, 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: 10, 8არყ2ნვ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																		
ქვეტყე:																																		
უბნის თავისებურებანი:																																		
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ. და სხვა: k=1.10																																		
35	3.2	21_25, რ.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7არყ3მდგ+ფქ+ნმ+ქნვ	1	12	არყ	35	12	24			IV	2	IV	ნბხ, B2	0.3	25					80											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					115													
გ.ფ.დ.უ.:																																		
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8არყ2ნვ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																		
ქვეტყე:																																		
უბნის თავისებურებანი:																																		
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ. 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, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ							სამეურნეო ღონისძიება																						
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმედი	ჩახერგილობა		დაბროქმტებული	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																					115	0	0	115																									
გ.ფ.დ.უ.:																																																	
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 5არყ3ნმ2ფჰ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																																																	
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																																	
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																																																	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																																	
და სხვა: k=1.10																																																	
36	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:																																																	
37	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	
8.6	ველობი	
130.2	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
0.1	მდინარე	
სულ:	139	
		მხ.ქ.
		1636
		ნმ
		14114
		ფჰ
		2895
		ნკ
		225
		უხრ
		55
		სჰ
		364

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
																											მდგ	35
																											ვრხ	477
																											ქნვ	70
																											არყ	128
																											სულ:	19999

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	ზებმელო	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	4.6	26_30, რ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9მხ.ქ.1ჰმ	1	15	მხ.ქ. ჰმ	70	15	20	IV	2	IV	ნბზ, C2	0.4	70				354			322						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					354	0	0	354					
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 2.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5მხ.ქ.5ჰმ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ღწ, თხ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
2	13.3	11_15, ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.3მ	1	12	მხ.ქ. ნმ	45	12	20	III	2	III	ნბზ, B2	0.3	25				612			333						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					612	0	0	612					
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 3.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6მხ.ქ.3მ1იფ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ასკ, რტვ, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.																													
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=1.00																													
3	0.7	6_10, რ.ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ.	1	12	მხ.ქ.	60	12	16	III	2	IV	ნბზ, B1	0.4	48				34			34						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					34	0	0	34					
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 10მხ.ქ., მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																													
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																													
4	8.7	16_20, რ.ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9მხ.ქ.1ჰმ+ნმ	1	12	მხ.ქ. ჰმ ნმ	60	12	16	III	2	IV	ნბზ, B2	0.4	43				409			374	17					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					409	0	0	409					
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 10მხ.ქ., მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, თხ, სიმაღლე: 2.5მ.																													

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																							
<p>უბნის თავისებურებანი:</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.</p> <p>და სხვა: k=1.00</p>																																																			
5	0.2	6_10	1251_1500	ველობი			ფჭ							IV	ნბხ, B1																																				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					0	0	0	0																											
<p>გ.ფ.დ.უ.:</p> <p>მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 10, 10მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე:</p> <p>უბნის თავისებურებანი:</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.</p> <p>და სხვა: k=1.00</p>																																																			
6	3.4	21_25, ს	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ნმ3მხ.ქ.1ფჭ	1	15	ნმ	60	15	20			III	2	III	ნბხ, B2	0.3	63																																	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					299	0	0	299																											
<p>გ.ფ.დ.უ.:</p> <p>მოზარდი: 2.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ნმ3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ცხრტ, კუნ, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.</p> <p>და სხვა: k=1.10</p>																																																			
7	7.6	11_15, წ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ნმ2მხ.ქ.15კ+ჭნვ	1	16	ნმ	45	16	20			III	2	II	ნბხ, B2	0.3	74																																	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					692	0	0	692																											
<p>გ.ფ.დ.უ.:</p> <p>მოზარდი: 3.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 4რც3ნმ3მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, კუნ, ცხრტ, სიმაღლე: 2.0მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%,</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.</p> <p>და სხვა: k=1.00</p>																																																			
							მხ.ქ.	45	9	16								27																																	

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	ზეხმედი	ჩახერგილობა		დაბროქმტებული	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	16_20, ჩ.ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ.+ნმ+იფ	1	9	ნმ				III	2	IV	ნბხ, B2	0.3					62			0		2			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					62	0	0	62				
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 2.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6რც2ნმ2მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 2.0მ.																												
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%,																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																												
და სხვა: k=1.00																												
9	2.4	26_30, ჩ.ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9ნმ1მხ.ქ.+ფქ	1	16	ნმ	45	16	20			III	2	II	ნბხ, B2	0.5	181				460			434			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					460	0	0	460				
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 2.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 5ნმ3მხ.ქ.2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, თხ, ცხრტ, სიმაღლე: 2.0მ.																												
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																												
და სხვა: k=1.15																												
10	0.3	0_5, ა	1251_1500	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფქ	1	16	ფქ	45	16	24	III	2	II	ნბხ, B2	0.5	125				38			38					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					38	0	0	38				
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 4.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 10ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																												
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																												
და სხვა: k=1.00																												
11	0.6	6_10	1251_1500	ველობი			ფქ						IV	ნბხ, B1						0	0	0	0					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					0	0	0	0				
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 10მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე:																												
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 კმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმედი	ჩახერგილობა		დაბროქტებული	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	
<p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ. და სხვა: k=1.00</p>																													
12	0.4	6_10	1251_1500	ველობი			ფქ						IV	ნბხ, B2															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					0	0	0	0					
<p>გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 3.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 10ფქ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: უბნის თავისებურებანი: გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ. და სხვა: k=1.00</p>																													
13	10.5	36 და მეტი, ჩ.ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.2უხრ1ნმ+ფქ	1	11	მხ.ქ.	45	11	16																			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					452	0	0	452					
<p>გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 2.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5რც3მხ.ქ.2ნმ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ცხრტ, კუნ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ. უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, ძლიერი - მოჭრილია 25-50%, სიხშირე არათანაბარია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ. და სხვა: k=1.25</p>																													
14	2.2	21_25, ჩ.ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ნმ4მხ.ქ.+ფქ+რც	1	11	ნმ	35	11	12																			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					157	0	0	157					
<p>გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 3.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 6ნმ3მხ.ქ.1რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ცხრტ, თხ, სიმაღლე: 2.0მ. უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ. და სხვა: k=1.10</p>																													

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	ზეხმელო	ჩახერგილობა		დაბროქმებული	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	
<p>მოზარდი: 3.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 6ნმ4მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ცხრტ, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.</p> <p>და სხვა: k=1.25</p>																													
19	2.9	21_25, ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.4ნმ+ნკ+ვრხ	1	10	მხ.ქ.	45	10	16	III	2	IV	ნბხ, B2	0.5	30				194			87			9	6		
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე</p> <p>გ.ფ.დ.უ.:</p> <p>მოზარდი: 3.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 5ნმ3მხ.ქ.2ნკ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 2.0მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%,</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.</p> <p>და სხვა: k=1.10</p>																													
20	1.8	21_25, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4ფჭ3მხ.ქ.3ნმ	1	14	ფჭ	35	14	16	II	1	I	ნბხ, B2	0.3	28				129			50			2			
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე</p> <p>გ.ფ.დ.უ.:</p> <p>მოზარდი: 1.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6მხ.ქ.4ნმ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.</p> <p>და სხვა: k=1.10</p>																													
21	0.5	11_15, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4ფჭ3მხ.ქ.3ნმ	1	16	ფჭ	45	16	20	III	2	II	ნბხ, B2	0.2	20				27			10			1			
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე</p> <p>გ.ფ.დ.უ.:</p> <p>მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 4რც3მხ.ქ.3ნმ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი</p>																													

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	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																				
<p>ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, ცხრტ, ღწ, სიმაღლე: 1.0მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.</p> <p>და სხვა: k=1.00</p>																																																
22	3.2	11_15, რ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.2ფქ2ნმ+იფ	1	10	მხ.ქ.	45	10	20	III	2	IV	ნბხ, B2	0.3	16				109				51																								
																8																																
																10																																
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				109	0	0	109																									
გ.ფ.დ.უ.:																																																
მოზარდი: 2.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5მხ.ქ.3ნმ2პწტ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, თხ, ცხრტ, 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																																																
23	1.3	11_15, ს.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ.+ნმ+ნკ	1	10	მხ.ქ.	45	10	16	III	2	IV	ნბხ, B2	0.3	27				35				35																								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				35	0	0	35																									
გ.ფ.დ.უ.:																																																
მოზარდი: 1.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6რც2მხ.ქ.2ნკ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																																																
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,																																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																																
და სხვა: k=1.00																																																
24	3.9	11_15, ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ნმ2მხ.ქ.+ნკ+იფ	1	18	ნმ	55	18	20	III	2	II	ნბხ, B2	0.4	134				597				523	4	4																						
																19																																
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				597	0	0	597																									
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.		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
<p>მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 5ნძმზ.ქ.2ნკ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, თხ, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 2.0მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი:</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.</p> <p>და სხვა: k=1.00</p>																												
25	9.7	16_20, ჩ.ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ნძმზ.ქ.1ვრხ1მდგ+ნკ+უხრ	1	20	ნძ	60	20	24	III	2	I	ნბზ, B2	0.6	173			2319				1678					
							მხ.ქ.									35							340					
							ვრხ									17							165					
							მდგ									14			IV				136					
							ნკ															0						
							უხრ															0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2319	0	0	2319					
<p>გ.ფ.დ.უ.:</p> <p>მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ნძმზ.ქ.1სკ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, თხ, ასკ, სიმაღლე: 2.5მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%,</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.</p> <p>და სხვა: k=1.00</p>																												
26	1	36 და მეტი, ჩ.ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფქ+ნძ+სქ+ვრხ	1	17	ფქ	60	17	32	III	2	II	ნბზ, B2	0.2	65			65				65					
							ნძ															0						
							სქ															0						
							ვრხ															0		2	2			
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 6მხ.ქ.4უხრ	2	9	მხ.ქ.	50	9	16						20				32			20					
							უხრ									12						12						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				97	0	0	97					
<p>გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები</p> <p>მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 4უხრ3ნძმზ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი</p>																												

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		დაბროქმტებული	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				
<p>ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ცხრტ, ღნ, სიმაღლე: 1.0მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25</p>																																
27	4.2	36 და მეტი, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ნმ2ფჰ1ვრხ+სჰ+ნკ+უხრ+მდგ	1	18	ნმ	60	18	24						257			I	1377			1079	21	21	21	სანიტარი ული ჭრა, 5%, ჩახერგილობის გაწმენდა, ფერომონი ანი მწერმჭერი					
																	49			I			206									
																	22			IV			92									
																							0									
																							0									
																							0									
																							0									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1377	0	0	1377									
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 6ნმ3სჰ1ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, მაყ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავნებლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტიდედაქან.ხარ. 20%																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																																
28	0.2	11_15, ჩ.დ	1251_1500	ველობი, ერთეული ხეები; 8ნმ1მხ.ქ.1მდგ	9	12	ნმ	60	16	20								8			2											
																							0									
																							0									
																							0									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	2									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი: 1.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7ნმ2მხ.ქ.1სჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, 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																																
																	252			I			1789									
																	84			I			596									

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 კმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმ						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		
29	7.1	36 და მეტი, ჩ.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ნმ3ფჰ1ვრხ+მხ.ქ.+სჰ+მდგ	1	18	ვრხ				III	2	II	ხვს, B2	0.8	25			IV	2563			178	71	21		სანიტარი ული ჭრა, 10%, ფერომონი ანი მწერმჭერი			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					2563	0	0	2563						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 4.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7ნმ2ვრხ1სჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ღნ, ტვ, სიმაღლე: 0.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავნებლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტიდედაქან.ხარ. 10% მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																														
30	3.9	36 და მეტი, ჩ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ნმ1ფჰ1სჰ1ვრხ+ნკ+რც+მდგ	1	20	ნმ	70	20	28						294			I	1518			1147	20	39	20	სანიტარი ული ჭრა, 5%, ჩახერგილობის გაწმენდა, ფერომონი ანი მწერმჭერი			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					1518	0	0	1518						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ნმ3ვრხ2სჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ტვ, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავნებლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტიდედაქან.ხარ. 10%																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ. და სხვა: k=1.25																														
							ნმ	60	17	20						273			II						1065					
							ვრხ									46			IV						179					

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 კმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		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	
31	3.9	36 და მეტი, ჩ.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ნძ2ვრხ1ფჟ+სჟ+ჟნვ	1	17	ფჟ სჟ ჟნვ				III	2	II	ხვს, B2	0.8	26			II	1345			101 0 0	39	20		სანიტარი ული ჭრა, 10%, ფერომონი ანი მწერმჭერი		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1345	0	0	1345						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ნძ3ვრხ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავნებლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																													
32	10.4	21_25, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ნძ1ჟნვ1მდგ+მხ.ქ.+ფჟ+სჟ+ვრხ	1	20	ნძ ჟნვ მდგ მხ.ქ. ფჟ სჟ ვრხ	70	20	24			IV	2	II	წივ, B2	0.6	253 15 15		IV	2943			2631 156 156 0 0 0 0	21	31			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2943	0	0	2943						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ნძ3ვრხ2სჟ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, სიხშირე არათანაბარია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
		36 და	1501	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ნძ1ჟნვ1მდგ+მხ.ქ.+ფჟ+სჟ+ვრხ			ნძ ფჟ ვრხ	70	20	32						336 28 25			I I IV				538 45 40						

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		დაბროშტებული	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	
33	1.6	მეტი, ჩ.ა	1501_1750	საბუნებისგანათლებლის, კორომის პირველი იარუსი; 8ნმ1ფქ1ვრხ+სქ+რც+მდგ	1	20	სქ				IV	2	II	ხვს, B2	0.7					623			0	8	5		სანიტარი ული ჭრა, 5%, ფერომონი ანი მწერმჭერი		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					623	0	0	623					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7ნმ2ფქ1სქ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, მაყ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავნებლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტიდედაქან.ხარ. 10% მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
34	5.6	21_25, ჩ.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9ნმ1ვრხ+მხ.ქ.+ფქ+სქ+მდგ	1	25	ნმ	90	25	28						380		II		2268			2128	28	11		სანიტარი ული ჭრა, 5%, ფერომონი ანი მწერმჭერი		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					2268	0	0	2268					
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ნმ3ვრხ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მაყ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, სიხშირე არათანაბარია, 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																													
35	3.2	36 და მეტი, ჩ.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ფქ4ნმ	1	18	ფქ	70	18	24						189		II		1210			605	16	16	16	სანიტარი ული ჭრა, 5%, ჩახერგილობის გაწმენდა, ფერომონი ანი მწერმჭერი		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					1210	0	0	1210					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 9ნმ1ფქ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავნებლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი 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 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				
<p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ. და სხვა: k=1.25</p>																																
36	2.8	36 და მეტი, ჩ.ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ფჰ4ნმ+მხ.ქ.+ნკ+ვრხ	1	20	ფჰ	80	20	32						144			I				403									
																	806				0	14	14	14	სანიტარი ული ჭრა, 5%, ჩახერგილობის გაწმენდა, ფერომონი ანი მწერმჭერი							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	806	0	0	806												
<p>გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ნმ3ვრხ2ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ. უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავნებით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტიდედაქან.ხარ. 5%</p>																																
<p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ. და სხვა: k=1.25</p>																																
37	0.2			გზები																												
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	0	0	0	0												
<p>გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: ქვეტყე: უბნის თავისებურებანი: გზით უზრუნველყოფა: და სხვა:</p>																																
38	0.1			მდინარე																												
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	0	0	0	0												
<p>გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: ქვეტყე: უბნის თავისებურებანი: გზით უზრუნველყოფა: და სხვა:</p>																																

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 კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ							სამეურნეო ღონისძიება	
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმედი	ჩახერგილობა		დაბროემტებული	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		მიწის კატეგორია																									
	0.2		გზები																									
	1.7		ველობი																									
	142.7		კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით																									
	0.1		მდინარე																									
	0.3		ტყის კულტურა																									
სულ:	145																											
																										მხ.ქ.	2592	
																										ქნვ	223	
																										ნძ	18080	
																										ფქ	2281	
																										ნკ	46	
																										უხრ	107	
																										სქ	1036	
																										ვრხ	892	
																										მდგ	292	
																										სულ:	25549	

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 კმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმ							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	7.8	26_30, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ნმ2რც2უხრ1მხ.ქ.+ფჰ+სჰ	1	13	ნმ	70	15	20	IV	2	IV	ნბხ, B2	0.6	110			1256			858						
							რც									19						148						
							უხრ									26						203						
							მხ.ქ.									6						47						
							ფჰ															0						
							სჰ															0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1256	0	0	1256					
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6ნმ3სჰ1რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ.																												
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																												
და სხვა: k=1.15																												
2	1.3	16_20, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ფჰ2ნმ1მხ.ქ.1სჰ+უხრ	1	12	ფჰ	45	12	20	III	2	III	ნბხ, B2	0.4	41			95			53						
							ნმ									18						23						
							მხ.ქ.									5						7						
							სჰ									9						12						
							უხრ															0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				95	0	0	95					
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 6ნმ3სჰ1უხრ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, თხ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																												
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																												
და სხვა: k=1.00																												
3	14.7	36 და მეტი,	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის	1	17	ფჰ	60	17	28	III	2	II	ნბხ, B2	0.5	81		II	2984			1191						
							ნმ									122		II				1793						
							მხ.ქ.															0	74	147	74	სანიტარი		

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; 5ფჰ5ნმ+მხ.ქ.+სჰ+ნვ			სჰ															0						საქონლო, 5%, ჩახერგილობის გაწმენდა, ფერომონი ანი მწერმჭერი		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2984	0	0	2984							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 1.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7ნმ2სჰ1ფჰ, მდგომარეობა: არადაზარალებული																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავნებით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი მდინარე, მდინარის სიგანე: 2.00მ.																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																														
4	14.1	36 და მეტი, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ნმ3ფჰ2სჰ+ნვ+ვრხ	1	17	ნმ	80	17	28									195			III				2750				სანიტარი ული ჭრა, 5%, ფერომონი ანი მწერმჭერი
							ფჰ												78			III				1100				
							სჰ				IV	2	III	ხვს, B2	0.8				76			II				1072	71	71		
							ნვ																		0					
							ვრხ																		0					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				4922	0	0	4922							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ნმ3სჰ2ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავნებით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																														
5	2.7	36 და მეტი, ს.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც2მხ.ქ.2ნმ1ნვ+უხრ	1	14	რც	50	14	16									34							92				
							მხ.ქ.													11							30			
							ნმ				III	2	III	ნბხ, B2	0.3				22							59				
							ნვ												6							16				
							უხრ																		0					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				197	0	0	197							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 1.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5რც3ნვ2მხ.ქ., მდგომარეობა: არადაზარალებული																														

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	ზეხმელო	ჩახერგილობა		დაბროქმებული	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					
<p>ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში არის კლდოვანი შვერილები</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25</p>																																	
6	2.9	36 და მეტი, ს.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4მხ.ქ.3იფ3რც+ნკ	1	12	მხ.ქ.	70	12	24	IV	2	IV	ნბხ, B2	0.4	24				175			70										
																24																	
																15																	
																21																	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				175	0	0	175										
<p>გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები</p> <p>მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5იფ3ნკ2მხ.ქ., მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25</p>																																	
7	2.6	36 და მეტი, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფქ	1	18	ფქ	70	18	28	IV	2	III	ნბხ, B2	0.5	175				455			455	5	5								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				455	0	0	455										
<p>გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები</p> <p>მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ნმ3სქ2მხ.ქ., მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები და დაქანის გამოსავლიანობა 60%</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25</p>																																	
8	12.3	36 და მეტი, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ფქ3ნმ1სქ+მხ.ქ.	1	14	ფქ	70	14	24	IV	2	IV	ნბხ, A1	0.2	32				751			394										
																22																	
																7																	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				751	0	0	751										
<p>გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები</p> <p>მოზარდი: 1.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5ნმ3სქ2ფქ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.</p>																																	

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	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		
<p>უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები და ქანის გამოსავლიანობა 40%</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25</p>																														
9	5.3	36 და მეტი, ჩ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ+ნძ+სჰ+ვრბ	1	18	ფჰ	70	18	24	IV	2	III	ნბხ, B2	0.5	175				928			928	11	53	42	ჩახერგილობის გაწმენდა			
																		928	0	0	928									
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე</p> <p>გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები</p> <p>მოზარდი: 1.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 6ნძ3სჰ1ფჰ, მდგომარეობა: არადაზარალებული</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25</p>																														
10	3.7	36 და მეტი, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.3ფჰ+ვრბ	1	10	მხ.ქ.	50	10	16	III	2	IV	ნბხ, B1	0.5	39				233			144						ჩახერგილობის გაწმენდა	
																		233	0	0	233									
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე</p> <p>გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები</p> <p>მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6მხ.ქ.3ფჰ1ვრბ, მდგომარეობა: არადაზარალებული</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25</p>																														
11	9.1	36 და მეტი, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ფჰ4ნძ	1	16	ფჰ	70	16	24	IV	2	III	ხვს, B2	0.3	56				992			510		91	73	ჩახერგილობის გაწმენდა			
																		992	0	0	992									
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე</p> <p>გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები</p> <p>მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5სჰ5ნძ, მდგომარეობა: არადაზარალებული</p> <p>ქვეტყე:</p> <p>უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25</p>																														

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	ზეხმელო	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	3.4	36 და მეტი, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფჰ2მხ.ქ.1ვრხ	1	13	ფჰ მხ.ქ. ვრხ	70	13	28	IV	2	IV	ნბხ, B1	0.4	67 14 8				303			228 48 27						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					303	0	0	303					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6ფჰ3მხ.ქ.1ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																													
13	3	36 და მეტი, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ+ნმ+სჰ+ვრხ	1	16	ფჰ ნმ სჰ ვრხ	60	16	24	III	2	III	ნბხ, B2	0.4	125				375			0 0 0	6	45	30	ჩახერგილობის გაწმენდა		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					375	0	0	375					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7ნმ3სჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ცხრტ, თხ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																													
14	5.9	36 და მეტი, ჩ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფჰ2ნმ1სჰ+ვრხ	1	17	ფჰ ნმ სჰ ვრხ	70	17	24	IV	2	III	ნბხ, B2	0.6	137 59 29		II II II	1327			808 348 171 0	30	59	30	სანიტარი ული ჭრა, 5%, ჩახერგილობის გაწმენდა, ფერომონი ანი მწერმჭერი			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					1327	0	0	1327					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ნმ3სჰ1ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ღწ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიტარული ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავნებლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი																													
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 კმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაბროქმებული	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	4.1	26_30, რ.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ+ნმ+სჰ	1	18	ფჰ ნმ სჰ	70 18 28 			IV	2	III	ნბხ, B2	0.6	193			II	791			791		21	41	21	სანიტარი ული ჭრა, 5%, ჩახერგილობის გაწმენდა, ფერომონი ანი მწერმჭერი	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				791	0	0	791						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ნმ4სჰ1ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია, ენტომავნებლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.15																													
16	2.2	26_30, რ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფჰ2ნმ1სჰ	1	18	ფჰ ნმ სჰ	90 18 28 			V	3	IV	ხვს, B2	0.6	135			II	487			487		11	22	22	სანიტარი ული ჭრა, 5%, ჩახერგილობის გაწმენდა, ფერომონი ანი მწერმჭერი	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				487	0	0	487						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6სჰ4ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია, ენტომავნებლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.15																													
17	6.7	36 და მეტი, რ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6სჰ4ნმ+ნკ+ჰდ (ა)	1	17	სჰ ნმ ნკ ჰდ (ა)	70 17 24 			IV	2	III	ნბხ, B2	0.5	143			II	1615			1615		34	34	34	სანიტარი ული ჭრა, 5%, ჩახერგილობის გაწმენდა, ფერომონი ანი მწერმჭერი	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1615	0	0	1615						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 2.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6სჰ3ნმ1ჰნკ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
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: 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 კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		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	
18	9.3	26_30, ს.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ფჰ1ნძ1სჰ+ჰნვ	1	18	ფჰ	70	18	24	IV	2	III	ნბზ, B2	0.8	206			II	2632			1916	19	28			გავლითი ჭრა, 15%	
				ნძ				39								II	363												
				სჰ				38								II	353												
				ჰნვ													0												
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																2632	0	0	2632										
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7სჰ3ნძ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობიადედაქანის გამოსავლიანობა 10%																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.15																													
19	1.2	36 და მეტი, ს.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ+ნძ+სჰ	1	16	ფჰ	70	16	28	IV	2	III	ნბზ, B2	0.3	94				113			113						
				ნძ														0											
				სჰ														0											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																113	0	0	113										
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 4ფჰ3ნძ3სჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ღნ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																													
20	4.6	36 და მეტი, ჩ.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9ფჰ1ნძ+სჰ	1	17	ფჰ	80	17	24	IV	2	III	ნბზ, B2	0.7	205			II	1099			943	9	14				
				ნძ				34								II	156												
				სჰ													0												
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																1099	0	0	1099										
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7სჰ3ნძ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ცხრტ, 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 კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ							სამეურნეო ღონისძიება																		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზემბელი	ჩახერგილობა		დაბროექტებული	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	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	
116.9	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
სულ:	117	
		ნმ 7888
		უხრ 203
		რც 301
		მხ.ქ. 346
		სქ 2714
		ფქ 10191
		ნკ 16
		ვრხ 27
		იფ 44
		სულ: 21730

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	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
1	16.2	36 და მეტი, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7სჰ2ნმ1ვრხ	1	16	სჰ ნმ ვრხ	70	16	24	IV	2	III	ნბხ, B2	0.6	179 53 16				4018			2900 859 259					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					4018	0	0	4018				
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																												
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6სჰ3ნმ1უხრ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, კუნ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																												
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																												
2	10.6	26_30, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5სჰ4ნმ1ვრხ	1	17	სჰ ნმ ვრხ	70	17	28	IV	2	III	ნბხ, B2	0.6	131 108 16				2704			1389 1145 170					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					2704	0	0	2704				
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6სჰ3ნმ1ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, კუნ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																												
უბნის თავისებურებანი:																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ. და სხვა: k=1.15																												
3	0.6	16_20, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9ნმ1ფჰ	1	16	ნმ ფჰ	70	16	24	IV	2	III	ნბხ, B2	0.5	158 13				103			95 8					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					103	0	0	103				
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 5ნმ5ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, კუნ, 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																												
4	3.9	26_30, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4ნმ3ფჰ3უხრ	1	16	ნმ ფჰ უხრ	70	16	24	IV	2	III	წივ, B2	0.6	97 52 46				760			378 203 179					

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	ზეხმედი	ჩახერგილობა		დაბროქმტებული	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																					760	0	0	760					
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ნმ3უხრ1ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, კუნ, სიმაღლე: 0.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
5	0.1	36 და მეტი	1501_1750	ველობი			ფჰ							IV	ნბხ, 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, 10ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, კუნ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.25																													
6	16.6	36 და მეტი, დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6სჰ4ნმ+უხრ	1	17	სჰ	70	17	28				IV	2	III	წივ, B2	0.6	171				2839						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					4781	0	0	4781					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6სჰ4ნმ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.25																													
7	6.8	36 და მეტი, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ნმ4სჰ1უხრ	1	16	ნმ	70	16	28				IV	2	III	წივ, B2	0.6	131				891						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					1701	0	0	1701					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 5ნმ3უხრ2სჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები, უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა																													

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	ზეხმედი	ჩახერგილობა		დაბრობებული	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																														
8	23.8	36 და მეტი, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ნმ3სჭ2უხრ	1	17	ნმ სჭ უხრ	90	17	28	V	2	IV	წივ, A2	0.6	146	86	36	6379	6379	0	0	3475	2047	857					
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: 1მ., ასაკი: 10, 4უხრ4ნმ2სჭ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, კუნ, სიმაღლე: 0.5მ. უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები, უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																														
9	12.2	36 და მეტი, დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ნმ3უხრ1სჭ1რც	1	18	ნმ უხრ სჭ რც	70	18	32	IV	2	III	წივ, B2	0.6	158	56	31	3221	3221	0	0	1928	683	378	232				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6ნმ3უხრ1სჭ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, კუნ, სიმაღლე: 0.5მ. უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები, უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ. და სხვა: k=1.25																														
10	4	36 და მეტი, დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9ნმ1უხრ+რც	1	19	ნმ უხრ რც	90	19	28	V	2	III	წივ, B2	0.6	304	20		1296	1296	0	0	1216	80	0	20				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ნმ2უხრ2რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ. უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა, ენტომავნებით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, 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 კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ						სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		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=1.25																															
11	14.9	36 და მეტი, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ნმ3სჟ1ფჟ1უხრ	1	17	ნმ სჟ ფჟ უხრ	70	17	28	IV	2	III	წივ, B2	0.6	146			4022				2175								
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: 1მ., ასაკი: 10, 5ნმ3სჟ2ფჟ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, კუნ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები, უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა დედაქან.ხარ. 10%																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																															
და სხვა: k=1.25																															
12	13	26_30, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ნმ2ფჟ1სჟ1უხრ	1	16	ნმ ფჟ სჟ უხრ	70	16	24	IV	2	III	ნბბ, B2	0.5	121			2379				1573								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																															
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ნმ3ფჟ2სჟ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები, უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა დედაქან.ხარ. 10%																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																															
და სხვა: k=1.15																															
13	1.2	36 და მეტი	1751_2000	ველობი			ფჟ						IV	ნბბ, A1					0	0	0	0									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																															
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10ფჟ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, კუნ, სიმაღლე: 0.5მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები დედაქან.ხარ. 20%																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																															
და სხვა: k=1.25																															
							ნმ	70	16	24						158							95								

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	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	
14	0.6	36 და მეტი, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ნმ3სჰ1უხრ	1	16	სჰ				IV	2	III	წივ, B2	0.6	77				151			46						
							უხრ									17							10						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					151	0	0	151					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6ნმ3სჰ1უხრ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები, უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.25																													
15	7	36 და მეტი, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ნმ3სჰ2უხრ	1	15	ნმ	70	15	24			IV	2	IV	წივ, A1	0.5	100				700							
							სჰ									58				1274			406						
							უხრ									24						168							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					1274	0	0	1274					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6ნმ3უხრ1სჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, კუნ, სიმაღლე: 0.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები, უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა დედაქან.ხარ.20%																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.25																													
16	5.3	36 და მეტი, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ნმ2სჰ1ფჰ1უხრ	1	14	ნმ	70	14	24			IV	2	IV	წივ, A1	0.6	131				694							
							სჰ									42				1076			223						
							ფჰ									16						85							
							უხრ									14						74							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					1076	0	0	1076					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6ნმ3უხრ1სჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, კუნ, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები, უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.25																													
17	0.2			გზები																									

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	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																			
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	
1.3	ველობი	
135.5	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
სულ:	137	
		სჰ 12463
		ნმ 17166
		ვრხ 429
		ფჰ 971
		უხრ 2604
		რც 232
		სულ: 33865

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	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
1	3.3	36 და მეტი, ს.ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ფქ2უხრ1ნძ1რც	1	14	ფქ უხრ ნძ რც	50	14	20	III	2	III	ნბხ, B2	0.5	79 23 18 11				432			261 76 59 36					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					432	0	0	432				
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																												
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ფქ3უხრ2რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, ღნ, სიმაღლე: 0.5მ.																												
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები, უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა დედაქან. ხარ.30%																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																												
2	5.9	36 და მეტი, ს.ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ნძ2უხრ1ფქ1სჭ	1	13	ნძ უხრ ფქ სჭ	70	14	20	IV	2	IV	წივ, A1	0.5	109 23 8 14				909			643 136 47 83					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					909	0	0	909				
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																												
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 4ნძ4უხრ2ფქ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																												
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები, უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა მდინარე, მდინარის სიგანე: 2.00მ.																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																												
3	3.2	36 და მეტი, რ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ნძ3ვრხ1ფქ1უხრ	1	14	ნძ ვრხ ფქ უხრ	70	17	24	IV	2	III	წივ, B2	0.6	146 52 16 6				703			467 166 51 19					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					703	0	0	703				
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																												
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 4ნძ3უხრ3ნკ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ.																												

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	ზეხმედი	ჩახერგილობა		დაბროქმტებული	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	
<p>უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები, უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა მდინარე, მდინარის სიგანე: 2.00მ. გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25</p>																													
4	7.8	36 და მეტი, ჩ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ნმ2ვრხ1ფქ1ნკ1რც	1	14	ნმ ვრხ ფქ ნკ რც	50	14	24	III	2	III	წივ, B2	0.6	109				1381				850					
<p>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, 4ნმ3ვრხ3უხრ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, კუნ, სიმაღლე: 0.5მ. უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილებიდედაქან.ხარ.15% გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25</p>																													
5	10.4	36 და მეტი, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4ფქ3ნმ2უთხ1ნკ	1	16	ფქ ნმ უთხ ნკ	60	16	24	III	2	III	წივ, B2	0.6	75				2299				780					
<p>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, 4ფქ3უხრ3ნკ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ. უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილებიდედაქან.ხარ.10% გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25</p>																													
6	4.7	36 და მეტი, ჩ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის	1	14	ნმ ფქ უხრ	70	15	24	IV	2	IV	წივ, A1	0.6	96				873				451					

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	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		
		ჩ.დ		პირველი იარუსი; 4ნმ3ფჰ2უხრ1ნკ+რც			ნკ									9							42							
							რც																0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					873	0	0	873						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6ნმ3უხრ1ფჰ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები, უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																														
და სხვა: k=1.25																														
7	2.8	36 და მეტი, ჩ.ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4ფჰ2სჰ2უხრ1ნმ1რც	1	14	ფჰ	70	16	24							50													
							სჰ										34													
							უხრ				IV	2	III	ხვს, B2	0.4					348										
							ნმ										12													
							რც										6													
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					348	0	0	348						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 4ფჰ4უხრ2ნმ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები, უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																														
და სხვა: k=1.25																														
8	9.6	36 და მეტი, ჩ.ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ნმ2უხრ1ნკ	1	14	ნმ	70	16	20							184													
							უხრ				IV	2	III	წივ, B2	0.6					2150										
							სჰ										33													
							ნკ										7													
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					2150	0	0	2150						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 5ნმ4უხრ1ნკ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, კუნ, სიმაღლე: 0.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები, უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა დედაქან.ხარ.15%																														
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 კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ						სამეურნეო ღონისძიება				
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელო	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	23	36 და მეტი, ჩ.ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ნმ3სკ2უხრ	1	14	ნმ	70	14	16	IV	2	IV	ხვს, A1	0.5	91			3841	0	0	2093								
							სკ									53						1219								
							უხრ									23						529								
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე	3841	0	0						3841														
<p>გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები</p> <p>მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 5ნმ3უხრ2სკ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები, უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა დედაქან.ხარ.30%</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25</p>																														
10	5.4	36 და მეტი, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4ნმ3სკ3უხრ	1	15	ნმ	70	15	24	IV	2	IV	წივ, A2	0.6	96			955	0	0	518								
							ნვ									38						205								
							უხრ									43						232								
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე	955	0	0						955														
<p>გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები</p> <p>მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 10, 6ნმ3უხრ1ნვ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები, უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა მდინარე, მდინარის სიგანე: 2.00მ.</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25</p>																														
11	3.9	36 და მეტი, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ნმ3სკ2უხრ	1	16	ნმ	70	16	24	IV	2	III	წივ, B2	0.6	131			808	0	0	511								
							ნვ									43						168								
							უხრ									33						129								
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე	808	0	0						808														
<p>გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები</p> <p>მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ნმ3უხრ1ნვ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები, უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25</p>																														
12	5.3	36 და მეტი, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ნმ3სკ2უხრ	1	17	ნვ	70	17	28	IV	2	III	წივ, B2	0.6	99			1029	0	0	525								
							ნმ									59						313								

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; 6ნკ2ნმ2უხრ			უხრ									36							191											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					1029	0	0	1029										
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																		
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6ნმ2ნკ2უხრ, მდგომარეობა: არადაამკმაყოფილებელი																																		
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, კუნ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																		
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები, უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა																																		
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																																		
13	8.7	36 და მეტი, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5უხრ3ნკ1ნმ1სჭ	1	10	უხრ	35	10	16							41																	
							ნკ										20																	
							ნმ				II	1	III	წივ, B2	0.6					757														
							სჭ																											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					757	0	0	757										
გ.ფ.დ.უ.: ტყის უბანი "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანი სახეობის გაბატონებით																																		
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 4უხრ4ნკ2ნმ, მდგომარეობა: არადაამკმაყოფილებელი																																		
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, კუნ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																		
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები, უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა დედაქან.ხარ.20%																																		
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																																		
14	2.5	36 და მეტი, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ნმ3უხრ1ფჭ1რც	1	12	ნმ	70	15	24							140																	
							უხრ										50																	
							ფჭ				IV	2	IV	წივ, A2	0.7					516														
							რც																											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					516	0	0	516										
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																		
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 15, 6ნმ2უხრ2ფჭ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																		
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																																		
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები, უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა																																		
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																																		
15	1.3	16_20	1501_1750	ველობი			ფჭ																											

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								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					0	0	0	0			ბუნებრივი განახლება, მოვების აკრძალვა									
გ.ფ.დ.უ.:																																				
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10ნმ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																				
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																				
უბნის თავისებურებანი:																																				
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																				
და სხვა: k=1.00																																				
16	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:																																				
17	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	
1.3	ველობი	
96.5	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
0.1	მდინარე	
სულ:	98	
		ფჰ 1671
		უხრ 2309
		ნმ 8990
		რც 180
		სჰ 1510

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	377	
																												ნკ	1413
																												უთხ	551
																												სულ:	17001

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	3.5	36 და მეტი, ჩ.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ფქ2ვრხ	1	14	ფქ ვრხ	70	14	20	IV	2	IV	ნბხ, A1	0.2	42 9				179			147 32						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					179	0	0	179					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 8არყ2ფქ, 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																													
2	3.4	36 და მეტი, ჩ.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ფქ4არყ	1	14	ფქ არყ	80	14	28	IV	2	IV	ნბხ, B2	0.3	47 20				228			160 68						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					228	0	0	228					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6არყ3ნმ1ფქ, 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																													
3	5.9	36 და მეტი, ჩ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ფქ2არყ+ნმ+სქ	1	13	ფქ არყ ნმ სქ	80	13	28	IV	2	V	ნბხ, A1	0.3	57 9				389			336 53 0 0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					389	0	0	389					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ფქ3არყ2ნმ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.25																													
4	1	36 და მეტი, ჩ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ფქ2მხ.ქ.	1	16	ფქ მხ.ქ.	70	16	28	IV	2	III	ნბხ, B2	0.3	75 14				89			75 14						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					89	0	0	89					

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.		ერეთული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზებმეტი	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	
<p>გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ. უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25</p>																													
5	12	36 და მეტი, რ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ფჰ2ნმ2სჰ+ნკ	1	13	ფჰ	80	13	28	IV	2	V	ნბხ, B2	0.4	57			1296			684	12	120	60	ჩახერგილობის გაწმენდა			
							ნმ									26						312							
							სჰ									25						300							
							ნკ															0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1296	0	0	1296						
<p>გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6ნმ2სჰ2ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: 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</p>																													
6	4	36 და მეტი, რ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ფჰ2არყ	1	13	ფჰ	80	13	28	IV	2	V	ნბხ, A1	0.3	57			264			228							
							არყ									9						36							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				264	0	0	264						
<p>გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5ნმ3ფჰ2არყ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში არის კლდოვანი შვერილები და დაქან. ხარ. 35% გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25</p>																													
7	2.3	36 და მეტი, რ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8არყ2ფჰ	1	11	არყ	40	11	16	IV	2	V	ნბხ, B2	0.2	20			64			46		5					
							ფჰ									8						18							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				64	0	0	64						
<p>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: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ. უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები და დაქან. ხარ. 10% გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,</p>																													

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	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=1.25																												
8	2.6	36 და მეტი, ჩ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9ფქ1ნმ+სქ+არყ	1	14	ფქ	80	14	32	IV	2	IV	ნბბ, A1	0.2	47				140			122	3	5			
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: 1.5მ., ასაკი: 10, ნმდ2სქ2არყ, 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																												
9	6.4	36 და მეტი, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ფქ2ნმ2სქ+არყ	1	14	ფქ	80	14	28	IV	2	IV	ნბბ, B2	0.4	63		III	768			403	32	32	32		სანიტარი ული ჭრა, 5%, ჩახერგილობის გაწმენდა, ფერომონი ანი მწერმჭერი	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																												
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																												
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ნმ3სქ2ფქ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																												
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავნებით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																												
და სხვა: k=1.25																												
10	2	36 და მეტი, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ნმ3ფქ1არყ+სქ	1	13	ნმ	80	13	24	IV	2	V	ნბბ, B2	0.4	78			226			156						
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: 1.5მ., ასაკი: 10, ნმდ3სქ1არყ, 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.		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
<p>ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში არის კლდოვანი შვერილებიდედაქან.ხარ. 15%</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25</p>																												
11	11.1	36 და მეტი, ჩ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7არყ2ფჰ1ნძ+სჰ+ნკ	1	9	არყ	40	9	16	IV	2	V	ნბზ, B2	0.3	18			356			200				22		
							ფჰ									8						89						
							ნძ									6						67						
							სჰ															0						
							ნკ															0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				356	0	0	356					
<p>გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები</p> <p>მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5არყ3ნძ2სჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში არის კლდოვანი შვერილებიდედაქან.ხარ. 30%</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25</p>																												
12	4.8	36 და მეტი, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ფჰ3ნძ1სჰ	1	16	ფჰ	80	16	32	IV	2	IV	ნბზ, B2	0.4	75			696			360						
							ნძ									53						254						
							სჰ									17						82						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				696	0	0	696					
<p>გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები</p> <p>მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ნძ3სჰ2ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე:</p> <p>უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილებიდედაქან.ხარ. 25%</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25</p>																												
13	8.5	36 და მეტი, ჩ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფჰ2ნძ1სჰ	1	16	ფჰ	80	16	32	IV	2	IV	ნბზ, A1	0.4	88			1191			748	9	51	26			
							ნძ									35						298						
							სჰ									17						145						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1191	0	0	1191					
<p>გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები</p>																												

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 კმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმ							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		
<p>მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ნმ3სჟ2ფჟ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე:</p> <p>უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში არის კლდოვანი შვერილები</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25</p>																														
14	1.8	16_20	1501_1750	ველობი			ფჟ						IV	ნბზ, B2						0	0	0	0							
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე</p> <p>გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5სჟ5ნმ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე:</p> <p>უბნის თავისებურებანი: გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ. და სხვა: k=1.00</p>																														
15	20.5	36 და მეტი, რ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6სჟ3ნმ1ფჟ	1	22	სჟ	90	22	36			V	2	III	ხვს, B2	0.5	210		I	6848			4305	103	205	103	სანიტარი ული ჭრა, 5%, ჩახერგილობის გაწმენდა, ფერომონი ანი მწერმჭერი		
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე</p> <p>გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები</p> <p>მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ნმ3სჟ2ფჟ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავნებით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ. და სხვა: k=1.25</p>																														
16	3.9	36 და მეტი, რ.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ფჟ2ნმ+სჟ	1	15	ფჟ	80	15	28			IV	2	IV	ნბზ, B2	0.4	92			484			359	4	8				
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე</p> <p>გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები</p> <p>მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ფჟ3ნმ2სჟ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში არის კლდოვანი შვერილები და დაქან. ხარ. 10%</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25</p>																														
							ნმ	70	14	24								87						635						

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		
17	7.3	36 და მეტი, ჩ.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ნმ2ფჰ2არყ+ჰნვ	1	14	ფჰ				IV	2	IV	ნბზ, B2	0.4	21				883			153	7	15					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					883	0	0	883						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ნმ3სჰ2არყ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																														
18	7.9	26_30	2001_2250	სამოვარი										IV	ნბზ, B2															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					0	0	0	0						
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი:																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, დეკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.15																														
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
1.8	ველობი
99.2	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით
7.9	სამოვარი

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	ზემბელი	ჩახერგილობა		დაბროქმტებული	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:	109																											
																										ფჭ	4412	
																										ვრხ	32	
																										არყ	510	
																										ნძ	4122	
																										სჭ	5011	
																										მხ.ქ.	14	
																										სულ:	14101	

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	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
1	8.1	36 და მეტი, ჩ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ნმ3ფქ1ვრხ1მდგ+ქნვ	1	14	ნმ	60	14	20	III	2	III	ხვს, B2	0.4	73			III	980			591	41	81	41	სანიტარი ული ჭრა, 5%, ჩახერგილობის გაწმენდა, ფერომონი ანი მწერმჭერი	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					980	0	0	980				
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																												
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 8ნმ1ვრხ1რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																												
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში სანიტარული ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომოცენებით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი																												
სუსტიდედაქან.ხარ. 10%																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																												
და სხვა: k=1.25																												
2	5.3	36 და მეტი, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ნმ3ვრხ1მდგ+ფქ	1	16	ნმ	70	16	20	IV	2	III	ხვს, B2	0.6	158				1150			837	5	16			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					1150	0	0	1150				
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																												
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7ნმ2ვრხ1მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ღნ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																												
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																												
და სხვა: k=1.25																												
3	3.9	26_30, ჩ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფქ2ნმ1მდგ+ვრხ	1	20	ფქ	80	20	28	IV	2	III	ხვს, B2	0.5	129				769			503	8	12			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					769	0	0	769				

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		დაბროემტებული	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	
<p>გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ნმ3ფჰ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ღნ, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ. უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, სიხშირე არათანაბარია გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ. და სხვა: k=1.15</p>																													
4	7.7	36 და მეტი, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ფჰ3ნმ1ვრხ+მხ.ქ.+რც	1	20	ფჰ	80	20	28	IV	2	III	ნბხ, B2	0.4	96				1401			739	8	15				
																	1401	0	0	1401									
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6ნმ2ფჰ2მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, ასკ, ტვ, სიმაღლე: 1.0მ. უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, სიხშირე არათანაბარია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები დედაქან.ხარ. 40% გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25</p>																													
5	10.4	26_30, წ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ნმ2ჰნვ1მდგ+ნვ+არყ	1	14	ნმ	70	14	20	IV	2	IV	ნბხ, B2	0.4	93		III		1154			967	52	104	52	სანიტარი ული ჭრა, 5%, ჩახერგილობის გაწმენდა, ფერომონი ანი მწერმჭერი		
																	1154	0	0	1154									
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 2.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 5ნმ3ჰნვ2არყ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, თხ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ. უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, უბანში სანიტარული ფართობია, ენტომავნებლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ. და სხვა: k=1.15</p>																													
							ნმ	60	13	16								65								130			

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 კმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმ						სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაბროქმტებული	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
6	2	36 და მეტი, ჩ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4ნმ3ფჰ3რც+ვრხ+მდგ	1	13	ფჰ რც ვრხ მდგ				III	2	IV	ნბხ, A1	0.5	36 30				262			72 60 0 0	4	4			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				262	0	0	262					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																												
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ნმ3რც2ვრხ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																												
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.50მ.																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																												
7	9.7	36 და მეტი, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4ნმ2მხ.ქ.2ნკ2ვრხ+ფჰ+რც	1	13	ნმ მხ.ქ. ნკ ვრხ ფჰ რც	70	13	24		IV	2	IV	ნბხ, B2	0.4	52 14 14 16			931			504 136 136 155 0 0	19	29			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				931	0	0	931					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																												
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5ნმ3მხ.ქ.2რც, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, თხ, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.5მ.																												
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																												
და სხვა: k=1.25																												
8	2.7	36 და მეტი, 7იიი	1751_7იიი	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის	1	14	ნმ ნკ ჰნვ	80	14	28		IV	2	IV	ჩდნ, R7	0.3	54 17 10			219			146 46 27	3				

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	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									
		ჩ		პირველი იარუსი; 5ნმ3ნკ2ჰნვ+არყ+მდგ			არყ															0															
							მდგ															0															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				219	0	0	219														
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																					
მოზარდი: 1.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5მდგ3ნმ2ნკ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																					
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ტვ, სიმაღლე: 1.0მ.																																					
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																					
და სხვა: k=1.25																																					
9	2.3	26_30, ჩ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ნმ2ჰნვ1არყ+ფჰ+მდგ	1	16	ნმ	90	16	28												169			II												
							ჰნვ															22			IV									389			
							არყ				V	2	IV	ნბბ, B2	0.6							11			IV	465							25	12	2		
							ფჰ																									0					
							მდგ																									0					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				465	0	0	465														
გ.ფ.დ.უ.:																																					
მოზარდი: 3.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ნმ3ჰნვ2ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																					
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																																					
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, უბანში სანიმუშო ფართობია, ენტომავუნებლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი																																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																					
და სხვა: k=1.15																																					
10	0.2	36 და მეტი	1751_2000	ველობი			ფჰ							V	ჩდნ, 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, 10ნკ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																					
ქვეტყე:																																					
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																					
და სხვა: k=1.25																																					
		36 და	1501	კორომი თესლითი წარმოშობის			ნმ	70	13	24												98															
							მდგ																														

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	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
11	1.9	მეტი, ჩ	1501_1750	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ნმ3მდგ1ნკ+არყ	1	13	ნკ				IV	2	IV	ნბზ, B2	0.5	9				247			17		4			
							არყ													247	0	0	247					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				247	0	0	247					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																												
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6ნმ2ჟნვ2ნკ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, თხ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																												
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, 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																												
12	1.1	36 და მეტი, ჩ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ნმ+ნკ+ჟნვ	1	18	ნმ	70	18	20						368			II				405		6	11	6	სანიტარი ული ჭრა, 5%, ჩახერგილობის გაწმენდა, ფერომონი ანი მწერმჭერი
							ნკ				IV	2	III	ნბზ, B2	0.7					405			0					
							ჟნვ													405	0	0	405					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				405	0	0	405					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																												
მოზარდი: 1.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 10ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																												
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში სანიტარული ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავნებით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																												
და სხვა: k=1.25																												
13	1.9	36 და მეტი, ჩ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ნმ+ნკ+არყ+ჟნვ	1	16	ნმ	90	16	28						219							416		4	4		
							ნკ													416			0					
							არყ				V	2	IV	ნბზ, B2	0.5					416			0					
							ჟნვ													416	0	0	416					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				416	0	0	416					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																												
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 9ნმ1ფჟ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ჟოლ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																												
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																												
და სხვა: k=1.25																												
				კორომი თესლითი წარმოშობის			ნმ	130	20	32						253			I				1088					

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
14	4.3	21-23, ჩ.დ	1751-2000	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მ2ვრხ	1	19	ვრხ	40	17	28	VII	4	IV	ნბხ, B2	0.6	30			III	1217			129	9	13	9	ნებით-ამორჩევი თი ჭრა, 20%, ჩახერგილობის გაწმენდა	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1217	0	0	1217					
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 2.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7მ2სჰ1ჰნვ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, ჟოლ, მაყ, სიმაღლე: 1.0მ.																												
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, უბანში სანიმუშო ფართობია																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																												
და სხვა: k=1.10																												
15	0.8	36 და მეტი, ჩ	1751-2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5მ2ვრხ1ჰნვ1მდგ	1	13	ნმ	60	13	16	III	2	IV	ნბხ, B2	0.4	65			IV	81			52	2	2			
							ვრხ									24					19							
							ჰნვ									6					5							
							მდგ									6					5							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				81	0	0	81					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																												
მოზარდი: 1.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5მ2ვრხ2ჰნვ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																												
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, 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	3.4	36 და მეტი, ჩ.დ	1751-2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5მ2ვრხ1მხ.ქ.+ნკ+ჰნვ	1	17	ნმ	70	17	20	IV	2	III	ნბხ, B2	0.6	146			IV	819			496	7	7			
							ფჰ									78					265							
							მხ.ქ.									17					58							
							ნკ														0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				819	0	0	819					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																												
მოზარდი: 2.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5მ2ვრხ2ჰნვ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ტვ, ცხრტ, 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																												

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	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
17	3.8	16_20	1751_2000	სამოვარი									IV	ნბხ, 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: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ. და სხვა: k=1.00																												
18	3.1	36 და მეტი, დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ფქ4ნმ+ვრხ	1	25	ფქ	140	26	40			VII	4	III	ნბხ, B2	0.5	165			I			512				
							ნმ	100	24	36								153			I			474	16	9		
							ვრხ																0					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					986	0	0	986				
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 6ნმ2მდგ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ. უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში სახიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ებტომავებლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტიდედაქან.ხრ. 15% მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.50მ. გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ. და სხვა: k=1.25																												
19	2.2	36 და მეტი, რ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4ნმ3არყ3მდგ+ქნვ	1	11	ნმ	45	11	16			III	2	III	ნბხ, B2	0.4	40					88					
							არყ											15					33					
							მდგ											15					33					
							ქნვ																0					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					154	0	0	154				
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5ნმ3ნკ2ქნვ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ. უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში არის კლდოვანი შვერილებიდედაქან.ხარ. 10% გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ. და სხვა: k=1.25																												
20	3.6	21_25, რ.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფქ	1	16	ფქ	70	16	20			IV	2	III	ნბხ, B2	0.2	55										

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	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
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					198	0	0	198				
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი:																												
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=1.10																												
21	9.5	26_30, ჩ.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნფჰ4არყ+ჰნვ+მდგ	1	14	ფჰ	60	14	20	III	2	III	ნბბ, B2	0.3	43				580			409	10	29			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					580	0	0	580				
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, ნმდ4ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																												
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																												
და სხვა: k=1.15																												
22	0.4	26_30	2001_2250	ველობი			ფჰ				IV		ნბბ, B2							0	0	0	0					
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, ნმდ4ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																												
უბნის თავისებურებანი:																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																												
და სხვა: k=1.15																												
23	11	21_25, ჩ.დ	2001_2250	საძოვარი, ერთეული ხეები; 10ფჰ	9	15	ფჰ	70	15	20	IV	2	IV	ნბბ, B2	0			5			55	55						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					0	0	0	55				
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი:																												
ქვეტყე:																												
უბნის თავისებურებანი:																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																												
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, 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		
24	7.1	26_30, ჩ.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ფჰ4არყ+ჰნვ+მდგ	1	13	ფჰ	70	13	24	IV	2	IV	ნბხ, B2	0.3	39			398			277			7					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																398	0	0	398											
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6ფჰ4მდ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, ღნ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.15																														
25	2.4	26_30	2001_2250	ველობი			ფჰ						IV	ნბხ, 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, 10ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																														
და სხვა: k=1.15																														
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:																														

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	ზეხმედი	ჩახერგილობა		დაბროქმტებული	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	ველობი		
91	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით		
0.1	მდინარე		
14.8	სამოვარი		
სულ:	109		
		ნძ	7538
		ფქ	3234
		ვრბ	733
		მდგ	316
		ქნვ	208
		მხ.ქ.	194
		რც	60
		ნკ	199
		არყ	350
		სულ:	12832

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	10	6_10, მ	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.2რც1პნტ	1	6	მხ.ქ. რც პნტ	50	6	12	III	2	V	წივ, B2	0.6	25 4 2				310			250 40 20																		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					310	0	0	310																	
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																																									
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6მხ.ქ.3რც1პნტ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																									
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, თხ, 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																																									
2	2.1	6_10, მ	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მხ.ქ.2რც	1	6	მხ.ქ. რც	50	6	12	III	2	V	წივ, B2	0.3	14 2				33			29 4																		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					33	0	0	33																	
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																																									
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 8მხ.ქ.2რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																									
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, კუნ, 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																																									
3	5.1	6_10, მ	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მხ.ქ.2რც	1	7	მხ.ქ. რც	50	7	12	III	2	V	წივ, B2	0.6	34 5				199			173 26																		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					199	0	0	199																	
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																																									
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 8მხ.ქ.2რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																									
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, კუნ, სიმაღლე: 2.0მ.																																									
უბნის თავისებურებანი:																																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																									
და სხვა: k=1.00																																									
4	3.6	6_10, მ	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.2რც1პნტ	1	6	მხ.ქ. რც პნტ	50	6	12	III	2	V	წივ, B2	0.5	21 3 2				94			76 11 7																		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					94	0	0	94																	

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	ზებმელო	ჩახერგილობა		დაბროქმტებული	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									
<p>გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)</p> <p>მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6მხ.ქ.3რც1პნტ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, თხ, სიმაღლე: 1.0მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი:</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.</p> <p>და სხვა: k=1.00</p>																																					
5	6.2	26_30, რ	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ნმ2ფქ2რც	1	18	ნმ	70	18	28	IV	2	III	წივ, B2	0.6	174				1538							1079										
																	39							242													
																	35							217													
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1538	0	0	1538														
<p>გ.ფ.დ.უ.:</p> <p>მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 7ნმ2რც1ფქ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, თხ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი:</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.</p> <p>და სხვა: k=1.15</p>																																					
6	6.7	21_25, რ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.2რც1ფქ	1	16	მხ.ქ.	70	16	24	IV	2	III	წივ, B2	0.6	88				898							590										
																	29							194													
																	17							114													
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				898	0	0	898														
<p>გ.ფ.დ.უ.:</p> <p>მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ნმ3რც1ფქ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, მაყ, თხ, სიმაღლე: 1.0მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.</p> <p>და სხვა: k=1.10</p>																																					
7	15.7	26_30, რ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ნმ1ფქ1რც	1	15	ნმ	70	15	20	IV	2	IV	წივ, B2	0.6	177				3234							2779										
																	16							251													
																	13							204													
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				3234	0	0	3234														
<p>გ.ფ.დ.უ.:</p> <p>მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8ნმ1მხ.ქ.1რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, მაყ, სიმაღლე: 1.0მ.</p>																																					

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	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	
<p>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=1.15</p>																													
8	9.7	26_30_ ჩ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ნმ1მხ.ქ.1რც	1	16	ნმ მხ.ქ. რც	70	16	24	IV	2	III	ხვს, C2	0.6	193				2144				1872					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					2144	0	0	2144					
<p>გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7ნმ2მხ.ქ.1რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, მაყ, სიმაღლე: 1.0მ. უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ. და სხვა: k=1.15</p>																													
9	7	21_25_ ჩ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ნმ2რც1მხ.ქ.	1	17	ნმ რც მხ.ქ.	70	17	24	IV	2	III	ხვს, C2	0.6	180			II	1589				1260					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					1589	0	0	1589					
<p>გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ნმ2მხ.ქ.2რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მაყ, თხ, სიმაღლე: 1.0მ. უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ. და სხვა: k=1.10</p>																													
10	6.8	11_15_ ჩ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ნმ2მხ.ქ.	1	13	ნმ მხ.ქ.	70	13	16	IV	2	IV	ხვს, C2	0.6	125				966				850					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					966	0	0	966					
<p>გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8ნმ1მხ.ქ.1ნკ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, თხ, სიმაღლე: 2.5მ. 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</p>																													
							რც	35	6	10								10								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 კმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმ						სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		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
11	1.6	26_30, ზ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3მხ.ქ.15მ1პნტ+ვრხ	1	6	მხ.ქ.				II	1	V	წივ, B2	0.6	12				48			19					
				სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე												48	0	0	48									
				გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																								
				მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6რც2მხ.ქ.2ნმ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																								
				ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, თხ, მაყ, სიმაღლე: 2.0მ.																								
				უბნის თავისებურებანი:																								
				გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
				და სხვა: k=1.15																								
12	4.1	6_10, ზ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ნმ2მხ.ქ.2რც	1	17	ნმ	70	17	24	IV	2	III	მკდ, C2	0.6	140				800			574					
				სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე												800	0	0	800									
				გ.ფ.დ.უ.:																								
				მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ნმ2რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																								
				ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, თხ, სიმაღლე: 1.5მ.																								
				უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,																								
				გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
				და სხვა: k=1.00																								
13	1.4	11_15, ზ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც2მხ.ქ.1ფქ	1	9	რც	50	9	20	III	2	IV	ნბხ, B2	0.3	17				35			24					
				სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე												35	0	0	35									
				გ.ფ.დ.უ.:																								
				მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6მხ.ქ.3რც1ფქ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																								
				ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, კუნ, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ.																								
				უბნის თავისებურებანი:																								
				გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
				და სხვა: k=1.00																								

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 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		
14	2.4	36 და მეტი, ჩ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მხ.ქ.2რც	1	7	მხ.ქ. რც	50	7	12	III	2	V	წივ, B2	0.6	42 6				115			101 14							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					115	0	0	115						
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.1რც, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, კუნ, ასკ, 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																														
15	0.8	36 და მეტი, ჩ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მხ.ქ.1ფქ1რც	1	7	მხ.ქ. ფქ რც	50	7	20	III	2	V	წივ, B2	0.5	35 3 3				32			28 2 2							
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: 0.5მ., ასაკი: 5, 10მხ.ქ., მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																														
და სხვა: k=1.25																														
16	2.5	26_30, ჩ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9მხ.ქ.1რც	1	7	მხ.ქ. რც	50	7	20	III	2	V	წივ, B2	0.5	36 2				95			90 5							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					95	0	0	95						
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																														
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 8მხ.ქ.2რც, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, კუნ, სიმაღლე: 0.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																														
და სხვა: k=1.15																														
								5მ	70	14	16									116								35		

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	
17	0.3	11_15, ჩ	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ნმ1მხ.ქ.1რც	1	14	მხ.ქ. რც				IV	2	IV	წივ, C2	0.5	8 9				40			2 3						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					40	0	0	40					
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ნმ2მხ.ქ.2რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
18	9.8	6_10, ჩ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ნმ2მხ.ქ.2რც	1	16	ნმ მხ.ქ. რც	70	16	20	IV	2	III	ნბხ, B2	0.5	105 19 22				1431			1029 186 216		49				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					1431	0	0	1431					
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 7მხ.ქ.2ნმ1რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, თხ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
19	22.5	11_15, ჩ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ნმ2ვრხ1მხ.ქ.	1	17	ნმ ვრხ მხ.ქ.	70	17	24	IV	2	III	მკდ, C2	0.6	164 28 13				4613			3690 630 293						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					4613	0	0	4613					
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8ნმ1ვრხ1მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, თხ, მაყ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%,																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
20	3.3	11_15, ჩ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის	1	18	ნმ მხ.ქ.	70	18	28	IV	2	III	მკდ, R2	0.6	202 14				763			667 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.		ეროვნული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმედი	ჩახერგილობა		დაბროქმებული	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; 8ნმ1მხ.ქ.1ვრხ			ვრხ									15							50							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				763	0	0	763							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7ნმ2მხ.ქ.1ვრხ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, თხ, მაყ, 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																														
21	12.2	16_20, ზ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ნმ2რც1ვრხ	1	18	ნმ	70	18	24																				
							რც				IV	2	III	ხვს, B2	0.6	176								2147						
							ვრხ									30							366							
																15			II				183							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2696	0	0	2696							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ნმ4რც, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, თხ, მაყ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
22	1.5	16_20, ზ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ნმ2რც+ვრხ	1	18	ნმ	70	18	24																				
							რც				IV	2	III	მკდ, B2	0.6	202								303						
							ვრხ									30							45							
																							0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				348	0	0	348							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 5ნმ3რც2ვრხ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, თხ, მაყ, 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																														
23	0.6	16_20, ზ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ნმ2რც1ვრხ	1	16	ნმ	70	16	20																				
							რც				IV	2	III	მკდ, B2	0.5	123								74						
							ვრხ									22							13							
																11			III				7							

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	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								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					94	0	0	94												
გ.ფ.დ.უ.:																																				
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 8მძ1რც1გრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																				
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, თხ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																																				
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,																																				
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																				
და სხვა: k=1.00																																				
24	0.8	16_20, მ	1501_1750	ველობი, ერთეული ხეები; 10ფქ	9	15	ფქ	70	15	24	IV	2	IV	ნბხ, B2	0			5				4	4													
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					0	0	0	4												
გ.ფ.დ.უ.:																																				
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10ფქ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																				
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																				
უბნის თავისებურებანი:																																				
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																				
და სხვა: k=1.00																																				
25	4.1	6_10, მ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5მხ.ქ.4მძ1რც+ფქ	1	7	მხ.ქ.	50	7	12										21				86												
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					192	0	0	192												
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																																				
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8მხ.ქ.2რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																				
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, თხ, ასკ, სიმაღლე: 2.5მ.																																				
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,																																				
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																				
და სხვა: k=1.00																																				
26	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:																																				

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	ზეხმეტი	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

ფართობი სულ	მიწის კატეგორია	მხ.კ.	2430
0.2	გზები	რც	1897
0.8	ველობი	პნტ	32
140	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	ნძ	16465
სულ:	141	ფჭ	613
		ვრხ	870
		სულ:	22307

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულებების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე 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	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული																				
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლოკიდი																						
1	2	3	4	5	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	2.5	26_30, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ნძ4სჭ	1	18	ნძ	60	18	20			III	2	II	ნბზ, B2	0.4	116			290					20	8																					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					478	0	0	478																								
გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 6სჭ4ნძ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, მაყ, სიმაღლე: 1.5მ. უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 3.00მ. გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ. და სხვა: k=1.15																																																
2	6.1	36 და მეტი, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4ნძ4სჭ2ვრზ+პნტ	1	19	ნძ	70	19	24			IV	2	II	ნბზ, B2	0.3	68			415					61	31																					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					940	0	0	940																								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 4ნძ4სჭ2ვრზ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, თხ, ასკ, სიმაღლე: 2.0მ. უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 3.50მ. გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ. და სხვა: k=1.25																																																
3	2.8	36 და მეტი, ჩ.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ნძ3ფჭ2სჭ	1	19	ნძ	90	19	24			V	2	III	ხვს, B2	0.6	169		II	473				14	28	14																					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					848	0	0	848																								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 1.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 10ნძ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავნებლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																																																
4	1.8	36 და მეტი, ჩ.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ნძ3ფჭ	1	19	ნძ	80	19	24			IV	2	III	ნბზ, B2	0.6	236			425					7																						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					547			425																								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 1.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 10ნძ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავნებლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი 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 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	ლოკიდი					
1	2	3	4	5	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																					547	0	0	547							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 2.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 56მდმდგ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ჟოღ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																															
5	2.7	36 და მეტი, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 76მ2ვრხ15კ	1	18	ნმ ვრხ ნკ	70	18	20	IV	2	III	ნბბ, B2	0.4	147 25 12				497			397 68 32		22	14					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					497	0	0	497							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 76მ2ვრხ15კ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, თხ, სიმაღლე: 1.5მ.																															
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 3.00მ.																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																															
და სხვა: k=1.25																															
6	2.3	36 და მეტი, ჩ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 56მ2სჭ2ვრხ15კ+მდგ	1	18	ნმ სჭ ვრხ ნკ მდგ	70	18	24	IV	2	III	ნბბ, B2	0.4	105 41 25 12				422			242 94 58 28 0		18						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					422	0	0	422							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 86მ2ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, თხ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																															
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																															
7	1.7	36 და მეტი, ჩ.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ფჭ2ნმ	1	22	ფჭ ნმ	80	22	24	IV	2	II	ხვს, B2	0.4	148 54				344			252 92		9						

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულებების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე 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.		ზეხმედი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული										
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები		საერთო	ლოკიდი												
1	2	3	4	5	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																					344	0	0	344													
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																					
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 56მ3ფკ2მდგ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																																					
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაყ, სიმაღლე: 1.0მ.																																					
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.8კმ.																																					
და სხვა: k=1.25																																					
8	11.2	36 და მეტი, ჩ.ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ფკ4ნმ+ვრხ	1	21	ფკ	90	21	28	V	3	III	ნბხ, B2	0.4	102			II	2284			1142			45											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					2284	0	0	2284													
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																					
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 56მ5ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																					
ქვეტყე:																																					
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																																					
და სხვა: k=1.25																																					
9	1.5	26_30, ჩ.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ფკ4ნმ	1	20	ფკ	90	20	28	V	3	III	ნბხ, B2	0.5	110			III	330			165			6											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					330	0	0	330													
გ.ფ.დ.უ.:																																					
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10ნმ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																																					
ქვეტყე:																																					
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%,																																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																																					
და სხვა: k=1.15																																					
10	4	36 და მეტი, ჩ.ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფკ3ნმ	1	22	ფკ	90	22	28	V	3	III	ხვს, B2	0.4	130			I	844			520	16	48	8											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					844	0	0	844													
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																					
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ფკ5ნმ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																																					
ქვეტყე:																																					
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																					
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 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	ლოკიდი			
1	2	3	4	5	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																													
11	8.3	36 და მეტი, ჩ.ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ფქ4ნმ	1	20	ფქ	80	20	24	IV	2	III	ნბზ, B2	0.6	144				2390			1195	17	66	8			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2390	0	0	2390						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 3.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 5ნმ3ფქ2მდგ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ჟოლ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
12	2	16_20, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ნმ2სქ2ვრზ+პნტ+მდგ	1	18	ნმ	70	18	24	IV	2	III	ნბზ, B2	0.2	50				152			100			4	2		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				152	0	0	152						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6ვრზ2მდგ2ნმ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, თხ, სიმაღლე: 3.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, მდინარე, მდინარის სიგანე: 3.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
13	4.1	36 და მეტი, ჩ.ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ნმ3ფქ	1	15	ნმ	70	15	20	IV	2	IV	ხვს, B2	0.4	112				603			459			8			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				603	0	0	603						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ფქ3ვრზ2მდგ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
		26 20	1751	კორომი თესლითი წარმოშობის			ფქ	90	21	32						188			II			395							

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულებების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე 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	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული																		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლოკიდი																				
1	2	3	4	5	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	2.1	26_30, რ.ა	1751_2000	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ფჰ46მ	1	21	ნძ	90	21	32	V	3	III	ხვს, B2	0.8	188			II	790			395		8																					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				790	0	0	790																							
გ.ფ.დ.უ.:																				გავლითი ჭრა, 15%																										
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 46მ4სჰ2ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																														
ქვეტყე:																																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში სანიმუშო ფართობია																																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																														
და სხვა: k=1.15																																														
15	1.1	26_30, რ.ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10სჰ	1	18	სჰ	70	18	20	IV	2	III	ნბხ, B1	0.2	94				103			103	1	1																					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				103	0	0	103																							
გ.ფ.დ.უ.:																				გავლითი ჭრა, 15%																										
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6ფჰ4კრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, ჟოლ, სიმაღლე: 1.0მ.																																														
უბნის თავისებურებანი:																																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																														
და სხვა: k=1.15																																														
16	4.5	36 და მეტი, რ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ფჰ5ნძ+სჰ	1	19	ფჰ ნძ სჰ	90 90	19 19	28 28	V	3	III	ნბხ, B2	0.4	75 113			III	847			338 509 0		18																					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				847	0	0	847																							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																				გავლითი ჭრა, 15%																										
მოზარდი: 1.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5სჰ3მდგ2ნძ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ჟოლ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																																														
და სხვა: k=1.25																																														
17	3.2	36 და მეტი, რ.ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ნძ4ფჰ	1	18	ნძ ფჰ	90	18	32	V	2	IV	წივ, B2	0.4	126 56				582			403 179		16																					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				582	0	0	582																							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																				გავლითი ჭრა, 15%																										
მოზარდი: 2.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5სჰ3ნძ2ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ჟოლ, სიმაღლე: 1.0მ.																																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																														
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 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	ლოკიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
<p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ. და სხვა: k=1.25</p>																												
18	0.4	16_20, რ.ა	1751_2000	ველობი, ერთეული ხეები; 10ფქ	9	15	ფქ	60	15	20	III	2	III	ნბზ, B2	0			5				2	2					
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10ფქ, 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=1.00</p>																												
19	3.7	26_30, რ.ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფქ	1	19	ფქ	120	19	36	VI	4	IV	ნბზ, B2	0.8	276			I	1021			1021			7		
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 8ნმ2სქ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში სანიმუშო ფართობია გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.15</p>																												
20	3.3	36 და მეტი, რ.ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფქ+ნმ+სქ	1	22	ფქ ნმ სქ	130	22	36			VII	4	III	ნბზ, B2	0.5				762			762		17	17	
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 5ნმ3ფქ2სქ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 1.5მ. უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, სიხშირე არათანაბარია, უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავნებლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25</p>																												
21	12.6	36 და მეტი, რ.ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ფქ2ნკ2არყ1ნმ	1	14	ფქ ნკ არყ	60	14	28			III	2	III	ნბზ, B2	0.4				1210			668				

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	ლოკიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
							ნძ									15							189					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					1210	0	0	1210				
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																												
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 5მდგვარყ2ფჭ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე:																												
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																												
და სხვა: k=1.25																												
22	4.9	36 და მეტი, ჩ.ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10სჭ+ფჭ+ნძ+ნვ	1	24	სჭ	110	24	36						560			I				2744					
							ფჭ													2744					25			
							ნძ				VI	3	III	ნბხ, B2	0.7								0					
							ნვ															0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					2744	0	0	2744				
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																												
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ნძ4სჭ1ნვ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																												
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																												
და სხვა: k=1.25																												
23	0.9	26_30, ჩ.ა	2001_2250	ველობი, ერთეული ხეები; 6ნძ4ფჭ	9	16	ნძ	70	16	24								3				3						
							ფჭ				IV	2	III	ნბხ, B2	0							5						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					0	0	0	5				
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ნძ5ფჭ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე:																												
უბნის თავისებურებანი:																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																												
და სხვა: k=1.15																												
							არყ	30	10	16						14						112						
							ჭნვ									8						64						
							მღვ									6						48						

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
24	8	26_30, რ.ა	2001_2250	სათყეოების განატოების, კორომის პირველი იარუსი; 5არყ3ჰნვ2მდგ+ფჰ+ნმ+ნვ	1	10	ფჰ				III	2	IV	ნბხ, B2	0.3					224			0			8		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				224	0	0	224					
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ, ასაკი: 5, 5ჰნვ5არყ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																												
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																												
25	7.8	26_30, რ.ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6არყ4ფჰ+ჰნვ+მდგ	1	10	არყ	30	10	20						17				273			133					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				273	0	0	273					
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი:																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, დეკ, სიმაღლე: 0.5მ.																												
უბნის თავისებურებანი:																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																												
და სხვა: k=1.15																												
26	8.2	36 და მეტი, რ.ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5არყ3მდგ2ჰნვ	1	11	მდგ				III	2	IV	ნბხ, B2	0.4	25				410			205					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				410	0	0	410					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																												
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ, ასაკი: 5, 5ჰნვ3არყ2მდგ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, დეკ, სიმაღლე: 0.5მ.																												
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.		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	1.1	16_20	2001_2250	სამოვარი									V	ნბხ, B2																																	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					0	0	0	0																							
გ.ფ.დ.უ.:																																															
მოზარდი:																																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ.																																															
უბნის თავისებურებანი:																																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, 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	
1.3	ველობი	
110.4	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
0.1	მდინარე	
1.1	სამოვარი	
სულ:	113	
		ნმ 7215
		სჭ 3749

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	268	
																												ფქ	7233
																												ნკ	249
																												მდგ	171
																												არყ	614
																												ქნვ	146
																												სულ:	19645

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	5.7	26_30, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ნმ5სჰ+რც	1	18	ნმ სჰ რც	90	18	24	V	2	IV	წივ, A2	0.6	145 141			I I	1631			827 804 0	29	29		სანიტარი ული ჭრა, 5%, ფერომონი ანი მწერმჭერი																		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1631	0	0	1631																						
გ.ფ.დ.უ.:																																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6სჰ4ნმ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, თხ, კუნ, სიმაღლე: 3.0მ.																																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, უბანში სანიმუშო ფართობია, ენტომავნებით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																																													
და სხვა: k=1.15																																													
2	1.3	16_20, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6სჰ3ნმ1ფჰ+უხრ	1	20	სჰ ნმ ფჰ უხრ	90	20	28	V	2	III	ნბბ, B2	0.5	144 72 16				302			187 94 21 0		13	7	ჩახერგილი ობის გაწმენდა																		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				302	0	0	302																						
გ.ფ.დ.უ.:																																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 4ნმ4სჰ2უხრ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																																													
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																																													
3	6.5	26_30, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5სჰ3ნმ1ფჰ1უხრ	1	16	სჰ ნმ ფჰ უხრ	70	16	24	IV	2	III	წივ, B2	0.4	78 48 8 10				936			507 312 52 65																						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				936	0	0	936																						
გ.ფ.დ.უ.:																																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6სჰ4ნმ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, კუნ, სიმაღლე: 0.5მ.																																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																																													
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 კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზემბელი	ჩახერგილობა		დაბროქმტებული	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																													
4	2.7	21_25, რ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6სჰ3ნმ1უხრ	1	17	სჰ	70	17	24	IV	2	III	წივ, B2	0.3	75				330			203						
							ნმ									39							105						
							უხრ									8							22						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				330	0	0	330						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 5სჰ3ნმ2უხრ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
5	5.9	26_30, რ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5სჰ4ნმ1უხრ	1	16	სჰ	70	16	24	IV	2	III	ნბზ, B2	0.5	98				1133			578						
							ნმ									81							478						
							უხრ									13							77						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1133	0	0	1133						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6სჰ3ფჰ1უხრ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, კუნ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
6	3.6	21_25, რ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6სჰ2ნმ2უხრ	1	16	სჰ	70	16	24	IV	2	III	ნბზ, B2	0.5	112				629			403						
							ნმ									39							140						
							უხრ									24							86						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				629	0	0	629						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 5სჰ4ნმ1უხრ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
							სჰ	70	16	24													117						
																							164						

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	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	
7	1.4	26_30, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნსჰ3ნძ1უხრ	1	16	ნძ				IV	2	III	ნბბ, B2	0.5	60				266			84						
							უხრ									13							18						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				266	0	0	266						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, ნსჰ3ნძ1უხრ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
8	7.6	26_30, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნსჰ3ნძ1ფჰ+უხრ	1	21	სჰ	90	21	32						215				2615			1634						
							ნძ				V	2	III	ნბბ, B2	0.6	106							806						
							ფჰ									23							175						
							უხრ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2615	0	0	2615						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, ნსჰ2ნძ2უხრ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
9	7.4	21_25, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნსჰ3ნძ1ფჰ+უხრ	1	21	სჰ	90	21	32						206			I	2434			1524						
							ნძ				V	2	III	ნბბ, B2	0.6	101			I				747						
							ფჰ									22			I				163	37	74				
							უხრ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2434	0	0	2434						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ნძ4სჰ1უხრ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში სანიმუშო ფართობია, ენტომავნებლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																													
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, 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		დაბროექტებული	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	9	21_25, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ნძ4სჭ	1	18	ნძ	70	18	28	IV	2	III	ნბზ, B2	0.6	166			I	2466			1494	45	90		სანიტარი ული ჭრა, 5%, ფერომონი ანი მწერმჭერი	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2466	0	0	2466					
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6სჭ4ნძ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე:																												
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია, ენტომავნებლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																												
და სხვა: k=1.10																												
11	4	21_25, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ნძ4სჭ1უხრ	1	16	ნძ	90	16	24	V	2	IV	წივ, B2	0.5	96				732			384					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				732	0	0	732					
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6ნძ4სჭ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე:																												
უბნის თავისებურებანი: უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																												
და სხვა: k=1.10																												
12	0.9	26_30, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5სჭ4ნძ15კ	1	21	სჭ	90	21	32	V	2	III	ნბზ, B2	0.6	179				307			161					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				307	0	0	307					
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6სჭ4ნძ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე:																												
უბნის თავისებურებანი:																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																												
და სხვა: k=1.15																												
13	5.2	21_25, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ნძ5სჭ	1	17	ნძ	90	17	28	V	2	IV	წივ, A2	0.6	129			I	1321			671	26	26		სანიტარი ული ჭრა,	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1321	0	0	1321					

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	ზეხმედი	ჩახერგილობა		დაბროქმეტული	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
<p>გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ნძ4სჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში სანიმუშო ფართობია, ენტომავნებით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ. და სხვა: k=1.10</p>																											5%, ფერომონი ანი მწერმჭერი	
14	0.2	26_30, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6სჰ4ნძ	1	18	სჰ ნძ	80	18	24	IV	2	III	წივ, B2	0.3	85 58				29			17 12					
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5სჰ5ნძ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: უბნის თავისებურებანი: გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.15</p>																												
15	3.3	31_35, ჩ.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4ნძ3ფჰ3სჰ	1	20	ნძ ფჰ სჰ	70	20	24	IV	2	II	წივ, B2	0.3	69 35 52				516			228 116 172	17	83	66		
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 2.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6სჰ4ნძ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მაყ, თხ, სიმაღლე: 1.0მ. უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ. და სხვა: k=1.20</p>																											ჩახერგილობის გაწმენდა	
16	3.3	26_30, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5სჰ4ნძ1ნკ	1	21	სჰ ნძ ნკ	70	21	32	IV	2	II	ნბხ, B2	0.6	179 141 21			I I III	1125			591 465 69	17	17			
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5სჰ5ნძ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, უბანში სანიმუშო ფართობია, ენტომავნებით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.</p>																											სანიტარი ული ჭრა, 5%, ფერომონი ანი მწერმჭერი	

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 კმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმ						სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზემბელი	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																												
17	9.5	26_30, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6სჰ45მ	1	21	სჰ ნმ	90	21	32	V	2	III	ნბხ, B2	0.6	215 141				3383			2043 1340		95			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				3383	0	0	3383					
გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 7სჰ35მ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ. უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																												
და სხვა: k=1.15																												
18	7	36 და მეტი, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6სჰ45მ	1	19	სჰ ნმ	90	19	32	V	2	III	ნბხ, B2	0.6	198 135		I I	2331			1386 945		70				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2331	0	0	2331					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5სჰ45მ13ნტ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში არის კლდოვანი შვერილები გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																												
და სხვა: k=1.25																												
19	7.5	36 და მეტი, ჩ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ფჰ35მ1სჰ	1	22	ფჰ ნმ სჰ	90	22	28	V	3	III	ხვს, B2	0.8	222 162 56		II II II	3300			1665 1215 420	38	38	38	სანიტარი ული ჭრა, 5%, ჩახერგილობის გაწმენდა, ფერომონი ანი მწერმჭერი		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				3300	0	0	3300					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 1.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 6სჰ45მ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომოგენებით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																												
და სხვა: k=1.25																												
20	1.4	26_30, ს	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6სჰ35მ1არყ	1	17	სჰ ნმ არყ	90	17	28	V	2	IV	წივ, A2	0.6	157 81 12			350			220 113 17		7				

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	ზეხმედი	ჩახერგილობა		დაბროქმეტული	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																					350	0	0	350																												
გ.ფ.დ.უ.:																																																				
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ნმ4სკ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																																																				
ქვეტყე:																																																				
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,																																																				
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																																																				
და სხვა: k=1.15																																																				
21	1.3	26_30, ს	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6სკ4ნმ+ფკ	1	17	სკ	70	17	28	IV	2	III	წივ, B2	0.6	157			I	344			204	7	7																											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					344	0	0	344																												
გ.ფ.დ.უ.:																																																				
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6სკ4ნმ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																																																				
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, მაყ, 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: 0.2კმ.																																																				
და სხვა: k=1.15																																																				
22	17.1	36 და მეტი, ს.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ფკ4ნმ1სკ	1	25	ფკ	90	25	32	V	3	II	ხვს, B2	0.8	210			I	9132			3591	86	171	86																										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					9132	0	0	9132																												
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																																				
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5სკ5ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																																				
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, მაყ, სიმაღლე: 1.0მ.																																																				
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																																				
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																																				
და სხვა: k=1.25																																																				
23	2.3	26_30, ს	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7სკ3ნმ	1	17	სკ	70	17	28	IV	2	III	ნბბ, B2	0.6	184				609			423																													
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					609	0	0	609																												
გ.ფ.დ.უ.:																																																				
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7ნმ3სკ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																																				
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 კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ						სამეურნეო ღონისძიება								
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმედი	ჩახერგილობა		დაბროქმტებული	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						
<p>უბნის თავისებურებანი: დედაქანის ხარისხი 20%</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.15</p>																																		
24	9.7	21_25, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5სჰ4ნმ1ნკ	1	17	სჰ	70	17	24	IV	2	III	ნბხ, B2	0.6	125				2358			1213											
																	103																	
																	15																	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					2358	0	0	2358										
<p>გ.ფ.დ.უ.:</p> <p>მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ნმ4სჰ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.</p> <p>და სხვა: k=1.10</p>																																		
25	6.4	21_25, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6სჰ3ნმ1ნკ	1	16	სჰ	70	16	24	IV	2	III	ნბხ, B2	0.5	112			I	1152			717											
																	58																	
																	10																	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					1152	0	0	1152										
<p>გ.ფ.დ.უ.:</p> <p>მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6სჰ2ნმ2ნკ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში სანიმუშო ფართობია, ენტომვენებით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.</p> <p>და სხვა: k=1.10</p>																																		
26	2.3	36 და მეტი, ჩ.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7სჰ1ფჰ1ნმ1უხრ	1	16	სჰ	70	16	24	IV	2	III	წივ, B2	0.5	149				463			343											
																	16																	
																	22																	
																	14																	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					463	0	0	463										
<p>გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები</p> <p>მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6სჰ2ნმ2უხრ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა</p>																																		

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 კმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმ							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: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ. და სხვა: k=1.25																													
27	5.7	36 და მეტი, ჩ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5სჰ25მ2უხრ1ფჰ	1	18	სჰ	90	18	28	V	2	IV	ნბხ, B2	0.6	154			IV	1574			878						
							ნმ									63						359							
							უხრ									38						217							
							ფჰ									21						120							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					1574	0	0	1574					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6სჰ25მ2უხრ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, კუნ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ. უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები, უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაადაქან.ხარ. 20% გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																													
28	7	36 და მეტი, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7სჰ25მ1ფჰ+უხრ	1	18	სჰ	90	18	28	V	2	IV	წივ, A2	0.6	215		I		2093			1505						
							ნმ									63		I				441							
							ფჰ									21		I				147	35	140	70	სანიტარი ული ჭრა, 5%, ჩახერგილობის გაწმენდა, ფერომონი ანი მწერმჭერი			
							უხრ															0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					2093	0	0	2093					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6სჰ25მ2უხრ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, კუნ, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ. უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავენბლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტიდედაქან.ხარ. 20% გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																													
29	2.5	36 და მეტი, ჩ.დ	2251_2500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6სჰ25მ1ფჰ1რც	1	17	სჰ	90	17	28	V	2	IV	წივ, A2	0.6	171				671			428						
							ნმ									59						148							
							ფჰ									20						50							
							რც									18		IV				45							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					671	0	0	671					
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.		ფაუტი	ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელო	ჩახერგილობა		დაბროექტებული	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																				
<p>მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5სჰ3ფჰ2რც, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, კუნ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილებიდედაქან.ხარ. 10%</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25</p>																																																
30	4.2	36 და მეტი, ჩ.დ	2251_2500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7სჰ2ნმ1რც	1	17	სჰ	70	17	28	IV	2	III	წივ, B2	0.6	200				1164			840																									
																	59				1164			248																								
																	18				1164			76																								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					1164	0	0	1164																								
<p>გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები</p> <p>მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6სჰ2ნმ2რც, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, კუნ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25</p>																																																
31	6.2	36 და მეტი, ჩ.დ	2251_2500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6სჰ4ნმ+ვრხ	1	18	სჰ	90	18	28	V	2	IV	ნბხ, A2	0.6	185			I	1928			1147																									
																	126			I	1928			781	62	124	62																					
																					1928			0																								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					1928	0	0	1928																								
<p>გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები</p> <p>მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 5სჰ5ნმ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, კუნ, სიმაღლე: 0.5მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავნებლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25</p>																																																
32	3.3	31_35, ჩ.დ	2251_2500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ფჰ2ნმ2სჰ	1	16	ფჰ	70	16	20	IV	2	III	ნბხ, B2	0.6	108				683			356																									
																	50				683			165																								
																	49				683			162																								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					683	0	0	683																								
<p>გ.ფ.დ.უ.:</p> <p>მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 5ფჰ3სჰ2ნმ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილებიდედაქან.ხარ. 15%</p>																																																

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	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.20																													
33	7.6	36 და მეტი	2251_2500	კლდე									V	ნბხ, A2															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					0	0	0	0					
გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: ქვეტყე: უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილებიდედაქან.ხარ.20% გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																													
34	0.4	36 და მეტი, ჩ.დ	2251_2500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ფქ3ნმ2ვრხ	1	16	ფქ	70	16	24			IV	2	III	წივ, B2	0.5	78											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					67	0	0	67					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5ვრხ3ფქ2ნმ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილებიდედაქან.ხარ.30% გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																													
35	5.4	36 და მეტი	2251_2500	სამოვარი									IV	ნბხ, A2															
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																													
36	0.1			გზები																									
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 კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ							სამეურნეო ღონისძიება	
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაბროემტებული	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:																												
37	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	
7.6	კლდე	
161.8	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
0.1	მდინარე	
5.4	სადოვარი	
სულ:	175	
		ნძ
		18880
		სჭ
		21959
		რც
		121
		ფჭ
		6472
		უხრ
		565
		იფ
		52
		ნკ
		298
		არყ
		17
		ვრბ
		10
		სულ:
		48374

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	ზემბელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი				
1	4.3	36 და მეტი, ს.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფჰ3მხ.ქ.	1	15	ფჰ მხ.ქ.	50	15	24	III	2	II	ნბხ, B2	0.4	81 26			460			348 112								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					460	0	0	460						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 15, 6მხ.ქ.4ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, ღნ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
2	1.5	21_25	1501_1750	ველობი			ფჰ						IV	ნბხ, B2																
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					0	0	0	0						
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 4გრხ4მდგ2მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ტვ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.10																														
3	2.1	26_30, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფჰ3მხ.ქ.+ნმ	1	15	ფჰ მხ.ქ. ნმ	60	15	28	III	2	III	ნბხ, B2	0.4	74 23			203			155 48 0	2	4						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					203	0	0	203						
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 1.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6მხ.ქ.3ნმ1ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ღნ, ტვ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																														
და სხვა: k=1.15																														
4	8.2	36 და მეტი, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ფჰ2მხ.ქ.2რც+ვრხ+მდგ	1	15	ფჰ მხ.ქ. რც ვრხ	70	15	24	IV	2	IV	ნბხ, B1	0.4	69 17 19			861			566 139 156 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 კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ							სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაბროქმტებული	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													861	0	0	861							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					861	0	0	861						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ვრბ4მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 40%, გლრ, ტვ, თხ, სიმაღლე: 0.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
5	7.7	36 და მეტი, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9მხ.ქ.1რც+იფ	1	10	მხ.ქ.	60	10	16									71											
							რც				III	2	V	ნბხ, B2	0.7				10				624						547	
							იფ																						77	
																													0	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					624	0	0	624						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7ნკ2მხ.ქ.1ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, ღნ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 4.00მ.																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
6	1.5	26_30, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	16	ფჰ	60	16	20	III	2	III	ნბხ, B2	0.1	29				44			44							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					44	0	0	44						
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 4ფჰ3მხ.ქ.3ვრბ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 4.00მ.																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																														
და სხვა: k=1.15																														
7	3.8	26_30, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9ფჰ1მხ.ქ.	1	15	ფჰ	70	15	28									71											
							მხ.ქ.				IV	2	IV	ნბხ, B2	0.3				6				293						270	
																													23	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					293	0	0	293	8	15				
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 8ფჰ2მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ღნ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს ძოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%,																														

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 კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		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=1.15																													
8	3.1	26_30, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.2ვრხ1ნმ+ფქ	1	13	მხ.ქ.	70	13	24						45				224			140						
							ვრხ				IV	2	IV	ნბხ, B2	0.4	15							47						
							ნმ									12							37						
							ფქ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					224	0	0	224					
გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 2.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 6ვრხ3მხ.ქ.1იფ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, ღწ, სიმაღლე: 1.0მ. უბნის თავისებურებანი: გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.15																													
9	2.6	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 5%, 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=1.00																													
10	6.3	36 და მეტი, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.2ვრხ1იფ1რც	1	12	მხ.ქ.	70	12	20						45				492			284						
							ვრხ				IV	2	IV	ნბხ, B2	0.5	18							113						
							იფ									6							38						
							რც									9							57						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					492	0	0	492					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 4რც3ვრხ3იფ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, თხ, სიმაღლე: 1.0მ. უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ. 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 კმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმ							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	1.2	36 და მეტი, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.2ვრხ1იფ1რც	1	12	მხ.ქ. ვრხ იფ რც	60	12	20	III	2	IV	ნბხ, B2	0.4	36 14 5 7				74			43 17 6 8					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					74	0	0	74				
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.2რც2ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, თხ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																												
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.8კმ.																												
და სხვა: k=1.25																												
12	0.6	26_30, ს.დ	1751_2000	ველობი, ერთეული ხეები; 6ნძ4ფქ	9	15	ნძ ფქ	60	15	20	III	2	III	ნბხ, B2	0			3 2			3			2 1				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					0	0	0	3				
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ნძ5ფქ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																												
უბნის თავისებურებანი:																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																												
და სხვა: k=1.15																												
13	5	26_30, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4მხ.ქ.4რც2იფ+ფქ+ნძ	1	15	მხ.ქ. რც იფ ფქ ნძ	60	15	20	III	2	III	ნბხ, B2	0.5	39 44 17			500			195 220 85 0 0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					500	0	0	500				
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6რც3მხ.ქ.1ნძ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, თხ, ასკ, ღნ, სიმაღლე: 1.5მ.																												
უბნის თავისებურებანი:																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																												

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 კვმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კვმ						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	
და სხვა: k=1.15																													
14	7	36 და მეტი, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ფჰ3მხ.ქ.16მ1ვრხ	1	17	ფჰ	60	17	28						65				910			455						
							მხ.ქ.									33							231						
							ნძ				III	2	II	ნბხ, B2	0.4	20							140						
							ვრხ									12							84						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				910	0	0	910						
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.3ვრხ2ნძ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ღნ, 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	4.8	31_35, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ.+ფჰ+რც	1	8	მხ.ქ.	70	8	20						29				139			139						
							ფჰ				IV	2	Vა	ნბხ, B2	0.3					139			0						
							რც															0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				139	0	0	139						
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																													
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7მხ.ქ.3რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ღნ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს ძოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30%-მდე, უბანში არის კლდოვანი შვერილები და დაქანი .ხარ.10%																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.20																													
16	4.5	36 და მეტი, ს.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	13	ფჰ	110	13	40	VI	4	V	ნბხ, B2	0.2	48			I	216			216						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				216	0	0	216						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ფჰ4არყ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, ღნ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს ძოვება, 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																													
							ნძ	60	14	28						127						737							

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	
17	5.8	36 და მეტი, ჩ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ნძ1ნკ1ქნვ1მდგ	1	14	ნკ ქნვ მდგ				III	2	III	ნბხ, B2	0.5	9 8 8			IV	881			52 46 46	6	12				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				881	0	0	881						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ნძ3ქნვ1რც, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, 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																													
18	3.8	36 და მეტი, დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.2ნკ2რც+ნძ	1	12	მხ.ქ. ნკ რც ნძ	60	12	16			III	2	IV	ნბხ, B2	0.6	54 18 21			353			205 68 80 0					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				353	0	0	353						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ნკ3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, თხ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები დედაქანი. ხარ. 3%																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.25																													
19	10.6	26_30, ჩ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ნძ2ნკ1მდგ+მხ.ქ.+ვრხ+არყ+ქნვ	1	18	ნძ ნკ მდგ მხ.ქ. ვრხ არყ	80	18	32			IV	2	III	ნბხ, B2	0.6	203 33 13			2640			2152 350 138 0 0 0	32	21			

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 კმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმ							სამეურნეო ღონისძიება	
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზუხმელო	ჩახერგილობა		დაბროქმტებული	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													2640	0	0	2640					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2640	0	0	2640					
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 2.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5მძ3ქნვ2ნკ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																												
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																												
და სხვა: k=1.15																												
20	12.8	36 და მეტი, ჩ.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მძ2არყ1ნკ+მხ.ქ.+ქნვ	1	17	ნძ	70	17	24	IV	2	III	ნბხ, B2	0.5	171				2662			2189	13	26			
							არყ									23						294						
							ნკ									14						179						
							მხ.ქ.															0						
							ქნვ															0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2662	0	0	2662					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																												
მოზარდი: 3.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7მძ2არყ1ქნვ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, დეკ, სიმაღლე: 0.5მ.																												
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																												
და სხვა: k=1.25																												
21	3.5	36 და მეტი, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5მხ.ქ.3ნძ2ვრხ+არყ+ქნვ	1	12	მხ.ქ.	70	12	20	IV	2	IV	ნბხ, B2	0.4	30				277			105					
							ნძ									35						123						
							ვრხ									14						49						
							არყ															0						
							ქნვ															0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				277	0	0	277					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																												
მოზარდი: 1.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ქნვ3ნკ2მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ.																												
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 კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმედი	ჩახერგილობა		დაბროქმტებული	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	
<p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ. და სხვა: k=1.25</p>																													
22	7.6	31_35, წ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4არყვრხ2მხ.ქ.1ნკ	1	15	არყ	50	15	24	V	2	IV	ნბხ, B2	0.5	36			760			274							
							ვრხ									34						258							
							მხ.ქ.									20						152							
							ნკ									10						76							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				760	0	0	760						
<p>გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 4არყვრხ2მხ.ქ.1ნკ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, 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</p>																													
23	2.4	26_30, ს.დ	2251_2500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4ვრხ3ნკ3არყ	1	18	ვრხ	30	18	28	III	2	III	ნბხ, B2	0.3	35			192			84							
							ნკ									25						60							
							არყ									20						48							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				192	0	0	192						
<p>გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 4ვრხ4არყ2ქნკ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ. უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს ძოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30%-მდე, გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ. და სხვა: k=1.15</p>																													
24	0.6	26_30	2001_2250	სამოვარი										IV	ნბხ, B2														
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0						
<p>გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ. უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს ძოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 71-90%, გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ. და სხვა: k=1.15</p>																													
25	2.8	36 და მეტი	2001_2250	სამოვარი										IV	ნბხ, B2														

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	ზეხმედი	ჩახერგილობა		დაბროქმეტული	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: 0.5მ., ასაკი: 10, 5მხ.ქ.4არყ1ფქ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																															
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს ძოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30%-მდე, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																															
და სხვა: k=1.25																																															
26	4.6	26_30	2001_2250	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, 71-90%,																																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																																															
და სხვა: k=1.15																																															
27	2	36 და მეტი, დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4ნკ3მხ.ქ.3არყ+ფქ+ქნვ	1	15	ნკ	60	15	24	III	2	III	ნბხ, B2	0.3	26				124																											
							მხ.ქ.																								19				38												
							არყ																													17				34							
							ფქ																																						0		
							ქნვ																																								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					124	0	0	124																							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																															
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 4არყ3ნკ3ქნვ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																															
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს ძოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30%-მდე, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																															
და სხვა: k=1.25																																															
28	9.6	36 და მეტი, ჩ.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ნმ3ნკ2ფქ	1	18	ნმ	70	18	28	IV	2	III	ნბხ, B2	0.4	105				1623																											
							ნკ																								36				346												
							ფქ																													28				269							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					1623	0	0	1623																							

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	ზეხმელო	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	
<p>გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 45მ3ნკ3ჟჟ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, ასკ, თხ, სიმაღლე: 0.5მ. უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ. და სხვა: k=1.25</p>																													
29	7.3	36 და მეტი, ჩ.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნარყ3ჟნვ1ნკ	1	16	არყ	50	16	24	V	2	IV	ნბბ, B2	0.4	48				598				350					
<p>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: 1.5მ., ასაკი: 10, 5არყ3ჟნვ2ნკ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, მაყ, სიმაღლე: 0.5მ. უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს ძოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30%-მდე, უბანში არის კლდოვანი შვერილები გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25</p>																													
30	3	26_30, ჩ.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5არყ3ნკ2ჟნვ+ნმ	1	14	არყ	45	14	28	V	2	IV	ნბბ, B2	0.3	22				141				66					
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 4არყ3ნკ3ჟნვ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ. უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს ძოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%, გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.15</p>																													
31	6.8	26_30, ჩ.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7არყ2ნკ1ჟნვ	1	16	არყ	60	16	24	VI	3	V	ხვს, B2	0.3	39			IV	394				265					
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)</p>																													

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულებების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე 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	ზეხმედი	ჩახერგილობა		დაბროქმტებული	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
<p>მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5არყ3ნკ2ჰნვ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაყ, დეკ, სიმაღლე: 0.5მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30%-მდე, დედაქანი.ხარ.10%</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.15</p>																												
32	1.4	26_30	2251_2500	სამოვარი										IV	6ბბ, C2													
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					0	0	0	0				
<p>გ.ფ.დ.უ.:</p> <p>მოზარდი:</p> <p>ქვეტყე:</p> <p>უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 71-90%,</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.</p> <p>და სხვა: k=1.15</p>																												
33	0.1			გზები																								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					0	0	0	0				
<p>გ.ფ.დ.უ.:</p> <p>მოზარდი:</p> <p>ქვეტყე:</p> <p>უბნის თავისებურებანი:</p> <p>გზით უზრუნველყოფა:</p> <p>და სხვა:</p>																												
34	0.1			მდინარე																								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					0	0	0	0				
<p>გ.ფ.დ.უ.:</p> <p>მოზარდი:</p> <p>ქვეტყე:</p> <p>უბნის თავისებურებანი:</p> <p>გზით უზრუნველყოფა:</p> <p>და სხვა:</p>																												

	ფართობი სულ	მიწის კატეგორია
	0.1	გზები
	2.1	ველობი
	134.7	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით
	0.1	მდინარე

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	ზეხმედი	ჩახერგილობა		დაბროქმტებული	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	სადოვარი																											
სულ:		149																												
																											ფჰ	2323		
																												მხ.ქ.	2401	
																													ნმ	6386
																													რც	598
																													ვრხ	652
																													მდგ	184
																													იფ	129
																													ნკ	1392
																													ქნვ	289
																													არყ	1331
																													სულ:	15685

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 კმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმ						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	6	31_35, რ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9სჰ1ნმ	1	23	სჰ ნმ	90	23	32	V	2	II	ნბზ, B2	0.6	382 41			I I	2538			2292 246	30	60	30	სანიტარი ული ჭრა, 5%, ჩახერგილობის გაწმენდა, ფერომონი ანი მწერმჭერი	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					2538	0	0	2538				
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 8სჰ2ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																												
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავნებით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																												
და სხვა: k=1.20																												
2	7.1	31_35, რ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10სჰ+ნმ	1	24	სჰ ნმ	110	24	32	VI	3	III	ნბზ, B2	0.6	461			I	3273			3273 0	36	71	36	სანიტარი ული ჭრა, 5%, ჩახერგილობის გაწმენდა, ფერომონი ანი მწერმჭერი	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					3273	0	0	3273				
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 6სჰ4ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაყ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.5მ.																												
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავნებით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																												
და სხვა: k=1.20																												
3	7.2	16_20, რ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10სჰ+ნმ	1	21	სჰ ნმ	90	21	28	V	2	III	ჩდნ, B2	0.6	312				2246			2246 0		14			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					2246	0	0	2246				
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 5სჰ3ნმ2ჰნვ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე:																												
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																												
და სხვა: k=1.00																												
4	5.4	26_30, რ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10სჰ+ნმ+ჰნვ	1	22	სჰ ნმ ჰნვ	90	22	28	V	2	III	ნბზ, B2	0.5	322			I	1739			1739 0 0	27	54	27	სანიტარი ული ჭრა, 5%, ჩახერგილობის გაწმენდა, ფერომონი ანი მწერმჭერი	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					1739	0	0	1739				
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 5სჰ3ნმ2ჰნვ, 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 კვმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კვმ							სამეურნეო ღონისძიება	
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		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
				ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ. სუსტიდედაქან.ხარ. 10% გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.15												მწერმჭერი												
5	0.9	36 და მეტი, ს.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ფკ15მ1სკ	1	18	ფკ	60	18	24	III	2	II	ნბხ, B2	0.6	168			208			151	2	2				
				სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 2.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5სკ45მ1ფკ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილებიდედაქან.ხარ. 5% გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																								
6	1.8	21_25, ს.დ	2001_2250	ველობი, ერთეული ხეები; 5სკ35მ25კ	9	9	სკ	60	10	20	III	2	V	ნბხ, B2	0			5			9							
				სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 1.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6სკ45მ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ. უბნის თავისებურებანი: გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.10												ბუნებრივი განახლება, მოვების აკრძალვა												
7	0.3	6_10, მ.დ	1751_2000	ველობი, ერთეული ხეები; 10მმ	9	16	მმ	70	16	24	IV	2	III	ნბხ, B2	0			5			2	2						
				სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 5სკ5მდგ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაყ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ. უბნის თავისებურებანი: გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ. და სხვა: k=1.00												ბუნებრივი განახლება, მოვების აკრძალვა												
							ფკ	80	16	24								63								1128		

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	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
8	17.9	36 და მეტი, ჩ.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ფქ2სქ2არყ1ქნვ	1	16	სქ				IV	2	IV	ნბხ, A1	0.4	34				2166			609		90			
							არყ									16							286					
							ქნვ									8			IV				143					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					2166	0	0	2166				
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																												
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5მძსქ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ჟოლ, სიმაღლე: 1.0მ.																												
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																												
და სხვა: k=1.25																												
9	25.9	36 და მეტი, ჩ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6სქ3ფქ1არყ+ნძ	1	18	სქ	90	18	28						154							3989					
							ფქ									53							1373					
							არყ				V	2	IV	ხვს, A1	0.5	12			IV	5673			311	26	52			
							ნძ															0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					5673	0	0	5673				
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																												
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5სქ3ნძ2ქნვ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ჟოლ, სიმაღლე: 1.0მ.																												
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																												
და სხვა: k=1.25																												
10	2.2	36 და მეტი, ჩ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10სქ+ნვ+არყ	1	19	სქ	90	19	28						275						605						
							ნვ															0						
							არყ				V	2	III	ჩდნ, B2	0.5					605			0					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					605	0	0	605				
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																												
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6სქ4ნძ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე:																												
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, 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 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	3.7	36 და მეტი, ჩ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნარყ2ნკ1ჰნვ1მდგ	1	16	არყ	35	16	16	IV	2	IV	ნბზ, B2	0.4	48			178	308			70		7							
				სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																308	0	0	308									
				გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																												
				მოზარდი: 1.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5ჰნვ3არყ2მდგ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																												
				ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, ჟოლ, სიმაღლე: 1.0მ.																												
				უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																												
				გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																												
12	2.9	36 და მეტი, ჩ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6სჰ4ფჰჰჰ	1	21	სჰ	90	21	32	V	2	III	ნბზ, B2	0.6	234			I	975			679	15	15	15	სანიტარი ული ჭრა, 5%, ჩახერგილობის გაწმენდა, ფერომონი ანი მწერმჭერი					
				სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																975	0	0	975									
				გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																												
				მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 8სჰ2ჰნვ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
				ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ჟოლ, სიმაღლე: 1.0მ.																												
				უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავნებით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი																												
				გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ. და სხვა: k=1.25																												
13	1.6	16_20, ჩ.დ	2001_2250	ველობი, ერთეული ხეები; 10ნკ	9	7	ნკ	40	7	16	II	1	V	ნბზ, B2	0			10			16	16										
				სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																0	0	0	16									
				გ.ფ.დ.უ.:																												
				მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 10ნკ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																												
				ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																												
				უბნის თავისებურებანი:																												
				გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.00																												
14	6	36 და მეტი, ჩ.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის	1	14	ფჰ	80	14	28	IV	2	IV	ნბზ, B2	0.3	47				402			282									
				სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																10				402			60		48	30		
				გ.ფ.დ.უ.:																												
				მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 10ნკ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																												
				ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																												
				უბნის თავისებურებანი:																												
				გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, 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 კმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმ							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																												
		დ		პირველი იარუსი; 6ფქ2არყ2ქნვ			ქნვ									10			IV				60																																	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				402	0	0	402																																	
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																																								
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 6არყ2ფქ2ქნვ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																																								
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილებიქარქვეული ხეები																																																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																																								
და სხვა: k=1.25																																																								
15	10.9	36 და მეტი, დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფქ2ნკ1ქნვ	1	16	ფქ	60	16	20			III	2	III	ნბხ, B1	0.2	44																																						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				633	0	0	633																																	
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																																								
მოზარდი:																																																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, ღნ, ჟოლ, სიმაღლე: 1.0მ.																																																								
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																																								
და სხვა: k=1.25																																																								
16	0.7	36 და მეტი, ჩ.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფქ+არყ+ქნვ	1	14	ფქ	80	14	28			IV	2	IV	ნბხ, A1	0.4	105																																						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				74	0	0	74																																	
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																																								
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ფქ3ნმ2ქნვ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, ჟოლ, სიმაღლე: 1.0მ.																																																								
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																																								
და სხვა: k=1.25																																																								
17	15.7	36 და მეტი,	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის	1	14	არყ	40	14	20			IV	2	IV	ნბხ, B2	0.4	39																																						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1162																																				
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																																								
მოზარდი:																																																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, ჟოლ, სიმაღლე: 1.0მ.																																																								
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, 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 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; ნარყ2ფქ1ჰნვ1მდგ+ნვ			მდგ									7							110							
							ნვ																0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1162	0	0	1162							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 6ჰნვ2მდგ2ნვ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																														
და სხვა: k=1.25																														
18	29.4	36 და მეტი, ჩ.დ	2251_2500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნარყ2ნვ2ჰნვ+ვრხ	1	13	არყ	35	13	16						27							794							
							ნვ									11							323							
							ჰნვ				IV	2	IV	ნბბ, B2	0.3	9				1382			265							
							ვრხ															0								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1382	0	0	1382							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 5ჰნვ3არყ2ნვ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																														
და სხვა: k=1.25																														
19	1.8	36 და მეტი	2251_2500	სამოვარი											IV	ნბბ, B2														
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 8არყ2ჰნვ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, ღნ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																														
და სხვა: k=1.25																														
20	2.5	26_30	2251_2500	სამოვარი											V	ნბბ, B2														
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	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	
<p>მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10არყ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი:</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.15</p>																													
21	2.3	36 და მეტი	2251_2500	სამოვარი										IV	ნბხ, B2						0	0	0	0					
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე</p> <p>გ.ფ.დ.უ.:</p> <p>მოზარდი:</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ჟოლ, სიმაღლე: 0.5მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%, მიმდინარეობს საქონლის მოვება, უბანში არის კლდოვანი შვერილები</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25</p>																													
22	7.7	36 და მეტი	2251_2500	სამოვარი										IV	ნბხ, B2						0	0	0	0					
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე</p> <p>გ.ფ.დ.უ.:</p> <p>მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5ფჭ5არყ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.</p> <p>და სხვა: k=1.25</p>																													
23	0.1			გზები																	0	0	0	0					
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე</p> <p>გ.ფ.დ.უ.:</p> <p>მოზარდი:</p> <p>ქვეტყე:</p> <p>უბნის თავისებურებანი:</p> <p>გზით უზრუნველყოფა:</p> <p>და სხვა:</p>																													

ფართობი სულ	მიწის კატეგორია
0.1	გზები
3.7	ველობი
141.9	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით
14.3	სამოვარი

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		დაბროქმტებული	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:	160																													
																											სკ	15460		
																												ნძ	275	
																													ქნვ	652
																													ფქ	4114
																													არყ	2241
																													ნკ	502
																													მდგ	140
																													სულ:	23384

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	ზებმედი	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	0.2	0_5, რ.ა	1501_1750	ველობი, ერთეული ხეები; 6სჰ4ნმ	9	18	სჰ ნმ	70	18	24	IV	2	III	ნბხ, B1	0		6	4				2	1	1																													
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					0	0	0	2																													
გ.ფ.დ.უ.:																																																					
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8სჰ2ნმ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																																					
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																																					
უბნის თავისებურებანი:																																																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																																					
და სხვა: k=1.00																																																					
2	8.2	36 და მეტი, რ.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7სჰ3ნმ+ნკ	1	20	სჰ ნმ ნკ	90	20	32	V	2	III	ნბხ, B2	0.3	126	54		II	1476			1033	443	0	82	66	41																									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					1476	0	0	1476																													
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																																					
მოზარდი: 3.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6სჰ4ნმ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																																					
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ.																																																					
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																																																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																																					
და სხვა: k=1.25																																																					
3	2.1	36 და მეტი, რ.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8სჰ2ნმ	1	18	სჰ ნმ	90	18	32	V	2	IV	ნბხ, A2	0.3	123	32		II	325			258	67	11	17	11																										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					325	0	0	325																													
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																																					
მოზარდი: 2.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 6სჰ4ნმ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																																					
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ.																																																					
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																																																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																																					
და სხვა: k=1.25																																																					
4	0.3	6_10	1501_1750	ველობი			სჰ						III	ნბხ, 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, 10სჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																																					
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 კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ						სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		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
<p>უბნის თავისებურებანი:</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.</p> <p>და სხვა: k=1.00</p>																												
5	7.2	31_35, ჩ.ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ფჰ2ნმ2სჰ	1	24	ფჰ	80	24	28	IV	2	I	ნბხ, B2	0.4	115				1692			828					
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე</p> <p>გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ფჰ3სჰ2ნმ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 0.5მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,</p> <p>და სხვა: k=1.20</p>																												
6	3	36 და მეტი, ჩ.ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	24	ფჰ	110	24	32	VI	4	III	ნბხ, B2	0.3	150			I	450			450					
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე</p> <p>გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები</p> <p>მოზარდი: 2.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7ფჰ3ნმ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,</p> <p>და სხვა: k=1.25</p>																												
7	3.4	36 და მეტი, ჩ.ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7სჰ3ნმ	1	22	სჰ	100	22	36	V	2	III	ნბხ, B2	0.4	196			I	941			666					
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე</p> <p>გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები</p> <p>მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6სჰ4ნმ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,</p> <p>და სხვა: k=1.25</p>																												
8	6.6	36 და მეტი, ჩ.ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7სჰ3ნმ	1	23	სჰ	110	24	48	VI	3	III	ნბხ, B2	0.3	168			I	1485			1109		53	33		
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე</p>																												

ჩახიზილი

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		დაბროქმებული	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																													
12	0.6	11_15, ჩ.ა	1751_2000	ველობი, ერთეული ხეები; 10ნმ+სჭ	9	16	ნმ სჭ	70	16	24	IV	2	III	ნბხ, B1	0			10				6							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 8ნმ2სჭ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ. უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ. გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ. და სხვა: k=1.00																													
13	0.5	26_30	1751_2000	ველობი			ფჭ						IV	ნბხ, B2															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 8ნმ2სჭ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ. უბნის თავისებურებანი: გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ. და სხვა: k=1.15																													
14	9.6	36 და მეტი, ჩ.ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ნმ3სჭ+ქნვ	1	19	ნმ სჭ ქნვ	80	19	24	IV	2	III	ხვს, B2	0.5	197			III				1891						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6ნმ4სჭ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ. უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავნებლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																													
15	7.2	36 და მეტი, 2001_2250	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის	1	15	ფჭ ნმ სჭ	90	15	24	V	3	IV	ნბხ, A1	0.6	138			II				994						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6ნმ4სჭ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ. უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავნებლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი 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 კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ							სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზემბელი	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.ა		პირველი იარუსი; 8ფჰ1ნმ1სჰ+ნკ+არყ			ნკ															0								
							არყ															0								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1333	0	0	1333							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, ნსჰ4ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ღნ, სიმაღლე: 0.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																														
და სხვა: k=1.25																														
16	5	36 და მეტი, ჩ.ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნარყ3სჰ1ნკ+ნმ	1	9	არყ	55	5	8						11			IV				55							
							სჰ	70	12	20						41						205								
							ნკ	50	9	16	VI	3	V	ნბბ, A2	0.5	6				290			30			10	5			
							ნმ															0								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				290	0	0	290							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 1.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, ნარყ2სჰ2ნკ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																														
და სხვა: k=1.25																														
17	5	36 და მეტი, ჩ.ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნსჰ4ნმ	1	17	სჰ	80	17	28						171			II			855			25	25	25	სანიტარი ული ჭრა, 5%,		
							ნმ				IV	2	III	ნბბ, B2	0.6	117			II	1440			585					ჩახერგილობის გაწმენდა, ფერომონი ანი მწერმჭერი		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1440	0	0	1440							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 8ნმ2სჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში სანიტარული ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომაცენებით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
18	2.9	36 და მეტი, 2001_2000	2001_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის	1	20	სჰ	80	20	24						90						261								
							ნმ				IV	2	III	ნბბ, B2	0.3	54				467			157							

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	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	
		ჩ.ა		პირველი იარუსი; 5სჰ3ნმ2არყ			არყ									17							49						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					467	0	0	467					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 2.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6სჰ3ნმ1არყ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																													
19	18.8	36 და მეტი, ჩ.ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7არყ2ფჰ1სჰ	1	6	არყ	25	6	12			III	2	V	ნბხ, A2	0.3	11					207						
							ფჰ											3					319					56	
							სჰ											3						319				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: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5არყ3ფჰ2სჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ცხრტ, სიმაღლე: 0.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																													
20	7.3	36 და მეტი, ჩ.ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10არყ+ნმ+სჰ	1	6	არყ	25	6	12			III	2	V	ნბხ, A2	0.4	20					146						
							ნმ																146					0	
							სჰ																	146				0	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					146	0	0	146					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 2.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6არყ2სჰ2ნმ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 0.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																													
21	2	36 და მეტი, ჩ.ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10არყ	1	6	არყ	25	6	8			III	2	V	ნბხ, A2	0.3	15					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: 2.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10არყ, 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 კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმედი	ჩახერგილობა		დაბროქმტებული	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	
<p>ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, 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</p>																													
22	5	36 და მეტი	2251_2500	კლდე										Vა	ნბბ, A1														
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					0	0	0	0					
<p>გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: ქვეტყე: უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25</p>																													
23	0.9	36 და მეტი, ჩ.ა	2251_2500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი: 10არყ	1	10	არყ	30	10	20	III	2	IV	ნბბ, B2	0.4	40				36			36						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					36	0	0	36					
<p>გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 10არყ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ჟოლ, სიმაღლე: 0.5მ. უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25</p>																													
24	9.1	26_30	2251_2500	სამოვარი										IV	ნბბ, B2														
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					0	0	0	0					
<p>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=1.15</p>																													
25	0.3			გზები																									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					0	0	0	0					
<p>გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: ქვეტყე: უბნის თავისებურებანი:</p>																													

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 კმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმ							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	10.7	36 და მეტი, ჩ.ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 45მ4სჰ2ფჰ	1	20	ნმ სჰ ფჰ	90	20	24	V	2	III	ნბბ, B2	0.5	120			2996	2996	0	0	2996			28	29		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					2996	0	0	2996					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5სჰ5ნმ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
2	0.8	11_15	1751_2000	ველობი			ფჰ						IV	ნბბ, B3															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					0	0	0	0					
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5სჰ5ნმ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, მაყ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
3	5.4	31_35, ჩ.ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 45მ4სჰ2ფჰ	1	20	ნმ სჰ ფჰ	110	20	28	VI	3	IV	ხვს, B2	0.8	184		I	2317	2317	0	0	2317			გავლითი ჭრა, 10%			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					2317	0	0	2317					
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 2.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5სჰ5ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, მაყ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																													
და სხვა: k=1.20																													
4	4.1	36 და მეტი, ჩ.ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5სჰ4ნმ1ფჰ+ჰნვ	1	18	სჰ ნმ ფჰ	90	18	24	V	2	IV	ნბბ, B2	0.5	128			1030	1030			525						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																								431					
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 2.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5სჰ5ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, მაყ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																													
და სხვა: k=1.20																													

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		დაბროქმეტული	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													1030	0	0	1030																											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					1030	0	0	1030																										
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																																		
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6სჰ4მ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																																		
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მაყ, სიმაღლე: 1.0მ.																																																		
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																																		
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																																		
და სხვა: k=1.25																																																		
5	8.6	26_30, რ.ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5სჰ4მ1ფჰ+ნვ	1	21	სჰ	130	20	32						221			I				1901																											
							ნმ	130	22	32						199			I				1711																											
							ფჰ	130	22	36	VII	4	IV	ხვს, B2	0.8	34			I	3904				292																										
							ნვ																0																											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					3904	0	0	3904																										
გ.ფ.დ.უ.:																																																		
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 7სჰ3მ, 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																																																		
6	2.1	36 და მეტი, რ.ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ნმ3ფჰ2სჰ	1	21	ნმ	90	21	28						255			I				536																											
							ფჰ									102			I	968			214	21	21	21																								
							სჰ				V	2	III	ხვს, B2	0.8	104			I				218																											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					968	0	0	968																										
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																																		
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7სჰ3მ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																																		
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ.																																																		
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომოცენზით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი																																																		
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																																		
და სხვა: k=1.25																																																		
7	0.8	36 და მეტი, რ.ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის	1	21	ნმ	90	21	32						230							184																											
							ფჰ									51				287			41																											

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		დაბროქმტებული	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.ა		პირველი იარუსი; 6ნმ2ფჰ2სჰ			სჰ									78							62								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					287	0	0	287							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 6სჰ4ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მაყ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																															
8	8.4	36 და მეტი, ჩ.ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4ნმ3ფჰ3სჰ	1	25	ნმ	90	25	28			V	2	II	ხვს, B2	0.9	288			I			2419							
							ფჰ							2	II	ხვს, B2	0.9	142			I	5544			1193	84	84	42	სანიტარი ული ჭრა, 10%, ჩახერგილობის გაწმენდა, ფერომონი ანი მწერმჭერი		
							სჰ							2	II	ხვს, B2	0.9	230			I	5544	0	0	5544						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					5544	0	0	5544							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6სჰ4ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 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																															
9	7.6	36 და მეტი, ჩ.ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6სჰ3ნმ1ფჰ+ნკ	1	25	სჰ	130	25	36			VII	4	III	ნბხ, B2	0.7	357			I			2713							
							ნმ	130	25	36				4	III	ნბხ, B2	0.7	168			I	4271			1277	76	76	38	სანიტარი ული ჭრა, 10%, ჩახერგილობის გაწმენდა, ფერომონი ანი მწერმჭერი		
							ფჰ	130	25	36				4	III	ნბხ, B2	0.7	37			I	4271	0	0	281						
							ნკ							4	III	ნბხ, B2	0.7					4271	0	0	0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					4271	0	0	4271							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 20, 7სჰ3ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 30%, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ.																															
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, 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	0.7	11_15	1751_2000	ველობი			ფჰ						IV	ნბხ, B2																	
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 კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ						სამეურნეო ღონისძიება										
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმედი	ჩახერგილობა		დაბრუნებული	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								
<p>გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6სჰ4მ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ. უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30%-მდე, გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ. და სხვა: k=1.00</p>																																				
11	6.2	36 და მეტი, ჩ.ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7სჰ3ნმ+ფჰ+ჰნვ	1	25	სჰ	140	25	40	VII	4	III	ნბზ, B2	0.9	536			I	4662				3323	62	62	31	სანიტარი ული ჭრა, 10%, ჩახერგილობის გაწმენდა, ფერომონი ანი მწერმჭერი								
				ნმ	140	25	40															216							I				1339			
				ფჰ																													0			
				ჰნვ																													0			
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 2.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7სჰ3ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ. უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავნებლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25</p>																																				
12	5.3	36 და მეტი, ჩ.ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5სჰ3ფჰ2ნმ	1	25	სჰ	130	25	36	VII	4	III	წივ, B2	0.8	340			I	3180				1802	53	53	27	სანიტარი ული ჭრა, 10%, ჩახერგილობის გაწმენდა, ფერომონი ანი მწერმჭერი								
				ფჰ	130	26	36															132							I				700			
				ნმ	130	25	36																						I				678			
<p>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: 1.5მ., ასაკი: 15, 6სჰ4ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 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: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25</p>																																				
13	4.4	36 და მეტი, ჩ.ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5სჰ4ნმ1ფჰ+ნვ	1	25	სჰ	130	25	44	VII	4	III	ნბზ, B2	0.8	340			I	2807				1496	44	44	22	სანიტარი ული ჭრა, 10%, ჩახერგილობის								
				ნმ	130	25	44																						I				1126			
				ფჰ	130	25	44																						I				185			
				ნვ																													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 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																					2807	0	0	2807			გაწმენდა, ფერომონი ანი მწერმჭერი																					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																																
მოზარდი: 1.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ნმ5სჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 30%, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ.																																																
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავნებლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი																																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																																
და სხვა: k=1.25																																																
14	6.6	36 და მეტი, ჩ.ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ნმ4ფჰ1სჰ	1	20	ნმ	90	20	28	V	2	III	ხვს, B2	0.7	210				2402				1386																								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					2402	0	0	2402																								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																																
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5სჰ5ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																																
ქვეტყე:																																																
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 2.00მ.																																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																																
და სხვა: k=1.25																																																
15	4.3	36 და მეტი, ჩ.ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფჰ2ნმ1სჰ+ჰნვ	1	17	ფჰ	110	17	44	VI	4	IV	ნბბ, A2	0.5	114		I	804				490																									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					804	0	0	804																								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																																
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 5ფჰ3ნმ2სჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მაყ, სიმაღლე: 1.0მ.																																																
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																																
და სხვა: k=1.25																																																
16	9.2	36 და მეტი, ჩ.ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ფჰ4ნმ1სჰ+ჰნვ	1	18	ფჰ	90	18	32	V	3	IV	ნბბ, B2	0.6	105		I	2410				966																									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					2410			2410																								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																																
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 5ფჰ3ნმ2სჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მაყ, სიმაღლე: 1.0მ.																																																
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																																
და სხვა: k=1.25																																																
16	9.2	36 და მეტი, ჩ.ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ფჰ4ნმ1სჰ+ჰნვ	1	18	ნმ	90	18	32	V	3	IV	ნბბ, B2	0.6	126			2410				1159																									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					2410			2410																								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																																
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 5ფჰ3ნმ2სჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მაყ, სიმაღლე: 1.0მ.																																																
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																																
და სხვა: k=1.25																																																
16	9.2	36 და მეტი, ჩ.ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ფჰ4ნმ1სჰ+ჰნვ	1	18	სჰ	90	18	32	V	3	IV	ნბბ, B2	0.6	31			2410				285																									

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	ზებმელო	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																				2410	0	0	2410																							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																														
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6სქ4მ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, მაყ, სიმაღლე: 1.0მ.																																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																																														
17	10.6	36 და მეტი	2001_2250	კლდე										V	5ბხ, 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																																														
18	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:																																														
19	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 კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ						სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		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
	სულ		მიწის კატეგორია																									
	0.1		გზები																									
	1.5		ველობი																									
	10.6		კლდე																									
	83.7		კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით																									
	0.1		მდინარე																									
სულ:	96																											
																										ნმ	14735	
																										სჰ	16915	
																										ფჰ	5932	
																										სულ:	37582	

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	12.1	36 და მეტი, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ნძ4სჭ+ფჭ+არყ	1	13	ნძ სჭ ფჭ არყ	70	13	20	IV	2	IV	ნბხ, B2	0.4	78 50			III III	1549			944 605 0 0	121	182	121	სანიტარი ული ჭრა, 10%, ჩახერგილობის გაწმენდა, ფერომონი ანი მწერმჭერი																									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					1549	0	0	1549																												
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																																				
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6სჭ4ნძ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																																				
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																																																				
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში სანიტარული ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავნებით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																																				
და სხვა: k=1.25																																																				
2	3.4	6_10	1751_2000	ველობი			ფჭ						IV	ნბხ, A1																																						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					0	0	0	0																												
გ.ფ.დ.უ.:																																																				
მოზარდი: 1.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ნძ4სჭ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																																				
ქვეტყე:																																																				
უბნის თავისებურებანი: დედაქანის გამოსავლიანობა 5%																																																				
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																																				
და სხვა: k=1.00																																																				
3	2.9	36 და მეტი, ჩ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ნძ4სჭ	1	18	ნძ სჭ	70	18	24	IV	2	III	ნბხ, B2	0.3	95 62				456			276 180																													
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 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 7სჭ3ნძ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																																				
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ.																																																				
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																																				
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																																				
და სხვა: k=1.25																																																				
4	6.9	36 და მეტი, ჩ.დ	2001_2250	საძოვარი, ერთეული ხეები; 8ნძ1ფჭ1სჭ	9	15	ნძ ფჭ სჭ	60	15	20	III	2	III	ნბხ, B2	0			8 1 1			69			55 7 7																												

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	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	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					0	0	0	69					
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5ნმ5სჟ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																													
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																													
5	2.4	36 და მეტი, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6სჟ4ნმ	1	14	სჟ ნმ	70	14	20	IV	2	IV	ნბბ, B2	0.3	63 44			III III	257			151 106	24	36	24			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					257	0	0	257					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6სჟ4ნმ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
6	8.7	36 და მეტი, ჩ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6სჟ3ნმ1ფჟ	1	15	სჟ ნმ ფჟ	70	15	24	IV	2	IV	ნბბ, B2	0.4	93 48 12			II II II	1331			809 418 104	87	131	87	სანიტარი ული ჭრა, 10%, ჩახერგილობის გაწმენდა, ფერომონი ანი მწერმჭერი		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					1331	0	0	1331					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6ნმ4სჟ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავენებით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.25																													
7	2.2	36 და მეტი, ჩ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ფჟ2ნმ	1	14	ფჟ ნმ	90	13	28	V	3	V	ნბბ, B2	0.4	76 32			III	237			167 70						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					237	0	0	237					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ნმ3სჟ2ფჟ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები დაქანის გამოსავლიანობა 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 კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ						სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმედი	ჩახერგილობა		დაბროქმტებული	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																												
8	14.5	21_25, წ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ნძ4სჭ	1	14	ნძ სჭ	70	14	20	IV	2	IV	ნბხ, A2	0.2	38 25			III III	914			551 363	145	73			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																												
გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6სჭ4ნძ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, ძლიერი - მოჭრილია 25-50%, სიხშირე არათანაბარია, უბანში სანიმუშო ფართობია დედაქანის გამოსავლიანობა 10%																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																												
და სხვა: k=1.10																												
9	3.2	6_10, წ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6სჭ4ნძ	1	14	სჭ ნძ	70	14	16	IV	2	IV	ნბხ, A2	0.5	84 58			III III	455			269 186	32	32	16	სანიტარი ული ჭრა, 10%, ჩახერგილობის გაწმენდა, ფერომონი ანი მწერმჭერი	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																												
გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 1.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6სჭ4ნძ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში სანიმუშო ფართობია, ენტომავნებით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი დედაქანის გამოსავლიანობა 5%																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																												
და სხვა: k=1.00																												
10	13.6	36 და მეტი, წ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6სჭ4ნძ+არყ	1	14	სჭ ნძ არყ	70	14	24	IV	2	IV	ნბხ, B2	0.4	84 58			III III	1931			1142 789 0	68	136	68	სანიტარი ული ჭრა, 5%, ჩახერგილობის გაწმენდა, ფერომონი ანი მწერმჭერი	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																												
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																												
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ნძ5სჭ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																												
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავნებით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																												
და სხვა: k=1.25																												
11	2.6	16_20, წ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ნძ4სჭ	1	13	ნძ სჭ	70	13	16	IV	2	IV	ნბხ, B2	0.3	47 30			IV IV	200			122 78	13	21	13	ჩახერგილობის	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																												
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.		სახეობების მიხედვით	ზეხმედი	ჩახერგილობა		დაბროქმებული	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
<p>მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6ნმ3სჟ1ფჟ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე:</p> <p>უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში სანიმუშო ფართობია</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.</p> <p>და სხვა: k=1.00</p>																											გაწმენდა	
12	2.3	36 და მეტი, ჩ.დ	2251_2500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჟ	1	12	ფჟ	90	12	28	V	3	V	ნბბ, A1	0.4	85			IV	196			196		5			
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე</p> <p>გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები</p> <p>მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ნმ5ფჟ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ღნ, სიმაღლე: 1.0მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილებიდედაქანის გამოსავლიანობა 30%</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,</p> <p>და სხვა: k=1.25</p>																												
13	3	36 და მეტი, ჩ.დ	2251_2500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჟ+ვრბ	1	16	ფჟ ვრბ	90	16	44	V	3	IV	ნბბ, B2	0.3	94			III	282			282		6			
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე</p> <p>გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები</p> <p>მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 5, 5ნმ5ფჟ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე:</p> <p>უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,</p> <p>და სხვა: k=1.25</p>																												
14	4.4	36 და მეტი, ჩ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ფჟ1ნმ1სჟ	1	14	ფჟ ნმ სჟ	90	13	28	V	3	V	ნბბ, B2	0.3	57			III	352			251		4	9		
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე</p> <p>გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები</p> <p>მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5ფჟ3ნმ2სჟ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში არის კლდოვანი შვერილები</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,</p> <p>და სხვა: k=1.25</p>																												
<p>ნმ 70 15 24</p> <p>96 III 509</p>																												

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 კმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმ						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
15	5.3	36 და მეტი, ჩ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ნძ4სჟ+არყ	1	15	სჟ				IV	2	IV	ნბზ, B2	0.4	62			III	838			329	27	27	27	სანიტარი ული ჭრა, 5%, ჩახერგილობის გაწმენდა, ფერომონი ანი მწერმჭერი	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					838	0	0	838				
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																												
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ნძ5სჟ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																												
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავნებით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																												
და სხვა: k=1.25																												
16	2.4	21_25, ჩ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ნძ4სჟ+ნვ	1	14	ნძ	70	14	16	IV	2	IV	ნბზ, B2	0.3	57				226			137	2	12	2		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					226	0	0	226				
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6ნძ4სჟ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე:																												
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, დედაქანის გამოსავლიანობა 5%																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																												
და სხვა: k=1.10																												
17	7.2	36 და მეტი, ჩ.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ნძ4სჟ	1	20	ნძ	110	20	32	VI	3	IV	ნბზ, B2	0.8	288		I		3456			2074	36	36	36	სანიტარი ული ჭრა, 5%, ჩახერგილობის გაწმენდა, ფერომონი ანი მწერმჭერი	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					3456	0	0	3456				
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																												
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ნძ5სჟ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																												
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავნებით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																												
და სხვა: k=1.25																												
18	1.2	36 და მეტი, ჩ.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6სჟ4ნძ	1	14	სჟ	70	14	20	IV	2	IV	ნბზ, B2	0.3	63				129			76					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					129	0	0	129				
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	ზემბელი	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
<p>მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ნმ5სჟ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, უბანში არის კლდოვანი შვერილებიდედაქანის გამოსავლიანობა 20%</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.</p> <p>და სხვა: k=1.25</p>																												
19	1.4	36 და მეტი, ჩ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7სჟ3ნმ	1	14	სჟ	70	14	20	IV	2	IV	ნბხ, B2	0.3	74				150			104	1	4	1		
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე</p> <p>გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები</p> <p>მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ნმ5სჟ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში არის კლდოვანი შვერილები</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.</p> <p>და სხვა: k=1.25</p>																												
20	4.1	36 და მეტი, ჩ.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ფჟ2არყ	1	11	ფჟ	90	13	32	V	3	V	ნბხ, A1	0.2	38			IV	168			156					
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე</p> <p>გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები</p> <p>მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 7ნმ2არყ1ჟნვ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე:</p> <p>უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილებიდედაქანის გამოსავლიანობა 45%</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,</p> <p>და სხვა: k=1.25</p>																												
21	4.6	36 და მეტი, ჩ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ნმ4ფჟ+არყ	1	14	ნმ	70	14	20	IV	2	IV	ნბხ, B2	0.5	109			III	745			501	23	23	23	სანიტარი ული ჭრა, 5%, ჩახერგილობის გაწმენდა, ფერომონი ანი მწერმჭერი	
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე</p> <p>გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები</p> <p>მოზარდი: 3.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6ნმ4ფჟ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე:</p> <p>უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავენებით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.</p> <p>და სხვა: k=1.25</p>																												

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		დაბროქმტებული	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	26_30, ჩ.დ	2251_2500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჟჭ	1	16	ფჭ	90	16	40	V	3	IV	ნბხ, B2	0.4	115			II	173			173								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					173	0	0	173							
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 1.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ნძ5ფჭ, მდგომარეობა: არადაზარალებული																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.15																															
23	2.8	11_15, ჩ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8სჭ1ნძ1არყ	1	16	სჭ	90	16	28			V	2	IV	ნბხ, B2	0.2	54			179			151			6				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					179	0	0	179							
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6სჭ4ნძ, მდგომარეობა: არადაზარალებული																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: დედაქანის გამოსავლიანობა 10%																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ. და სხვა: k=1.00																															
24	4.8	36 და მეტი, ჩ.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ნძ3სჭ1არყ+ფჭ+ნკ	1	18	ნძ	90	18	24			V	2	IV	ნბხ, B2	0.3	95			711			456			48	24			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					711	0	0	711							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6ნძ4სჭ, მდგომარეობა: არადაზარალებული																															
ქვეტყე:																															
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ. და სხვა: k=1.25																															
							ფჭ	140	13	28								33			III								185		

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																				
25	5.6	36 და მეტი, ჩ.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფჰ3არყ+ნვ	1	11	არყ	35	9	16	VII	4	Vა	ნბბ, A3	0.2	5				213			28																									
																							0																									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					213	0	0	213																								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																																
მოზარდი: 2.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7არყ3ჰნვ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																																																
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																																
და სხვა: k=1.25																																																
26	3.5	36 და მეტი, ჩ	2251_2500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ3ვრბ	1	14	ფჰ	90	14	36	V	3	V	ნბბ, A1	0.3	79			II	277			277																									
																							0																									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					277	0	0	277																								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																																
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7ფჰ3ვრბ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, დეკ, სიმაღლე: 1.5მ.																																																
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																																
და სხვა: k=1.25																																																
27	2.6	36 და მეტი, ჩ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ნმ2სჰ	1	16	ნმ	70	16	20	IV	2	III	ნბბ, B2	0.3	105				341			273																									
																							68																									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					341	0	0	341																								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																																
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6ნმ4სჰ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																																
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მწელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																																																
და სხვა: k=1.25																																																
28	3.9	36 და მეტი, ჩ.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ნმ3სჰ+არყ+ჰნვ	1	20	ნმ	90	20	24	V	2	III	ნბბ, B2	0.3	126				702			491	4	39	20																						
																							211																									
																							0																									
																							0																									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					702	0	0	702																								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																																
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6ნმ4სჰ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																																
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მწელად 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 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																					702	0	0	702																																	
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																																									
მოზარდი: 3.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 6სჰ4მ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																																																									
ქვეტყე:																																																									
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																																																									
29	3.9	36 და მეტი, ჩ.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ+არყ	1	15	ფჰ	90	15	32			V	3	IV	ნბბ, B2	0.4	115			II				449				449																												
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					449	0	0	449																																	
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																																									
მოზარდი: 1.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ნძ3ფჰ2არყ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																																																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																																									
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																																									
და სხვა: k=1.25																																																									
30	5.6	36 და მეტი, ჩ.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნარყჰჰჰჰ1სჰ+ვრბ	1	8	არყ	55	8	16			VI	3	V	ნბბ, A2	0.3	14			IV				145				78																												
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					145	0	0	145																																	
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																																									
მოზარდი: 2.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6ჰჰჰ3არყ1სჰ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																																																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 25%, ცხრტ, დეკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																																									
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																																									
და სხვა: k=1.25																																																									
31	7.4	36 და მეტი, ჩ.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10არყ+ფჰ+ნძ	1	11	არყ	40	11	16			IV	2	V	ნბბ, A1	0.2	25							185				185																												
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					185	0	0	185																																	
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.		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		
<p>მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5არყ3ნმ2ფჭ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, დეკ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25</p>																														
32	4	36 და მეტი, ჩ.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ნმ3სჭ+არყ	1	14	ნმ	70	14	20	IV	2	IV	ნბბ, A2	0.3	76				432			304		4	8	4			
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე</p> <p>გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები</p> <p>მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ნმ4სჭ1არყ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები დედაქანის გამოსავლიანობა 10%</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25</p>																														
33	3.7	36 და მეტი, ჩ.დ	2251_2500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ნმ3სჭ1არყ	1	13	ნმ	80	13	20	IV	2	V	ნბბ, B2	0.3	59				341			218							
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე</p> <p>გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები</p> <p>მოზარდი: 1.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ნმ3სჭ2არყ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: 5%, დეკ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები დედაქანის გამოსავლიანობა 10%</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25</p>																														
34	2.2	31_35	2251_2500	კლდე										V	ნბბ, A1					0	0	0	0							
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე</p> <p>გ.ფ.დ.უ.:</p> <p>მოზარდი:</p> <p>ქვეტყე:</p> <p>უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.20</p>																														

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	
35	1.8	31_35	2251_2500	კლდე									V	ნბხ, 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=1.20																													
36	0.8	36 და მეტი, ჩ.დ	2251_2500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8არყ2ნკ+ნმ+სჭ	1	10	არყ	40	10	16			IV	2	V	ნბხ, B2	0.3	24				19							
							ნკ											7				6							
							ნმ															0							
							სჭ															0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				25	0	0	25						
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 5%, დეკ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები დედაქანის გამოსავლიანობა 25%																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																													
37	1	36 და მეტი, ჩ.დ	2251_2500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9არყ1ნკ	1	12	არყ	40	12	20			IV	2	V	ნბხ, B2	0.3	37				37							
							ნკ															5							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				42	0	0	42						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 7არყ3ნკ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ჟოლ, სიმაღლე: 0.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																													
38	3.6	31_35	2251_2500	კლდე											V	ნბხ, A1													
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0						
გ.ფ.დ.უ.:																													
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 კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ							სამეურნეო ღონისძიება	
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		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
ქვეტყე: უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.20																												
39	0.6	16_20, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჰჰ	1	18	ფჰ	70	18	24	IV	2	III	ნზზ, B2	0.1	28				17			17					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				17	0	0	17					
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=1.00																												
40	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:																												
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	
0.2	გზები	
3.4	ველობი	
7.6	კლდე	
149.8	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.		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
		0.1	მდინარე																									
		6.9	სადოვარი																									
სულ:		168																										
																											ნძ	8592
																											სჭ	6541
																											ფჭ	2501
																											არყ	420
																											ნკ	11
																											ქნვ	39
																											სულ:	18104

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	ზემბელი	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	11_15, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ნძ4სჭ	1	19	ნძ	70	19	28			IV	2	II	ნბზ, B2	0.4	108			534			324			30	24		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					534	0	0	534			ჩახერგილობის გაწმენდა			
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 7სჭ3ნძ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%,																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
2	7.2	26_30, დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ნძ2სჭ	1	14	ნძ	60	14	20			III	2	III	ნბზ, B2	0.4	107			957			770	14	144	108			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					957	0	0	957			ჩახერგილობის გაწმენდა			
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 7სჭ3ნძ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%,																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																														
და სხვა: k=1.15																														
3	1.1	11_15	1751_2000	ველობი			ფჭ						IV		ნბზ, B2					0	0	0	0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					0	0	0	0			ბუნებრივი განახლება, მოვების აკრძალვა			
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10ნძ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე:																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
4	9.3	21_25, ჩ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ნძ3სჭ	1	16	ნძ	60	16	24			III	2	III	ნბზ, B2	0.4	108			1423			1004		233	140			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					1423	0	0	1423			ჩახერგილობის გაწმენდა			
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6სჭ4ნძ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%,																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, 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 კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ							სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		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=1.10																														
5	14.9	26_30, ჩ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ნძ4სჭ	1	20	ნძ	70	20	32	IV	2	II	ნბზ, B2	0.3	99				2458			1475	30	596	447	ჩახერგილობის გაწმენდა			
																66				2458			983							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																2458	0	0	2458											
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 5სჭ5ნძ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																														
და სხვა: k=1.15																														
6	5.9	26_30, ჩ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ნძ4სჭ+ნკ+მდგ	1	18	ნძ	70	18	28	IV	2	III	ნბზ, B2	0.5	145				1411			856			177	118	ჩახერგილობის გაწმენდა		
																94				1411			555							
																				1411			0							
																				1411			0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																1411	0	0	1411											
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 7სჭ3ნძ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																														
და სხვა: k=1.15																														
7	4.5	36 და მეტი, ჩ.ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნარყ4ნკ+ნძ+სჭ	1	9	არყ	30	9	16	III	2	V	ნბზ, B2	0.3	16				135			72			18	9	ჩახერგილობის გაწმენდა		
																14				135			63							
																				135			0							
																				135			0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																135	0	0	135											
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7არყ2ნკ1სჭ, 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																														

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	ზეხმელო	ჩახერგილობა		დაბროქმებული	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	1.7	26_30, ჩ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ნმ4სჭ+ნკ+მდგ	1	18	ნმ სჭ ნკ მდგ	70	18	28	IV	2	III	ნბზ, B2	0.3	87 57			245			148 97 0 0			26	17	ჩახერგილობის გაწმენდა	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				245	0	0	245					
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7სჭ3ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																												
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																												
და სხვა: k=1.15																												
9	3.5	16_20, ჩ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ნმ3სჭ+ნკ+მდგ	1	18	ნმ სჭ ნკ მდგ	90	18	24	V	2	IV	ნბზ, B2	0.2	59 25			295			207 88 0 0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				295	0	0	295					
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5სჭ3ნმ2მდგ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, 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																												
10	5.5	26_30, ჩ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ნმ5სჭ	1	20	ნმ სჭ	70	20	32	IV	2	II	ნბზ, B2	0.5	138 138			1518			759 759			220	110	ჩახერგილობის გაწმენდა	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1518	0	0	1518					
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 8სჭ2ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: 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																												
							არყ	40	10	16						12						85						

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	
11	7.1	36 და მეტი, ჩ.ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4არყ2ნძსჭ2მდგ	1	10	ნძ				IV	2	V	ნბხ, B2	0.3	13				312			92						
							სჭ									13							92						
							მდგ									6							43						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				312	0	0	312						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6არყ2სჭ2ნძ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 40%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																													
12	7.7	36 და მეტი	2251_2500	კლდე									V	ნბხ, 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																													
13	1.9	36 და მეტი, ჩ.ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8არყ2ნჭ	1	13	არყ	40	13	20	IV	2	IV	ნბხ, B2	0.5	60				148			114						
							ნჭ									18						34							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				148	0	0	148						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 8არყ2ნჭ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ჟოლ, სიმაღლე: 0.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																													
14	4.1	36 და მეტი, ჩ.ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4ნძ4სჭ2არყ+ნჭ	1	19	ნძ	60	19	28		2	II	ნბხ, B2	0.4	90				816			369						
							სჭ									88						361							
							არყ									21						86							
							ნჭ															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.		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																					816	0	0	816													
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																					
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6სჰ25მ2არყ, 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																																					
15	2.2	36 და მეტი, ჩ.ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 45მ4სჰ2არყ+ნვ	1	19	ნმ	60	19	28	III	2	II	ნბხ, B2	0.2	45				220			99														
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					220	0	0	220													
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																																					
16	4.3	36 და მეტი, ჩ.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 45მ3სჰ2არყ1ნვ	1	18	ნმ	60	18	28	III	2	II	ნბხ, B2	0.2	42				383			181		17	9											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					383	0	0	383													
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																					
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6სჰ25მ2არყ, 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																																					
17	8.9	36 და მეტი, 2250	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის	1	14	არყ	40	14	24	IV	2	IV	ნბხ, B2	0.6	68				908			605														
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					908			908													
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																					
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6სჰ25მ2არყ, 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																																					
17	8.9	36 და მეტი, 2250	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის	1	14	ნვ				IV	2	IV	ნბხ, B2	0.6	23				908			205														

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	ზებმედი	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.ა		პირველი იარუსი; 7არყ2ნკ1მხ.ქ.			მხ.ქ.									11							98								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					908	0	0	908							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7არყ3ნკ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ჟოღ, სიმაღლე: 0.5მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																															
18	5.6	36 და მეტი	2251_2500	კლდე											V	ნბხ, A2															
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	11.2	36 და მეტი	2251_2500	კლდე											V	ნბხ, 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																															
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																											

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	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																			
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		
1.1	ველობი		
24.5	კლდე		
84	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით		
0.1	მდინარე		
სულ:	110		
		ნძ	6284
		სჭ	3981
		ნკ	328
		მდგ	43
		არყ	1029
		მხ.ქ.	98
		სულ:	11763

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	ზებმელი	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	5.9	36 და მეტი, ჩ.ა	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4მხ.ქ.2ფქ2ნმ2რც	1	6	მხ.ქ.	50	6	12	III	2	V	მკვდ, B2	0.6	18				236			106					
							ფქ									6							35					
							ნმ									11							65					
							რც									5							30					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				236	0	0	236					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																												
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 4მხ.ქ.4რც2ნმ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, 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																												
2	4.1	16_20, ჩ.დ	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3მხ.ქ.1ნმ	1	7	რც	30	7	12	II	1	IV	მკვდ, B2	0.6	14				135			57					
							მხ.ქ.									13							53					
							ნმ									6							25					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				135	0	0	135					
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6რც3მხ.ქ.1ნმ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, გლრ, სიმაღლე: 0.5მ.																												
უბნის თავისებურებანი:																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																												
და სხვა: k=1.00																												
3	2.4	26_30, ჩ.ა	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3ნმ2მხ.ქ.	1	6	რც	35	6	8	II	1	V	მკვდ, B2	0.6	10				77			24					
							ნმ									14							34					
							მხ.ქ.									8							19					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				77	0	0	77					
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																												
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 7რც2ნმ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ.																												
უბნის თავისებურებანი:																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																												
და სხვა: k=1.15																												

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	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	
4	0.2	26_30	1001_1250	სათიბი									II	ნბხ, 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: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
5	0.1	16_20	1001_1250	სათიბი									III	ნბხ, B2															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					0	0	0	0					
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს საქონლის მოვება																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
6	3.4	16_20, რ	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3მხ.ქ.15მ	1	7	რც	30	7	12			II	1	IV	ნბხ, B2	0.5	12						41					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					95	0	0	95					
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 7რც2მხ.ქ.15მ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
7	4.6	36 და მეტი, რ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ნმ3მხ.ქ.+ფჰ+რც	1	9	ნმ	55	9	16			III	2	V	ნბხ, A2	0.4	53						244					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					308	0	0	308					
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
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 კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმედი	ჩახერგილობა		დაბროქმტებული	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	
<p>გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები</p> <p>მოზარდი:</p> <p>ქვეტყე:</p> <p>უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 4.00მ.</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.</p> <p>და სხვა: k=1.25</p>																													
8	3.9	26_30, რ	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3მხ.ქ.25მ	1	6	რც	35	6	8	II	1	V	მკდ, B2	0.5	9				105				35					
																	105				35								
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე</p> <p>გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)</p> <p>მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 7რც2მხ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 0.5მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი:</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.</p> <p>და სხვა: k=1.15</p>																													
9	1.7	36 და მეტი, რ	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3მხ2მხ.ქ.	1	6	რც	30	6	8	II	1	IV	ნბხ, B1	0.6	11				61				19					
																	61				19								
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე</p> <p>გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები</p> <p>მოზარდი: 3.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7რც2მხ.ქ.15მ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.</p> <p>და სხვა: k=1.25</p>																													
10	0.3	26_30	1001_1250	ველობი			ფჟ						IV	ნბხ, B1						0				0					
																					0				0				
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე</p> <p>გ.ფ.დ.უ.:</p> <p>მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე:</p> <p>უბნის თავისებურებანი:</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.8კმ.</p> <p>და სხვა: k=1.15</p>																													
																											ბუნებრივი განახლება, მოვების აკრძალვა		

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	ზეხმელო	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	4.5	36 და მეტი, ჩ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9ნმ1რც+მხ.ქ.	1	12	ნმ რც მხ.ქ.	70	12	16	IV	2	IV	ნბხ, A2	0.4	104 7				500			468 32 0	18	45	23	ჩახერგილობის გაწმენდა	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				500	0	0	500					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																												
მოზარდი: 3.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 45მ3მხ.ქ.3ვრხ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																												
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																												
12	3.2	36 და მეტი, ჩ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2ნმ+ვრხ	1	7	რც ნმ ვრხ	25	7	8	II	1	III	ნბხ, B2	0.4	16 10				83			51 32 0		6			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				83	0	0	83					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																												
მოზარდი: 2.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც3ნმ2ნკ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																												
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																												
13	2.9	36 და მეტი, ჩ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4მხ.ქ.+ნმ	1	6	რც მხ.ქ. ნმ	35	6	8	II	1	V	ნბხ, A2	0.5	11 15				76			32 44 0		3			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				76	0	0	76					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																												
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6რც3მხ.ქ.1ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ცხრტ, სიმაღლე: 0.5მ.																												
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 4.00მ.																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																												
და სხვა: k=1.25																												
14	3.2	36 და მეტი, ჩ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის	1	8	ფქ მხ.ქ.	35	8	16	II	1	IV	ნბხ, A2	0.3	21 6				86			67 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 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
		ჩ		პირველი იარუსი; 8ფქ2მხ.ქ.+რც			რც														0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				86	0	0	86					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																												
მოზარდი: 3.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 4მხ.ქ.3ფქ3რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ტვ, ღნ, სიმაღლე: 0.5მ.																												
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																												
და სხვა: k=1.25																												
15	6	36 და მეტი, ჩ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ნძ1მხ.ქ.1რც+ვრხ	1	16	ნძ	70	16	20						140				966			840	6	18	6		
							მხ.ქ.									10							60					
							რც				IV	2	III	ნბბ, B2	0.4	11							66					
							ვრხ															0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				966	0	0	966					
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: ჯგუფური 5%, ასკ, ცხრტ, 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=1.25																												
16	7.2	36 და მეტი, ჩ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ.+ნძ+იფ	1	6	მხ.ქ.	30	6	8						45				324			324					
							ნძ				II	1	IV	ნბბ, A2	0.6					324			0					
							იფ															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: 1.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2.5მ., ასაკი: 5, 10მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ღნ, 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																												
17	3.5	36 და მეტი, ჩ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის	1	6	მხ.ქ.	35	6	8						15				109			53	4				
							ნძ				II	1	V	ნბბ, B1	0.4	14						49						

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	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																								
		ჩ		პირველი იარუსი; 5მხ.ქ.4მ1ფქ			ფქ									2						7																														
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 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6მხ.ქ.3მ1ფქ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																																				
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, ღნ, ტც, სიმაღლე: 2.0მ.																																																				
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																																				
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																																																				
და სხვა: k=1.25																																																				
18	10.2	21_25, ჩ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მ2ვრხ+ფქ+რც	1	16	ნმ	70	16	20							154			II				1571																												
							ვრხ										23			III				235																												
							ფქ				IV	2	III	ნბხ, B2	0.5						1806			0	102	51	51	სანიტარი ული ჭრა, 10%, ჩახერგილობის გაწმენდა, ფერომონი ანი მწერმჭერი																								
							რც																0																													
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					1806	0	0	1806																												
გ.ფ.დ.უ.:																																																				
მოზარდი: 2.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6მ2ვრხ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																																				
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 0.5მ.																																																				
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, უბანში სანიმუშო ფართობია, ენტომავნებით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი																																																				
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																																																				
და სხვა: k=1.10																																																				
19	4.5	26_30, ჩ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მ1მხ.ქ.1რც	1	15	ნმ	90	18	24							193							869																												
							მხ.ქ.										5				955			23																												
							რც				V	2	IV	ნბხ, A2	0.5									63																												
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					955	0	0	955																												
გ.ფ.დ.უ.:																																																				
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5მ3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																																				
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																																																				
უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 4.00მ.																																																				
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																																																				
და სხვა: k=1.15																																																				
20	3.4	36 და მეტი,	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის	1	15	ნმ	90	18	24							126			II				428																												
							მხ.ქ.										8			III				27	34	34	17	სანიტარი ული ჭრა																								

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 კვმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კვმ							სამეურნეო ღონისძიება							
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		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						
		ჩ		პირველი იარუსი; 6ნმ2მხ.ქ.2რც			რც									25			IV				85											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					540	0	0	540										
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																		
მოზარდი: 2.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ნმ2მხ.ქ.3ვრხ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																																		
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ცხრტ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																																		
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავნებით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი																																		
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																																		
21	9.4	36 და მეტი, ჩ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ნმ1ჭნვ1მდგ	1	16	ნმ	70	16	24							140						1316											
							ჭნვ				IV	2	III	ნბხ, B2	0.4	8				1466				75	19	75	47							
							მდგ									8			III				75											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					1466	0	0	1466										
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																		
მოზარდი: 2.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ნმ2ნკ2ჭნვ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																																		
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 2.0მ.																																		
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																		
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																																		
22	14.5	36 და მეტი, ჩ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ნმ2ფჭ+ვრხ+მდგ	1	18	ნმ	70	18	24							210			II			3045											
							ფჭ				IV	2	III	ნბხ, B2	0.5	35			II				508											
							ვრხ													3553				0	73	73	73							
							მდგ																0											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					3553	0	0	3553										
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																		
მოზარდი: 2.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7ნმ2ვრხ1ჭნვ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																																		
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ.																																		
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავნებით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი																																		
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																																		
23	7.9	36 და მეტი, ჩ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის	1	18	ნმ	90	19	28							158			I			1248											
							ნკ				V	2	III	ნბხ, B2	0.4	26			III				205	40	79	40								

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				
26	5.9	36 და მეტი, ჩ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ვრხ+ნმ	1	18	ვრხ ნმ	45	18	24	V	4	IV	ნბხ, B2	0.4	125			III	738			738	6	12	6						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					738	0	0	738								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, ნვრხ25კ2ნმ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, თხ, სიმაღლე: 1.5მ.																																
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები და დაქანის ხარისხი 10%																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																
და სხვა: k=1.25																																
27	9.3	36 და მეტი, ჩ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ნკ3ვრხ2ნმ	1	11	ნკ ვრხ ნმ	55	10	16	III	2	IV	ნბხ, A1	0.3	17				418			158	9	28	19						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					418	0	0	418								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																
მოზარდი: 3.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, ნკ2ნმ2ჟნვ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 45%, კუნ, ცხრტ, სიმაღლე: 2.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																
და სხვა: k=1.25																																
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:																																

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	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:
და სხვა:

ფართობი სულ	მიწის კატეგორია		
0.1	გზები		
0.3	ველობი		
144.2	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით		
0.1	მდინარე		
0.3	სათიბი		
სულ:	145		
		მხ.ქ.	883
		ფქ	785
		რც	577
		ნძ	13617
		ვრბ	1357
		ქნვ	194
		მდგ	75
		ნკ	1079
		წფ	218
		სულ:	18785

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 კმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაბროქმებული	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	6	6_10, მ	751_1000	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ჟჭ	1	11	ფჭ	40	11	20	II	1	III	წივ, B2	0.6	90				540			540						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				540	0	0	540						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
2	0.2	6_10, მ	1001_1250	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ჟჭ	1	11	ფჭ	40	11	16	II	1	III	წივ, B2	0.5	75				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: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
3	2.9	21_25, მ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5მხ.ქ.4რც1ვრხ	1	7	მხ.ქ. რც ვრხ	50 	7 	20 	III	2	V	ნბხ, B2	0.4	15 7 3				73			44 20 9						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				73	0	0	73						
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 5რც3ვრხ2მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
4	5.9	36 და მეტი, მ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ფჭ3მხ.ქ.2არყ+უხრ	1	16	ფჭ მხ.ქ. არყ უხრ	70 	16 	20 	IV	2	III	წივ, B2	0.6	94 43 24				951			555 254 142 0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				951	0	0	951						
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.		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	
<p>მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6ფჰ2მხ.ქ.2არყ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, თხ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25</p>																													
5	2.3	6_10, მ	1001_1250	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	11	ფჰ	40	11	20	II	1	III	წივ, B2	0.6	90				207			207						
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე</p> <p>გ.ფ.დ.უ.: 207 0 0 207</p> <p>მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6ფჰ2მხ.ქ.2არყ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი:</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.</p> <p>და სხვა: k=1.00</p>																													
6	0.4	26_30, მ.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.2ვრხ1რც1ტრფ	1	7	მხ.ქ.	50	7	12						24				15			10						
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე</p> <p>გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)</p> <p>მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6მხ.ქ.3რც1ტრფ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი:</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.</p> <p>და სხვა: k=1.15</p>																													
7	3.9	26_30, მ.დ	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.2ვრხ1რც	1	7	მხ.ქ.	50	7	12						28				144			109						
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე</p> <p>გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)</p> <p>მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 7მხ.ქ.2რც1ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი:</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.</p>																													

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	ზემბელი	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																													
8	11.9	6_10, ჩ.ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ნმ2მხ.ქ.+რც	1	18	ნმ	70	18	20	IV	2	III	ნბზ, B2	0.5	168				2285			1999						
							მხ.ქ.									24							286						
							რც															0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2285	0	0	2285						
გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ნმ2მხ.ქ.2რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, 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: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
9	4.9	36 და მეტი, ჩ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ვრხ3ნმ2რც	1	17	ვრხ	60	17	24	VI	4	IV	ჩდნ, A2	0.5	72			III	858			353						
							ნმ	60	17	24						73						358							
							რც	60	17	24						30						147							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				858	0	0	858						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5უხრ3რც2ნმ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, 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																													
10	2.3	36 და მეტი, ჩ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც2ნმ1ნკ	1	11	რც	35	11	16	II	1	II	ნბზ, B2	0.5	53				194			122						
							ნმ									25						58							
							ნკ									6						14							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				194	0	0	194						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7რც3ნკ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, 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																													

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		დაბროქმებული	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	4.1	16_20, R	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ.	1	9	მხ.ქ.	50	9	12	III	2	IV	ნბხ, B2	0.2	18				74			74						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					74	0	0	74					
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.00																													
12	6.2	31_35, R	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მდ2უხრ1რც	1	12	ნმ უხრ რც	70	12	16		IV	2	IV	ჩდნ, A2	0.5	97 17 8				756			601 105 50					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					756	0	0	756					
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 4რც4ნმ2ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, თხ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები, უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ. და სხვა: k=1.20																													
13	0.6	26_30, R	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.2რც1ფქ+ტრფ	1	8	მხ.ქ. რც ფქ ტრფ	50	8	16		III	2	V	ნბხ, B2	0.6	39 8 5				31			23 5 3 0					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					31	0	0	31					
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6მხ.ქ.2ნმ2რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, თხ, მყ, 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																													
14	14.1	26_30, R, S	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის	1	16	ნმ მხ.ქ.	70	16	24		IV	2	III	ნბხ, B2	0.6	169 26				2947			2383 367					

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 კმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმ							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	
				პირველი იარუსი; 76მ2მხ.ქ.1ვრხ			ვრხ									14							197						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2947	0	0	2947						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5მხ.ქ.3ნმ2ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.15																													
15	2	26_30, რ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 45მ2მხ.ქ.2ვრხ2რც	1	12	ნმ	60	12	16			III	2	IV	ჩდნ, A2	0.5	53				106							
							მხ.ქ.											14				28							
							ვრხ											16				32							
							რც											16				32							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				198	0	0	198						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6ნმ2მხ.ქ.2უხრ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ჩტვ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ. და სხვა: k=1.15																													
16	5.5	26_30, რ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4ვრხ3მხ.ქ.35მ	1	16	ვრხ	30	16	16			III	2	III	ჩდნ, B1	0.4	39				215							
							მხ.ქ.											26				143							
							ნმ											48				264							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				622	0	0	622						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 5უხრ3მხ.ქ.25მ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, თხ, 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																													
17	4.1	26_30, რ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის	1	17	უხრ	40	17	16			II	1	I	ჩდნ, R2	0.4	44				180							
							მხ.ქ.											30				123							

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	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							
				პირველი იარუსი; 4უხრ3მხ.ქ.3ნმ			ნმ									54							221												
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					524	0	0	524											
გ.ფ.დ.უ.: ტყის უბანი "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანი სახეობის გაბატონებით																																			
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 5უხრ3მხ.ქ.2ნმ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																			
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, თხ, სიმაღლე: 1.0მ.																																			
უბნის თავისებურებანი: უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა																																			
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																			
და სხვა: k=1.15																																			
18	1.3	26_30, რ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4ნმ4უხრ2რც+მხ.ქ.	1	15	ნმ	50	15	16							59																		
							უხრ										35																		
							რც				III	2	II	ჩდნ, B2	0.4		17				145														
							მხ.ქ.																												
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					145	0	0	145											
გ.ფ.დ.უ.:																																			
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6რც2მხ.ქ.2უხრ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																			
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																																			
უბნის თავისებურებანი: უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა																																			
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																			
და სხვა: k=1.15																																			
19	2	26_30, რ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5უხრ3ნმ2რც	1	16	უხრ	50	16	16							63																		
							ნმ										60				296														
							რც				III	2	II	ჩდნ, B2	0.5		25																		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					296	0	0	296											
გ.ფ.დ.უ.: ტყის უბანი "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანი სახეობის გაბატონებით																																			
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 4უხრ4ნმ2მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																			
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																																			
უბნის თავისებურებანი: უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა																																			
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																			
და სხვა: k=1.15																																			
20	7	26_30, რ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის	1	19	ნმ	70	19	28							155																		
							მხ.ქ.				IV	2	II	წივ, B2	0.6		54				1722														
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																																			

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						
				პირველი იარუსი; 5ნმ3მხ.ქ.2რც			რც									37							259											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					1722	0	0	1722										
გ.ფ.დ.უ.:																																		
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 4ნმ4მხ.ქ.2რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																		
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.																																		
უბნის თავისებურებანი:																																		
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																																		
და სხვა: k=1.15																																		
21	4.9	36 და მეტი, ჩ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5უხრ3რც2მხ.ქ.	1	14	უხრ	50	14	16							45																	
							რც				III	2	III	ჩდნ, B2	0.4		27				427													
							მხ.ქ.										15																	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					427	0	0	427										
გ.ფ.დ.უ.: ტყის უბანი "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანი სახეობის გაბატონებით																																		
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 4უხრ4რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																		
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, თხ, სიმაღლე: 1.0მ.																																		
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები, უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა																																		
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																		
და სხვა: k=1.25																																		
22	9.9	36 და მეტი, ჩ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4ვრხ4რც2მხ.ქ.	1	17	ვრხ	50	17	16							58			III														
							რც	50	17	16		V	4	IV	ჩდნ, A2	0.5		60				1445												
							მხ.ქ.	50	17	16								28																
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					1445	0	0	1445										
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																		
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 4ვრხ4რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																		
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ჩტვ, სიმაღლე: 0.5მ.																																		
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																		
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																		
და სხვა: k=1.25																																		
23	0.3	36 და მეტი, ჩ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ვრხ2მხ.ქ.2რც	1	15	ვრხ	50	15	16							71			IV														
							მხ.ქ.	50	15	16		V	4	IV	ჩდნ, A2	0.5		21				34												
							რც	50	15	16								24																
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																																		

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	ზეხმედი	ჩახერგილობა		დაბროექტებული	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																					34	0	0	34													
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																					
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 5უხრ3მხ.ქ.2რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																					
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.																																					
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																					
და სხვა: k=1.25																																					
24	9.9	26_30, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.2რც2უხრ	1	12	მხ.ქ.	70	12	20	IV	2	IV	წივ, B2	0.4	33				585			327														
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					585	0	0	585													
გ.ფ.დ.უ.:																																					
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 4უხრ4მხ.ქ.2რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																					
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																																					
უბნის თავისებურებანი: უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა																																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																					
და სხვა: k=1.15																																					
25	4.3	36 და მეტი, ჩ.ა	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.3რც	1	6	მხ.ქ.	50	6	12	III	2	V	წივ, B2	0.6	32				168			138														
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					168	0	0	168													
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.4რც, 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																																					
26	1	36 და მეტი, ჩ.ა	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.2რც1ნკ1ვრხ	1	6	მხ.ქ.	50	6	12	III	2	V	ნბხ, B2	0.6	27				40			27														
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					40	0	0	40													
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.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელო	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		
<p>მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 7მხ.ქ.1რც2ვრხ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, მაყ, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25</p>																														
27	1.4	36 და მეტი, ჩ.ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.2ვრხ2რც	1	6	მხ.ქ.	50	6	12			III	2	V	ნბხ, B2	0.6	27				38								
							ვრხ											6				8								
							რც											5				7								
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე</p> <p>გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები</p> <p>მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 5მხ.ქ.3რც2ვრხ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25</p>																														
28	3.4	36 და მეტი, ჩ.ა	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.1ნკ1ვრხ	1	16	ნმ	70	16	20			IV	2	III	წივ, B2	0.6	184				626								
							მხ.ქ.											14				48								
							ნკ											14				48								
							ვრხ											16				54								
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე</p> <p>გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები</p> <p>მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 7მხ.ქ.1რც, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, მაყ, სიმაღლე: 0.5მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25</p>																														
29	2.7	26_30, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.2ნკ2რც	1	6	მხ.ქ.	50	6	12			III	2	V	ნბხ, B2	0.4	17				46								
							ნკ											6				16								
							რც											3				8								
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე</p> <p>გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)</p> <p>მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6მხ.ქ.2რც2ნკ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი</p>																														

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	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			
<p>ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, თხ, მაყ, სიმაღლე: 1.0მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი:</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.</p> <p>და სხვა: k=1.15</p>																															
30	2.7	26_30, რ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5მხ.ქ.3რც2უხრ	1	6	მხ.ქ.	50	6	12				III	2	V	ჩდნ, A2	0.5	17												
							რც												5												
							უხრ												3												
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					68	0	0	68							
<p>გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)</p> <p>მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 4მხ.ქ.4ვრხ2რც, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, თხ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი: უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.</p> <p>და სხვა: k=1.15</p>																															
31	0.2	36 და მეტი, რ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.2რც2უხრ	1	7	მხ.ქ.	60	7	12				III	2	Va	ჩდნ, A2	0.2	11												
							რც												2												
							უხრ												2												
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					2	0	0	2							
<p>გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები</p> <p>მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 4მხ.ქ.4უხრ2რც, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, თხ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები, უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.</p> <p>და სხვა: k=1.25</p>																															
32	1	31_35, რ.ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ნძ3მხ.ქ.	1	17	ნძ	70	17	24				IV	2	III	ნბბ, B2	0.3	98												
							მხ.ქ.												24												
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					122	0	0	122							
<p>გ.ფ.დ.უ.:</p> <p>მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 9ნძ1მხ.ქ., მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,</p> <p>და სხვა: k=1.20</p>																															
							ნძ	40	12	16								86					757								

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	ზებმედი	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																					
33	8.8	36 და მეტი, ჩ.ა	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ნმ2მხ.ქ.1ნკ1რც	1	12	მხ.ქ.				II	1	III	ნბხ, B2	0.5	15				1038			132																										
							ნკ									8							70																										
							რც									9							79																										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					1038	0	0	1038																									
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																																	
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 5ნმ3მხ.ქ.2რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																																	
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ.																																																	
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																																	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																																																	
34	2	26_30, ჩ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.2ნკ2რც	1	6	მხ.ქ.	50	6	10			III	2	V	ნბხ, B2	0.4	17				52			34																								
							ნკ									6							12																										
							რც									3							6																										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					52	0	0	52																									
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																																																	
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6მხ.ქ.2რც2ნკ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																																	
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, თხ, მაყ, სიმაღლე: 1.0მ.																																																	
უბნის თავისებურებანი:																																																	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																																	
და სხვა: k=1.15																																																	
35	0.3	26_30, ჩ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.4ნმ	1	8	მხ.ქ.	50	8	12			III	2	V	ნბხ, B2	0.2	11				6			3																								
							ნმ									11							3																										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					6	0	0	6																									
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																																																	
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																																	
ქვეტყე:																																																	
უბნის თავისებურებანი:																																																	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																																																	
და სხვა: k=1.15																																																	
		36 და	1251	კორომი თესლითი წარმოშობის			მხ.ქ.	50	10	16								23																															
							ნმ																																										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																																																	
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																																																	
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																																	
ქვეტყე:																																																	
უბნის თავისებურებანი:																																																	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																																																	
და სხვა: k=1.15																																																	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																																																	
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																																																	
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																																	
ქვეტყე:																																																	
უბნის თავისებურებანი:																																																	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																																																	
და სხვა: k=1.15																																																	

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.		სახეობების მიხედვით	ზებმედი	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		
36	6.7	მეტი, ჩ	1251_1500	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4მხ.ქ.3ნმ3უხრ+იფ	1	10	უხრ				III	2	IV	ნდგ, A2	0.5	21				509			141							
							იფ															0								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					509	0	0	509						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5მხ.ქ.3უხრ2ნმ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, თხ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები, უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																														
და სხვა: k=1.25																														
37	6.9	26_30, ჩ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.2რც1ვრხ	1	6	მხ.ქ.	50	6	10			III	2	V	ნბხ, B2	0.6	29												
							რც											4				249								
							ვრხ											3												
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					249	0	0	249						
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																														
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6მხ.ქ.2რც2ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, თხ, მაყ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																														
და სხვა: k=1.15																														
38	1.6	26_30, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.2რც1ვრხ	1	5	მხ.ქ.	50	5	12			III	2	Va	ნბხ, B2	0.4	16												
							რც											2				31								
							ვრხ											1												
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					31	0	0	31						
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																														
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 7მხ.ქ.3რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, თხ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.15																														
39	5.8	26_30, ჩ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის	1	6	მხ.ქ.	50	6	12			III	2	V	ნბხ, B2	0.5	21												
							ვრხ											5				168								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																								122						
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																														
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 7მხ.ქ.3რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, თხ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.15																														

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	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	
				პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.2ვრხ2რც			რც									3							17						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					168	0	0	168					
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6მხ.ქ.3რც1ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, თხ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
40	1.3	26_30	1251_1500	ველობი			ფქ							IV	ნბხ, A1														
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					0	0	0	0					
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 10ფქ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
41	1.1	36 და მეტი, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ფქ3მხ.ქ.1ნკ1რც	1	12	ფქ	60	12	16				III	2	IV	წივ, B2	0.6				70							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					122	0	0	122					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 5ფქ4მხ.ქ.1რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, თხ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.25																													
42	1.4	26_30, ჩ.ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.2ვრხ2რც	1	5	მხ.ქ.	50	5	10				III	2	Va	ნბხ, A2	0.5				24							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					31	0	0	31					
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 3ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, თხ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
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.		სახეობების მიხედვით	ზეხმელო	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		
<p>გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა) მოზარდი: ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, თხ, სიმაღლე: 1.5მ. უბნის თავისებურებანი: გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.15</p>																														
43	2	26_30, ჩ.ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ.+ნკ+რც	1	6	მხ.ქ.	50	6	12			III	2	V	ნბხ, A2	0.5	35				70								
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა) მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6მხ.ქ.2რც2ნკ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, თხ, 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</p>																														
44	2.3	36 და მეტი, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.2რც1ნკ	1	6	მხ.ქ.	50	6	12			III	2	V	ნბხ, A2	0.2	11				35								
<p>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</p>																														
45	2.5	36 და მეტი, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.1ნკ1ვრხ1რც	1	8	მხ.ქ.	50	8	12			III	2	V	ნბხ, B2	0.6	42				146								
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები</p>																														

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	ზეხმედი	ჩახერგილობა		დაბროქმტებული	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	
<p>მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 5მხ.ქ.3რც2ვრხ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, მაყ, სიმაღლე: 0.5მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25</p>																													
46	5.1	36 და მეტი, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.3ნძ1ვრხ	1	7	მხ.ქ. ნძ ვრხ	50	7	12	III	2	V	ნბხ, B2	0.6	32			306				163						
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე</p> <p>გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები</p> <p>მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6მხ.ქ.3ნძ1ვრხ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, მაყ, ასკ, თხ, სიმაღლე: 1.5მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25</p>																													
47	3.4	36 და მეტი, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.3რც	1	6	მხ.ქ. რც	50	6	12	III	2	V	წივ, A2	0.6	32			133				109						
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე</p> <p>გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები</p> <p>მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6მხ.ქ.4რც, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25</p>																													
48	3.9	26_30, ჩ.დ	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.2ვრხ2რც	1	6	მხ.ქ. ვრხ რც	50	6	12	III	2	V	ნბხ, B2	0.6	25			137				98						
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე</p> <p>გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)</p> <p>მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6მხ.ქ.2რც2ვრხ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, მაყ, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი:</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.15</p>																													

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	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
49	19	26_30, ჩ.დ	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ნმ2მხ.ქ.2რც	1	16	ნმ მხ.ქ. რც	70	16	20	IV	2	III	წივ, B2	0.6	145 26 30				3819			2755 494 570					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					3819	0	0	3819				
გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7ნმ2მხ.ქ.1რც, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, მაყ, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ. უბნის თავისებურებანი: გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ. და სხვა: k=1.15																												
50	4.8	26_30, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.2ნმ1ვრხ1რც	1	6	მხ.ქ. ნმ ვრხ რც	50	6	12	III	2	V	ნბხ, B2	0.6	25 10 3 2				192			120 48 14 10					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					192	0	0	192				
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა) მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6მხ.ქ.3ნმ1ვრხ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, მაყ, სიმაღლე: 0.5მ. უბნის თავისებურებანი: გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ. და სხვა: k=1.15																												
51	5	26_30, ჩ.დ	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.3რც	1	5	მხ.ქ. რც	50	5	12	III	2	Va	ნბხ, B2	0.4	16 3				95			80 15					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					95	0	0	95				
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა) მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 8მხ.ქ.2რც, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, თხ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ. უბნის თავისებურებანი: გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.15																												
52	9.4	36 და მეტი, ს.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ.+რც	1	6	მხ.ქ. რც	50	6	12	III	2	V	ნბხ, B2	0.6	45				423			423 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 კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ							სამეურნეო ღონისძიება											
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ფაუტი	ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმედი	ჩახერგილობა		დაბროქმტებული	შესრულებული								
																	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										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					423	0	0	423														
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.4რც, მდგომარეობა: არადაამკმაყოფილებელი																																						
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, თხ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																																						
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																						
და სხვა: k=1.25																																						
53	8.6	26_30, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.3რც	1	6	მხ.ქ. რც	50	6	8	III	2	V	ნბხ, B2	0.3	14				146			120															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					146	0	0	146														
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																																						
მოზარდი:																																						
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, თხ, 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																																						
54	2.9	36 და მეტი, ს.დ	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ.	1	11	მხ.ქ. რც	50	11	14	III	2	IV	ნბხ, B1	0.2	25				73			73															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					73	0	0	73														
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																						
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 10მხ.ქ., მდგომარეობა: არადაამკმაყოფილებელი																																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 0.5მ.																																						
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																						
და სხვა: k=1.25																																						
55	1.4	36 და მეტი, წ	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.3რც	1	7	მხ.ქ. რც	50	7	12	III	2	V	ნბხ, A2	0.3	18				32			25															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					32	0	0	32														
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																						
მოზარდი:																																						
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, თხ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																						
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																						
და სხვა: k=1.25																																						
							მხ.ქ.	50	6	12						13						4																

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		
56	0.3	31_35, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.2ვრხ2რც	1	6	ვრხ				III	2	V	ნბხ, B2	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:																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, თხ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																														
და სხვა: k=1.20																														
57	35.4	26_30, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.2რც1ვრხ	1	6	მხ.ქ.	50	6	12			III	2	V	ნბხ, B2	0.6	29												
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					1275	0	0	1275						
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																														
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6მხ.ქ.2რც2ვრხ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, თხ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																														
და სხვა: k=1.15																														
58	5.9	6_10, ჩ	1251_1500	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფქ	1	12	ფქ	40	12	16	II	1	III	ნბხ, B2	0.5	85				502			502							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					502	0	0	502						
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი:																														
ქვეტყე:																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
59	8.1	36 და მეტი, ს.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ.	1	7	მხ.ქ.	35	7	12	II	1	IV	ნბხ, A1	0.2	18				146			146							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					146	0	0	146						
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 კვმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კვმ							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	
<p>უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25</p>																													
60	6.2	36 და მეტი, ს.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ.	1	7	მხ.ქ.	35	7	12	II	1	IV	ნბხ, A1	0.2	18				112			112						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				112	0	0	112						
<p>გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: ქვეტყე: 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</p>																													
61	0.6			გზები																									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0						
<p>გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: ქვეტყე: უბნის თავისებურებანი: გზით უზრუნველყოფა: და სხვა:</p>																													

ფართობი სულ	მიწის კატეგორია
0.6	გზები
1.3	ველობი
275.7	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით
14.4	ტყის კულტურა
სულ:	292

ფქ	1892
მხ.ქ.	6811
რც	2619
ვრხ	1735
არყ	142
უხრ	956
ტრფ	1
ნძ	11890
ნკ	195
სულ:	26241

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	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													
1	1	6_10, ჩ.ა	751_1 000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.3რც1ტრფ	1	6	მხ.ქ. რც ტრფ	50	6	12	III	2	V	ნბხ, B2	0.5	18 5 2				25			18 5 2																		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					25	0	0	25																	
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																																									
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6მხ.ქ.2რც2ტრფ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																									
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, თხ, ასკ, სიმაღლე: 2.0მ.																																									
უბნის თავისებურებანი:																																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																									
და სხვა: k=1.00																																									
2	2.2	6_10	751_1 000	ველობი			მხ.ქ.						IV	ნბხ, C2																											
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, 10მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																									
ქვეტყე:																																									
უბნის თავისებურებანი:																																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																																									
და სხვა: k=1.00																																									
3	9.3	6_10, ჩ.ა	751_1 000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მხ.ქ.2უხრ	1	5	მხ.ქ. უხრ	50	5	12	III	2	Va	ნბხ, B2	0.6	24 2				242			223 19																		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					242	0	0	242																	
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																																									
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6მხ.ქ.3უხრ1რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																									
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																																									
უბნის თავისებურებანი: უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა																																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																									
და სხვა: k=1.00																																									
4	0.6	0_5, ს.ა	751_1 000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ვრხ2მხ.ქ.2ტრფ	1	14	ვრხ მხ.ქ. ტრფ	20	14	16	II	1	III	ნბხ, C2	0.2	22 6 5				20			13 4 3																		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					20	0	0	20																	
გ.ფ.დ.უ.:																																									

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაკანება, ექსპლუატაცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე 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	ზეხმელო	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	
<p>მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6მხ.ქ.2ტრფ2ვრზ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი:</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.</p> <p>და სხვა: k=1.00</p>																													
5	2.5	6_10, ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მხ.ქ.1რც1უხრ	1	5	მხ.ქ.	50	5	8	III	2	Vა	ნბზ, B2	0.5	20				56				50					
							რც									1								3					
							უხრ									1								3					
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე</p> <p>გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)</p> <p>მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6მხ.ქ.2რც2უხრ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, თხ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი: უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.</p> <p>და სხვა: k=1.00</p>																													
6	4.5	6_10, რ.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მხ.ქ.2რც	1	5	მხ.ქ.	50	5	10	III	2	Vა	ნბზ, B1	0.6	24				117				108					
							რც									2								9					
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე</p> <p>გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)</p> <p>მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6მხ.ქ.4რც, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, თხ, ასკ, სიმაღლე: 2.0მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი:</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.</p> <p>და სხვა: k=1.00</p>																													
7	2	26_30, რ.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9მხ.ქ.1რც	1	5	მხ.ქ.	50	5	8	III	2	Vა	ნბზ, B2	0.5	26				54				52					
							რც									1								2					
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე</p> <p>გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)</p> <p>მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 8მხ.ქ.2რც, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, თხ, ასკ, სიმაღლე: 2.0მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი:</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.</p> <p>და სხვა: k=1.15</p>																													
		16_20	751_1	კორომი თესლითი წარმოშობის			მხ.ქ.	50	6	10						22							26						

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																		
8	1.2	10_20, ჩ.ა	751_1 000	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9მხ.ქ.1რც	1	6	რც				III	2	V	ნბხ, B2	0.4	1				27			1																							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					27	0	0	27																						
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																																														
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 7მხ.ქ.2რც1უხრ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, თხ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																														
უბნის თავისებურებანი:																																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																														
და სხვა: k=1.00																																														
9	1.1	16_20	751_1 000	ველობი			მხ.ქ.						IV	ნბხ, C2						0	0	0	0																							
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, 10მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																														
ქვეტყე:																																														
უბნის თავისებურებანი:																																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																														
და სხვა: k=1.00																																														
10	3.5	26_30, ჩ	751_1 000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.3რც	1	7	მხ.ქ. რც	40	7	10	II	1	V	ნბხ, B1	0.3	17 4				74			60 14																							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					74	0	0	74																						
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																																														
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6რც4მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, თხ, სიმაღლე: 3.0მ.																																														
უბნის თავისებურებანი:																																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																														
და სხვა: k=1.15																																														
11	1.6	36 და მეტი	751_1 000	ველობი			რც						IV	ნბხ, B1						0	0	0	0																							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					0	0	0	0																						
გ.ფ.დ.უ.:																																														
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 7რც3მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																														
ქვეტყე:																																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																														
და სხვა: k=1.25																																														
		21 25	751_1	კორომი თესლითი წარმოშობის			მხ.ქ.	30	4	8						14							59																							

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	
12	4.2	21_23, 751_1 წ	751_1 000	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მხ.ქ.2რც	1	4	რც				II	1	V	ნბზ, B2	0.4	2				67			8						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					67	0	0	67					
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
13	7.9	36 და მეტი, 751_1 წ	751_1 000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.4უხრ	1	7	მხ.ქ. უხრ	40	7	10	II	1	V	ნბზ, A1	0.2	11 4				119			87 32						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					119	0	0	119					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 10მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები, უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.25																													
14	5.1	26_30, 751_1 წ	751_1 000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.2რც1უხრ	1	5	მხ.ქ. რც უხრ	60	5	10	III	2	Va	ნბზ, B2	0.6	24 3 1				142			122 15 5						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					142	0	0	142					
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6მხ.ქ.2რც2უხრ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
15	0.4	36 და მეტი, 751_1 000	751_1 000	ველობი			მხ.ქ.						IV	ნბზ, B1						0	0	0	0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					0	0	0	0					
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 10მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 0.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													

ბუნებრივი განახლება, მოვების აკრძალვა

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	ზემბელი	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

16	5.9	26_30, 8	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მხ.ქ.2რც	1	4	მხ.ქ. რც	50	4	8	III	2	Vა	ნზხ, B2	0.5	18				118			106					
----	-----	----------	----------	---	---	---	-------------	----	---	---	-----	---	----	---------	-----	----	--	--	--	-----	--	--	-----	--	--	--	--	--

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 118 0 0 118

გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)

მოზარდი:

ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, თხ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.

და სხვა: k=1.15

ფართობი სულ	მიწის კატეგორია	მხ.ქ.	რც	ტრფ	უხრ	ვრხ	სულ:
5.3	ველობი						915
47.7	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით						69
53							5
							59
							13
							1061