

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: აწყური



ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე 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		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	0.2	26_30	1751_2000	სამოვარი									IV	ნბზ, B2																				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0											
გ.ფ.დ.უ.:																																		
მოზარდი:																																		
ქვეტყე:																																		
უბნის თავისებურებანი:																																		
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																																		
და სხვა: k=1.15																																		
2	13.9	26_30, ს.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.2ფჭ1რც	1	12	მხ.ქ.	70	12	20			IV	2	IV	ნბზ, B2	0.5	48							667									
																	20				1056				278									
																	8							111										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1056	0	0	1056											
გ.ფ.დ.უ.:																																		
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც2მხ.ქ.2ვრზ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																		
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, ტც, სიმაღლე: 1.0მ.																																		
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30%-მდე,																																		
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მწელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																																		
და სხვა: k=1.15																																		
3	3.3	26_30, ს.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ფჭ3მხ.ქ.1რც	1	13	ფჭ	70	13	28			IV	2	IV	ნბზ, B2	0.4	52							172									
																	19				258				63									
																	7							23										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				258	0	0	258											
გ.ფ.დ.უ.:																																		
მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6რც2მხ.ქ.2ვრზ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																		
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ტც, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																		
უბნის თავისებურებანი:																																		
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																																		
და სხვა: k=1.15																																		
4	2.3	26_30, ს.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.2ფჭ2რც	1	12	მხ.ქ.	70	12	16			IV	2	IV	ნბზ, B2	0.5	41							94									
																	20				177				46									
																	16							37										

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე 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																					177	0	0	177																									
გ.ფ.დ.უ.:																																																	
მოზარდი: 16.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5მხ.ქ.5რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																																	
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																																																	
უბნის თავისებურებანი:																																																	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																																	
და სხვა: k=1.15																																																	
5	2.6	26_30, ს.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფქ	1	17	ფქ	90	17	36	V	3	IV	ნბბ, B2	0.3	90			II	234																													
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 7რც3მხ.ქ.	2	10	რც	40	10	12								0.2	18					63																									
																			6																														
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					297	0	0	297																									
გ.ფ.დ.უ.:																																																	
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6რც2მხ.ქ.2ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																																	
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ცხრტ, ტც, სიმაღლე: 1.0მ.																																																	
უბნის თავისებურებანი:																																																	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																																	
და სხვა: k=1.15																																																	
6	3.8	26_30, ს	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფქ3მხ.ქ.+ვრხ+რც	1	15	ფქ	70	15	28	IV	2	IV	ნბბ, B2	0.6	111															422																		
							მხ.ქ.													35															133														
							ვრხ																		555										0														
							რც																												0														
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					555	0	0	555																									
გ.ფ.დ.უ.:																																																	
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6რც2ვრხ2ფქ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																																	
ქვეტყე:																																																	
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%,																																																	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																																	
და სხვა: k=1.15																																																	
7	0.8	21_25, ს	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის	1	13	მხ.ქ.	70	13	24	IV	2	IV	ნბბ, B2	0.4	49															39																		
							ფქ													17															14														

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე 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; 8მხ.ქ.2ფქ+ვრხ			ვრხ													53	0	0	53						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					53	0	0	53					
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6მხ.ქ.4რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30%-მდე,																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
8	3.8	21_25, ს	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ.+ფქ	1	5	მხ.ქ. ფქ	40	5	12		II	1	V	ნბხ, B1	0.2	11			42			42						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					42	0	0	42					
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																													
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ტვ, ცხრტ, ღდ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
9	2.1	26_30, ს.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფქ3მხ.ქ.	1	18	ფქ მხ.ქ.	70	18	28		IV	2	III	ნბხ, B2	0.5	113 41			323			237 86						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					323	0	0	323					
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 8მხ.ქ.2ფქ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ტვ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
10	2.4	26_30, ს.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფქ+მხ.ქ.+რც	1	23	ფქ მხ.ქ. რც	90	23	36		V	3	II	ნბხ, B2	0.6	262		I	629			629	36					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					629	0	0	629					
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6ნმ3მხ.ქ.1ფქ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ტვ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
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.		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																		
<p>უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია, ენტომავნებლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ. და სხვა: k=1.15</p>																																														
11	4.7	26_30, ს	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ფჰ3ნმ1ვრხ	1	15	ფჰ	70	15	24	IV	2	IV	ნბხ, B2	0.4	63				545			296																							
																	44				545			207																						
																	9				545	0	0	42																						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				545	0	0	545																							
<p>გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ნმ2ვრხ2მხ.ქ., მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, ტც, სიმაღლე: 1.0მ. უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ. და სხვა: k=1.15</p>																																														
12	0.2	26_30	1501_1750	ველობი			ფჰ							V	ნბხ, B1																															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0																							
<p>გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 10, 10ფჰ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ტც, ღლ, სიმაღლე: 1.0მ. უბნის თავისებურებანი: გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ. და სხვა: k=1.15</p>																																														
13	11.3	21_25, ს	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფჰ3ნმ+ვრხ+რც	1	21	ფჰ	110	22	40	VI	4	III	ხვს, B3	0.7	199			I	3503			2249																							
																	111			I	3503			1254																						
																					3503	0	0	0																						
																					3503	0	0	0																						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				3503	0	0	3503																							
<p>გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 8ნმ2ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, ტც, სიმაღლე: 1.0მ. უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ. და სხვა: k=1.10</p>																																														
																	239			I				1171																						

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე 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	
14	4.9	11_15, ს.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9ფჰ1ნძ+მხ.ქ.	1	22	ნძ	80	21	36	VI	4	III	წვს, B2	0.7	36			I	1347			176				ნებით-ამორჩევი თი ჭრა, 20%		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																								1347	0	0			1347
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5მხ.ქ.4ნძ1ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, ტც, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
15	3.1	36 და მეტი, ს.ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ფჰ3მხ.ქ.1ვრხ+ნძ+რც	1	18	ფჰ	80	18	32						105				516			326				ნებით-ამორჩევი თი ჭრა, 20%		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																								516	0	0			516
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 6ნძ2მხ.ქ.2ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, ტც, 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																													
16	8.8	21_25, ს.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ფჰ3ნძ1ვრხ+რც	1	22	ფჰ	110	22	40						171			I	2763			1505	88			ნებით-ამორჩევი თი ჭრა, 20%		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																								2763	0	0			2763
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ნძ3რც2ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ტც, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სივანე: 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.		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: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ. და სხვა: k=1.10																													
17	1.8	21_25, ს.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ+ნმ+ვრხ	1	18	ფჰ	70	18	28						154				277									
							ნმ				IV	2	III	წივ, B2	0.5					277									
							ვრხ																						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					277	0	0	277					
გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ნმ3ვრხ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ტვ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ. უბნის თავისებურებანი: გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ. და სხვა: k=1.10																													
18	0.8	16_20, ს.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მხ.ქ.2ფჰ+ვრხ	1	10	მხ.ქ.	50	10	16						14													
							ფჰ				III	2	IV	ნბხ, B2	0.2	5				15									
							ვრხ																						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					15	0	0	15					
გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8მხ.ქ.2ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ტვ, ღდ, სიმაღლე: 1.0მ. უბნის თავისებურებანი: გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ. და სხვა: k=1.00																													
19	1.3	21_25, ს.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.2ფჰ2ვრხ	1	12	მხ.ქ.	50	12	16						16													
							ფჰ				III	2	III	ნბხ, B1	0.2	7				38									
							ვრხ									6													
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					38	0	0	38					
გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6მხ.ქ.2ვრხ2ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, ცხრტ, 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=1.10																													
							მხ.ქ.	50	12	16						18													



ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზებმელი	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	
20	1.5	16_20, ს.ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5მხ.ქ.3ფჭ2ვრხ	1	12	ფჭ				III	2	III	ნბხ, B2	0.3	15				62			23						
							ვრხ									8							12						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					62	0	0	62					
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5მხ.ქ.3ვრხ2ფჭ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30%-მდე,																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
21	0.6	21_25, ს.ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5მხ.ქ.3ფჭ2ვრხ	1	12	მხ.ქ.	50	12	16						13							8						
							ფჭ				III	2	III	ნბხ, B1	0.2	11				19			7						
							ვრხ									6							4						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					19	0	0	19					
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6მხ.ქ.2ვრხ2ფჭ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, ღლ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30%-მდე,																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
22	4.1	16_20, ს	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ფჭ2ნმ+მხ.ქ.+სჭ	1	23	ფჭ	110	24	44						224			I				918						
							ნმ	80	22	40						76			I				312						
							მხ.ქ.				VI	4	III	წივ, B2	0.7					1230			0						
							სჭ															0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					1230	0	0	1230					
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6ნმ2მხ.ქ.2სჭ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ცხრტ, ტვ, სიმაღლე: 0.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, უბანში სანიმუშო ფართობია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
							ფჭ	90	21	36						170			I				833						

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე 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	
23	4.9	36 და მეტი, ს.ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ფჰ2ნძ+მხ.ქ.	1	20	ნძ	80	19	32	V	3	III	წივ, B2	0.5	56				1107			274						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					1107	0	0	1107					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8ნძ1ფჰ1მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ტვ, ცხრტ, სიმაღლე: 0.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 2.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
24	3.5	21_25, ს	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9ფჰ1ნძ	1	22	ფჰ	90	23	40	V	3	II	ნბხ, B3	0.4	150			I	602			525			88	53		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					602	0	0	602					
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ნძ4ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ტვ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, ძლიერი - მოჭრილია 25-50%, სიხშირე არათანაბარია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
25	0.3	36 და მეტი, ს.ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	15	ფჰ	50	15	16	III	2	II	ნბხ, B2	0.1	29				9			9						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					9	0	0	9					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 10ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
26	0.6	31_35, ს.ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ.	1	8	მხ.ქ.	50	8	12	III	2	V	ნბხ, B2	0.1	10				6			6						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					6	0	0	6					
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი 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	
<p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ. და სხვა: k=1.20</p>																													
27	0.3	36 და მეტი, ს.ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ.	1	8	მხ.ქ.	50	8	12	III	2	V	ნბხ, B2	0.1	10				3			3						
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10მხ.ქ., მდგომარეობა: არადაზარალებული 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</p>																													
28	0.6	11_15, ს.ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მქ	1	16	ფქ	70	16	24	IV	2	III	ნბხ, B2	0.4	100				60			60						
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ. უბნის თავისებურებანი: გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ. და სხვა: k=1.00</p>																													
29	16.6	36 და მეტი, ს.ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.4ფქ	1	12	მხ.ქ. ფქ	50	12	16	III	2	III	ნბხ, B2	0.2	18 17				581			299 282						
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ. უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ. და სხვა: k=1.25</p>																													
30	1	36 და მეტი, ს.ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფქ2მხ.ქ.1ვრხ	1	13	ფქ მხ.ქ. ვრხ	70	13	20	IV	2	IV	ნბხ, B2	0.6	100 21 12				133			100 21 12						
<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.		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>მოზარდი:</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.</p> <p>და სხვა: k=1.25</p>																													
31	3	36 და მეტი, სა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ.	1	9	მხ.ქ.	50	9	12	III	2	IV	ნბხ, B2	0.2	23				69			69						
<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, 10მხ.ქ., 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: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.</p> <p>და სხვა: k=1.25</p>																													
32	0.8			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>																													
33	0.1			მდინარე																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	
0.8	გზები	
0.2	ველობი	
108.7	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		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
		0.1	მდინარე																									
		0.2	სადოვარი																									
სულ:		110																										
																										მხ.ქ.	1745	
																										ფჰ	10626	
																										რც	218	
																										ვრხ	348	
																										ნძ	3338	
																										სულ:	16275	

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე 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	0.1	36 და მეტი, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9ფჰ1მხ.ქ.+ნმ	1	17	ფჰ	90	18	28	V	3	IV	ნბხ, B3	0.2	63		I	6			6											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					6	0	0	6									
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																	
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 6ნმ3მხ.ქ.1ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																	
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ცხრტ, ტვ, სიმაღლე: 0.5მ.																																	
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს ძოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																																	
და სხვა: k=1.25																																	
2	7.6	36 და მეტი, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ+მხ.ქ.	1	18	ფჰ	130	18	40	VII	4	IV	ნბხ, B2	0.7	245		I	1862			1862											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					1862	0	0	1862									
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																	
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6მხ.ქ.4ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																	
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ცხრტ, ტვ, სიმაღლე: 1.0მ.																																	
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																	
და სხვა: k=1.25																																	
3	3.1	36 და მეტი, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ფჰ2მხ.ქ.+ნმ	1	16	ფჰ	130	18	36	VII	4	IV	ნბხ, B2	0.7	196		I	689			608											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					689	0	0	689									
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																	
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 8ნმ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																	
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ტვ, 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																																	
4	0.2	36 და მეტი, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფჰ2მხ.ქ.1ნმ	1	16	ფჰ	70	16	24	IV	2	III	ნბხ, B2	0.3	66			19			13											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					19			19									
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																	
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 8ნმ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																	
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ტვ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																	
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																	
და სხვა: k=1.25																																	



ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი 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: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ნკ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ტვ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.</p> <p>და სხვა: k=1.25</p>																															
8	3.2	36 და მეტი, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ფჭ2მხ.ქ.	1	16	ფჭ	130	18	36	VII	4	IV	ნბხ, B2	0.8	224			I	813			717								
																	30				813			96							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					813	0	0	813							
<p>გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები</p> <p>მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6ნკ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.</p> <p>და სხვა: k=1.25</p>																															
9	2.2	36 და მეტი, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ფჭ2მხ.ქ.+ნმ	1	16	ფჭ	130	18	36	VII	4	IV	ნბხ, B2	0.6	168			I	421			370								
																	23				421			51							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					421	0	0	421							
<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, 6ნმ4მხ.ქ., მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ტვ, სიმაღლე: 0.5მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.</p> <p>და სხვა: k=1.25</p>																															
10	0.7	36 და მეტი, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ.	1	10	მხ.ქ.	50	10	16	III	2	IV	ნბხ, B2	0.3	34				24			24								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					24	0	0	24							
<p>გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები</p> <p>მოზარდი:</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ტვ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.</p> <p>და სხვა: k=1.25</p>																															
							მხ.ქ.	70	11	20											25							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	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		
11	1.9	მეტი, ს.დ	1501_1750	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ.+ფქ	1	11	ფქ				IV	2	V	ნბხ, B2	0.2					48			0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					48	0	0	48						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი:																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ცხრტ, ტც, დღ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
12	5.2	36 და მეტი, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9ფქ1ვრხ+ნძ	1	18	ფქ	130	18	36	VII	4	IV	წივ, B2	0.4	126			I	723			655							
							ვრხ	40	18	28						13			IV		68									
							ნძ														0									
							რც	30	10	12						33					172									
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 8რც2ვრხ	2	10	ვრხ				VII	4	IV	0.3	8				214			42								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					937	0	0	937						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6რც4ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
13	3.3	36 და მეტი, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ფქ2მხ.ქ.	1	16	ფქ	130	18	36	VII	4	IV	ნბხ, B2	0.5	140			I	525			462							
							მხ.ქ.	70	14	24						19					63									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					525	0	0	525						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2.5მ., ასაკი: 10, 6რც2მხ.ქ.2ნძ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, ტც, სიმაღლე: 0.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
14	0.2	16_20	1251_1500	ველობი			ფქ							IV	ნბხ, B1															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					0	0	0	0						

ბონიტეტი

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე 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.:                      მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7მხ.ქ.3ფჭ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი                      ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, დღ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.                      უბნის თავისებურებანი:                      გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.                      და სხვა: k=1.00</p>																																	
15	4.7	36 და მეტი, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9ფჭ1მხ.ქ.	1	17	ფჭ	130	19	40	VII	4	IV	ნბხ, B2	0.5	169		I	846			794											
						მხ.ქ.	90	15	28	11										846			52										
<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: 2მ., ასაკი: 10, 4მხ.ქ.2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი                      ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ტც, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.                      უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.                      გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.                      და სხვა: k=1.25</p>																																	
16	6.4	36 და მეტი, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ფჭ2მხ.ქ.	1	17	ფჭ	130	19	36	VII	4	IV	ნბხ, B1	0.7	210		I	1510			1344											
						მხ.ქ.	90	14	24	26										1510			166										
<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: 1მ., ასაკი: 10, 6მხ.ქ.4ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი                      ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ცხრტ, ტც, სიმაღლე: 1.0მ.                      უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.                      გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.                      და სხვა: k=1.25</p>																																	
17	2.4	36 და მეტი, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფჭ3მხ.ქ.+რც	1	16	ფჭ	130	18	36	VII	4	IV	ნბხ, B2	0.6	147		I	435			353											
						მხ.ქ.	90	14	24	34										435			82										
						რც																	0										
<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: 1მ., ასაკი: 10, 8მხ.ქ.2რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი                      ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, თხ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.5მ.                      უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები                      გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.                      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	
18	1.2	36 და მეტი, ს	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ.	1	9	მხ.ქ.	50	9	12	III	2	IV	ნბხ, B1	0.3	34				41			41						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					41	0	0	41					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 0.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																													
19	4.1	36 და მეტი, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9ფქ1მხ.ქ.	1	17	ფქ მხ.ქ.	130 90	19 14	36 24	VII	4	IV	წივ, B1	0.8	270 15			I	1169			1107 62						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					1169	0	0	1169					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 8მხ.ქ.2ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.50მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
20	5.2	36 და მეტი, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.4ფქ	1	14	მხ.ქ. ფქ	90 90	14 14	24 24	V	2	V	ნბხ, B2	0.6	68 63				682			354 328						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					682	0	0	682					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, ტვ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.50მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
21	3.4	36 და მეტი, ს.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფქ3მხ.ქ.	1	16	ფქ მხ.ქ.	130 90	18 14	36 24	VII	4	IV	ნბხ, B2	0.8	196 45			I	819			666 153						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					819	0	0	819					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ნმ4ნკ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ჭნვ, ტვ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.50მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.																													

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კვმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კვმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმედი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
და სხვა: k=1.25																													
22	23.9	36 და მეტი, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი: 10მხ.ქ.	1	12	მხ.ქ.	70	12	20	IV	2	IV	ნბხ, B1	0.1	15				359			359						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				359	0	0	359						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ღვ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
23	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:																													
24	0.1			მდინარე																									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა:																													
და სხვა:																													

	ფართობი სულ	მიწის კატეგორია	
	0.1	გზები	
	0.2	ველობი	
	91.6	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
	0.1	მდინარე	
სულ:	92		
			ფქ 9858
			მხ.ქ. 2742

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	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	
																											ნძ	3	
																												ვრხ	340
																												რც	172
																												სულ:	13115

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე 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	0.5	36 და მეტი, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი: 10მქ	1	14	ფქ	150	14	36	VIII	5	V	სუბ, B2	0.2	53			III	27			27									
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი: 10მხ.ქ	2	8	მხ.ქ.	70	8	24								0.3	30					15			15					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				42	0	0	42									
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 8მხ.ქ.2ფქ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე:																																
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																
და სხვა: k=1.25																																
2	2.2	36 და მეტი, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მხ.ქ.2ფქ	1	10	მხ.ქ.	70	10	24	IV	2	V	ნბხ, B2	0.2	18								40								
							ფქ											0.2	7					55			15					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				55	0	0	55									
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7მხ.ქ.3ფქ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ღნ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.																																
და სხვა: k=1.25																																
3	2.2	36 და მეტი, ს	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი: 10მქ	1	14	ფქ	150	14	36	VIII	5	V	სუბ, B2	0.2	53			III	117			117									
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 10მხ.ქ.არც	2	8	მხ.ქ.	70	8	24								0.3	30					66			66					
							რც																	66			0					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				183	0	0	183									
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6რც4მხ.ქ., მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, 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																																
4	2.2	36 და მეტი, ს.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3მხ.ქ.	1	10	რც	60	10	24	III	2	V	წივ, B2	0.6	58								128								
							მხ.ქ.											0.6	20					172			44		11			

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე 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																					172	0	0	172							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 8რც2მ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ტვ, ცხრტ, სიმაღლე: 0.5მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																															
და სხვა: k=1.25																															
5	0.3	26_30, ს.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი: 10რც	1	10	რც	50	10	16	III	2	IV	ნბხ, C2	0.2	25				8			8								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					8	0	0	8							
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი:																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, ტვ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																															
და სხვა: k=1.15																															
6	3	36 და მეტი, ს.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი: 10ფქ	1	14	ფქ	150	14	32	VIII	5	V	ნბხ, B1	0.3	79			III	237			237			15					
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მორი იარუსი: 10მხ.ქ	2	9	მხ.ქ.	70	9	24					0.2	23				69			69								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					306	0	0	306							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი:																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, ტვ, სიმაღლე: 0.5მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																															
და სხვა: k=1.25																															
7	2.7	26_30, ს.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი: 10მხ.ქ	1	10	მხ.ქ.	50	10	16	III	2	IV	ნბხ, B2	0.2	21				57			57								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					57	0	0	57							
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 8მხ.ქ.2ფქ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ღნ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.																															
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	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	
8	12.2	36 და მეტი, დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფქ	1	14	ფქ	130	14	28	VII	4	V	ნბბ, B1	0.4	105			III	1281			1281						
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 10მხ.ქ.+რც	2	6	მხ.ქ.	70	6	20								0.2	15					183			183		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1464	0	0	1464						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 15, 7მხ.ქ.3ფქ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.25																													
9	1.6	36 და მეტი, ს.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5მხ.ქ.5ფქ	1	10	მხ.ქ.	90	7	20	V	2	Va	ნბბ, A2	0.4	18							29						
							ფქ											0.4	43				III	98			69		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				98	0	0	98						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ტვ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
10	1.4	36 და მეტი, ს.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ.+ფქ	1	9	მხ.ქ.	70	9	20	IV	2	V	ნბბ, A2	0.2	23							32						
							ფქ											0.2						32			0		
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: ჯგუფური 5%, ცხრტ, ღნ, ტვ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
11	1.7	36 და მეტი, ს.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფქ	1	13	ფქ	130	13	32	VII	4	Va	ნბბ, A2	0.3	71				III	121			121					
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 10მხ.ქ.	2	6	მხ.ქ.	70	6	20								0.2	15					26			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 კმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმ						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																					147	0	0	147																						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																														
მოზარდი: 1.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7მხ.ქ.3ფქ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																																														
ქვეტყე:																																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																														
და სხვა: k=1.25																																														
12	1.3	26_30, ს.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.3ფქ	1	6	მხ.ქ. ფქ	60	6	20	III	2	Vა	ნბხ, B1	0.4	19				33			25																							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					33	0	0	33																						
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																																														
მოზარდი: 1.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10მხ.ქ., მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, კწხ, სიმაღლე: 1.0მ.																																														
უბნის თავისებურებანი:																																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																														
და სხვა: k=1.15																																														
13	2.2	36 და მეტი, ს.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფქ	1	12	ფქ	110	12	28	VI	4	Vა	ნბხ, A1	0.3	64			III	141			141			11																				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					174	0	0	174																						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																														
მოზარდი:																																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 1.5მ.																																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																														
და სხვა: k=1.25																																														
14	4.9	36 და მეტი, ს.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფქ	1	15	ფქ	90	15	28	V	3	IV	წივ, B1	0.2	58			III	284			284			25																				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					505	0	0	505																						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																														
მოზარდი:																																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ტც, სიმაღლე: 1.0მ.																																														
კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფქ																					2	10	მხ.ქ.	70	10	24								0.4	45				221			221				

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	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			
<p>უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,</p> <p>და სხვა: k=1.25</p>																															
15	2.3	36 და მეტი, ს	1251_1500	<p>კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი: 10ფჰ</p> <p>კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი: 10მხ.ქ.</p>	1	13	ფჰ	90	13	28	V	3	V	წივ, A1	0.4	95		III	219			219			12						
				2	6	მხ.ქ.	50	6	24	0.2					15				35			35									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				254	0	0	254								
<p>გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები</p> <p>მოზარდი:</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, ტვ, 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>																															
16	2.8	36 და მეტი, ს	1251_1500	<p>კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი: 10ფჰ</p> <p>კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი: 10მხ.ქ.</p>	1	17	ფჰ	110	17	32	VI	4	IV	ნბხ, A1	0.2	65		II	182			182			14						
				2	11	მხ.ქ.	70	11	24	0.3					38				106			106									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				288	0	0	288								
<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, 7ფჰ1ნმ2მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი</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>																															
17	3	36 და მეტი, ს	1251_1500	<p>კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი: 10ფჰ</p> <p>კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი: 8მხ.ქ.2რც</p>	1	15	ფჰ	90	15	32	V	3	IV	ნბხ, B1	0.2	58		II	174			174									
				2	8	მხ.ქ.	70	8	20	0.3					24				87			72									
						რც				5												15									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				261	0	0	261								
<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, ნმხ.ქ.4ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები</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		
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																														
18	3.8	21_25, ს	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ფჰ46მ1მხ.ქ.	1	16	ფჰ	90	23	24	V	3	II	წივ, C2	0.8	167			I	1183			635							
							მხ.ქ.	90	17	24						137			II			521								
							რც	50	8	12						7			IV			27								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					1183	0	0	1183	გავლითი ჭრა, 15%					
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 21.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5მხ.ქ.46მ1ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე:																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.																														
და სხვა: k=1.10																														
19	0.6	16_20, ს	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ფჰ2მხ.ქ.+რც	1	14	ფჰ	70	14	20	IV	2	IV	ნბხ, C2	0.3	50				35			30							
							მხ.ქ.									9						5								
							რც															0								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					35	0	0	35						
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6მხ.ქ.4რც, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																														
და სხვა: k=1.00																														
20	1.6	11_15, ს.ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	16	ფჰ	90	16	28	V	3	IV	წივ, C2	0.3	75			II	120			120							
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 9მხ.ქ.15მ	2	9	მხ.ქ.	50	9	16	V	3	IV	წივ, C2	0.3	24				46			38			8				
							ნმ									5						8								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					166	0	0	166						
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6ნმ4მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, ტც, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																														

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ						სამეურნეო ღონისძიება																					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული																		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი																				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29																			
და სხვა: k=1.00																																															
21	4.6	16_20, ს.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ფქ1მხ.ქ.15მ	1	14	ფქ	110	18	28	VI	4	IV	წივ, B2	0.8	179		I		975			823																								
							მხ.ქ.	50	10	16						7		IV				32																									
							ნძ	70	15	20						26		II				120																									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				975	0	0	975																								
გ.ფ.დ.უ.:																																															
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6მხ.ქ.35მ1ფქ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																															
და სხვა: k=1.00																																															
22	1.9	21_25, ს.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 45მ3რც2ნკ1მხ.ქ.	1	12	ნძ	70	13	28	IV	2	IV	წივ, C2	0.6	69				232			131																								
							რც									32						61																									
							ნკ									12						23																									
							მხ.ქ.									9						17																									
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 8ფქ2ვრხ	9	21	ფქ	130	20	40					0			8	I			15																									
							ვრხ	60	21	40								2	I			4																									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				232	0	0	251																								
გ.ფ.დ.უ.:																																															
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6მ3რც1ნკ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																															
ქვეტყე:																																															
უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																																															
და სხვა: k=1.10																																															
23	8.4	21_25, დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფქ+ნძ	1	20	ფქ	130	20	32	VII	4	IV	წივ, C2	0.7	246		I		2066			2066			126	42																				
							ნძ															0																									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2066	0	0	2066																								
გ.ფ.დ.უ.:																																															
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5მ3ფქ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია 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.		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: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ. და სხვა: k=1.10																													
24	18.6	16_20, ს.ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9ფჰ1ნმ+ვრხ	1	19	ფჰ	130	24	36			VII	4	III	წივ, C2	0.6	216		I			4018						
							ნმ	110	13	20								16		III	4316			298		93			
							ვრხ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																													
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6ნმ2რც2ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ტვ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში სანიმუშო ფართობია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ. და სხვა: k=1.00																													
25	4.5	21_25, ს	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4ნმ3ფჰ3რც	1	13	ნმ	70	13	24			IV	2	IV	მაყ, C3	0.5	57		III			257						
							ფჰ											31		III	514			140	23	23			
							რც											26		III				117					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																													
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ტვ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, უბანში სანიმუშო ფართობია, ენტომავნებლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ. და სხვა: k=1.10																													
26	7	26_30, ს.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	22	ფჰ	110	22	32							0.4	170		I	1190			1190					
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 10ნმ+მხ.ქ.+ვრხ	2	14	ნმ	70	14	20			VI	4	III	ხვს, C3													
							მხ.ქ.											0.4				931			0				
							ვრხ																	0					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																													
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2.5მ., ასაკი: 15, 10ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ტვ, 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 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>უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.</p> <p>და სხვა: k=1.15</p>																													
27	0.9	21_25, ჩ.ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ფჰ26მ	1	19	ფჰ	90	19	28	V	3	III	ხვს, C3	0.2	53			II	66			48			5			
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე</p> <p>გ.ფ.დ.უ.:</p> <p>მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 4ფჰ46მ2ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ტვ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, ძლიერი - მოჭრილია 25-50%, სიხშირე არათანაბარია</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>																													
28	8.4	21_25, ს.ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	23	ფჰ	130	23	32	VII	4	III	წივ, C2	0.5	209			I	1756			1756			42			
<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, 6ფჰ46მ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე:</p> <p>უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში სანიმუშო ფართობია მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.</p> <p>და სხვა: k=1.10</p>																													
29	7.1	21_25, ს.ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9მ1მხ.ქ.+ფჰ+რც	1	16	ნმ	90	16	28	V	2	IV	ხვს, C2	0.6	208			II	1569			1477			36	71	36	
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე</p> <p>გ.ფ.დ.უ.:</p> <p>მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7მ2რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ტვ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში სანიმუშო ფართობია, ენტომავნებით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.</p> <p>და სხვა: k=1.10</p>																													
							ფჰ	90	20	28						144			I				821						

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე 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	
30	5.7	16_20, ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9ფქ1ნდ+მხ.ქ.+ვრხ	1	18	ნძ	70	15	24	V	3	III	წივ, C2	0.5	16			III	912			91	29	29		სანიტარი ული ჭრა, 5%, ფერომონი ანი მწერმჭერი		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				912	0	0	912						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5ნძ2ფქ3მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, უბანში სანიტარული ფართობია, ენტომოცენებით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
31	2.7	21_25, ს.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფქ	1	18	ფქ	90	18	28	V	3	IV	ნბხ, B2	0.2	62			II	167			167						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				167	0	0	167						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
32	0.4	21_25, ს.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც	1	6	რც	30	6	8	II	1	IV	ნბხ, B2	0.2	7				3			3						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				3	0	0	3						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს ძოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30%-მდე,																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
33	0.8			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 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

უბნის თავისებურებანი:																												
გზით უზრუნველყოფა:																												
და სხვა:																												
34	0.5			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	
0.8	გზები	
122.7	კორომი ტესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
0.5	მდინარე	
სულ:	124	
		ფჭ 14689
		მხ.ქ. 1264
		რც 332
		ნძ 3852
		ნკ 23
		სულ: 20160



ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე 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		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	
1	0.8	31_35, ს	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ+მხ.ქ.	1	13	ფჰ მხ.ქ.	130	13	24	VII	4	Vა	სუბ, B1	0.3	68			I	54			54						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					54	0	0	54					
გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, ნმხ.ქ.4ფჰ, მდგომარეობა: არადაამკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ტვ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																													
და სხვა: k=1.20																													
2	5.4	31_35, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	14	ფჰ	150	14	32	VIII	5	V	ნბბ, B1	0.3	76			III	410			410	27	27				
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მთლიანი იარუსი; 10მხ.ქ.	2	9	მხ.ქ.	70	9	24	VIII	5	V	ნბბ, B1	0.2	22			IV	119			119						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					529	0	0	529					
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																													
მოზარდი: 3.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 8მხ.ქ.2ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, ტვ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																													
და სხვა: k=1.20																													
3	6.6	31_35, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	16	ფჰ	90	16	28	V	3	IV	წივ, B2	0.2	60			II	396			396	26	33				
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მთლიანი იარუსი; 10მხ.ქ.	2	8	მხ.ქ.	50	8	24	V	3	IV	წივ, B2	0.3	29			IV	191			191						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					587	0	0	587					
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, ნმხ.ქ.3ვრხ1ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ცხრტ, ტვ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.20																													
4	8.7	36 და მეტი, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ+ვრხ	1	16	ფჰ ვრხ	90	16	32					0.2	63			I	548			548						
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ+ვრხ	2	10	რც	50	10	16	V	3	IV	წივ, B1	0.3	29				220			252	44					

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე 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			
				სათყეო უბანის გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 7რც3მხ.ქ.			მხ.ქ.									10				87											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				887	0	0	887								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 4მხ.ქ.3ფჭ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ტვ, ცხრტ, სიმაღლე: 0.5მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																															
5	2	31_35, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ.+ფჭ	1	9	მხ.ქ. ფჭ	70	9	20		IV	2	V	ნბხ, B1	0.2	22				44			44							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				44	0	0	44								
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																															
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5მხ.ქ.5ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ლდ, ცხრტ, ტვ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.20																															
6	5.6	36 და მეტი, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჭ	1	15	ფჭ	110	15	28						0.3	86			I	482			482							
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 7მხ.ქ.2რც1ნკ	2	5	მხ.ქ.	50	5	12	VI	4	V	ნბხ, B1	0.2	9	62									28					
							რც									1															6
							ნკ									1															6
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				544	0	0	544								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 4მხ.ქ.3ფჭ3რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე:																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																															
7	4.3	36 და მეტი	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჭ	1	15	ფჭ	110	15	32		VI	4	V	ნბხ, B1	0.3	86			III	370			370							

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე 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		
		ს.დ	1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მიორი იარუსი; 10მხ.ძ.	2	9	მხ.ქ.	70	9	24						0.2	23			IV	99			99						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					469	0	0	469						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7მხ.ქ.3ფჭ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ტვ, ცხრტ, სიმაღლე: 0.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																														
8	2.7	31_35, ს.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4მხ.ქ.3ფჭ3რც	1	11	მხ.ქ.	70	11	20							29													
																	32			234										
																	26													
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					234	0	0	234						
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																														
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5მხ.ქ.3რც2ფჭ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე:																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.20																														
9	13.3	21_25, ჩ.დ	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფჭ3ნძ+მხ.ქ.+ვრხ+რც	1	20	ფჭ	110	23	36							234			I										
																	92			4336										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					4336	0	0	4336						
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 13.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ნძ3ვრხ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, მაყ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ. და სხვა: k=1.10																														
																									ნებით-ამორჩევი თი ჭრა, 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 კვმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კვმ							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
10	15.3	26_30, წ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მორი იარუსი; 10ნმ კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მჰ	2	15	ნმ	70	15	24	IV	2	IV	ხვს, C2	0.5	184			II	2815			2815		153	153	77	გავლითი ჭრა, 10%, ჩახერგილობის გაწმენდა
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მჰ	1	23	ფჰ	130	23	36					0.2	87			I	1331			1331					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				4146	0	0	4146					
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 8ნმ1ფჰ1რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ტვ, ცხრტ, მაყ, სიმაღლე: 1.5მ.																												
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, უბანში სანიმუშო ფართობია																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																												
და სხვა: k=1.15																												
11	2.8	36 და მეტი, ს.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფჰ3ნმ	1	16	ფჰ ნმ	90 70	16 16	24 20	V	3	IV	ნბხ, B1	0.6	131 79			II I	588			367 221		14			სანიტარი ული ჭრა, 5%, ფერომონი ანი მწერმჭერი
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფჰ3ნმ																588	0	0	588					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				588	0	0	588					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																												
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5მხ.ქ.3რც2ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: 1.00მ.																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																												
და სხვა: k=1.25																												
12	12.4	21_25, წ.დ	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფჰ3ნმ	1	20	ფჰ ნმ	110 70	23 16	28 20	VI	4	III	ნბხ, B2	0.8	234 92			I II	4043			2902 1141					ნებით-ამორჩევი თი ჭრა, 25%
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფჰ3ნმ																4043	0	0	4043					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				4043	0	0	4043					
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 13.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ნმ3ვრხ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე:																												
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია13																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																												
და სხვა: k=1.10																												
13	3.7	36 და მეტი, დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მჰ კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 7ნმ3მხ.ქ.	1	18	ფჰ ნმ	110 70	18 12	32 20	VI	4	IV	ნბხ, B1	0.3	105 60			I II	389 274			389 222		37	19	სანიტარი ული ჭრა, 10%	
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 7ნმ3მხ.ქ.	2	12	მხ.ქ.								0.3	14			IV	274			52					

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი 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																		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					663	0	0	663			ფერომონი ანი მწერმჭერი																			
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																														
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 4მხ.ქ.4რც2ნმ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავნებლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი																																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																																														
და სხვა: k=1.25																																														
14	3.1	21_25, ჩ.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მორე იარუსი; 10ნმ	2	17	ნმ	70	17	28	IV	2	III	ხვს, C3	0.5	215		I	667			667	31	12	გავლითი ჭრა, 10%																					
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ფქ4ვრხ	1	21	ფქ	130	20	36					0.2	42		I	217	130																										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					884	0	0	884																						
გ.ფ.დ.უ.:																																														
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 10ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ტვ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																																														
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, უბანში სანიმუშო ფართობია																																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																																														
და სხვა: k=1.10																																														
15	6.5	6_10, ჩ.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9ნმ1რც	1	14	ნმ	90	14	20	V	2	V	წივ, B2	0.4	104		II	722			676	33	65	33	სანიტარი ული ჭრა, 5%, ჩახერგილობის გაწმენდა, ფერომონი ანი მწერმჭერი																				
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10არხ	9	20	რც								0			10		III	65	65																								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					722	0	0	787																						
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																																														
მოზარდი: 1.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 4ვრხ3ნმ3რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																														
ქვეტყე:																																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, 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=1.00																																														
16	2.6	21_25, ს	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფქ	1	18	ფქ	90	18	32	V	3	IV	ნბხ, C2	0.5	154		I	400			400	13	13																						
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფქ	2	11	მხ.ქ.	70	11	20					0.3	20		IV		120	52																									

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი 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	
				სათყეო უბანის სახელწოდება, კატეგორია, მდებარეობა, მდებარეობის მართკუთხედის კოორდინატები	2	11	ნძ								8.9	26			III	120			68				გავლითი ჭრა, 15%		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				520	0	0	520						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7მხ.ქ.35მ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ტვ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
17	3.8	26_30, ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი: 10მქ	1	14	ფქ	90	14	28						0.2	48		II	182			182						
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 9მხ.ქ.1რც	2	8	მხ.ქ.	70	8	20	V	3	V	ნბხ, B1		0.4	33			136			125						
							რც									3						11							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				318	0	0	318						
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 4რც3მხ.ქ.35მ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ცხრტ, ტვ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
18	1	21_25, ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი: 10მხ.ქ.	1	9	მხ.ქ.	70	9	16	IV	2	V	ნბხ, B2		0.2	20			20			20						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				20	0	0	20						
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, კწხ, ტვ, ღლ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
19	6.2	36 და მეტი, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი: 10მქ	1	17	ფქ	130	17	36						0.4	130		I	806			806						
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი: 10მხ.ქ.	2	10	მხ.ქ.	90	10	24	VII	4	V	ნბხ, B1		0.3	34		II	211			211	31	31		სანიტარი ული ჭრა, 5%,		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1017	0	0	1017						

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე 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>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, 5მხ.ქ.5ფქ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე:</p> <p>უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავნებლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.</p> <p>და სხვა: k=1.25</p>																							ფეროდონი ანი მწერმჭერი			
20	4.1	36 და მეტი, ს.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფქ	1	22	ფქ	110	22	32						0.4	185		I	759			759							სანიტარი ული ჭრა, 5%, ფეროდონი ანი მწერმჭერი
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 6ნძ4მხ.ქ.	2	14	ნძ	70	14	16	VI	4	III	წივ, B1	0.3	65		II	361			267	21	21						
				<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: 1მ., ასაკი: 10, 5მხ.ქ.3ნძ2ფქ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ტვ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავნებლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.</p> <p>და სხვა: k=1.25</p>																										
21	4.3	21_25, ს.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფქ+ნძ+ვრხ	1	25	ფქ	110	25	28						416		I				1789							ნებით-ამორჩევი თი ჭრა, 25%	
							ნძ				VI	4	II	ნბბ, B2	0.9				1789			0								
							ვრხ															0								
				<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე</p> <p>გ.ფ.დ.უ.:</p> <p>მოზარდი: 5.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ფქ4ნძ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, მყ, სიმაღლე: 1.0მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.</p> <p>და სხვა: k=1.10</p>																										
22	1.6	26_30, ს	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ნძ2რც1მხ.ქ.+ფქ	1	12	ნძ	70	14	24						140		II				224							სანიტარი ული ჭრა, 5%,	
							რც				IV	2	IV	წივ, C1	0.6	25		IV				40								
							მხ.ქ.									6		IV	274			10	8	8						
							ფქ															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		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	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																					274	0	0	274			ფერომონი ანი მწერმჭერი		
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 75მ2სჰ1რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ტვ, ცხრტ, მაყ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, 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: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
23	2.8	26_30, ს	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ+ვრხ	1	17	ფჰ	90	17	28	V	3	IV	წივ, C1	0.2	60		II	168			168	14	42	14	სანიტარი ული ჭრა, 5%, ჩახერგილობის გაწმენდა, ფერომონი ანი მწერმჭერი			
							ვრხ													0									
							მხ.ქ.	50	7	16								IV		70	34								
							ნძ											IV		28									
				რც								IV	3				70	8											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					238	0	0	238					
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6მხ.ქ.2რც2ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ცხრტ, მაყ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია, ენტომავნებით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
24	2.7	16_20, ს.ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.1ფჰ1რც	1	15	ნძ	70	15	28	IV	2	IV	წივ, C2	0.5	96			364			259							
							მხ.ქ.													46									
							ფჰ													32									
							რც													27									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					364	0	0	364					
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 4სჰ35მ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ტვ, სიმაღლე: 0.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
							ნძ	50	14	16								223		I							268		



ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე 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			
25	1.2	21_25, ს.ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 10ნმ+მხ.ქ.+ნკ+ვრხ	2	14	მხ.ქ.				III	2	III	ხვს, C2	0.7					268			0						გამოხშირვითი ჭრა, 20%		
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ნმ	1	28	ვქ	140	28	32				0.2	106			I	127			127									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				395	0	0	395								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 6.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ნმ3რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.																															
და სხვა: k=1.10																															
26	0.6	36 და მეტი, ს.ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.2ნმ2რც	1	8	მხ.ქ.	70	8	24					0.4	24				25			14								
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10ნმ	9	15	ვქ	110	15	36	IV	2	Vა	თვქ, A1	0			10	I			6	6			3					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				25	0	0	31								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი:																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ტც, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																															
და სხვა: k=1.25																															
27	1.4	31_35, ს.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ნმ	1	21	ვქ	90	21	32					0.4	163			II	228			228								
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 6ნმ4მხ.ქ.	2	12	ნმ	50	12	20	V	3	III	წივ, C1	0.2	33				63			46			7					
							მხ.ქ.									12							17								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				291	0	0	291								
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: 2.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 8მძ1ფჰ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ტვ, ცხრტ, სიმაღლე: 0.5მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.</p> <p>და სხვა: k=1.20</p>																													
28	2.1	26_30, ს.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ფჰ3მხ.ქ.15მ	1	16	ფჰ	90	22	24						204			I				428						
							მხ.ქ.	70	7	20	V	3	III	წივ, C2	0.8	19			III	550			40						
							ნძ	50	18	20						39			I			82							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					550	0	0	550	გავლითი ჭრა, 15%				
<p>გ.ფ.დ.უ.:</p> <p>მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 4ფჰ4მხ.ქ.25მ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე:</p> <p>უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.</p> <p>და სხვა: k=1.15</p>																													
29	5	26_30, ს.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მძ1მხ.ქ.1ფჰ+ვრხ+რც	1	13	ნძ	70	13	20						144			II				720						
							მხ.ქ.									10			IV			50							
							ფჰ				IV	2	IV	წივ, C1	0.6	13			II	835			65	25	25				
							ვრხ															0							
							რც															0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					835	0	0	835	სანიტარი ული ჭრა, 5%, ფერომონი ანი მწერმჭერი				
<p>გ.ფ.დ.უ.:</p> <p>მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7მძ2ფჰ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე:</p> <p>უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, სიხშირე არათანაბარია, უბანში სანიმუშო ფართობია, ენტომავნებლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.</p> <p>და სხვა: k=1.15</p>																													
30	1.8	26_30, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	16	ფჰ	90	16	28	V	3	IV	ნბზ, B2	0.2	58			I	104			104						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					104	0	0	104					
<p>გ.ფ.დ.უ.:</p> <p>მოზარდი:</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	
<p>ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.                      უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30%-მდე,                      გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,                      და სხვა: k=1.15</p>																													
31	1.2	36 და მეტი, ს.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჰჰ	1	18	ფჰ	90	18	28	V	3	IV	ნბზ, B2	0.2	70			I	84			84						
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე                      გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები                      მოზარდი:                      ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.                      უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30%-მდე, უბანში არის კლდოვანი შვერილები                      გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.                      და სხვა: k=1.25</p>																													
32	0.5	26_30, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჰჰ	1	16	ფჰ	90	16	28	V	3	IV	ნბზ, B2	0.2	58			I	29			29						
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე                      გ.ფ.დ.უ.:                      მოზარდი:                      ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, კწზ, სიმაღლე: 1.0მ.                      უბნის თავისებურებანი:                      გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.                      და სხვა: k=1.15</p>																													
33	1.7	26_30, ს	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჰჰ	1	16	ფჰ	90	16	28	V	3	IV	ნბზ, B2	0.2	58			I	99			99						
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე                      გ.ფ.დ.უ.:                      მოზარდი:                      ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, ტც, სიმაღლე: 1.0მ.                      უბნის თავისებურებანი:                      გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.                      და სხვა: k=1.15</p>																													
34	0.1			გზები																									
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე                      გ.ფ.დ.უ.:                      მოზარდი:                      ქვეტყე:</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		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:

35	0.1			მდინარე																								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0					
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი:																												
ქვეტყე:																												
უბნის თავისებურებანი:																												
გზით უზრუნველყოფა:																												
და სხვა:																												

ფართობი სულ	მიწის კატეგორია	
0.1	გზები	
137.8	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
0.1	მდინარე	
სულ:	138	
		ფჰ 15877
		მხ.ქ. 1433
		ვრხ 87
		რც 464
		ნკ 6
		ნძ 8935
		სულ: 26802

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე 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	6	31_35, ს.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ფჰ3მხ.ქ.15მ+რც	1	16	ფჰ	70	16	24	IV	2	III	ნბხ, B2	0.6	108			1044				648									
							მხ.ქ.									41								246								
							ნმ									25								150								
							რც																0									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1044	0	0	1044									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5მხ.ქ.3ნმ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 0.5მ.																																
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.																																
და სხვა: k=1.20																																
2	5.1	31_35, ს.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ფჰ2მხ.ქ.25მ+რც	1	16	ფჰ	70	16	24	IV	2	III	ნბხ, B2	0.4	72			632				367									
							მხ.ქ.									18							92									
							ნმ									34							173									
							რც															0										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				632	0	0	632									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2.5მ., ასაკი: 10, 5ნმ3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ცხრტ, სიმაღლე: 0.5მ.																																
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.																																
და სხვა: k=1.20																																
3	1.1	6_10, ს.ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ.+ფჰ+რც	1	14	მხ.ქ.	70	14	24	IV	2	IV	ნბხ, B2	0.4	60			66				66									
							ფჰ															0										
							რც															0										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				66	0	0	66									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6მხ.ქ.4რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ცხრტ, ტვ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი:																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.																																

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე 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		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
და სხვა: k=1.00																														
4	7.6	36 და მეტი, ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ფქ1ნმ1ვრხ	1	19	ფქ	70	19	24			IV	2	II	წივ, B2	0.5	150			1482			1140			38			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1482	0	0	1482							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ნმ4ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 0.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
5	0.7	6_10	1251_1500	ველობი			ფქ						III	ნბხ, B2																
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6მხ.ქ.2ვრხ2ფქ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 25%, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
6	3	21_25, ს.ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5მხ.ქ.3რც2ნმ+ვრხ	1	17	მხ.ქ.	70	17	20			IV	2	III	ნბხ, C2	0.6	73			516			219						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				516	0	0	516							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6ნმ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 0.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																														
და სხვა: k=1.10																														
7	11.2	31_35, ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის	1	18	ფქ	90	18	28			V	3	IV	წივ, B2	0.6	181		II	2341			2027	56					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2341			314							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6ნმ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 0.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																														
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
10	4.1	26_30, ს.ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ფქ2ნმ1მხ.ქ.1ვრხ	1	16	ფქ ნმ მხ.ქ. ვრხ	70	16	24	IV	2	III	ნბხ, B2	0.3	52 24 7 7				369			213 98 29 29		82			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				369	0	0	369					
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 9.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5მხ.ქ.3ნმ2ფქ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																												
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, ძლიერი – მოჭრილია 25-50%, სიხშირე არათანაბარია																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																												
და სხვა: k=1.15																												
11	14.4	26_30, რ.ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ნმ3მხ.ქ.2ფქ+ვრხ+რც	1	20	ნმ მხ.ქ. ფქ ვრხ რც	90	20	28	V	2	III	ნბხ, B2	0.5	138 50 37				3240			1987 720 533 0 0					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				3240	0	0	3240					
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ნმ2რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ჭნჭ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																												
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																												
12	3.4	36 და მეტი, ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5მხ.ქ.3ფქ2ნმ+ვრხ	1	15	მხ.ქ. ფქ ნმ ვრხ	70	15	24	IV	2	IV	ნბხ, B2	0.4	43 35 32				374			146 119 109 0					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				374	0	0	374					
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: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ნმ2მხ.ქ.2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, უბანში არის კლდოვანი შვერილები</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.</p> <p>და სხვა: k=1.25</p>																													
13	4.5	36 და მეტი, ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.3ფქ1ნმ+რც	1	13	მხ.ქ.	70	13	20	IV	2	IV	ნბხ, B2	0.5	53			473				239						
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები: 10ფქ	9	20	ფქ	110	20	44					0			10	I			45	45						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					473	0	0	518					
<p>გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები</p> <p>მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5მხ.ქ.3ნმ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 0.5მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სივანე: 1.00მ.</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.</p> <p>და სხვა: k=1.25</p>																													
14	3.9	6_10, ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9ფქ1ნმ+მხ.ქ.+რც	1	19	ფქ	70	19	24	IV	2	II	წივ, B2	0.5	135			617				527						
							ნმ									23							90						
							მხ.ქ.																0			4			
							რც																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					617	0	0	617					
<p>გ.ფ.დ.უ.:</p> <p>მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8ნმ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 0.5მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, მდინარე, მდინარის სივანე: 1.00მ.</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.</p> <p>და სხვა: k=1.00</p>																													
		36 და	1251	კორომი თესლითი წარმოშობის			მხ.ქ.	70	14	20						28						28							
							ფქ									24							24						

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ							სამეურნეო ღონისძიება				
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	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			
15	1	მეტი, ა	1251_1500	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5მხ.ქ.3ფჰ16მ1ვრხ	1	14	ნძ				IV	2	IV	ნბხ, B2	0.3	11				70			11								
							ვრხ									7							7								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					70	0	0	70							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5ვრხ3მხ.ქ.2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, თხ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																															
და სხვა: k=1.25																															
16	7.5	36 და მეტი, ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ფჰ2ნძ+მხ.ქ.+რც	1	19	ფჰ	90	19	28						150			I				1125								
							ნძ	90	18	28						53				1523			398								
							მხ.ქ.				V	3	III	ნბხ, B2	0.5								0								
							რც															0									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					1523	0	0	1523							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ნძ2მხ.ქ.2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, ტც, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																															
და სხვა: k=1.25																															
17	1.6	26_30, ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9მხ.ქ.1ფჰ+რც	1	15	მხ.ქ.	70	15	24						88							141								
							ფჰ				IV	2	IV	ნბხ, B2	0.5	13				162			21								
							რც															0									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					162	0	0	162							
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ნძ4რც1ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 0.5მ.																															
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%,																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																															
და სხვა: k=1.15																															
								ფჰ	70	18	24									126									328		

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე 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		
18	2.6	36 და მეტი, ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ფჰ3ნმ1მხ.ქ.არც	1	18	ნმ მხ.ქ. რც				IV	2	III	ნბხ, B2	0.6	95 18				622			247 47 0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					622	0	0	622						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ნმ3რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ტვ, ჰნჰ, სიმაღლე: 0.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
19	1.7	36 და მეტი, სა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.2ფჰ2ნმ	1	15	მხ.ქ. ფჰ ნმ	70	15	24			IV	2	IV	ნბხ, B1	0.6	77 35 48			273			131 60 82	3					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					273	0	0	273						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6მხ.ქ.4ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 0.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
20	0.3	21_25, სა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ფჰ1მხ.ქ.1ნმ+რც	1	18	ფჰ მხ.ქ. ნმ რც	70	18	24			IV	2	III	წივ, B1	0.5	123 13 23			48			37 4 7 0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					48	0	0	48						
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6მხ.ქ.2ნმ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, ჰნჰ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, 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		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:																													
22	0.1			მდინარე										,															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა:																													
და სხვა:																													

ფართობი სულ	მიწის კატეგორია	
0.1	გზები	
0.7	ველობი	
86.1	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
0.1	მდინარე	
სულ:	87	
		ფჭ
		7502
		მხ.ქ.
		2288
		ნძ
		4890
		რც
		144
		ვრხ
		191
		სულ:
		15015

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე 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	13.3	36 და მეტი, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ფჰ2ვრხ	1	20	ფჰ	110	19	32	VI	4	IV	ნბხ, B1	0.5	150		I	2500			1995						
							ვრხ	50	21	32						38		II		505								
							ნმ	50	12	16						60				798								
							რც									16				213								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				3511	0	0	3511					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																												
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, ნვრხ4ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, ტც, სიმაღლე: 1.0მ.																												
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																												
და სხვა: k=1.25																												
2	2.8	36 და მეტი, დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მიორი იარუსი; 10ნმ	2	14	ნმ	50	14	20	III	2	III	ხვს, B2	0.5	181			507			507						
							ფჰ	110	18	32						84		I		235								
							ვრხ	60	19	36						20		II		56								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				798	0	0	798					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																												
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, ნმ4ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ტც, სიმაღლე: 0.5მ.																												
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																												
და სხვა: k=1.25																												
3	9.5	11_15, ს.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფჰ2მხ.ქ.15მ	1	19	ფჰ	90	21	32	V	3	III	წივ, B2	0.5	119		I	1540			1131						
							მხ.ქ.	80	16	24						19				181								
							ნმ	90	20	28						24				228								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1540	0	0	1540					
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 4რც4მხ.ქ.2ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ცხრტ, ჰნჰ, სიმაღლე: 1.5მ.																												
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%,																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																												

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე 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	
და სხვა: k=1.00																													
4	7.8	21_25, დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფჰ3ნმ+ვრხ	1	18	ფჰ ნმ ვრხ	70  	18  	24  	IV	2	III	ნბხ, B2	0.5	108 69			1380			842 538 0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1380	0	0	1380						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, ნმდ4ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ტვ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%,																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
5	15.9	26_30, რ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ფჰ2ნმ+ვრხ	1	20	ფჰ ნმ ვრხ	90 90	20 20	28 28	V	3	III	ხვს, B2	0.5	147 55		II	3212			2337 875 0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				3212	0	0	3212						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 8ნმ2ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ტვ, ცხრტ, სიმაღლე: 0.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.50მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
6	1.8	6_10, ს.ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4მხ.ქ.3ნკ2რც1ფჰ	1	17	მხ.ქ. ნკ რც ფჰ	110 70 70 90	18 16 14 19	32 40 40 32	VI	3	IV	ნბხ, B3	0.3	29 17 11 9		III  III II	119			52 31 20 16							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				119	0	0	119						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6რც2მხ.ქ.2ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, თხ, ჰნჰ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
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=1.00																													

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		დაპროექტებული	შესრულებული							
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29							
7	9.4	36 და მეტი, დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნფჰჰმ1მხ.ქ.	1	18	ფჰ	90	20	28	V	3	III	ნბხ, B2	0.7	168			I	2773			1579												
				ნძ	80	18	24	110										1034																	
				მხ.ქ.	80	16	20	17										160																	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					2773	0	0	2773											
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																			
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 75მ2ვრხ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																			
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, ტც, სიმაღლე: 1.0მ.																																			
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.50მ.																																			
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																			
და სხვა: k=1.25																																			
8	4.4	21_25, ს.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნფჰ2მხ.ქ.25მ	1	18	ფჰ	90	19	28	V	3	III	წივ, B2	0.5	99			I	730			436												
				მხ.ქ.	80	16	20	21										92																	
				ნძ	80	18	24	46										202																	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					730	0	0	730											
გ.ფ.დ.უ.:																																			
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 65მ3ვრხ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																			
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ტც, სიმაღლე: 0.5მ.																																			
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავილია, ძლიერი - მოჭრილია 25-50%, სიხშირე არათანაბარი																																			
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																																			
და სხვა: k=1.10																																			
9	15	26_30, ს.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნფჰჰმ1მხ.ქ.	1	17	ფჰ	90	18	28	V	3	IV	ნბხ, B2	0.4	77			I	2160			1155												
				ნძ	80	18	24	58										870																	
				მხ.ქ.	80	16	20	9										135																	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					2160	0	0	2160											
გ.ფ.დ.უ.:																																			
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 65მ2ვრხ2მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																			
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																																			
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავილია, ძლიერი - მოჭრილია 25-50%, სიხშირე არათანაბარი																																			
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																																			
და სხვა: k=1.15																																			
10	2.7	6_10, ს.ა	1251_1500	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი: 1იოჰ+ნ+არა	1	18	ფჰ	50	18	28	III	2	I	ნბხ, B3	0.7	196			I	529			529												
				ნკ															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		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	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													529	0	0	529				გამოხშირვითი ჭრა, 10%		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				529	0	0	529						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 15, 5რც3ნმ2ვრბ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ცხრტ, ტც, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში სანიმუშო ფართობია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
11	4.6	16_20, ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ფჰ3მხ.ქ.16მ1ვრბ	1	19	ფჰ	70	19	24						60				553			276						
							მხ.ქ.									31							143						
							ნმ				IV	2	II	ნბბ, C2	0.4	18							83						
							ვრბ									11							51						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				553	0	0	553						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ნმ2ვრბ2მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ტც, ცხრტ, ჰნჰ, სიმაღლე: 0.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%,																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
12	15.5	36 და მეტი, ს.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფჰ2მხ.ქ.16მ	1	17	ფჰ	90	20	28						140			II	2868			2170						
							მხ.ქ.	70	14	20						19							295						
							ნმ	70	18	24	V	3	III	ნბბ, B2	0.5	26							403						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2868	0	0	2868						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 8მხ.ქ.2ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, ტც, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
13	6.6	6-10 მ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ნმ	1	16	ნმ	70	16	20						0.4	140			924			924						



ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე 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	
			1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები: 10მ <sup>3</sup>	9	21	ფქ	110	21	36					0			10	I			66	66						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					924	0	0	990					
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 10მ <sup>3</sup> , მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ჭნჭ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, ძლიერი - მოჭრილია 25-50%, სიხშირე არათანაბარია მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
14	10.3	26_30, ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ფქ1მხ.ქ.1ნმ <sup>3</sup> ვრხ	1	19	ფქ	80	19	32						83													
							მხ.ქ.									9													
							ნმ				IV	2	III	ნბხ, B3	0.3	16				1113							103		
							ვრხ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					1113	0	0	1113					
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6ნმ <sup>3</sup> მხ.ქ.2ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ტც, ცხრტ, ჭნჭ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, ძლიერი - მოჭრილია 25-50%, სიხშირე არათანაბარია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
15	1.6	11_15, ს.ა	1251_1500	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფქ+ნვ	1	18	ფქ	50	18	24						224			I										
							ნვ				III	2	I	ნბხ, B3	0.8					358									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					358	0	0	358					
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6რც2ნმ <sup>3</sup> ნვ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, ჭნჭ, სიმაღლე: 0.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში სანიმუშო ფართობია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
16	4.8	16_20, ს.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ფქ2ნმ <sup>3</sup> 1მხ.ქ.1ვრხ	1	18	ფქ	90	20	32						58			I										
							ნმ	80	18	28						25													
							მხ.ქ.	60	14	20	V	3	III	ნბხ, B2	0.3	5				460						72			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					460			278					
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6რც2ნმ <sup>3</sup> ნვ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, ჭნჭ, სიმაღლე: 0.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში სანიმუშო ფართობია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																													
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.		ეროვნული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
							ვრხ	60	19	28						8			II				38						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					460	0	0	460					
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 14.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6ნმ2ვრხ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, ჭნჭ, სიმაღლე: 0.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, ძლიერი - მოჭრილია 25-50%, სიხშირე არათანაბარია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
17	14.2	36 და მეტი, ს.ა	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი: 10ფჭ	1	21	ფჭ	120	21	44	VI	4	IV	ნბხ, B1	0.2	85			I	1207			1207	142	426	213	სანიტარი ული ჭრა, 10%, ჩახერგილობის გაწმენდა, ფერომონი ანი მწერმჭერი		
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მორი იარუსი: 10მხ.ქ.	2	10	მხ.ქ.	70	10	16					0.2	23			IV	327			327						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					1534	0	0	1534					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 8მხ.ქ.2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, ჟოლ, სიმაღლე: 0.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომოვენებით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
18	10	36 და მეტი, ს.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფჭ2ნმ1მხ.ქ.+რც	1	19	ფჭ	110	22	40	VI	4	III	წივ, B2	0.6	194			I	2800			1940	100					
				ნმ	90	20	28	72								720													
				მხ.ქ.	90	16	24	14								140													
				რც												0													
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					2800	0	0	2800					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8მხ.ქ.1ფჭ1ნმ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
19	6.6	21_25, ს.ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ფჭ2ნმ	1	19	ფჭ	90	19	32	V	3	III	წივ, B2	0.3	79			I	706			521	165	66				
				ნმ	80	18	24	28								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							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					706	0	0	706			ჩახერგილ	ობის	გაწმენდა						
გ.ფ.დ.უ.:																																			
მოზარდი: 14.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6ფკ2მხ.ქ.2ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																			
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ტვ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																																			
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, ძლიერი - მოჭრილია 25-50%, სიხშირე არათანაბარი																																			
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.																																			
და სხვა: k=1.10																																			
20	3	16_20, ს.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9ფკ1ნმ+რც	1	21	ფკ	90	21	32	V	3	III	ნბბ, B2	0.3	92			I	318			276			60	30	ჩახერგილ	ობის	გაწმენდა					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					318	0	0	318			ჩახერგილ	ობის	გაწმენდა						
გ.ფ.დ.უ.:																																			
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 6ნმ4მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																			
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ჭნჭ, ცხრტ, სიმაღლე: 0.5მ.																																			
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, ძლიერი - მოჭრილია 25-50%, სიხშირე არათანაბარი																																			
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																			
და სხვა: k=1.00																																			
21	13.6	36 და მეტი, ს.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფკ3ნმ	1	18	ფკ	90	18	32	V	3	IV	ნბბ, B2	0.4	98			I	2190			1333			204	68	ჩახერგილ	ობის	გაწმენდა					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					2190	0	0	2190			ჩახერგილ	ობის	გაწმენდა						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																			
მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6მხ.ქ.2ნმ2ფკ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																			
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, ჭნჭ, სიმაღლე: 0.5მ.																																			
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																			
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.																																			
და სხვა: k=1.25																																			
22	8.4	36 და მეტი, ს.ა	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.3ფკ+ნმ	1	12	მხ.ქ.	70	12	20	IV	2	IV	ნბბ, B1	0.4	42				571			353			25									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					571	0	0	571			ჩახერგილ	ობის	გაწმენდა						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																			
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 4მხ.ქ.4ნმ2გრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																			
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, ტვ, 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.		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, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ. და სხვა: k=1.25</p>																																															
23	4.9	36 და მეტი, ს.ა	1001_1250	ნახანძრავი, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.2ფქ2ნმ	1	12	მხ.ქ. 70 12 20	ფქ			IV	2	IV	ნბხ, B1	0.4	36				372			176																								
																	17				372			83																							
																	23				372			113																							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					372	0	0	372																							
<p>გ.ფ.დ.უ.:                  მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 4მხ.ქ.4რც2ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი                  ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, თხ, სიმაღლე: 1.5მ.                  უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში არის კლდოვანი შვერილები                  გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.                  და სხვა: k=1.25</p>																																															
24	3.1	36 და მეტი, ს.დ	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.3ფქ	1	11	მხ.ქ. 70 11 16	ფქ			IV	2	V	ნბხ, B2	0.4	35				180			109																								
																	23				180			71																							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					180	0	0	180																							
<p>გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები                  მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 8მხ.ქ.2ფქ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი                  ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, ტც, სიმაღლე: 1.0მ.                  უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, უბანში არის კლდოვანი შვერილები                  გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.                  და სხვა: k=1.25</p>																																															
25	4.8	21_25, ს.ა	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ნმ2მხ.ქ.2ფქ+ვრხ+რც	1	18	ნმ 90 18 28	მხ.ქ.			V	2	IV	ხვს, C2	0.3	83				561			398																								
																	16				561			77																							
																	18				561			86			48																				
																					561			0																							
																					561			0																							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					561	0	0	561																							
<p>გ.ფ.დ.უ.:                  მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5ნმ4რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი                  ქვეტყე:                  უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, ძლიერი - მოჭრილია 25-50%, სიხშირე არათანაბარია</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>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ. და სხვა: k=1.10</p>																																																
26	1.7	36 და მეტი, ს.ა	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.3ფქ+რც	1	12	მხ.ქ.	70	12	24			IV	2	IV	ნბხ, B2	0.4	42				71				3	9																					
																	26			115					44																							
																				115	0	0	115																									
<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: 0.5მ., ასაკი: 5, 6მხ.ქ.2ფქ2რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ. უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, ძლიერი – მოჭრილია 25-50%, სიხშირე არათანაბარია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ. და სხვა: k=1.25</p>																																																
27	3.5	16_20, ს.ა	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მდ4ფქ+რც	1	18	ნმ	90	18	32			V	2	IV	ნბხ, B2	0.4	101				354																										
																	45			512					158																							
																				512	0	0	512																									
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6მდ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, ძლიერი – მოჭრილია 25-50%, სიხშირე არათანაბარია მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.50მ. გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ. და სხვა: k=1.00</p>																																																
28	0.1			გზები																																												
																					0	0	0	0																								
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: ქვეტყე: უბნის თავისებურებანი: გზით უზრუნველყოფა: და სხვა:</p>																																																
29	0.1			მდინარე																																												
																					0	0	0	0																								

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება	
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		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
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი:																												
ქვეტყე:																												
უბნის თავისებურებანი:																												
გზით უზრუნველყოფა:																												
და სხვა:																												

ფართობი სულ	მიწის კატეგორია		
0.1	გზები		
190.6	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით		
0.1	მდინარე		
4.9	ნახანძრალი		
4.3	ტყის კულტურა		
სულ:	200		
		ფჰ	20129
		ვრბ	650
		ნძ	9416
		რც	233
		მხ.ქ.	2428
		ნკ	31
		სულ:	32887

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე 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	
1	0.2	36 და მეტი, ს.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4ფჰ3მხ.ქ.2რც1ნკ+იფ	1	11	ფჰ	130	15	28	VII	4	V	თვქ, A1	0.6	69			I	23			14						
							მხ.ქ.	70	13	20						32						6							
							რც	30	8	12						9						2							
							ნკ	50	8	16						6						1							
							იფ															0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				23	0	0	23						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5მხ.ქ.3ნკ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																													
2	0.9	36 და მეტი, ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	17	ფჰ	130	17	36	VII	4	V	ნბხ, A1	0.2	65			I	59			59			5			
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მორი იარუსი; 10მხ.ქ.	2	8	მხ.ქ.	90	8	24						0.3	30				27		27						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				86	0	0	86						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7რც3მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																													
3	0.6	36 და მეტი, ს.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	15	ფჰ	130	15	40	VII	4	V	ნბხ, A1	0.1	29			I	17			17						
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მორი იარუსი; 10მხ.ქ.	2	6	მხ.ქ.	70	6	24						0.2	15				9		9						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				26	0	0	26						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%, 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 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		
და სხვა: k=1.25																														
4	1.8	36 და მეტი, ს.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი: 10მქ	1	17	ფქ	130	17	36	VII	4	V	ნბხ, A1	0.2	65			I	117			117							
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მორი იარუსი: 10მბ.ქ.	2	6	მბ.ქ.	50	6	16					0.3	23					41			41						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				158	0	0	158							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 10მბ.ქ., მდგომარეობა: არადაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე:																														
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																														
და სხვა: k=1.25																														
5	2.5	36 და მეტი, ს.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი: 5ფქ2მბ.ქ.25მ1ვრხ+რც	1	14	ფქ	130	17	40	VII	4	V	ნბხ, A1	0.5	81				I	354			203			13			
							მბ.ქ.	70	12	24						15								38						
							ნმ	90	14	28						36								90						
							ვრხ	30	12	20						9								23						
							რც																	0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				354	0	0	354							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5მ3რც2მბ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე:																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
6	4.4	21_25, ს	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი: 6მ3ფქ1ვრხ	1	16	ნმ	70	16	28	IV	2	III	ხვს, C2	0.6	139				894			612			44				
							ფქ									50							220							
							ვრხ									14							62							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				894	0	0	894							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 10მ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ტვ, ცხრტ, სიმაღლე: 0.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, სიხშირე არათანაბარია																														



ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე 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>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ. და სხვა: k=1.10</p>																													
7	5.9	26_30, ს.ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 3ნმ3რც2მხ.ქ.2ფქ	1	15	ნმ	70	15	24						55							325						
							რც									33				791				195					
							მხ.ქ.				IV	2	IV	წივ, C1	0.5	20							118						
							ფქ									26							153						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					791	0	0	791					
<p>გ.ფ.დ.უ.:                  მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6ნმ2რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი                  ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, ტც, სიმაღლე: 0.5მ.                  უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, მდინარე, მდინარის სიგანე: 2.50მ.                  გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.                  და სხვა: k=1.15</p>																													
8	1.5	21_25, ს	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5მხ.ქ.4ნმ1ფქ	1	9	მხ.ქ.	70	9	20						20							30						
							ნმ						IV	2	V	ნბბ, B1	0.4	26			75			39		8			
							ფქ									4							6						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					75	0	0	75					
<p>გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)                  მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7მხ.ქ.2ნმ1რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი                  ქვეტყე:                  უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%,                  გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.                  და სხვა: k=1.10</p>																													
9	3.8	21_25, ს.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ნმ1ფქ1ვრხ1რც	1	14	ნმ	50	14	16						112							426						
							ფქ									12							46						
							ვრხ				III	2	III	წივ, C2	0.5	10				548				38					
							რც									10							38						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					548	0	0	548					
<p>გ.ფ.დ.უ.:                  მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 7ნმ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი                  ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ტც, სიმაღლე: 0.5მ.</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 ჭრავალილია, ძლიერი - მოჭრილია 25-50%, სიხშირე არათანაბარია მდინარე, მდინარის სიგანე: 2.50მ.  გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.  და სხვა: k=1.10</p>																													
10	80.4	16_20_ს	1251_1500	ნახანძრალი, ერთეული ხეები; 10ფქ	9	15	ფქ	70	15	24	IV	2	IV	წივ, C1	0			10				804	804		402				
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე  გ.ფ.დ.უ.:  მოზარდი: 25.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 7ვრხ2მხ.ქ. (ა)1რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი  ქვეტყე:  უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, ძალიან ძლიერი-მოჭრილია 51%-ზე მეტი, სიხშირე არათანაბარია  გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.  და სხვა: k=1.00</p>																													
11	0.7	16_20	1251_1500	ნახანძრალი										III	წივ, C1														
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე  გ.ფ.დ.უ.:  მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 8ვრხ2მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი  ქვეტყე:  უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,  გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.9კმ.  და სხვა: k=1.00</p>																													
12	1.3	16_20	1251_1500	ნახანძრალი										III	ნბბ, B2														
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე  გ.ფ.დ.უ.:  მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 10ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი  ქვეტყე:  უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%,  გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.  და სხვა: k=1.00</p>																													
13	0.5	26_30_ს	1251_1500	ნახანძრალი, ერთეული ხეები; 10ფქ	9	13	ფქ	50	13	20	III	2	III	ნბბ, B2	0			10				5	5		8				
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე  გ.ფ.დ.უ.:  მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 7ვრხ3მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი  ქვეტყე:  უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, მდინარე, მდინარის სიგანე: 2.50მ.  გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.  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 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	
14	0.6	11_15, ს.დ	1251_1500	ნახანძრალი, ერთეული ხეები; 7ფჰ3მხ.ქ.	9	13	ფჰ მხ.ქ.	50	13	20	III	2	III	ნბხ, B2	0			7				6	4 2		3				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					0	0	0	6			ბუნებრივი განახლება, მოვების აკრძალვა		
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 30.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 7ვრხ2არყ1მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%,																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
15	1.9	26_30, ჩ.ა	1251_1500	ნახანძრალი, ერთეული ხეები; 7მხ.ქ.3ფჰ	9	7	მხ.ქ. ფჰ	50	7	16	III	2	V	წივ, B2	0			7			19	13 6		19					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					0	0	0	19			ბუნებრივი განახლება, მოვების აკრძალვა		
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 7ვრხ3მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
16	1.3	0_5	1251_1500	ნახანძრალი									III	ნბხ, B2															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					0	0	0	0			ბუნებრივი განახლება, მოვების აკრძალვა		
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 25.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 10ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%,																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
17	0.5	21_25, ს.დ	1251_1500	ნახანძრალი, ერთეული ხეები; 6ფჰ4მხ.ქ.	9	13	ფჰ მხ.ქ.	50	13	20	III	2	III	ნბხ, B2	0			6			5	3 2							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					0	0	0	5			ბუნებრივი განახლება, მოვების აკრძალვა		
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 6ვრხ3მხ.ქ.1ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%,																													
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		დაპროექტებული	შესრულებული																				
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი																						
1	2	3	4	5	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																																																
18	0.9	26_30	1251_1500	ნახანძრალი									V	ნბხ, B2																																		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					0	0	0	0																								
გ.ფ.დ.უ.:																																																
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 7ვრხ3მხ.ქ., მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																																																
ქვეტყე:																																																
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%,																																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.																																																
და სხვა: k=1.15																																																
19	1.2	21_25, ა	1001_1250	ნახანძრალი, ერთეული ხეები; 6ფქ4მხ.ქ.	9	13	ფქ	50	13	20		III	2	III	ნბხ, B2	0			6																													
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					0	0	0	12																								
გ.ფ.დ.უ.:																																																
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 6ვრხ2არყ2მხ.ქ., მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																																																
ქვეტყე:																																																
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, მდინარე, წყარო, მდინარის სიგანე: 2.50მ.																																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																																																
და სხვა: k=1.10																																																
20	5.9	21_25, ს.დ	1251_1500	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფქ	1	26	ფქ	65	26	32	IV	2	სა	ნბხ, C2	0.7	339			I	2000			2000																									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					2000	0	0	2000																								
გ.ფ.დ.უ.:																																																
მოზარდი: 5.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 20, 8რც1ნძ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																																																
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30%-მდე, უბანში სანიმუშო ფართობია																																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																																																
და სხვა: k=1.10																																																
21	6	16_20, ს.დ	1251_1500	ნახანძრალი, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.3ფქ	1	7	მხ.ქ.	50	7	16		III	2	V	წივ, B1	0.3	15				120			90																								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					120	0	0	120																								
გ.ფ.დ.უ.:																																																
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 9ვრხ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ტც, სიმაღლე: 0.5მ.																																																
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%,																																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																																																
და სხვა: k=1.00																																																

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება				
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	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			
22	1.6	26_30, ს	1251_1500	ნახანძრალი, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	17	ფჰ	70	17	24	IV	2	III	წივ, C2	0.2	60				96			96								
				ნახანძრალი, კორომის მეორე იარუსი; 9მხ.ქ.15მ	2	6	მხ.ქ.	50	6	16								0.2	12				22			19		8			
							ნმ												2							3					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				118	0	0	118								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 6ვრხ2მხ.ქ.2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე:																															
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.50მ.																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																															
და სხვა: k=1.15																															
23	1.9	16_20, ს.ა	1251_1500	ნახანძრალი, ერთეული ხეები; 6ფჰ4მხ.ქ.	9	19	ფჰ	70	19	24	IV	2	II	წივ, C1	0			6					19	11		10					
							მხ.ქ.														4					8					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	19								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 7ვრხ2მხ.ქ.1ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე:																															
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																															
და სხვა: k=1.00																															
24	2.5	16_20, ჩ.ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ნმ1მხ.ქ.1ვრხ1რც	1	14	ნმ	70	14	24	IV	2	IV	წივ, C2	0.2	41								103							
							მხ.ქ.														3						8				
							ვრხ														4				131			10			
							რც														4						10				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				131	0	0	131								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 7ვრხ2მხ.ქ.1რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე:																															
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%,																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.																															
და სხვა: k=1.00																															
25	0.1			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 კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ							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

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0					
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი:																												
ქვეტყე:																												
უბნის თავისებურებანი:																												
გზით უზრუნველყოფა:																												
და სხვა:																												

26	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	
24.1		კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
0.1		მდინარე	
98.8		ნახანძრალი	
5.9		ტყის კულტურა	
სულ:	129		
		ფჭ	2961
		მხ.ქ.	386
		რც	245
		ნკ	1
		ნძ	1598
		ვრხ	133
		სულ:	5324

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე 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				
1	0.7	0_5, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ნმ+ფჭ+ვრხ	1	16	ნმ ფჭ ვრხ	70	16	24	IV	2	III	ხვს, C2	0.6	210				147			147			4						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				147	0	0	147									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8ნმ2ნკ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე:																																
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																
და სხვა: k=1.00																																
2	4.4	36 და მეტი, ს.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ფჭ2მხ.ქ.2ნმ+რც	1	17	ფჭ მხ.ქ. ნმ რც	110 70	22 9	32 20	VI	4	III	წივ, C2	0.7	194 16 89			I IV II	1316			854 70 392 0									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1316	0	0	1316									
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ნმ3მხ.ქ.2სჭ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																
და სხვა: k=1.25																																
3	1.8	26_30, ს.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ნმ2რც1ცხ	1	16	ნმ რც ცხ	90	16	28	V	2	IV	წივ, C1	0.6	169 30 17				389			304 54 31									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				389	0	0	389									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 8ნმ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ტც, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%,																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																																
და სხვა: k=1.15																																
								მხ.ქ.	90	12	24															41				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.		ერთეული 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	
4	16.3	26_30, ს.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5მხ.ქ.3ნმ2რც	1	12	ნმ				V	2	V	წივ, B1	0.6	48				1760			782						
							რც									19							310						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					1760	0	0	1760					
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																													
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7მხ.ქ.3ნმ, მდგომარეობა: არადაზარალებული																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
5	1.9	36 და მეტი, ს	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მქ	1	15	ფქ	70	15	24	IV	2	IV	ნბხ, B1	0.1	29				55			55		10	6			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					55	0	0	55					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 8ვრხ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, ძალიან ძლიერი-მოჭრილია 51%-ზე მეტი, სიხშირე არათანაბარია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
6	16.3	36 და მეტი, ს	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მქ	1	18	ფქ	130	18	32			VII	4	IV	წივ, B1	0.3	105			1712			1712					
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მორი იარუსი; 10მხ.ქ.	2	5	მხ.ქ.	60	5	16							0.3	19			310			310		82			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					2022	0	0	2022					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6მხ.ქ.3ნმ1ფქ, მდგომარეობა: არადაზარალებული																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
7	9.5	36 და მეტი, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მქ	1	20	ფქ	130	20	36			VII	4	IV	წივ, B2	0.3	120			1140			1140					
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მორი იარუსი; 10მქ+მხ.ქ.+სქ	2	13	ნმ	70	13	20										618			618		95				
							მხ.ქ.										0.2				618			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 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
							სჭ													1758	0	0	1758					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					1758	0	0	1758				
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																												
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 10მ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე:																												
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																												
და სხვა: k=1.25																												
8	1.4	16_20, ს	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჭ+მხ.ქ.	1	19	ფჭ	110	19	32	VI	4	IV	წივ, C1	0.4	120			II	168			168	6	28	6		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					168	0	0	168				
გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არადამაკმაყოფილებელი განახლებით																												
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 10ფჭ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 0.5მ.																												
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, უბანში სანიმუშო ფართობია																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																												
და სხვა: k=1.00																												
9	2.7	36 და მეტი, ს	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჭ+მხ.ქ.	1	19	ფჭ	110	19	32	VI	4	IV	ნბხ, B2	0.7	263			II	710			710					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					710	0	0	710				
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																												
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10ფჭ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																												
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																												
და სხვა: k=1.25																												
10	1.2	16_20, ს.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნმხ.ქ.3ფჭ1ნმ	1	13	მხ.ქ.	90	13	24	V	2	V	წივ, B1	0.4	34				81			41	6	6			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					81	0	0	81				
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5a)																												
მოზარდი: 1.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 7მ2ფჭ1მხ.ქ., 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 კვმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კვმ							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>უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, უბანში სანიმუშო ფართობია გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ. და სხვა: k=1.00</p>																																										
11	1.7	16_20, ს	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ+ნძ	1	16	ფჰ	120	16	40	VI	4	V	ნბზ, B1	0.2	50			II	85			85	9																		
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 10მხ.ქ.+რც	2	10	მხ.ქ.	70	10	24					0.3	27						46									46											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					131	0	0	131																		
<p>გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5&lt;) კორომები არადაამაკმაყოფილებელი განახლებით მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, რც4მხ.ქ., მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ტვ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ. უბნის თავისებურებანი: გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მწელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ. და სხვა: k=1.00</p>																																										
12	0.7	26_30, ს	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ.	1	9	მხ.ქ.	50	9	12	III	2	IV	ნბზ, B2	0.2	21					15			15																		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					15	0	0	15																		
<p>გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10მხ.ქ., მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ. უბნის თავისებურებანი: გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ. და სხვა: k=1.15</p>																																										
13	3	36 და მეტი, ს	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9მხ.ქ.1ფჰ	1	6	მხ.ქ.	50	6	16	III	2	V	ნბზ, B1	0.3	20			IV	66			60	15	15																	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					66	0	0	66																		
<p>გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10მხ.ქ., მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ. და სხვა: k=1.25</p>																																										
							კორომი თესლითი წარმოშობის		მხ.ქ.	50	10	20															39															398

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე 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	10.2	36 და მეტი, ს	1251_1500	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.3რც კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები: 10მქ	1	10	რც				III	2	IV	ნბხ, B1	0.5	21				612			214						
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები: 10მქ	9	18	ფქ	130	18	36					0			20	II			204	204						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					612	0	0	816					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, ნმხ.ქ.3რც1ნკ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ტც, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები წყარო,																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.8კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
15	0.9	11_15, ს.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ.	1	8	მხ.ქ.	50	8	12	III	2	V	ნბხ, B1	0.2	16				14			14						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					14	0	0	14					
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																													
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: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
16	6.7	36 და მეტი, ს.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მქ	1	19	ფქ	130	19	36					0.2	75			II	503			503						
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 7მხ.ქ.3რც	2	13	მხ.ქ.	70	13	20	VII	4	IV	ნბხ, B1	0.4	49			III	489			328	34	34				
														24					III				161						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					992	0	0	992					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.25																													
				კორომი თესლითი წარმოშობის			მხ.ქ.	70	12	20						48							62						
							ფქ									10							13						

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე 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
17	1.3	20_30, ს.ა	1251_1500	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.1ფქ15მ1რც	1	12	ნძ				IV	2	IV	ნბხ, B1	0.5	13				102			17	7	7			
							რც									8						10						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				102	0	0	102					
გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5მძ3მხ.ქ.2რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, უბანში სანიმუშო ფართობია გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ. და სხვა: k=1.15																												
18	2.5	36 და მეტი, ს.დ	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ფქ3ნძ2მხ.ქ.+რც	1	11	ფქ	40	11	16						19							48					
							ნძ									15				99			38			13		
							მხ.ქ.				II	1	III	წივ, B1	0.2	5							13					
							რც															0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				99	0	0	99					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 7ვრხ2არყ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს ძოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%, უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ. გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ. და სხვა: k=1.25																												
19	0.7	21_25, ს.ა	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ნძ3რც1ფქ+მხ.ქ.+ცხ	1	13	ნძ	50	13	16						86							60					
							რც									26							18					
							ფქ				III	2	III	წივ, C1	0.5	10				85			7					
							მხ.ქ.															0						
							ცხ															0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				85	0	0	85					
გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5მძ3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																												

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი 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: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ. და სხვა: k=1.10																																			
20	38.5	21_25, ს	1001_1250	ნახანძრალი, ერთეული ხეები; 10ფქ	9	14	ფქ	50	14	24	III	2	III	წივ, C2	0			10				385	385		193										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					0	0	0	385											
გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 8ვრხ2მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: უბნის თავისებურებანი: გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ. და სხვა: k=1.10																																			
21	1.6	36 და მეტი, ს	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფქ3მხ.ქ.	1	15	ფქ მხ.ქ.	70 15 28			IV	2	IV	წივ, B1	0.2	40 13				85			64 21												
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					85	0	0	85											
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.4ფქ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი 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																																			
22	3.7	21_25, ს	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ფქ3მხ.ქ.1ცხ+ნმ+იფ	1	15	ფქ მხ.ქ. ცხ ნმ იფ	70 15 28			IV	2	IV	წივ, C2	0.5	76 28 12				429			281 104 44 0 0		19										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					429	0	0	429											
გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შნდ, სიმაღლე: 3.0მ. უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%, გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ. და სხვა: k=1.10																																			
												6მ	70	15	20													96					240		

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე 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
23	2.5	16_20, ს	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ნმ2რც1ფჰ1ცხ+მხ.ქ.	1	15	რც				IV	2	IV	წივ, C2	0.5	19				346			48			13		
							ფჰ									12							30					
							ცხ									11			IV				28					
							მხ.ქ.																0					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				346	0	0	346					
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 1.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6ნმ3რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე:																												
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავგვილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%,																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																												
და სხვა: k=1.00																												
24	1.5	21_25, ს.ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9ფჰ1მხ.ქ.	1	14	ფჰ	70	14	20	IV	2	IV	წივ, C1	0.2	42				68			63			8		
							მხ.ქ.									3							5					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				68	0	0	68					
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 7ვრხ2არყ1მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე:																												
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს ძოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%,																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.																												
და სხვა: k=1.10																												
25	1.1	26_30, ს.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ.	1	8	მხ.ქ.	50	8	12	III	2	V	ნბხ, B2	0.2	18				20			20					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				20	0	0	20					
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																												
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																												
უბნის თავისებურებანი:																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.																												
და სხვა: k=1.15																												
26	1.3	31_35, ს	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.3ფჰ	1	9	მხ.ქ.	50	9	12	III	2	IV	ნბხ, B2	0.2	15				29			20					
							ფჰ									7						9						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				29	0	0	29					

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე 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.:</p> <p>მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6მხ.ქ.4ფქ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.</p> <p>და სხვა: k=1.20</p>																													
27	1.4	11_15, ს.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4მხ.ქ.3ფქ3იფ	1	9	მხ.ქ.	50	9	12	III	2	IV	ნბბ, B2	0.2	7				24				10					
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე</p> <p>24 0 0 24</p> <p>გ.ფ.დ.უ.:</p> <p>მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5მხ.ქ.3ფქ2იფ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.</p> <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>																													
28	0.3	6_10, ს	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.4ფქ	1	9	მხ.ქ.	50	9	12	III	2	IV	ნბბ, B2	0.2	11				5				3					
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე</p> <p>5 0 0 5</p> <p>გ.ფ.დ.უ.:</p> <p>მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6მხ.ქ.4ფქ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი:</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.</p> <p>და სხვა: k=1.00</p>																													
29	10.7	26_30, ს.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.1მხ.ქ.	1	16	ნმ	70	16	20	IV	2	III	წივ, C2	0.5	141			II	1937				1509	161	161	54	სანიტარი ული ჭრა, 15%, ჩახერგილობის გაწმენდა, ფერომონი ანი მწერმჭერი	
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე</p> <p>1937 0 0 1937</p> <p>გ.ფ.დ.უ.:</p> <p>მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 8მხ.ქ.2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცბრტ, სიმაღლე: 1.0მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, უბანში სანიტარული ფართობია, ენტომავნებით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.</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	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	
და სხვა: k=1.15																													
30	1.2	16_20, ს.დ	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ნძ2ფჰ+მხ.ქ.	1	15	ნძ	70	15	20	IV	2	IV	წივ, C2	0.3	77				109			92			18	6	ჩახერგილობის გაწმენდა	
							ფჰ								14						17								
							მხ.ქ.															0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				109	0	0	109						
გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 10ნძ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, ძლიერი – მოჭრილია 25-50%, სიხშირე არათანაბარია გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
31	5.6	26_30, ს.დ	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ფჰ3მხ.ქ.1ნძ	1	16	ფჰ	70	16	24	IV	2	III	წივ, C2	0.2	35				314			196			28		ჩახერგილობის გაწმენდა	
							მხ.ქ.								13						73								
							ნძ								8							45							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				314	0	0	314						
გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 9ვრხ1მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ტვ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ. უბნის თავისებურებანი: გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
32	3.1	26_30, ს	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4მხ.ქ.3ფჰ3ნძ	1	6	მხ.ქ.	50	6	12	III	2	V	ნბზ, B1	0.2	6				44			19			16	ჩახერგილობის გაწმენდა		
							ფჰ								3						9								
							ნძ								5							16							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				44	0	0	44						
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა) მოზარდი: 1.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 7ვრხ2ფჰ1მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, ძალიან ძლიერი–მოჭრილია 51%-ზე მეტი, სიხშირე არათანაბარია მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ. გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
							ნძ	50	13	20						23						32							



ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	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	
33	1.4	21_25, ს	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4მძრც2მხ.ქ.1ცხ	1	13	რც				III	2	III	წივ, C1	0.2	11				61			15			7			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				61	0	0	61						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6ნძ4რც, მდგომარეობა: არადაზარალებული																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, ძალიან ძლიერი-მოჭრილია 51%-ზე მეტი, სიხშირე არათანაბარია მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
34	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:																													
35	0.1			მდინარე																									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა:																													
და სხვა:																													

ფართობი	სულ	მიწის კატეგორია
0.1	გზები	
119.3	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
0.1	მდინარე	
38.5	ნახანძრალი	

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე 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:	158																													
																										ნძ	4304			
																												ფჰ	6318	
																													მხ.ქ.	2426
																													რც	830
																													ცხ	109
																													იფ	6
																													სულ:	13993

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე 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	ზებმელი	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	2.4	36 და მეტი, ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ფჰ2მხ.ქ.+ნმ+ვრხ	1	17	ფჰ მხ.ქ. ნმ ვრხ	70	17	24	IV	2	III	ნბხ, B2	0.3	78 17			228	228	0	0	187 41 0 0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					228	0	0	228					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6მხ.ქ.2ნმ2ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, ძლიერი - მოჭრილია 25-50%, სიხშირე არათანაბარია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
2	3.1	36 და მეტი, ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.3ფჰ+ნმ	1	13	მხ.ქ. ფჰ ნმ	70	13	20	IV	2	IV	წივ, B2	0.4	49 29			242	242	0	0	152 90 0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					242	0	0	242					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5ნმ3ფჰ2მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
3	2	36 და მეტი, ა	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფჰ3მხ.ქ.+ნმ	1	15	ფჰ მხ.ქ. ნმ	90	18	24	V	3	IV	ნბხ, B2	0.4	98 18		II IV	232	232	0	0	196 36 0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					232	0	0	232					
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.4ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ.																													
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: 0.4კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
							ნმ	90	19	28						166			II						199				

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე 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							
4	1.2	26_30, ს.ა	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ნმ1მხ.ქ.1ფჰ+ცხ+რც	1	19	მხ.ქ.				V	2	III	ნბხ, B2	0.4	12			III	230			14	18	12		სანიტარი ული ჭრა, 15%, ფერომონი ანი მწერმჭერი								
							ფჰ				V	2	III	ნბხ, B2	0.4	14			II				17												
							ცხ				V	2	III	ნბხ, B2	0.4								0												
							რც				V	2	III	ნბხ, B2	0.4								0												
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				230	0	0	230												
გ.ფ.დ.უ.:																																			
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6ნმ2რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																			
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ.																																			
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, ძლიერი – მოჭრილია 25-50%, სიხშირე არათანაბარია, უბანში სანიმუშო ფართობია, ენტომავნებით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.50მ.																																			
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																																			
და სხვა: k=1.15																																			
5	0.4	11_15, ს.ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9ფჰ1მხ.ქ.	1	14	ფჰ	90	15	28	V	3	IV	ნბხ, B2	0.4	83			I	35			33												
							მხ.ქ.	50	12	20	V	3	IV	ნბხ, B2	0.4	5							2												
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				35	0	0	35												
გ.ფ.დ.უ.:																																			
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 6მხ.ქ.3ფჰ1ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																			
ქვეტყე:																																			
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, ძლიერი – მოჭრილია 25-50%, სიხშირე არათანაბარია																																			
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																																			
და სხვა: k=1.00																																			
6	7.7	36 და მეტი, ს.ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ფჰ2მხ.ქ.	1	19	ფჰ	90	21	28	V	3	III	ნბხ, B2	0.4	136			I	1193			1047		77										
							მხ.ქ.	70	16	20	V	3	III	ნბხ, B2	0.4	19							146												
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1193	0	0	1193												
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																			
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8ფჰ2მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																			
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ტც, სიმაღლე: 0.5მ.																																			
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, ძლიერი – მოჭრილია 25-50%, სიხშირე არათანაბარია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																			
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																			
და სხვა: k=1.25																																			
							ნმ	70	20	24						190			II			817													
							ფჰ									14			II			60													

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე 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	4.3	21_25, ა	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9ნმ1ფჰ+მხ.ქ.+ვრხ+რც	1	20	მხ.ქ.				IV	2	II	ნბხ, B2	0.4					877			0	22	22		სანიტარი ული ჭრა, 5%, ფერომონი ანი მწერმჭერი								
							ვრხ															0													
							რც															0													
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				877	0	0	877												
გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7ნმ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																			
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, ჟოლ, სიმაღლე: 0.5მ.																																			
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, ძლიერი - მოჭრილია 25-50%, სიხშირე არათანაბარია, უბანში სანიშნო ფართობია, ენტომავნებით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.50მ.																																			
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																																			
და სხვა: k=1.10																																			
8	6.3	36 და მეტი, ჩ.ა	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ნმ.ქ.3ნმ1ფჰ1ვრხ+რც	1	14	მხ.ქ.	70	14	24						47																			
							ნმ									54																			
							ფჰ									13																			
							ვრხ									11																			
							რც																												
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				787	0	0	787												
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																			
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 5ნმ3რც2ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																			
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ტვ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																																			
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.50მ.																																			
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																																			
და სხვა: k=1.25																																			
9	3.9	36 და მეტი, ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ+მხ.ქ.+ნმ	1	22	ფჰ	90	22	24						231			I																
							მხ.ქ.																												
							ნმ																												
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				901	0	0	901												
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																			
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 8ნმ2ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																			
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, ტვ, 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	ზუბმეტი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	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, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, უბანში არის კლდოვანი შვერილები</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.</p> <p>და სხვა: k=1.25</p>																													
10	3	36 და მეტი, ჩ.ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ფჭ2მხ.ქ.	1	17	ფჭ	90	20	28	V	3	III	ნბხ, B2	0.3	96			I	321			288						
							მხ.ქ.	70	13	20						11				321			33						
<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: 20.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6ფჭ4მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ტვ, ცხრტ, კწხ, სიმაღლე: 1.5მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, ძლიერი - მოჭრილია 25-50%, სიხშირე არათანაბარია, 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=1.25</p>																													
11	3.2	11_15, ს.ა	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ.+ფჭ	1	10	მხ.ქ.	50	10	16	III	2	IV	ნბხ, B2	0.3	27				86			86						
							ფჭ													86			0						
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე</p> <p>გ.ფ.დ.უ.:</p> <p>მოზარდი:</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.</p> <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>																													
12	3.2	36 და მეტი, ჩ.ა	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ნმ3მხ.ქ.1ფჭ+რც	1	18	ნმ	90	18	28	V	2	IV	ნბხ, B2	0.5	158				708			506						
							მხ.ქ.									45				708			144						
							ფჭ									18				708			58						
							რც													708			0						
<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: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 7ნმ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ქწქ, ტვ, სიმაღლე: 1.0მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.50მ.</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.</p> <p>და სხვა: k=1.25</p>																													
							ნმ	70	16	24						134							389						

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე 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		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	
13	2.9	31_35, რ.ა	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ნმ1მხ.ქ.1ფქ	1	16	მხ.ქ.				IV	2	III	ნბბ, B2	0.4	9				450			26		44				
							ფქ									12							35						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					450	0	0	450					
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6ნმ2მხ.ქ.2ნკ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ჭნჭ, ტვ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, ძლიერი – მოჭრილია 25-50%, სიხშირე არათანაბარია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																													
და სხვა: k=1.20																													
14	6.8	26_30, რ.ა	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ნმ3მხ.ქ.2ფქ+ვრხ+რც	1	19	ნმ	90	19	36						104													
							მხ.ქ.									36													
							ფქ									28													
							ვრხ																						
							რც																						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					1142	0	0	1142					
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5ნმ3რც2ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 0.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, ძლიერი – მოჭრილია 25-50%, სიხშირე არათანაბარია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
15	11.6	36 და მეტი, რ.ა	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ნმ2მხ.ქ.2ფქ+ვრხ+რც	1	18	ნმ	90	18	28						126													
							მხ.ქ.									24													
							ფქ									28													
							ვრხ																						
							რც																						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					2065	0	0	2065					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5ნმ3ვრხ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ							სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		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>ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, ძლიერი – მოჭრილია 25-50%, სიხშირე არათანაბარია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.50მ.</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.</p> <p>და სხვა: k=1.25</p>																														
16	1.9	36 და მეტი, ჩ.ა	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნმხ.ქ.3ჯგრ1ვრხ	1	12	მხ.ქ.	60	12	20						45							86							
							ჯგრ				III	2	IV	ნბხ, B1	0.5	26				152				49						
							ვრხ									9							17							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					152	0	0	152						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, ნჯგრ2მხ.ქ.2ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
17	2.8	36 და მეტი, ჩ.ა	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნმხ.ქ.2ნმ1ვრხ1რც+ფქ	1	12	მხ.ქ.	90	12	20						54							151							
							ნმ									35							98							
							ვრხ				V	2	V	წივ, B2	0.6	11				311				31						
							რც									11			IV				31							
							ფქ															0								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					311	0	0	311						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ნმ5ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ტც, თხ, სიმაღლე: 0.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
18	4	36 და მეტი, ჩ.ა	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მხ.ქ.1ნმ1ჯგრ+ფქ	1	10	მხ.ქ.	60	10	16						45							180							
							ნმ									11							44							
							ჯგრ				III	2	V	ნბხ, A1	0.5	7				252				28						
							ფქ															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		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																					252	0	0	252								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																
მოზარდი:																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, თხ, შნდ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																																
და სხვა: k=1.25																																
19	4.5	36 და მეტი, ჩ.ა	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; მმხ.ქ.4ნმ+ფჰ+ვრხ+ჯგრ	1	13	მხ.ქ.	60	13	16						53				532				239								
							ნმ								65								293									
							ფჰ				III	2	IV	ნბხ, B1	0.5								0									
							ვრხ																0									
							ჯგრ																0									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					532	0	0	532								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 7ნმ3ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, ტც, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																
და სხვა: k=1.25																																
20	2.7	36 და მეტი, ჩ.ა	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მხ.ქ.15კ1ჯგრ	1	9	მხ.ქ.	50	9	10						27				89				73								
							ნვ				III	2	IV	ნბხ, B1	0.3								8									
							ჯგრ									3							8									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					89	0	0	89								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 8ჯგრ2მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე:																																
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																																
და სხვა: k=1.25																																
21	3.9	36 და მეტი, ჩ.ა	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის	1	10	მხ.ქ.	60	10	16						51				274				199								
							მხ.ქ.				III	2	V	ნბხ, B1	0.4								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	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	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	6.5	მეტი, ს.ა	1001_1250	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.2ჯგრ1რც+ცხ	1	7	რც				II	1	V	ნზხ, A2	0.5	3				255			20					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				255	0	0	255					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																												
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ჭნჭ, სიმაღლე: 1.5მ.																												
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																												
და სხვა: k=1.25																												
25	1.8	6_10, ა	1001_1250	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჭ	1	13	ფჭ	50	13	20	III	2	III	ნზხ, B1	0.6	114				205			205					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				205	0	0	205					
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6ჯგრ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ტვ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																												
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30%-მდე.																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.																												
და სხვა: k=1.00																												
26	0.1			გზები																								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0					
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი:																												
ქვეტყე:																												
უბნის თავისებურებანი:																												
გზით უზრუნველყოფა:																												
და სხვა:																												
27	0.1			მდინარე																								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0					
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი:																												
ქვეტყე:																												
უბნის თავისებურებანი:																												
გზით უზრუნველყოფა:																												
და სხვა:																												

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე 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	
	ფართობი სულ	მიწის კატეგორია																											
	0.1	გზები																											
	0.5	ველობი																											
	116.5	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით																											
	0.1	მდინარე																											
	1.8	ტყის კულტურა																											
სულ:	119																												
																								ფჰ	3714				
																								მხ.ქ.	3444				
																								ნძ	5054				
																								ვრხ	137				
																								რც	248				
																								ჯგრ	513				
																								ნკ	177				
																								სულ:	13287				

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე 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	5.9	26_30, ჩ.დ	1251_1500	ნახანძრავი, ერთეული ხეები; 106მ	9	11	ნძ	50	11	20	III	2	IV	ნბზ, B2	0			2				12	12			148								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					0	0	0	12										
გ.ფ.დ.უ.:																												ბუნებრივი განახლება, მოვების აკრძალვა						
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, ნვრბ4არყ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																																		
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაყ, სიმაღლე: 1.0მ.																																		
უბნის თავისებურებანი:																																		
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.																																		
და სხვა: k=1.15																																		
2	0.2	16_20, ჩ.დ	1251_1500	ნახანძრავი, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ+ნძ	1	13	ფჰ ნძ	40	13	20	II	1	II	ნბზ, B2	0.2	38				8			8											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					8	0	0	8										
გ.ფ.დ.უ.:																																		
მოზარდი:																																		
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ტვ, სიმაღლე: 1.0მ.																																		
უბნის თავისებურებანი:																																		
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.																																		
და სხვა: k=1.00																																		
3	1.5	26_30, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ნძ2რც+მხ.ქ.+ვრბ	1	18	ნძ რც მხ.ქ. ვრბ	90	18	24	V	2	IV	ნბზ, B3	0.3	116				200			174			38								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					200	0	0	200										
გ.ფ.დ.უ.:																																		
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 7ნძ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																		
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაყ, ჟოლ, სიმაღლე: 1.0მ.																																		
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, ძლიერი – მოჭრილია 25-50%, სიხშირე არათანაბარია																																		
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																																		
და სხვა: k=1.15																																		
4	1.3	26_30, ჩ.დ	1251_1500	ნახანძრავი, კორომის პირველი იარუსი; 106მ	1	12	ნძ	50	12	20	III	2	III	ნბზ, B3	0.2	53				69			69											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					69	0	0	69										
გ.ფ.დ.უ.:																																		
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 8ნძ2მხ.ქ., მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																																		
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ტვ, შნდ, 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 კმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმ						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>უბნის თავისებურებანი:</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.</p> <p>და სხვა: k=1.15</p>																													
5	20.7	26_30, რ.დ	1251_1500	ნახანძრავი, კორომის პირველი იარუსი; 6ნმ2მხ.ქ.2ფჭ	1	18	ნმ	80	18	28	IV	2	III	ნბხ, B3	0.2	58				1698			1201						
							მხ.ქ.									11							228						
							ფჭ									13							269						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					1698	0	0	1698					
<p>გ.ფ.დ.უ.:</p> <p>მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე:</p> <p>უბნის თავისებურებანი:</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.</p> <p>და სხვა: k=1.15</p>																													
6	15.1	26_30, რ.დ	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ნმ2მხ.ქ.1ფჭ1რც	1	19	ნმ	90	19	28	V	2	III	ნბხ, B3	0.3	93				1963			1404			302			
							მხ.ქ.									18							272						
							ფჭ									10							151						
							რც							IV		9							136						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					1963	0	0	1963					
<p>გ.ფ.დ.უ.:</p> <p>მოზარდი: 9.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 20, 6ნმ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, მაყ, სიმაღლე: 1.0მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, ძლიერი - მოჭრილია 25-50%, სიხშირე არათანაბარია მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.</p> <p>და სხვა: k=1.15</p>																													
7	1.4	6_10, რ.დ	1251_1500	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჭ+მხ.ქ.+იფ	1	16	ფჭ	40	16	28	II	1	I	ნბხ, B2	0.5	125				175			175						
							მხ.ქ.															0							
							იფ															0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					175	0	0	175					
<p>გ.ფ.დ.უ.:</p> <p>მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8რც2იფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, შნდ, ტც, სიმაღლე: 1.0მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,</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: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ. და სხვა: k=1.00																												
8	13.2	21_25, რ.ა	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ნმ2ვრხ2რც1მხ.ქ.+ფჭ	1	18	ნმ	80	18	24						69				1465			911					
							ვრხ									17						224						
							რც				IV	2	III	ნბხ, B2	0.3	17			IV			224			132			
							მხ.ქ.									8						106						
							ფჭ															0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					1465	0	0	1465				
გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 6ნმ2ვრხ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ჭნჭ, ტვ, სიმაღლე: 0.5მ. უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, ძლიერი - მოჭრილია 25-50%, სიხშირე არათანაბარია გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ. და სხვა: k=1.10																												
9	8.4	26_30, რ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.4რც+ნმ+ვრხ	1	15	მხ.ქ.	90	15	24						59				866			496					
							რც									44						370						
							ნმ				V	2	IV	ნბხ, B2	0.5							0						
							ვრხ															0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					866	0	0	866				
გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6რც4ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, ტვ, სიმაღლე: 1.0მ. უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, მდინარე, მდინარის სივანე: 1.00მ. გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ. და სხვა: k=1.15																												
10	2.4	36 და მეტი, რ.დ	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მხ.ქ.2ფჭ+რც	1	9	მხ.ქ.	50	9	16						27				84			65					
							ფჭ				III	2	IV	ნბხ, A1	0.3	8						19						
							რც															0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					84	0	0	84				
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	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, 10მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, თხ, ჭნჭ, სიმაღლე: 1.0მ.</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: 0.2კმ.</p> <p>და სხვა: k=1.25</p>																													
11	17.5	36 და მეტი, ჩ.დ	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.2ჯგრ1ნკ1იფ	1	13	მხ.ქ.	70	13	16	IV	2	IV	ნბბ, B1	0.4	42				1243				735					
																სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე	1243	0	0	1243									
<p>გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები</p> <p>მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6ჯგრ2იფ2ნკ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, შნდ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, 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>																													
12	0.2			ისტორიული ან არქიტექტურული ძეგლი																									
																				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: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.</p> <p>და სხვა:</p>																													
13	18	36 და მეტი, ჩ.დ	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მხ.ქ.2ჯგრ+იფ+რც	1	15	მხ.ქ.	70	15	20	IV	2	IV	წივ, B1	0.5	85				1962				1530					
																სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე	1962	0	0	1962									
<p>გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები</p> <p>მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8ჯგრ2ნკ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ცხრტ, ტვ, შნდ, სიმაღლე: 1.5მ.</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	ზეხმედი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.  
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.  
 და სხვა: k=1.25

14	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:																													

15	0.1			მდინარე																									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა:																													
და სხვა:																													

ფართობი	სულ	მიწის კატეგორია
	0.1	გზები
	0.2	ისტორიული ან არქიტექტურული ძეგლი
	76.1	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით
	0.1	მდინარე
	28.1	ნახანძრალი
	1.4	ტყის კულტურა
სულ:	106	

	ფქ	622
	ნძ	3759
	რც	756
	მხ.ქ.	3432
	ვრხ	224
	იფ	105
	ჯგრ	712
	ნკ	123
	სულ:	9733

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ							სამეურნეო ღონისძიება																					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული																				
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი																						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29																				
1	0.2	0_5	1251_1500	ველობი			ფჰ						IV	ნბხ, B2																																		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0																									
გ.ფ.დ.უ.:																				ბუნებრივი განახლება, მოვების აკრძალვა																												
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ფჰ3ნმ2ვრხ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																																																
ქვეტყე:																																																
უბნის თავისებურებანი:																																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																																
და სხვა: k=1.00																																																
2	47.2	36 და მეტი, ჩ.ა	1001_1250	ნახანძრავი, ერთეული ხეები; 7ფჰ3მხ.ქ.	9	12	ფჰ მხ.ქ.	50	12	16		III	2	III	ნბხ, B2	0			10				708			472 236		236																				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	708																									
გ.ფ.დ.უ.:																				ბუნებრივი განახლება, მოვების აკრძალვა																												
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 6ვრხ2არყ2მხ.ქ., მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																																																
ქვეტყე:																																																
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.																																																
და სხვა: k=1.25																																																
3	1.6	31_35, ჩ.დ	1251_1500	ნახანძრავი, ერთეული ხეები; 4ნმ3ფჰ2მხ.ქ.1რც	9	13	ნმ ფჰ მხ.ქ. რც	50	13	16		III	2	III	ნბხ, C2	0			4				16			6 5 3 2		8																				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	16																									
გ.ფ.დ.უ.:																				ბუნებრივი განახლება, მოვების აკრძალვა																												
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 7ვრხ3მხ.ქ., მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																																																
ქვეტყე:																																																
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.																																																
და სხვა: k=1.20																																																
4	3.2	26_30, ჩ.ა	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.1ნმ1ცხ1რც	1	10	მხ.ქ. ნმ ცხ	50	10	16		III	2	IV	ნბხ, C2	0.2			14				78			45 13 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
							რც									3							10					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					78	0	0	78				
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი:																												
ქვეტყე:																												
უბნის თავისებურებანი:																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																												
და სხვა: k=1.15																												
5	1.8	26_30, ჩ.ა	1251_1500	ნახანძრალი, ერთეული ხეები; 5ფჭ4ვრხ1ნძ	9	14	ფჭ	70	14	20			IV	2	IV	ნბხ, C2	0						9					
							ვრხ						IV	2	IV	ნბხ, C2	0						7			9		
							ნძ						IV	2	IV	ნბხ, C2	0						2					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					0	0	0	18				
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 7ვრხ2რც1მდგ, მდგომარეობა: არადაზარალებული																												
ქვეტყე:																												
უბნის თავისებურებანი:																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																												
და სხვა: k=1.15																												
6	3	26_30	1001_1250	ნახანძრალი											III	ნბხ, C2												
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					0	0	0	0				
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 7ვრხ2არყ1რც, მდგომარეობა: არადაზარალებული																												
ქვეტყე:																												
უბნის თავისებურებანი:																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																												
და სხვა: k=1.15																												
7	4.1	36 და მეტი, ჩ.ა	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ.+ფჭ+ნძ	1	5	მხ.ქ.	50	5	12			III	2	Vs	თვექ, B1	0.5						127					
							ფჭ						III	2	Vs	თვექ, B1	0.5						0			21		
							ნძ						III	2	Vs	თვექ, B1	0.5						0					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					127	0	0	127				
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																												
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10მხ.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.		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	
<p>ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, შნდ, სიმაღლე: 2.0მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25</p>																													
8	0.7	36 და მეტი, ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9მხ.ქ.1იფ+რც	1	13	მხ.ქ.	70	13	20	IV	2	IV	თვქ, B1	0.4	63				48			44						
							იფ									6							4						
							რც															0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					48	0	0	48					
<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.3ნკ1იფ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე:</p> <p>უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.</p> <p>და სხვა: k=1.25</p>																													
9	12	26_30, ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3მხ.ქ.1იფ1უხრ+ნმ	1	8	რც	50	8	12	III	2	V	თვქ, B1	0.6	21				540			252			60			
							მხ.ქ.									17						204							
							იფ									3						36							
							უხრ									4						48							
							ნმ															0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					540	0	0	540					
<p>გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)</p> <p>მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე:</p> <p>უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.</p> <p>და სხვა: k=1.15</p>																													
10	0.9	36 და მეტი, ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4რც3მხ.ქ.2ნმ1ფქ	1	6	რც	50	6	12	III	2	V	ნბბ, A1	0.3	5				18			5						
							მხ.ქ.									7						6							
							ნმ									5						5							
							ფქ									2						2							

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე 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																					18	0	0	18							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6რც2ნმ2მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე:																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																															
და სხვა: k=1.25																															
11	13.4	36 და მეტი, ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ.+ჯგრ	1	5	მხ.ქ. ჯგრ	50	5	12	III	2	Vა	თვე, B1	0.5	31				415			415								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					415	0	0	415							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7მხ.ქ.3ჯგრ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე:																															
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, ძლიერი - მოჭრილია 25-50%, სიხშირე არათანაბარია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																															
და სხვა: k=1.25																															
12	0.2	31_35	1001_1250	ველობი			მხ.ქ.						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: 0.5მ., ასაკი: 5, 10მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე:																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																															
და სხვა: k=1.20																															
13	1.3	36 და მეტი, ჩ.ა	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ	1	4	ჯგრ	30	4	8	II	1	V	ნბხ, B1	0.3	8				10			10								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					10	0	0	10							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი:																															
ქვეტყე:																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																															
და სხვა: k=1.25																															
14	0.5	21_25, ჩ.ა	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ	1	4	ჯგრ	30	4	8	II	1	V	ნბხ, B1	0.5	11				6			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.		სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული									
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი											
1	2	3	4	5	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																					6	0	0	6													
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																																					
მოზარდი:																																					
ქვეტყე:																																					
უბნის თავისებურებანი:																																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																																					
და სხვა: k=1.10																																					
15	0.7	26_30, ზ	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.3ჯგრ	1	8	მხ.ქ.	45	8	16	III	2	V	ნბხ, B2	0.2	13				12			9			4											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					12	0	0	12													
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																																					
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																					
ქვეტყე:																																					
უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																					
და სხვა: k=1.15																																					
16	0.1			გზები																0	0	0	0														
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					0	0	0	0													
გ.ფ.დ.უ.:																																					
მოზარდი:																																					
ქვეტყე:																																					
უბნის თავისებურებანი:																																					
გზით უზრუნველყოფა:																																					
და სხვა:																																					
17	0.1			მდინარე																0	0	0	0														
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					0	0	0	0													
გ.ფ.დ.უ.:																																					
მოზარდი:																																					
ქვეტყე:																																					
უბნის თავისებურებანი:																																					
გზით უზრუნველყოფა:																																					
და სხვა:																																					

ფართობი	სულ	მიწის კატეგორია
---------	-----	-----------------

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე 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
		0.1	გზები																									
		0.4	ველობი																									
		36.8	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით																									
		0.1	მდინარე																									
		53.6	ნახანძრალი																									
სულ:		91																										
																										მხ.ქ.	850	
																										ნძ	18	
																										ცხ	10	
																										რც	267	
																										ფქ	2	
																										იფ	40	
																										უხრ	48	
																										ჯგრ	19	
																										სულ:	1254	

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
1	0.6	16_20, ჩ.ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ნმ+ფჰ+რც	1	17	ნმ	70	17	24	IV	2	III	ნბზ, C2	0.6	234				140			140	3	3				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					140	0	0	140					
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10ნმ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
2	18.8	31_35, დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4მხ.ქ.4ფჰ2ნმ	1	20	მხ.ქ.	80	20	28	IV	2	III	წივ, C2	0.6	84				4606			1579						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					4606	0	0	4606					
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7ნმ3მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.20																													
3	4.4	26_30, დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ფჰ4ნმ	1	21	ფჰ	90	21	28	V	3	III	წივ, C2	0.6	141			I	1201			620						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					1201	0	0	1201					
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 10ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.15																													
4	1.3	26_30, ს	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფჰ3მხ.ქ.	1	14	ფჰ	70	14	24	IV	2	IV	ნბზ, B1	0.3	51			II	87			66	7	7				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					87	0	0	87					



ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე 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>გ.ფ.დ.უ.:</p> <p>მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 7ფჰ3ნმ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე:</p> <p>უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, უბანში სანიმუშო ფართობია</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.</p> <p>და სხვა: k=1.15</p>																															
5	2.8	16_20, ს	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფჰ3მხ.ქ.	1	12	ფჰ მხ.ქ.	50	12	16	III	2	III	ნზხ, C1	0.2	24 7			III IV	87			67 20	14	42						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					87	0	0	87							
<p>გ.ფ.დ.უ.:</p> <p>მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 8ვრხ1ნმ1ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე:</p> <p>უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, ძლიერი - მოჭრილია 25-50%, სიხშირე არათანაბარია, უბანში სანიმუშო ფართობია</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.</p> <p>და სხვა: k=1.00</p>																															
6	1.9	21_25, ა	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.4ფჰ	1	9	მხ.ქ. ფჰ	50	9	20	III	2	IV	ნზხ, C1	0.2	12 9				40			23 17								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					40	0	0	40							
<p>გ.ფ.დ.უ.:</p> <p>მოზარდი:</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ტვ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.</p> <p>და სხვა: k=1.10</p>																															
7	3.4	16_20, ს.დ	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ფჰ3ნმ2მხ.ქ.	1	8	ფჰ ნმ მხ.ქ.	25	8	12	II	1	II	ნზხ, C2	0.2	7 7 3				58			24 24 10								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					58	0	0	58							
<p>გ.ფ.დ.უ.:</p> <p>მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 6ნმ4მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე:</p> <p>უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, ძლიერი - მოჭრილია 25-50%, 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>																															
																ფჰ	70	14	20					28					353		

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი 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	12.6	21_25, ჩ.დ	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4ფჰ3მხ.ქ.35მ	1	14	მხ.ქ.				IV	2	IV	ხვს, C2	0.3	15				907			189								
																	29														
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					907	0	0	907							
გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5მძ3რც2ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, სიხშირე არათანაბარია გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ. და სხვა: k=1.10																															
9	0.6	36 და მეტი, ს.დ	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	8	ფჰ	70	8	20	IV	2	Vა	ნბხ, B2	0.2	18				11			11								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					11	0	0	11							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ტვ, ცხრტ, შნდ, სიმაღლე: 1.0მ. უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ. გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ. და სხვა: k=1.25																															
10	0.8	11_15, ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5მძ3რც1მხ.ქ.1ფჰ	1	14	ნმ	50	14	20						73			II				58								
																	27			IV			22								
																	8			IV			6	3	8						
																	11			II			9								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					95	0	0	95							
გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7მძ3რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ. და სხვა: k=1.00																															
11	1.6	11_15, ჩ.ო	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის	1	17	ფჰ	90	18	24						101			I				162								
																	23						37								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					279										

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე 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																						
				პირველი იარუსი; ნფქ2მხ.ქ.25მ			ნმ	90	18	24						50							80																											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					279	0	0	279																										
გ.ფ.დ.უ.:																																																		
მოზარდი: 3.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, ნმდ2მხ.ქ.2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																																		
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.																																																		
უბნის თავისებურებანი:																																																		
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																																																		
და სხვა: k=1.00																																																		
12	19.6	26_30, დ	1001_1250	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)+ნმ+იფ+რც	1	12	მხ.ქ. (ა)	50	12	16																																								
							ნმ				V	2	IV	წივ, B1	0.6	83				1627				1627																										
							იფ													1627				0																										
							რც													1627				0																										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					1627	0	0	1627																										
გ.ფ.დ.უ.:																																																		
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7რც2ნმ1ფქ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																																		
ქვეტყე:																																																		
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																																		
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																																																		
და სხვა: k=1.15																																																		
13	2.7	36 და მეტი, ს.ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ.	1	6	მხ.ქ.	50	6	16	III	2	V	ნბხ, B1	0.4	30																																		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					81	0	0	81																										
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																																		
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 10, 10მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																																		
ქვეტყე:																																																		
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																																		
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																																																		
და სხვა: k=1.25																																																		
14	0.8	36 და მეტი	1251_1500	კლდე																																														
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.		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>ქვეტყე:</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	1251_1500	კლდე									V	ნბბ, A1						0	0	0	0						
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე</p> <p>გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი:</p> <p>ქვეტყე:</p> <p>უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25</p>																													
16	8.2	26_30, ს.ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი: 10მხ.ქ.	1	8	მხ.ქ.	70	8	16	IV	2	Vა	ნბბ, B1	0.6	55				451			451						
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე</p> <p>გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)</p> <p>მოზარდი:</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, შნდ, სიმაღლე: 3.0მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი:</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.15</p>																													
17	9.5	26_30, ს.ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.2ჯგრ1იფ	1	7	მხ.ქ.	70	7	16	IV	2	Vა	ნბბ, B1	0.6	34			IV	409			323	48					
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე</p> <p>გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)</p> <p>მოზარდი: 1.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7მხ.ქ.3ჯგრ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე:</p> <p>უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები44</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.15</p>																													
18	4.3	21_25, ს.დ	1001_1250	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)	1	8	მხ.ქ. (ა)	30	8	16	III	2	IV	ნბბ, C1	0.5	44				189			189						
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე</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>გ.ფ.დ.უ.:                      მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7მხ.ქ.3ფქ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი                      ქვეტყე:                      უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები                      გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.                      და სხვა: k=1.10</p>																													
19	2.3	26_30, რ.დ	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; მხ.ქ.2ნმ2რც	1	12	მხ.ქ. ნმ რც	70	12	16	IV	2	IV	წივ, C2	0.5	41				191				94					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					191	0	0	191					
<p>გ.ფ.დ.უ.:                      მოზარდი: 2.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 8ნმ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი                      ქვეტყე:                      უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,                      გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.                      და სხვა: k=1.15</p>																													
20	3.4	26_30, რ.დ	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ.+ნმ+რც+ჯგრ	1	9	მხ.ქ. ნმ რც ჯგრ	70	9	16	IV	2	V	ნბბ, B1	0.6	62				211				211					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					211	0	0	211					
<p>გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)                      მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2.5მ., ასაკი: 15, 10ნმ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი                      ქვეტყე:                      უბნის თავისებურებანი:                      გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.                      და სხვა: k=1.15</p>																													
21	5.5	21_25, ს.ა	1001_1250	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)	1	6	მხ.ქ. (ა)	50	6	12	V	2	Va	ნბბ, B1	0.5	33				182				182		28			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					182	0	0	182					
<p>გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)                      მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 10, 5მხ.ქ.5ჯგრ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი                      ქვეტყე:</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	
<p>უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,  გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.  და სხვა: k=1.10</p>																													
22	9	26_30, წ.დ	1001_1250	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)	1	9	მხ.ქ. (ა)	50	9	16	V	2	V	ნბხ, B2	0.6	62				558			558						
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე  გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)  მოზარდი: 2.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 9ჯგრ1ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი  ქვეტყე:  უბნის თავისებურებანი:  გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.  და სხვა: k=1.15</p>																													
23	4.1	26_30, ს	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ3მხ.ქ. (ა)	1	5	ჯგრ მხ.ქ. (ა)	30	5	10			II	1	V	თვქ, B1	0.5	8 9			70			33 37					
<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, 10ჯგრ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი  ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შნდ, ტვ, სიმაღლე: 1.0მ.  უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია  გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.  და სხვა: k=1.15</p>																													
24	4.7	21_25, ს.ა	1001_1250	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)	1	8	მხ.ქ. (ა)	50	8	16	V	2	Va	თვქ, B2	0.5	44				207			207						
<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: 1მ., ასაკი: 5, 8მხ.ქ.2ჯგრ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი  ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ტვ, შნდ, სიმაღლე: 1.0მ.  უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია  გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.  და სხვა: k=1.10</p>																													
25	2.6	36 და მეტი, ა	1001_1250	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ. (ა)2ჯგრ1ოვ	1	5	მხ.ქ. (ა) ჯგრ ოვ	40	5	12			IV	2	Va	ნბხ, A1	0.3	13 2 2			44			34 5 5					
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე</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>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.2იფ2ჯგრ, მდგომარეობა: არადაამკმაყოფილებელი                      ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ტვ, 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>																													
26	14.4	36 და მეტი, დ	1001_1250	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ. (ა)4ჯგრ	1	5	მხ.ქ. (ა) ჯგრ	50	5	12	V	2	Vა	თვქ, A1	0.5	19				346			274						
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე                      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.3ჯგრ, მდგომარეობა: არადაამკმაყოფილებელი                      ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, შნდ, ტვ, სიმაღლე: 1.0მ.                      უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები                      გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.                      და სხვა: k=1.25</p>																													
27	1.4	26_30, სა	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9ჯგრ1მხ.ქ. (ა)	1	4	ჯგრ მხ.ქ. (ა)	30	4	8	II	1	V	თვქ, B1	0.4	8				14			11						
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე                      გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)                      მოზარდი:                      ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ტვ, შნდ, სიმაღლე: 1.0მ.                      უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია                      გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.                      და სხვა: k=1.15</p>																													
28	1.8	26_30, ჩ.დ	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ2მხ.ქ. (ა)	1	3	ჯგრ მხ.ქ. (ა)	30	3	6	II	1	Vა	ნბბ, B1	0.4	4				12			7						
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე                      გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)                      მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 10, 7მხ.ქ.3ჯგრ, მდგომარეობა: არადაამკმაყოფილებელი                      ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, შნდ, სიმაღლე: 1.0მ.                      უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30%-მდე,                      გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.                      და სხვა: k=1.15</p>																													
		21_25	1001	კორომი თესლითი წარმოშობის			ჯგრ	30	4	8						8						14							

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე 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
29	1.7	21_23, ს.ა	1001_1250	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9ჯგრ1მხ.ქ. (ა)	1	4	მხ.ქ. (ა)				II	1	V	ტყე, B1	0.4	2				17			3					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					17	0	0	17				
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																												
მოზარდი:																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																												
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																												
და სხვა: k=1.10																												
30	0.8	36 და მეტი, დ	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ	1	3	ჯგრ	25	3	6	II	1	V	ტყე, A1	0.2	3				2			2					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					2	0	0	2				
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																												
მოზარდი:																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																												
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																												
და სხვა: k=1.25																												
31	0.6	26_30, ს.ა	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9ჯგრ1მხ.ქ.+იფ	1	4	ჯგრ	30	4	8	II	1	V	ნბხ, B1	0.4	8				6			5					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					6	0	0	6				
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																												
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6ჯგრ4მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე:																												
უბნის თავისებურებანი: 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																												
32	5.4	26_30, ს.დ	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ1მხ.ქ.1იფ	1	4	ჯგრ	30	4	8	II	1	V	ნბხ, B1	0.2	4				32			22					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					32	0	0	32				
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																												
მოზარდი:																												



ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ							სამეურნეო ღონისძიება	
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეზმედი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	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%, შნდ, ტვ, 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</p>																												
33	4.7	26_30, ს	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ	1	4	ჯგრ	30	4	8	II	1	V	ნბზ, B1	0.2	5				24			24					
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე                      გ.ფ.დ.უ.: V-Vs ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)                      მოზარდი: 1.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი                      ქვეტყე:                      უბნის თავისებურებანი:                      გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.                      და სხვა: k=1.15</p>																												
34	0.2			გზები																0	0	0	0					
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე                      გ.ფ.დ.უ.:                      მოზარდი:                      ქვეტყე:                      უბნის თავისებურებანი:                      გზით უზრუნველყოფა:                      და სხვა:</p>																												
35	0.1			მდინარე																0	0	0	0					
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე                      გ.ფ.დ.უ.:                      მოზარდი:                      ქვეტყე:                      უბნის თავისებურებანი:                      გზით უზრუნველყოფა:                      და სხვა:</p>																												

ფართობი სულ	მიწის კატეგორია	
0.2	გზები	
1.2	კლდე	
60.1	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
95.4	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 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
		0.1	მდინარე																									
სულ:		157																										
																										ნძ	2605	
																										ფჰ	3059	
																										რც	59	
																										მხ.ქ.	3051	
																										მხ.ქ. (ა)	3119	
																										იფ	39	
																										ჯგრ	252	
																										სულ:	12184	

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე 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, ს.ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მმ3მხ.ქ.+ფჰ+ვრხ	1	22	ნმ მხ.ქ. ფჰ ვრხ	90	22	28	V	2	III	მკვდ, B3	0.3	142			630			497			70			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					630	0	0	630				
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																												
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 3.1 და მეტიმ., ასაკი: 20, 10ნმ, მდგომარეობა: არადაძველებული																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ტვ, ცხრტ, სიმაღლე: 0.5მ.																												
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, ძლიერი – მოჭრილია 25-50%, სიხშირე არათანაბარია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																												
და სხვა: k=1.25																												
2	10.2	36 და მეტი, ს.ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ.+ფჰ	1	10	მხ.ქ. ფჰ	60	10	16	III	2	V	წივ, B2	0.4	45			459			459			0			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					459	0	0	459				
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																												
მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6მხ.ქ.4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																												
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																												
და სხვა: k=1.25																												
3	11.5	36 და მეტი, ს.ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.3რც	1	15	მხ.ქ. რც	70	15	24	IV	2	IV	წივ, B2	0.5	74			1265			851			414			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					1265	0	0	1265				
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																												
მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 5ნკ4რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, ჭნჭ, სიმაღლე: 1.0მ.																												
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																												
და სხვა: k=1.25																												
4	6.2	16_20, ს.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9მხ.ქ.1რც+იფ	1	15	მხ.ქ. რც იფ	90	15	24	V	2	IV	წივ, B2	0.5	77			539			477			62			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					539	0	0	539				

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე 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																					539	0	0	539				
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6რც2ნკ2იფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შნდ, სიმაღლე: 2.0მ.																												
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																												
და სხვა: k=1.00																												
5	2.3	26_30, ს.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.4რც	1	15	მხ.ქ. რც	80	15	24	IV	2	IV	ნბხ, B2	0.4	47 35				189			108 81					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					189	0	0	189				
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც3ნკ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, შნდ, ჭნჭ, სიმაღლე: 1.0მ.																												
უბნის თავისებურებანი:																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																												
და სხვა: k=1.15																												
6	2.6	36 და მეტი, ს.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ.+იფ+რც	1	10	მხ.ქ. იფ რც	70	10	20	IV	2	V	წივ, B1	0.4	45				117			117					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					117	0	0	117				
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																												
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6მხ.ქ.2ნმ2რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შნდ, ჭნჭ, სიმაღლე: 1.0მ.																												
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																												
და სხვა: k=1.25																												
7	1.3	31_35, ს.ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფჭ3მხ.ქ.+ნმ	1	12	ფჭ მხ.ქ. ნმ	60	12	20	III	2	IV	წივ, B1	0.4	57 17				96			74 22 0					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					96	0	0	96				
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6მხ.ქ.2ნკ2ნმ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, შნდ, 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: უბანში არის კლდოვანი შვერილები</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.</p> <p>და სხვა: k=1.20</p>																													
8	10	36 და მეტი, ს	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მხ.ქ.2ჯგრ+იფ	1	13	მხ.ქ. ჯგრ იფ	70	13	16	IV	2	IV	ნბხ, B2	0.5	70	20			900			700						
<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: 5, 46კ4ჯგრ2იფ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, შნდ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.8კმ.</p> <p>და სხვა: k=1.25</p>																													
9	15	36 და მეტი, ს.ა	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.4ჯგრ	1	8	მხ.ქ. ჯგრ	50	8	12	III	2	V	წივ, B1	0.6	36	18			810			540						
<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: 14.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8ჯგრ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ტც, შნდ, სიმაღლე: 1.0მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.9კმ.</p> <p>და სხვა: k=1.25</p>																													
10	16.5	36 და მეტი, ს.დ	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.3ჯგრ+იფ+რც	1	9	მხ.ქ. ჯგრ იფ რც	50	9	16	III	2	IV	წივ, B1	0.4	32	12			726			528						
<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: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8ჯგრ1მხ.ქ.1რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.</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		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	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	26_30, ს	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ.+ჯგრ	1	8	მხ.ქ. ჯგრ	40	8	10	II	1	IV	ნბხ, B1	0.2	18				9			9						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					9	0	0	9					
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 10, 8ჯგრ2მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, ტც, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
12	21.4	36 და მეტი, ს	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.3ჯგრ	1	6	მხ.ქ. ჯგრ	60	6	10	III	2	Vა	წივ, B1	0.5	26				684			556						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					684	0	0	684					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8ჯგრ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 2.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
13	4.8	36 და მეტი, ს.დ	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.4ჯგრ+ფჟ	1	5	მხ.ქ. ჯგრ ფჟ	50	5	8	III	2	Vა	ნბხ, B1	0.5	19				115			91						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					115	0	0	115					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 10, 7ჯგრ3მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
14	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 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

უბნის თავისებურებანი:																												
გზით უზრუნველყოფა:																												
და სხვა:																												
15	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	
105.8	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
0.1	მდინარე	
სულ:	106	
		ნძ
		497
		მხ.ქ.
		4591
		ფჭ
		74
		რც
		557
		ჯგრ
		820
		სულ:
		6539