

საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტრო
სსიპ ეროვნული სატყეო სააგენტო

ტაქსაციური აღწერა

(2017 წლის 01.01. მდგომარეობით)

სამცხე-ჯავახეთის სატყეო სამსახური

სატყეო უბანი: ასპინძა–ახალქალაქი

სატყეო: ზედაველი

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
1	0.5	36 და მეტი, ჩ.დ	2251_2500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8არყ2ფჰ	1	7	არყ	35	7	12	IV	2	V	ნზბ, A1	0.5	25				16			13						
							ფჰ									6							3						
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																						16
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5არყ5ფჰ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30%-მდე, მიმდინარეობს საქონლის მოვება, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.25																													
2	3.2	36 და მეტი, ჩ.დ	2251_2500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	13	ფჰ	60	13	20	III	2	IV	ნზბ, B1	0.3	71				227			227						
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 10არყ	2	9	არყ	35	9	16					0.3	26				83			83						
				სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			310						0
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 9არყ1ფჰ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30%-მდე, მიმდინარეობს საქონლის მოვება, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.25																													
3	0.1	26_30, ჩ.დ	2251_2500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10არყ+ფჰ	1	10	არყ	35	10	16	IV	2	V	ნზბ, B2	0.2	18				2			2						
				ფჰ															0										
				სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			2					0	0
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5a)																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10არყ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30%-მდე, მიმდინარეობს საქონლის მოვება																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
4	3.2	36 და მეტი, ჩ.დ	2251_2500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფჰ3არყ	1	13	ფჰ	60	13	24	III	2	IV	ნზბ, B1	0.6	100				406			320						
				არყ						27									86										
				სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			406					0	0
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7არყ3ფჰ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																													

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ				სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ								სამეურნეო ღონისძიება							
																1 ჰა-ზე	მ.შ.		ზრდადი		მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		საერთო	ლიკვიდი	დაპროექტებული	შესრულებული					
																	ფაუტი				ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი					საერთო	ლიკვიდი	დაპროექტებული	შესრულებული	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																				
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30%-მდე, მიმდინარეობს საქონლის მოვება, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																				
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																																				
5	0.2	36 და მეტი, ჩ.დ	2251_2500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10არყ+ფჰ	1	9	არყ ფჰ	35	9	16	IV	2	V	ნზზ, B1	0.2	18				4			4													
																															0					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				4	0	0	4													
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																				
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10არყ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																				
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																				
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30%-მდე, მიმდინარეობს საქონლის მოვება, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																				
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																																				
6	0.3	36 და მეტი, ს.დ	2251_2500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10არყ+ფჰ	1	8	არყ ფჰ	35	8	12	IV	2	V	ნზზ, B1	0.2	15				5			5													
																															0					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				5	0	0	5													
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																				
მოზარდი:																																				
ქვეტყე:																																				
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30%-მდე, მიმდინარეობს საქონლის მოვება, უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																																				
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																																				
7	0.5	36 და მეტი, ს.დ	2251_2500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9არყ1ფჰ	1	9	არყ ფჰ	35	9	16	IV	2	V	ნზზ, B1	0.3	24				14			12													
																															4				2	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				14	0	0	14													
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																				
მოზარდი:																																				
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																				
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30%-მდე, მიმდინარეობს საქონლის მოვება, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																				
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																																				
8	8.3	36 და მეტი, დ	2251_2500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ფჰ5არყ	1	15	ფჰ არყ	70	15	20	IV	2	IV	ნზზ, B1	0.5	72				988			598													
																															47				390	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				988	0	0	988													

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 8არყ2ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს ძოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30%-მდე, მიმდინარეობს საქონლის ძოვება, უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																															
და სხვა: k=1.25																															
9	0.8	36 და მეტი, დ	2251_2500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ფჰ2არყ+ნძ	1	16	ფჰ	70	16	24	IV	2	III	ნზზ, B1	0.3	75				70			60								
							არყ									12							10								
							ნძ																0								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				70	0	0	70								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი:																															
ქვეტყე:																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																															
და სხვა: k=1.25																															
10	9.1	36 და მეტი, ჩ.დ	2251_2500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფჰ2ნძ1არყ+სჰ	1	18	ფჰ	90	20	32	V	3	III	ნზზ, B2	0.6	168			I	2321			1529								
							ნძ	100	21	32						77							701								
							არყ	30	14	16						10							91								
							სჰ																0								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2321	0	0	2321								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7ნძ2სჰ1ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს ძოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30%-მდე, მიმდინარეობს საქონლის ძოვება, უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																															
და სხვა: k=1.25																															
11	3.4	36 და მეტი, ჩ.დ	2251_2500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ფჰ3ნძ1არყ+სჰ	1	18	ფჰ	110	20	32	VI	4	IV	ნზზ, B2	0.6	144			I	915			490								
							ნძ	110	21	32						115			I				391								
							არყ	35	14	16						10							34								
							სჰ																0								

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				915	0	0	915						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ნძ3სჭ1არყ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს ძოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30%-მდე, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
12	2	36 და მეტი, ჩ.დ	2251_2500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ფჭ1ნძ1არყ	1	18	ფჭ	90	19	28	V	3	III	ნზზ, B1	0.6	180			II	452			360						
						ნძ	100	20	28	36									72										
						არყ	35	14	16	10									20										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				452	0	0	452						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5არყ4ნძ1ფჭ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
13	2.3	36 და მეტი, ჩ.დ	2251_2500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ფჭ5არყ+ნძ	1	17	ფჭ	70	17	24	IV	2	III	ნზზ, B1	0.3	49				191			113						
						არყ				34									78										
						ნძ													0										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				191	0	0	191						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ნძ3არყ2ფჭ, 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																													
14	16.9	36 და მეტი	2251_2500	საძოვარი									V	ნზზ, A1															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, დეკ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, კქსოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ								სამეურნეო ღონისძიება	
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეულის მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.8კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
15	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:																													
16	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	
	33.9	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
	0.1	მდინარე	
	16.9	საძოვარი	
სულ:	51		
		არც	828
		ფქ	3702
		ნმ	1164
		სულ:	5694

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, კმ/წმ	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ							სამეურნეო ღონისძიება				
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეულის მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული			
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
1	3.3	26_30, ჩ.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9ნმ1სჟ+ფჟ	1	22	ნმ	90	22	28	V	2	III	ნბხ, B2	0.6	335				1235			1106								
							სჟ									39							129								
							ფჟ																0								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1235	0	0	1235								
გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები																															
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6სჟ4ნმ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე:																															
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს ძოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30%-მდე, მიმდინარეობს საქონლის ძოვება																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																															
და სხვა: k=1.15																															
2	2.6	26_30, ჩ.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ნმ2სჟ	1	23	ნმ	90	23	36	V	2	II	ნბხ, B2	0.6	315				1030			819								
							სჟ									81							211								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1030	0	0	1030								
გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები																															
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6სჟ4ნმ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე:																															
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, კორომი ჭრავგავლილია																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																															
და სხვა: k=1.15																															
3	7.5	36 და მეტი, ჩ.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7არყ2ფჟ1ნმ+სჟ	1	14	არყ	35	14	20	IV	2	IV	ნბხ, B2	0.7	80				1066			600								
							ფჟ									37							278								
							ნმ									25							188								
							სჟ																0								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1066	0	0	1066								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6არყ2სჟ2ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																															
და სხვა: k=1.25																															
		36 და მეტი, ჩ.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7არყ2ფჟ1ნმ+სჟ			არყ	35	14	20						88							519								
							ნკ									11							65								

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
4	5.9	მეტი, ჩ.დ	2001_2250	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9არყ1ნკ+ფჰ+ნძ	1	14	ფჰ				IV	2	IV	ნზზ, B2	0.6					584			0						
							ნძ															0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				584	0	0	584						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, ნარყ2ნძ2ნკ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																													
5	3.5	36 და მეტი	2001_2250	ველობი			ფჰ						III	ნზზ, B2													ბუნებრივი განახლება, მოვების აკრძალვა		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, ნარყ4სჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																													
6	9.1	36 და მეტი, ჩ.დ	2251_2500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8არყ1ფჰ1ნკ+ნძ	1	14	არყ	35	14	20	IV	2	IV	ნზზ, B2	0.6	78				956			710						
							ფჰ									16							146						
							ნკ									11							100						
							ნძ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				956	0	0	956						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5არყ3ნკ2ნძ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																													
7	14.9	36 და მეტი, ჩ.დ	2251_2500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8არყ1ფჰ1ნკ+ნძ	1	15	არყ	35	15	20	IV	2	IV	ნზზ, B2	0.6	90				1788			1341						
							ფჰ									17							253						
							ნკ									13							194						

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
							ნძ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1788	0	0	1788						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, ნარყ25კ2ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.8კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
8	2.4	36 და მეტი, ჩ.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ნძ2სჰ+არყ	1	23	ნძ	130	23	36	VII	4	III	ნბზ, B2	0.6	342			II	1035			821	17	12	5	სანიტარი ული ჭრა, 10%, ფერომონი ანი მწერმჭერი		
							სჰ	110	23	32						89			II				214						
							არყ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1035	0	0	1035						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6სჰ4ნძ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავენბლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
9	2.5	36 და მეტი, ჩ.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ნძ2სჰ	1	23	ნძ	130	23	36	VII	4	III	ნბზ, B2	0.6	342			II	1078			855	13	13	5	სანიტარი ული ჭრა, 10%, ფერომონი ანი მწერმჭერი		
							სჰ	110	23	32						89			II				223						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1078	0	0	1078						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6სჰ4ნძ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავენბლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
10	2.8	26_30, ჩ.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ნძ2სჰ	1	21	ნძ	90	21	32	V	2	III	ნბზ, B2	0.5	235				826			658	3					
							სჰ									60							168						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				826	0	0	826						
გ.ფ.დ.უ.:																													

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული			
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო	ლიკვიდი	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29				
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5სჰ5ნძ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე:																																
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, კორომი ჭრაგავლილია მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																
და სხვა: k=1.15																																
11	1.7	26_30, ჩ.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ნძ+ფჰ+სჰ	1	22	ნძ	90	22	32	V	2	III	ნზზ, B2	0.4	248				422			422	2	3							
							ფჰ																						0			
							სჰ																						0			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				422	0	0	422									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ნძ4ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე:																																
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30%-მდე, მიმდინარეობს საქონლის მოვება																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																
და სხვა: k=1.15																																
12	7.8	26_30, ჩ.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ნძ2სჰ	1	25	ნძ	130	25	44	VII	4	III	ნზზ, C2	0.5	294			I	2870			2293	78	117	39	ნებით-ამორჩევი თი ჭრა, 20%, ჩახერგილობის გაწმენდა					
							სჰ	110	24	40						74			I				577									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2870	0	0	2870									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6სჰ4ნძ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე:																																
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში სანიმუშო ფართობია																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																																
და სხვა: k=1.15																																
13	3.6	36 და მეტი, ჩ.დ	2251_2500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9არყ1ნკ+ფჰ+ნძ+სჰ	1	15	არყ	35	15	24	IV	2	IV	ნზზ, B2	0.5	84				342			302	7								
							ნკ									11							40									
							ფჰ																0									
							ნძ																0									
							სჰ																0									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				342	0	0	342									
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5არყ3სჰ2ნკ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება				
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																														
და სხვა: k=1.25																														
14	4.4	36 და მეტი, ჩ.დ	2001_2250	ველობი, ერთეული ხეები; 10ნძ+არყ	9	19	ნძ	90	19	28	V	2	III	ნზხ, B2	0			10				44								
						არყ												0												
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	44					ბუნებრივი განახლება, მოვების აკრძალვა		
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 5მხ.მმთ.3ფჰ2არყ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე:																														
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30%-მდე, მიმდინარეობს საქონლის მოვება, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																														
და სხვა: k=1.25																														
15	4.5	36 და მეტი, ჩ.დ	2251_2500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9არყ1ნძ+ნკ	1	16	არყ	35	16	24	IV	2	IV	ნზხ, B2	0.4	72				405			324							
						ნძ										18														81
						ნკ																								0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				405	0	0	405							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, ნარყ4ნკ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																														
და სხვა: k=1.25																														
16	5.1	36 და მეტი, ჩ.დ	2251_2500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8არყ2ნკ+ფჰ+ნძ+სჰ	1	14	არყ	35	14	20	IV	2	IV	ნზხ, B2	0.6	78				515			398							
						ნკ										23														117
						ფჰ																								0
						ნძ																								0
						სჰ																								0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				515	0	0	515							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, ნარყ3ნკ1სჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ								სამეურნეო ღონისძიება	
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეცხმელი	ჩახერგილობა			
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი	დაპროექტებული	შესრულებული
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.25																													
17	1.2	11_15	2251_2500	ველობი			ფჰ						IV	ნბხ, B2													ბუნებრივი განახლება, მოვების აკრძალვა		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ფჰ3მხ.მმთ.1რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
18	0.1			გზები										,															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა:																													
და სხვა:																													
19	0.1			მდინარე										,															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა:																													
და სხვა:																													

	ფართობი სულ	მიწის კატეგორია	
	0.1	გზები	
	9.1	ველობი	
	73.7	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
	0.1	მდინარე	
სულ:	83		

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	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	7243	
																											სჭ	1522	
																											ფჭ	677	
																											არყ	4194	
																											ნკ	516	
																											სულ:	14152	

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
1	3	36 და მეტი, ჩ.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ნძ1ფჰ1სჰ+არყ	1	22	ნძ	90	22	28	V	2	III	ნბხ, B2	0.6	324			I	1182			972	6					
							ფჰ									28			II				84						
							სჰ									42			II				126						
							არყ																0						
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																1182						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6სჰ4ნძ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, ცხრტ, 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																													
2	3.1	36 და მეტი, ჩ.დ	2251_2500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9არყ1ნკ+ნძ+სჰ	1	12	არყ	35	12	16	IV	2	IV	ნბხ, B2	0.4	50				174			155	3					
							ნკ									6							19						
							ნძ																0						
							სჰ																0						
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																174						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6არყ4ნკ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.25																													
3	2.8	36 და მეტი, ჩ.დ	2251_2500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6არყ3ფჰ1ნკ	1	12	არყ	35	12	20	IV	2	IV	ნბხ, B2	0.5	41			IV	227			115						
							ფჰ									32			III				90						
							ნკ									8			IV				22						
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																227						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5არყ3ნძ2ნკ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ფეხმედი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
და სხვა: k=1.25																													
4	17.3	36 და მეტი, ჩ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ნძ2სჟ+ფჟ	1	24	ნძ	130	24	32	VII	4	III	ნზზ, B2	0.7	427			II	9169			7387	121	173	35	სანიტარი ული ჭრა, 10%, ფერომონი ანი მწერმჭერი		
							სჟ	100	23	28						103			II				1782						
							ფჟ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			9169	0	0	9169							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6სჟ4ნძ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე:																													
დაზიანების ხარისხი სუსტი																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
5	2.1	36 და მეტი, ჩ.დ	2251_2500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9არყ1ფჟ+ნკ	1	13	არყ	35	13	20	IV	2	IV	ნზზ, B2	0.4	54			IV	134			113						
							ფჟ									10			III				21						
							ნკ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			134	0	0	134							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 6არყ4ნკ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.25																													
6	22.3	36 და მეტი	2251_2500	კლდე									V	ნზზ, A1															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.25																													
		36 და მეტი	2001_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ნძ2სჟ1ფჟ	1	24	ნძ	130	24	32					0.4	214			I	2176			1584						
							სჟ	110	23	28						59			I				437						
							ფჟ	90	25	28						21			I				155						

[illegible]

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ								სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი:																														
ქვეტყე:																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა:																														
და სხვა:																														
11	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	
	22.3	კლდე	
	47.6	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
	0.1	მდინარე	
	5.9	საძოვარი	
სულ:	76		
			ნძ 10812
			სჭ 2773
			ფჭ 764
			არყ 526
			ნვ 41
			სულ: 14916

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
1	12.5	36 და მეტი, ჩ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ნმ	1	25	ნმ	130	25	44	VII	4	III	ნზზ, B2	0.4	320			II	4000			4000	75	13		სანიტარი ული ჭრა, 10%, ფერომონი ანი მწერმჭერი			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				4000	0	0	4000							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 9ნმ1სჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ჟოლ, სიმაღლე: 2.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავნებლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
2	10.7	26_30, ჩ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ნმ	1	26	ნმ	130	26	40	VII	4	II	ნზზ, B2	0.3	231			III	2472			2472	64	11		სანიტარი ული ჭრა, 10%, ფერომონი ანი მწერმჭერი			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2472	0	0	2472							
გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არადამაკმაყოფილებელი განახლებით																														
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8ნმ2სჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, ჟოლ, სიმაღლე: 2.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში სანიმუშო ფართობია, ენტომავნებლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.15																														
3	1.4	16_20, ჩ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ფჰ2ნმ	1	27	ფჰ ნმ	130 110	28 26	40 32	VII	4	II	ნზზ, B2	0.2	77 27			I I	146			108 38	3	1					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				146	0	0	146							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8ნმ2ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, ჟოლ, სიმაღლე: 2.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.8კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
4	8.1	26_30, ჩ.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ნმ1ფჰ1ვრზ	1	24	ნმ ფჰ ვრზ	130 90 40	28 21 24	32 32 28	VII	4	II	ნზზ, B2	0.4	276 16 17			II II III	2504			2236 130 138	81	8		სანიტარი ული ჭრა, 10%, ფერომონი ანი მწერმჭერი			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2504	0	0	2504							
გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არადამაკმაყოფილებელი განახლებით																														
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 9ნმ1ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, ჟოლ, სიმაღლე: 2.0მ.																														

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ფეხმედი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში სანიმუშო ფართობია, ენტომავენებით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
5	5.5	26_30, ჩ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ნმ+ფჰ+ვრხ	1	28	ნმ ფჰ ვრხ	130	28	40	VII	4	II	ნზხ, B2	0.4	345			II	1898			1898	28			სანიტარი ული ჭრა, 10%, ფერომონი ანი მწერმჭერი		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1898	0	0	1898						
გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არადამაკმაყოფილებელი განახლებით																													
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8ნმ2ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ჟოლ, ასკ, სიმაღლე: 2.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში სანიმუშო ფართობია, ენტომავენებით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
6	12	26_30, ჩ.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ნმ+ფჰ+ვრხ	1	28	ნმ ფჰ ვრხ	130	28	40	VII	4	II	ნზხ, B2	0.4	345			II	4140			4140	60			სანიტარი ული ჭრა, 10%, ფერომონი ანი მწერმჭერი		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				4140	0	0	4140						
გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არადამაკმაყოფილებელი განახლებით																													
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8ნმ2ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ჟოლ, ასკ, სიმაღლე: 2.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში სანიმუშო ფართობია, ენტომავენებით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
7	6.4	31_35, ჩ.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ვრხ	1	14	ვრხ	30	14	16	III	2	IV	ნზხ, B2	0.4	86				550			550						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				550	0	0	550						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 10ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, ჟოლ, სიმაღლე: 2.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.20																													
							ფჰ	130	27	36						95			I				314						

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება							
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული				
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29					
8	3.3	26_30, ჩ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ფჰ2ნძ2ვრხ	1	25	ნძ	130	25	32	VII	4	II	ნზზ, B2	0.3	44			I	542			145	3	3								
						ვრხ	35	24	28									II	25											II	83		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				542	0	0	542										
გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არადამაკმაყოფილებელი განახლებით																																	
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7ნძ2ფჰ1ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																	
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, ჟოლ, სიმაღლე: 2.0მ.																																	
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, კორომი ჭრაგავლილია																																	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.8კმ.																																	
და სხვა: k=1.15																																	
9	1.1	36 და მეტი, ჩ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	12	ფჰ	90	12	28	V	3	V	ნზზ, A2	0.2	43			III	47			47										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				47	0	0	47										
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																	
მოზარდი:																																	
ქვეტყე:																																	
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 2.00მ.																																	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																	
და სხვა: k=1.25																																	
10	0.7	36 და მეტი, ჩ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ნძ	1	20	ნძ	90	20	28	V	2	III	ნზზ, B1	0.2	120				84			84										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				84	0	0	84										
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																	
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5სჰ5ნძ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																	
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, ჟოლ, სიმაღლე: 2.0მ.																																	
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																	
და სხვა: k=1.25																																	
11	1.8	26_30, ჩ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ნძ2ფჰ	1	20	ნძ	90	20	24	V	2	III	ნზზ, B1	0.2	88				185			158										
						ფჰ										15							185										27
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				185	0	0	185										
გ.ფ.დ.უ.:																																	
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8ნძ2სჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																	
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, ჟოლ, სიმაღლე: 2.0მ.																																	
უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 2.00მ.																																	

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	ფეხმედი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
12	17	36 და მეტი, ჩ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ნმ+ფჰ+ვრხ	1	25	ნმ ფჰ ვრხ	130	25	32	VII	4	III	ნზხ, B2	0.6	480			II	8160			8160	102	119	34	სანიტარი ული ჭრა, 10%, ფერომონი ანი მწერმჭერი		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				8160	0	0	8160						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 9.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, ჟოლ, სიმაღლე: 2.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავენებით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
13	2	21_25, ჩ.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9ნმ1ფჰ+სჰ	1	29	ნმ ფჰ სჰ	130	28	44	VII	4	II	ნზხ, B2	0.7	520			II	1122			1040	10	10	10	ნებით-ამორჩევი თი ჭრა, 20%, ჩახერგილობის გაწმენდა		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1122	0	0	1122						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6ნმ3სჰ1ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში სანიმუშო ფართობია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
14	6.5	26_30, ჩ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ნმ	1	28	ნმ	130	28	40	VII	4	II	ნზხ, B1	0.3	259			II	1684			1684	65	20	7	სანიტარი ული ჭრა, 10%, ფერომონი ანი მწერმჭერი		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1684	0	0	1684						
გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არადამაკმაყოფილებელი განახლებით																													
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10ნმ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, ჟოლ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში სანიმუშო ფართობია, ენტომავენებით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
							ნმ	130	24	32						181			I				760						

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო	ლიკვიდი
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
15	4.2	21_25, ჩ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9ნძ1ფჰ+ვრხ	1	25	ფჰ	110	25	36	VII	4	III	ნბხ, B2	0.3	14			I	819			59	13	8						
						ვრხ																									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				819	0	0	819								
გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არადამაკმაყოფილებელი განახლებით																															
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6ნძ4ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, ჟოლ, სიმაღლე: 1.5მ.																															
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში სანიმუშო ფართობია																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																															
და სხვა: k=1.10																															
16	10	21_25, ჩ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ნძ4ვრხ1ფჰ	1	23	ნძ	130	22	32	VII	4	III	ნბხ, B2	0.4	119			I	1930			1190	30							
						ვრხ	40	22	32										56									III			560
						ფჰ	110	24	36										18									I			180
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1930	0	0	1930								
გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არადამაკმაყოფილებელი განახლებით																															
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ვრხ3ნძ2ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, ჟოლ, სიმაღლე: 1.5მ.																															
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, კორომი ჭრაგავლილია																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.8კმ.																															
და სხვა: k=1.10																															
17	1.8	21_25	2001_2250	ველობი			ფჰ						V	ნბხ, B1																	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი:																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, ჟოლ, სიმაღლე: 1.5მ.																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																															
და სხვა: k=1.10																															
18	2.4	16_20, დ	2251_2500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ვრხ3ნძ2ფჰ	1	20	ვრხ	30	20	24	III	2	II	ნბხ, B1	0.3	42				250			101								
						ნძ													43												103
						ფჰ													19												46
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				250	0	0	250								

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება							
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული					
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29						
გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, ჟოლ, სიმაღლე: 1.5მ. უბნის თავისებურებანი: გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ. და სხვა: k=1.00																																		
19	3.8	21_25	2251_2500	ველობი			ფჰ						V	ნზზ, B1						0	0	0	0				ბუნებრივი განახლება, მოვების აკრძალვა							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																																		
გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5ვრზ3ნმ2ფჰ, მდგომარეობა: არადაზარალებული																																		
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, ჟოლ, სიმაღლე: 1.5მ. უბნის თავისებურებანი: გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.8კმ. და სხვა: k=1.10																																		
20	0.6	26_30, ჩ.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10არყ	1	10	არყ	35	10	16	IV	2	V	ნზზ, B1	0.3	28				17			17											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				17	0	0	17											
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა) მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 5, 10არყ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, ჟოლ, სიმაღლე: 1.5მ. უბნის თავისებურებანი: გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.15																																		
21	7.2	26_30, ჩ.დ	2251_2500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10არყ+ნკ	1	10	არყ ნკ	30	10	12	III	2	IV	ნზზ, B2	0.4	37				266			266											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				266			0											
გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10არყ, მდგომარეობა: არადაზარალებული ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ. უბნის თავისებურებანი: გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.15																																		
22	3.8	26_30, ჩ.დ	2251_2500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10არყ+ნკ	1	8	არყ ნკ	30	8	12	III	2	V	ნზზ, B2	0.4	28				106			106											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				106			0											

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ								სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																														
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10არყ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.15																														
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	მიწის კატეგორია				
	სულ					
	0.1		გზები			
	5.6		ველობი			
	117.2		კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით			
	0.1	მდინარე				
სულ:	123					
					ნმ	28108
					ფჰ	993
					ვრხ	1432
					არყ	389
					სულ:	30922

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება				
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო	ლიცენზია
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
1	6.6	21_25, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ნმ2ფჰ+სჰ	1	25	ნმ	130	26	40	VII	4	II	ნზზ, B2	0.6	354			I	2686			2336				ნებით-ამორჩევი თი ჭრა, 20%				
							ფჰ	110	24	36						I	53													350	
							სჰ																							0	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																							2686						0	0	2686
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 56მ3სჰ2ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში სანიმუშო ფართობია																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																															
და სხვა: k=1.10																															
2	4.4	26_30, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფჰ3ნმ+ვრზ	1	24	ფჰ	110	24	36	VI	4	III	ნზზ, B2	0.7	225			I	1597			990	9				ნებით-ამორჩევი თი ჭრა, 20%			
							ნმ	130	23	40						I	138														607
							ვრზ																								0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																							1597							0	0
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6სჰ4ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში სანიმუშო ფართობია																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																															
და სხვა: k=1.15																															
3	1.7	26_30, დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ფჰ2ნმ+სჰ	1	24	ფჰ	110	24	40	VI	4	III	ნზზ, B2	0.5	184			I	425			313	3	5	2	ნებით-ამორჩევი თი ჭრა, 20%				
							ნმ	110	23	36						I	66													112	
							სჰ																							0	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																							425						0	0	425
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6სჰ4ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, უბანში სანიმუშო ფართობია																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																															
და სხვა: k=1.15																															
4	10.1	36 და მეტი,	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის	1	17	ფჰ	90	17	28	V	3	IV	ნზზ, A1	0.2	65			III	657			657								
							ვრზ																								0

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ეროვნული ხეები			ფაუტი	ეროვნული ხეები				საერთო	ლიცენზი				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
		ს.დ		პირველი იარუსი; 10ფჰ+ვრხ+არყ			არყ															0									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				657	0	0	657								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6სჰ2ნძ2ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																															
და სხვა: k=1.25																															
5	15.3	36 და მეტი, ს	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფჰ2ნძ1სჰ+ვრხ	1	25	ფჰ	110	24	36	VI	4	III	ნბხ, B2	0.5	175			I	4560			2678								
							ნძ	110	25	36						80			I				1224								
							სჰ	110	25	36						43			I				658								
							ვრხ																0								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				4560	0	0	4560								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7ნძ2სჰ1ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																															
და სხვა: k=1.25																															
6	4.8	26_30, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ნძ3ფჰ1სჰ	1	24	ნძ	130	25	40	VII	4	III	ნბხ, B2	0.6	265			I	1862			1272								
							ფჰ	120	23	40						79			I				379								
							სჰ	110	24	36						44			I				211								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1862	0	0	1862							ნებით-ამორჩევი თი ჭრა, 20%	
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6ნძ3სჰ1ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე:																															
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში სანიმუშო ფართობია მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																															
და სხვა: k=1.15																															
							ფჰ	110	24	32						280			III				2324								
							ნძ	110	23	28						114			III				946								

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, კქსოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელოს ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ							სამეურნეო ღონისძიება															
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეულის მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული														
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი																
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29														
7	8.3	36 და მეტი, დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფჰ2ნძ1სჰ+ვრხ+არყ	1	23	სჰ	110	23	28	VI	4	III	ნბხ, B2	0.8	59			II	3760			490	42	17	8	სანიტარი ული ჭრა, 10%, ფერომონი ანი მწერმჭერი															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				3760	0	0	3760																			
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																										
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6სჰ3ნძ1არყ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																										
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავნებლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																										
და სხვა: k=1.25																																										
8	3.6	36 და მეტი, ს.დ	2251_2500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ფჰ3არყ1ნძ	1	19	ფჰ	90	21	28	V	3	III	ნბხ, B2	0.5	128			II	684			461	4	7	4																
							არყ	35	15	20						28							IV									101										
							ნძ	100	22	28									I												122											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				684	0	0	684																			
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																										
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6არყ3ნძ1ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																										
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																										
და სხვა: k=1.25																																										
9	5.1	36 და მეტი, დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9არყ1ფჰ+ნკ	1	10	არყ	35	10	20	IV	2	V	ნბხ, B1	0.2	18				107			92																			
							ფჰ									3															15											
							ნკ																							0												
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				107	0	0	107																			
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																										
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6არყ3ნკ1ნძ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																										
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																																										
და სხვა: k=1.25																																										
							ფჰ	110	21	32						128			I				1331																			

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
10	10.4	36 და მეტი, ჩ.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ფჰ2ნძ2არყ+ნვ	1	19	ნძ	110	21	28	VI	4	III	ნზზ, B1	0.5	64			II	2195			666	10					
						არყ	35	15	20	19								IV	198										
						ნვ													0										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2195	0	0	2195						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5არყ3ნძ2ნვ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
11	5.4	36 და მეტი, ჩ.დ	2251_2500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9არყ1ფჰ+ნვ	1	15	არყ	35	15	20	IV	2	IV	ნზზ, B2	0.5	84				530			454						
						ფჰ				14									76										
						ნვ													0										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				530	0	0	530						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8არყ2ნვ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
12	0.2			გზები										,															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა:																													
და სხვა:																													
13	0.1			მდინარე										,															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0						
გ.ფ.დ.უ.:																													

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

	ფართობი სულ	მიწის კატეგორია			
	0.2	გზები			
	75.7	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით			
	0.1	მდინარე			
სულ:	76				
			ნძ	7285	
			ფჰ	9574	
			სჰ	1359	
			არყ	845	
			სულ:	19063	

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
1	1.4	26_30, ჩ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9ნძ1სჰ	1	25	ნძ	130	25	40	VII	4	III	ნზზ, B2	0.4	265			I	412			371	1					
							სჰ	110	24	36						29			I				41						
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																						412
გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არადამაკმაყოფილებელი განახლებით																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6სჰ45მ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, კორომი ჭრაგავლილია მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
2	0.9	36 და მეტი, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9ნძ1სჰ+ფჰ+ვრზ	1	22	ნძ	130	22	28	VII	4	III	ნზზ, B2	0.3	182			I	182			164						
							სჰ	130	21	28						20			I				18						
							ფჰ																0						
							ვრზ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			182	0	0	182							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7სჰ35მ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
3	5.2	26_30, ჩ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9ნძ1სჰ	1	23	ნძ	130	23	32	VII	4	III	ნზზ, B2	0.6	354			II	2054			1841	31	26	10	ნებით-ამორჩევი თი ჭრა, 20%		
							სჰ	110	23	28						41			II				213						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			2054	0	0	2054							
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6სჰ45მ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
4	4.5	36 და მეტი, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ნძ3სჰ	1	25	ნძ	130	25	32	VII	4	III	ნზზ, B1	0.6	336			I	2160			1512		27	14			
							სჰ	110	24	28						144			I				648						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			2160	0	0	2160							

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება				
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5სჰ45მ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, მაყ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
5	6.8	36 და მეტი, ჩ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ნძ3სჰ2ფჰ	1	24	ნძ	110	24	32	VI	3	III	წივ, B2	0.6	229			I	2944			1557	14	14					
							სჰ	110	24	32						144			I				979							
							ფჰ	110	24	32						60			I				408							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2944	0	0	2944							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ნძ4სჰ1ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე:																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
6	19	31_35, ჩ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ნძ3სჰ2ფჰ	1	27	ნძ	130	28	32	VII	4	II	ჩდნ, B2	0.6	270			I	9386			5130	38	38					
							სჰ	110	27	28						164			I				3116							
							ფჰ	90	25	28						60			I				1140							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				9386	0	0	9386							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ნძ4სჰ1ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე:																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 2.00მ.																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																														
და სხვა: k=1.20																														
7	2	26_30, დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ნძ2სჰ	1	26	ნძ	130	26	36	VII	4	II	ნბზ, B2	0.7	431			I	1080			862	2	4					
							სჰ	110	25	32						109			I				218							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1080	0	0	1080							ნებით-ამორჩევი თი ჭრა, 20%
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7ნძ3სჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																														

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, კქსოზიგია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
და სხვა: k=1.15																													
8	2.5	36 და მეტი, დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფჰ3ვრხ+ნმ+სჰ	1	20	ფჰ	90	22	28	V	3	III	ნზბ, B2	0.4	130			I	420			325						
							ვრხ	30	18	20						38			III				95						
							ნმ																0						
							სჰ												0										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				420	0	0	420						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ნმ4სჰ1ვრხ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.25																													
9	2	36 და მეტი, დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ფჰ1ნმ1სჰ+ვრხ	1	23	ფჰ	120	22	32	VI	4	III	ნზბ, B2	0.5	185			I	516			370						
							ნმ	110	23	28						36			I				72						
							სჰ	110	23	28						37			I				74						
							ვრხ												0										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				516	0	0	516						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6სჰ3ნმ1ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.25																													
10	0.7	36 და მეტი, დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ფჰ2ვრხ	1	20	ფჰ	90	21	28	V	3	III	ნზბ, B2	0.2	68			II	57			48						
							ვრხ	30	18	20						13			III				9						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				57	0	0	57						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ნმ3სჰ2ვრხ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.25																													

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება												
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული										
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო	ლიკვიდი								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29											
11	1	36 და მეტი, ჩ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10არყ+ფჭ	1	8	არყ	35	8	20	IV	2	V	ნზხ, A1	0.4	30				30			30																
						ფჭ																																	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																							30						0	0	30								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																							
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, ნარყ4ნმ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																							
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																							
და სხვა: k=1.25																																							
12	3.1	36 და მეტი, დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ფჭ3არყ2ნმ+ვრხ	1	20	ფჭ	80	20	28	IV	2	III	ნზხ, B1	0.6	120				756			372	3															
						არყ										52																161							
						ნმ										72																223							
						ვრხ																										0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				756	0	0	756																
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																							
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5არყ3ნმ2ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																							
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																							
და სხვა: k=1.25																																							
13	14.2	26_30, დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ნმ3სჭ	1	28	ნმ	130	28	32	VII	4	II	ნზხ, B2	0.7	423			I	8790			6007		142	142	ნებით-ამორჩევი თი ჭრა, 20%, ჩახერგილობის გაწმენდა												
						სჭ	130	28	32									I	196												2783								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				8790	0	0	8790																
გ.ფ.დ.უ.:																																							
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7სჭ3ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																							
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მაყ, ცხრტ, ჟოლ, სიმაღლე: 1.5მ.																																							
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში სანიმუშო ფართობია																																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																																							
და სხვა: k=1.15																																							
14	5.2	36 და მეტი, ჩ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ნმ2სჭ1ფჭ	1	25	ნმ	130	25	36	VII	4	III	ნზხ, B2	0.7	392			I	2839			2038	5	10														
						სჭ	110	25	32									I	119												619								
						ფჭ	90	24	32									I	35												182								

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2839	0	0	2839							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6ნძ4სჭ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე:																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, კორომი ჭრავავლილია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																														
და სხვა: k=1.25																														
15	1.8	36 და მეტი, ჩ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10არყ+ფჭ+ნძ+ვრხ	1	8	არყ	35	8	20	IV	2	V	ნბხ, A1	0.3	23				41			41							
						ფჭ																								0
						ნძ																								0
						ვრხ																								0
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: 10, 7არყ3ნკ, მდგომარეობა: არადააკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																														
და სხვა: k=1.25																														
16	2.7	36 და მეტი, ჩ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ნძ2ფჭ1სჭ+ვრხ	1	21	ნძ	110	22	28	VI	3	III	ნბხ, B2	0.6	284			I	1002			767							
						ფჭ	80	20	24	48								II											130	
						სჭ	90	21	24	39								II											105	
						ვრხ																							0	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1002	0	0	1002							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5სჭ3ნძ2ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																														
და სხვა: k=1.25																														
17	1	36 და მეტი, ჩ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის	1	18	ვრხ	30	18	24	III	2	III	ნბხ, B1	0.4	113				127			113							
						ფჭ				14																			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 კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეცხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
		ჩ		პირველი იარუსი; 9ვრხ1ფჰ+ნკ			ნკ															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: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ვრხ5ნმ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.25																													
18	6.3	36 და მეტი, ჩ	2251_2500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8არყ1ფჰ1ნმ	1	13	არყ	30	13	20	III	2	IV	ნბხ, B1	0.6	72				668			454						
							ფჰ									14							88						
							ნმ									20							126						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				668	0	0	668						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6არყ4ნმ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.25																													
19	9.9	36 და მეტი, ჩ.დ	2251_2500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8არყ1ფჰ1ნმ	1	13	არყ	30	13	20	III	2	IV	ნბხ, B1	0.6	72				1050			713						
							ფჰ									14							139						
							ნმ									20							198						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1050	0	0	1050						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6არყ4ნმ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.25																													
20	1.5	36 და მეტი	2001_2250	კლდე									V	ნბხ, A1															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი:																													

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება								
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმედი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული					
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმედი			საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29						
ქვეტყე:																																		
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																		
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																																		
21	1.6	36 და მეტი, დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ვრხ+ფჰ+ნძ	1	13	ვრხ	30	13	24	III	2	IV	ნბხ, B1	0.4	80				128			128											
						ფჰ																												0
						ნძ																												0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				128	0	0	128											
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																		
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 8ვრხ2ნძ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																		
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																		
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																		
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																																		
22	1	36 და მეტი, ჩ.დ	2001_2250	ველობი, ერთეული ხეები; 10ფჰ+არყ	9	20	ფჰ	90	20	28	V	3	III	ნბხ, B2	0			10	II			10	10											
						არყ	90	20	28								0																	0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																							0								0	0	10	
გ.ფ.დ.უ.:																																		
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ნძ5არყ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																		
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, ჰნვ, სიმაღლე: 1.5მ.																																		
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																		
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																																		
23	2.7	36 და მეტი, დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფჰ3ნძ+ვრხ+არყ	1	21	ფჰ	110	20	32	VI	4	IV	ნბხ, B2	0.6	168			I	765			454											
						ნძ	130	21	32	115								I	311															
						ვრხ													0															
						არყ													0															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				765	0	0	765											
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																		
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7ნძ3ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																		
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, ჰნვ, სიმაღლე: 1.5მ.																																		
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																		
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																		

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
და სხვა: k=1.25																													
24	2.2	36 და მეტი	2001_2250	კლდე									V	ნზხ, A1															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.25																													
25	4	36 და მეტი, ს.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8არყ2ფჰ	1	13	არყ ფჰ	35	13	20	IV	2	IV	ნზხ, B1	0.6	72				404			288						
																29							116						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				404	0	0	404						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, ნარყ4ნმ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, ჰნვ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.25																													
26	3.4	36 და მეტი, დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8არყ1ფჰ1ნმ	1	14	არყ ფჰ ნმ	35	14	20	IV	2	IV	ნზხ, B2	0.5	65				326			221						
																13							44						
																18							61						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				326	0	0	326						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, ნარყ3ნმ1ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, ჰნვ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.25																													
27	3.3	36 და მეტი, ჩ.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5არყ3ფჰ1ნმ1ვრხ+ნვ	1	16	არყ ფჰ ნმ ვრხ	30	16	24	III	2	III	ნზხ, B2	0.6	60				522			198						
																56							185						
																26							86						
																16							53						

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო	ლიკვიდი
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
							ნკ																0								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				522	0	0	522								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5არყ3ვრხ2ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ჭნვ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																															
და სხვა: k=1.25																															
28	2.2	36 და მეტი, ჩ.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7არყ3ფჭ+ნკ+ვრხ	1	14	არყ	30	14	20	III	2	IV	ნბხ, B1	0.6	68				253			150								
							ფჭ									47							103								
							ნკ																0								
							ვრხ																0								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				253	0	0	253								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6არყ4ნკ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ჭნვ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																															
და სხვა: k=1.25																															
29	5	36 და მეტი, ჩ.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10არყ+ფჭ	1	14	არყ	30	14	24	III	2	IV	ნბხ, B2	0.6	98				490			490								
							ფჭ																0								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				490	0	0	490								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6არყ4ფჭ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ჭნვ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																															
და სხვა: k=1.25																															
30	1.7	21_25, დ	2251_2500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჭ	1	16	ფჭ	70	16	24	IV	2	III	ნბხ, B2	0.2	55				94			94								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				94	0	0	94								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი:																															

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ								სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																														
და სხვა: k=1.10																														
31	0.7	21_25, ს.დ	2251_2500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჟჰ	1	16	ფჰ	70	16	24	IV	2	III	ნზზ, B2	0.2	55				39			39							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				39	0	0	39							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი:																														
ქვეტყე:																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																														
და სხვა: k=1.10																														
32	0.3	21_25, ჩ.დ	2251_2500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჟჰ	1	16	ფჰ	70	16	24	IV	2	III	ნზზ, B2	0.2	55				17			17							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				17	0	0	17							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი:																														
ქვეტყე:																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																														
და სხვა: k=1.10																														
33	0.1			გზები										,																
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი:																														
ქვეტყე:																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა:																														
და სხვა:																														
34	0.1			მდინარე										,																
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი:																														
ქვეტყე:																														

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

	ფართობი სულ	მიწის კატეგორია		
	0.1	გზები		
	1	ველობი		
	3.7	კლდე		
	115.1	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით		
	0.1	მდინარე		
სულ:	120			
			ნძ	21326
			სჟ	8814
			ფჟ	4268
			ვრხ	398
			არყ	2746
			სულ:	37552

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
1	13.8	36 და მეტი, ჩ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ნძ3სჰ	1	23	ნძ	130	22	32	VII	4	III	ნზხ, B2	0.8	378			III	7866			5216	138	138	69	სანიტარი ული ჭრა, 15%, ჩახერგილობის გაწმენდა, ფერომონი ანი მწერმჭერი			
							სჰ	110	24	28						192			II				2650							
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																7866						0	0
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7სჰ3ნძმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, მაყ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავენებლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
2	10.6	36 და მეტი, ჩ.ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ნძ3სჰ1ფჰ	1	25	ნძ	130	25	32	VII	4	III	ხვს, B2	0.7	336			II	5851			3562	106			სანიტარი ული ჭრა, 10%, ფერომონი ანი მწერმჭერი			
							სჰ	130	25	32						179			II				1897							
							ფჰ	120	25	32						37			II				392							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე													5851	0	0	5851														
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7სჰ3ნძმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მაყ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავენებლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი მდინარე, მდინარის სიგანე: 2.00მ.																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																														
და სხვა: k=1.25																														
3	22.5	31_35, ჩ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 6ნძ4სჰ	2	24	ნძ	90	24	28	V	2	II	ნზხ, B2	0.5	220			I	8415			4950			225	113	გავლითი ჭრა, 10%, ჩახერგილობის გაწმენდა		
				სჰ						154								I	3465											
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ნძ2სჰ	1	28	ნძ	130	27	44					0.3	204			I	5895			4590							
				სჰ			130	28	44	58								I	1305											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე													14310	0	0	14310														
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 8სჰ2ნძმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, მაყ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.20																														
		26_30	1751	კორომი თესლითი წარმოშობის			ნძ	90	23	28						138							290							

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება											
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული								
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29									
4	2.1	26_30, ჩ.დ	1751_2000	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ნძ3სჟ	1	23	სჟ				V	2	II	ნბზ, B2	0.3	61				418			128		11												
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				418	0	0	418														
გ.ფ.დ.უ.:																																					
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6სჟ4ნძ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																					
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, მაყ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																																					
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, კორომი ჭრაგავლილია																																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																					
და სხვა: k=1.15																																					
5	11.3	36 და მეტი, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ნძ3სჟ	1	27	ნძ სჟ	130 110	27 26	32 28	VII	4	II	ნბზ, B2	0.8	497 216			III II	8057			5616 2441	113			სანიტარი ული ჭრა, 15%, ფერომონი ანი მწერმჭერი										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				8057	0	0	8057														
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																					
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6სჟ4ნძ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																					
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, მაყ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																																					
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომაგნებლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი მდინარე, მდინარის სიგანე: 2.00მ.																																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																					
და სხვა: k=1.25																																					
6	10.1	26_30, ჩ.ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ნძ2სჟ	1	27	ნძ სჟ	140 130	27 27	44 44	VII	4	II	ნბზ, B2	0.4	261 70			I I	3343			2636 707	20	101	51	ნებით-ამორჩევი თი ჭრა, 20%, ჩახერგილობის გაწმენდა										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				5606	0	0	5606														
გ.ფ.დ.უ.:																																					
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 8სჟ2ნძ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																					
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, მაყ, ცხრტ, ჟოლ, სიმაღლე: 1.0მ.																																					
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში სანიმუშო ფართობია მდინარე, მდინარის სიგანე: 2.00მ.																																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																					
და სხვა: k=1.15																																					
7	12.2	26_30, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ფჟ1ნძ1სჟ	1	24	ფჟ ნძ სჟ	80	24	28	IV	2	I	ნბზ, B2	0.3	110 21 22				1866			1342 256 268														
გ.ფ.დ.უ.:																																					
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 8სჟ2ნძ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																					
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, მაყ, ცხრტ, ჟოლ, სიმაღლე: 1.0მ.																																					
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში სანიმუშო ფართობია მდინარე, მდინარის სიგანე: 2.00მ.																																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																					
და სხვა: k=1.15																																					

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ							სამეურნეო ღონისძიება							
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ფეხმეული	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული						
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი								
1	2	3	4	5	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																				1866	0	0	1866											
გ.ფ.დ.უ.:																																		
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6სჰ46მ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																		
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, მაყ, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.5მ.																																		
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, კორომი ჭრავგავლილია																																		
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																																		
და სხვა: k=1.15																											სანიტარი ული ჭრა, 10%, ფერომონი ანი მწერმჭერი							
8	11.5	36 და მეტი, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფჰ25მ1სჰ	1	25	ფჰ	120	24	36	VI	4	III	ნზხ, B2	0.8	280			II	5543			3220	58										
						ნმ	90	26	24									III	134															1541
						სჰ	80	25	24									II	68															782
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				5543	0	0	5543											
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																		
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6სჰ35მ1ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																		
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, მაყ, სიმაღლე: 1.5მ.																																		
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, კორომი ჭრავგავლილია, უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავნებლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი																																		
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																		
და სხვა: k=1.25																											სანიტარი ული ჭრა, 10%, ფერომონი ანი მწერმჭერი							
9	12.9	36 და მეტი, ჩ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფჰ25მ1სჰ	1	25	ფჰ	120	24	36	VI	4	III	ნზხ, B2	0.8	280			II	6218			3612	65										
						ნმ	90	26	24									III	134															1729
						სჰ	80	25	24									II	68															877
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				6218	0	0	6218											
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																		
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6სჰ35მ1ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																		
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, მაყ, სიმაღლე: 1.5მ.																																		
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, კორომი ჭრავგავლილია, უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავნებლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი მდინარე, მდინარის სიგანე: 2.00მ.																																		
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																		
და სხვა: k=1.25																																		
10	1	26_30, ს.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ფჰ25მ+სჰ	1	25	ფჰ	120	26	32	VI	4	II	ნზხ, B2	0.4	162			I	218			162											
						ნმ	130	24	28									I	56															56
						სჰ																												0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				218	0	0	218											

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება						
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული			
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29				
გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არადამაკმაყოფილებელი განახლებით																																
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6სჰ3ნძ1ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მაყ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																																
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში სანიმუშო ფართობია																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.8კმ.																																
და სხვა: k=1.15																																
11	9.9	36 და მეტი, დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ნძ3სჰ1ფჰ	1	25	ნძ	130	25	32	VII	4	III	ნზზ, B2	0.7	336			II	5445			3326	99						სანიტარი ული ჭრა, 10%, ფერომონი ანი მწერმჭერი		
						სჰ	130	25	32	179								II	1772													
						ფჰ	110	24	32	35								II	347													
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				5445	0	0	5445									
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 7სჰ3ნძ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მაყ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																																
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომაცენებლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																																
და სხვა: k=1.25																																
12	3.9	26_30, ჩ.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ნძ3ფჰ2სჰ	1	26	ნძ	90	26	28	V	2	I	ნზზ, B2	0.6	231				1642			901									
						ფჰ				91									355													
						სჰ				99									386													
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1642	0	0	1642									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6სჰ3ნძ1ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაყ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																																
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, კორომი ჭრაგავლილია																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																																
და სხვა: k=1.15																																
13	7.5	36 და მეტი, დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ნძ2სჰ	1	25	ნძ	130	25	44	VII	4	III	ნზზ, B2	0.3	192			III	1823			1440	38	38	38	სანიტარი ული ჭრა, 10%, ჩახერგილობის გაწმენდა, კონსერვაცია					
						სჰ	130	25	44	51								II	383													
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 7ნძ3სჰ	2	22	ნძ	90	22	28					0.3	142			III	1538			1065									
						სჰ				63								II	473													
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				3361	0	0	3361									

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება								
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული					
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																											ფერდობის ანი მწერმჭერი							
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 7სჰ35მ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																		
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, მაყ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																																		
დაზიანების ხარისხი სუსტი																																		
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																		
და სხვა: k=1.25																																		
14	14.4	36 და მეტი, ს.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფჰ2ნმ1სჰ	1	20	ფჰ	80	20	28	IV	2	III	ნზხ, B2	0.2	56				1325			806											
							ნმ									24							346											
							სჰ									12							173											
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 8არყ2ვრზ+რც	2	14	არყ	35	14	16	0.3	39				764			562															
							ვრზ					14							202															
							რც												0															
				სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2089	0	0	2089							
				გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
				მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6არყ2ვრზ2სჰ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, მაყ, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.5მ.																																		
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																		
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																		
და სხვა: k=1.25																																		
15	0.1	16_20, ჩ.დ	2251_2500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	16	ფჰ	70	16	24	IV	2	III	ნზხ, B2	0.2	50				5			5											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				5	0	0	5											
გ.ფ.დ.უ.:																																		
მოზარდი:																																		
ქვეტყე:																																		
უბნის თავისებურებანი:																																		
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																																		
და სხვა: k=1.00																																		
16	0.1			გზები										,																				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0											
გ.ფ.დ.უ.:																																		
მოზარდი:																																		

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

	ფართობი სულ	მიწის კატეგორია			
	0.1	გზები			
	143.8	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით			
	0.1	მდინარე			
სულ:	144				
			ნძ	39308	
			სჭ	18182	
			ფჭ	10241	
			არყ	562	
			ვრხ	202	
			სულ:	68495	

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული			
																	ფაუტი	ერეთული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო	ლიკვიდი	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29				
1	2.9	31_35, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ნძ4ფჟ+სჟ	1	23	ნძ	110	20	24	VI	3	IV	მკდ, B2	0.7	242			I	1131			702				გავლითი ჭრა, 5%					
							ფჟ	90	26	32						148			II				429									
							სჟ												0													
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1131	0	0	1131										
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 8ნძ2სჟ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე:																																
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																
და სხვა: k=1.20																																
2	2.8	36 და მეტი, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ნძ3ფჟ1სჟ	1	22	ნძ	110	21	24	VI	3	III	ნზზ, B2	0.5	191			II	826			535				გავლითი ჭრა, 5%					
							ფჟ	90	23	28						71			I				199									
							სჟ	110	21	24						33			II				92									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			826	0	0	826										
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7ნძ3სჟ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																
და სხვა: k=1.25																																
3	16.7	36 და მეტი, ჩ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ნძ2ფჟ2სჟ	1	23	ნძ	110	22	24	VI	3	III	მკდ, B2	0.7	284			III	7699			4743	167			სანიტარი ული ჭრა, 10%, ფერომონი ანი მწერმჭერი					
							ფჟ	90	25	32						74			II				1236									
							სჟ	100	23	24						103			II				1720									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			7699	0	0	7699										
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6სჟ4ნძ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავენებლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																																
და სხვა: k=1.25																																
							ნძ	110	21	24						268			I				1903									

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება						
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული			
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29				
4	7.1	36 და მეტი, ჩ.ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ნმ3ფჰ1სჰ	1	23	ფჰ	90	25	32	VI	3	III	მკდ, B2	0.7	110			I	3032			781									
									სჰ	110						22	24	49											I	348		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				3032	0	0	3032									
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 10, 8ნმ2სჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე:																																
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																																
და სხვა: k=1.25																																
5	12.3	36 და მეტი, ჩ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ნმ2სჰ1ფჰ+ვრხ	1	24	ნმ	110	23	28	VI	3	III	ნბხ, B2	0.7	349			III	6015			4293	123				სანიტარი ული ჭრა, 10%, ფერომონი ანი მწერმჭერი				
							სჰ	100	23	24						103			II				1267									
							ფჰ	90	25	32						37			II				455									
							ვრხ																0									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				6015	0	0	6015									
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5სჰ5ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავენებით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																
და სხვა: k=1.25																																
6	6.2	36 და მეტი, ჩ.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ნმ2სჰ1ფჰ	1	24	ნმ	110	23	28	VI	3	III	ნბხ, B2	0.5	249			II	2164			1544									
							სჰ	100	23	24						74			II				459									
							ფჰ	90	25	32						26			II				161									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2164	0	0	2164									
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5სჰ5ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე:																																
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																
და სხვა: k=1.25																																
							ვრხ	40	12	16						88			IV				255									

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო	ლიკვიდი
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
7	2.9	36 და მეტი, ჩ.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ვრხ+ფჰ+არყ	1	12	ფჰ				IV	3	V	ნზხ, B2	0.5					255			0								
							არყ															0									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				255	0	0	255								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 4ვრხ4არყ2ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, ჭნვ, სიმაღლე: 1.5მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																															
8	6	36 და მეტი, ჩ.დ	2251_2500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7არყ3ფჰ+ნვ	1	14	არყ	30	14	24	III	2	IV	ნზხ, B2	0.4	46				468			276								
						ფჰ										32													192		
						ნვ																	0								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				468	0	0	468								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6არყ4ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																															
9	3.9	36 და მეტი, ჩ.დ	2251_2500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7არყ3ფჰ+ნვ	1	14	არყ	30	14	24	III	2	IV	ნზხ, B2	0.5	57				374			222								
						ფჰ										39													152		
						ნვ																	0								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				374	0	0	374								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5არყ3ფჰ2ნვ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																															
10	6.6	36 და მეტი, ჩ.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის	1	14	არყ	30	14	24	III	2	IV	ნზხ, B1	0.3	39				363			257								
						ფჰ										16													106		

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო	ლიკვიდი
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
		ჩ		პირველი იარუსი; 8არყ2ფჰ+ვრხ			ვრხ															0									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				363	0	0	363								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, ნარყ4ნკ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																															
და სხვა: k=1.25																															
11	0.1	16_20, ჩ.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	16	ფჰ	70	16	24	IV	2	III	ნზხ, B2	0.2	50				5			5								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				5	0	0	5								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი:																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																															
და სხვა: k=1.00																															
12	1.1	21_25, ჩ.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	16	ფჰ	70	16	24	IV	2	III	ნზხ, B2	0.2	55				61			61								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				61	0	0	61								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი:																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																															
და სხვა: k=1.10																															
13	0.1	21_25, ჩ.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	16	ფჰ	70	16	24	IV	2	III	ნზხ, B2	0.2	55				6			6								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				6	0	0	6								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი:																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																															
და სხვა: k=1.10																															

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ								სამეურნეო ღონისძიება	
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
14	0.2			გზები										,															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა:																													
და სხვა:																													
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		
	0.2	გზები		
	68.7	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით		
	0.1	მდინარე		
სულ:	69			
			ნძ	13720
			ფჰ	3783
			სჰ	3886
			ვრხ	255
			არყ	755
			სულ:	22399

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება				
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
1	1.1	36 და მეტი, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფჰ3ნმ	1	20	ფჰ	80	20	28	IV	2	III	ნზზ, B2	0.3	84				151			92							
							ნმ									54							59							
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																							151
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ნმ3სჰ2მზ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 3.00მ.																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
2	1.4	26_30, ჩ.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ნმ+სჰ	1	24	ნმ	110	24	32	VI	3	III	ნზზ, B2	0.6	421			I	589			589			3	1			
							სჰ																0							
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			589	0			0
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6სჰ4ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 3.00მ.																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.15																														
3	14	36 და მეტი, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ნმ2ფჰ1სჰ	1	24	ნმ	110	24	32	VI	3	III	ნზზ, B2	0.5	267			I	4998			3738	70	70	70	სანიტარი ული ჭრა, 10%, ჩახერგილობის გაწმენდა, ფერომონი ანი მწერმჭერი			
							ფჰ	90	24	28						50			II				700							
							სჰ	100	24	28						40			II				560							
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 8ნმ1ფჰ1სჰ	2	20	ნმ	70	20	16	VI	3	III	ნზზ, B2	0.3	144			III	2436			2016	70	70	70				
							ფჰ									12			II				168							
							სჰ									18			II				252							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			7434	0	0	7434								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7სჰ3ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომაცენებლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი მდინარე, მდინარის სიგანე: 3.00მ.																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
		21_25	1501	კორომი თესლითი წარმოშობის			ნმ	110	25	32						484			I				774							

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება				
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
4	1.6	51_55, ჩ.ა	1501_1750	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9ნძ1სჭ	1	25	სჭ	100	24	28	VI	3	II	ნზხ, B2	0.7	54			I	860			86	8	5	3	გავლითი ჭრა, 5%			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				860	0	0	860							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6სჭ45ნძ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.20																														
5	5.7	36 და მეტი, ჩ	1751_2000	ისტორიული ან არქიტექტურული ძეგლი, კორომის პირველი იარუსი; 7ვრხ3ნძ	1	21	ვრხ ნძ	50 110	20 22	32 32	V	4	IV	ნზხ, B1	0.5	123 101			I I	1277			701 576	11	11	6				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1277	0	0	1277							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ნძ5ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																														
და სხვა: k=1.25																														
6	4.3	36 და მეტი, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ნძ1ფჭ1სჭ	1	24	ნძ ფჭ სჭ	110 100 100	24 25 24	36 32 32	VI	3	III	ნზხ, B2	0.5	305 26 40			III II II	1596			1312 112 172	22	22	22	სანიტარი ული ჭრა, 10%, ჩახერგილობის გაწმენდა, ფერომონი ანი მწერმჭერი			
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 8ნძ2ფჭ+სჭ	2	18	ნძ ფჭ სჭ	70 	18 	16 						0.3	126 21 				II II 	632								542 90 0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2228	0	0	2228							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6სჭ35ნძ1ფჭ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავენებით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი მდინარე, მდინარის სიგანე: 3.00მ.																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
							ნძ	130	25	36						512			I				1587							

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული			
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29				
7	3.1	36 და მეტი, ჩ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 85მ2სჰ+ფჰ	1	26	სჰ	130	26	32	VII	4	III	ნზზ, B2	0.8	144			II	2033			446	47	16	16	სანიტარი ული ჭრა, 10%, ჩახერგილობის გაწმენდა, ფერომონი ანი მწერმჭერი					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2033	0	0	2033						ჩახერგილობის გაწმენდა, ფერომონი ანი მწერმჭერი			
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6სჰ4მ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავნებლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																
და სხვა: k=1.25																																
8	1.3	21_25, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ნმ+სჰ	1	27	ნმ	130	27	36	VII	4	II	ნზზ, B2	0.7	547			I	711			711	7	7	7	ნებით-ამორჩევი თი ჭრა, 20%, ჩახერგილობის გაწმენდა					
							სჰ																									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				711	0	0	711						ჩახერგილობის გაწმენდა			
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6სჰ4მ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში სანიმუშო ფართობია																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																
და სხვა: k=1.10																																
9	5.2	36 და მეტი, ჩ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 75მ2სჰ1ფჰ	1	24	ნმ	110	24	32	VI	3	III	ნზზ, B2	0.7	374			I	2709			1945	26	26	26	სანიტარი ული ჭრა, 10%, ჩახერგილობის გაწმენდა, ფერომონი ანი მწერმჭერი					
							სჰ	100	24	28									II											582		
							ფჰ	90	24	28								II											182			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2709	0	0	2709						ჩახერგილობის გაწმენდა, ფერომონი ანი მწერმჭერი			
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5სჰ5მ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავნებლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																
და სხვა: k=1.25																																
10	18	36 და მეტი, ჩ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 55მ3სჰ2ფჰ+ვრზ	1	24	ნმ	110	24	36	VI	3	III	ნზზ, B2	0.8	305			II	10188			5490	180	180	90	სანიტარი ული ჭრა, 15%					
							სჰ	110	23	32								II											3186			
							ფჰ	110	25	28								II											1512			

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
							ვრხ																0				ჩახერგილობის გაწმენდა, ფერომონი ანი მწერმჭერი		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				10188	0	0	10188						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5სჰ55მ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავენებით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
11	2.7	36 და მეტი, ს.დ	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ძ. (ა)	1	8	მხ.ქ. (ა)	30	8	12	III	2	IV	ნზხ, A1	0.2	20				54			54						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				54	0	0	54						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.25																													
12	1.5	26_30, ს	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ნმ+ფჰ+სჰ	1	22	ნმ	90	22	28	V	2	III	ნზხ, B2	0.5	311				467			467	3	5	3			
							ფჰ																0						
							სჰ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				467	0	0	467						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 55ნმ5სჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
13	4.8	36 და მეტი, ჩ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9ნმ1სჰ+ფჰ	1	23	ნმ	110	24	32	VI	3	III	ნზხ, B2	0.8	549			III	2904			2635	24	24	14	სანიტარი ული ჭრა, 10%, ფერომონი ანი მწერმჭერი		
							სჰ	100	22	28						56			II				269						
							ფჰ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2904	0	0	2904						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5სჰ55მ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება														
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული											
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																											სტეპოსი													
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომაგნებლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი																																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																																								
და სხვა: k=1.25																																								
14	6.7	31_35, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ნმ2სჰ1ფჰ	1	33	ნმ	160	32	52	VIII	4	I	ხვს, B2	0.5	382			I	3678				2559	34	101	67	ნებით-ამორჩევი თი ჭრა, 20%, ჩახერგილობის გაწმენდა												
							სჰ	160	34	52						132			I				884																	
							ფჰ	130	33	48						35			I				235																	
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 7ნმ2ფჰ1სჰ	2	23	ნმ	90	23	24					0.4	192			I	1715				1286						34	101	67								
							ფჰ									36			I				241																	
							სჰ									28			I				188																	
				სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			5393	0						0	5393									
				გ.ფ.დ.უ.:																																				
				მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 9სჰ1ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																				
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 2.0მ.																																								
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																																								
და სხვა: k=1.20																																								
15	12.2	36 და მეტი, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ნმ1ფჰ1სჰ	1	25	ნმ	110	24	32	VI	3	III	ნბხ, B2	0.4	244			II	3660				2977	61	61	61	სანიტარი ული ჭრა, 10%, ჩახერგილობის გაწმენდა, ფერომონი ანი მწერმჭერი												
							ფჰ	70	26	28						22			II				268																	
							სჰ	90	25	28						34			II				415																	
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 6ნმ2ფჰ2სჰ	2	19	ნმ	70	19	20					0.3	101			II	1916				1232						61	61	61								
							ფჰ									23			II				281																	
							სჰ									33			II				403																	
				სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			5576	0						0	5576									
				გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																				
				მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7სჰ3ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																				
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																								
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომაგნებლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი																																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																								

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																ზრდადი	მ.შ.			ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		საერთო	ლიკვიდი	დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები					საერთო	ლიკვიდი					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
და სხვა: k=1.25																													
16	9.9	36 და მეტი, დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ნძ3ფჭ+სჭ	1	23	ნძ	110	23	32	VI	3	III	ნბხ, B2	0.7	349			II	4415			3455	50	50	50	სანიტარი ული ჭრა, 10%, ჩახერგილობის გაწმენდა, ფერომონი ანი მწერმჭერი		
							ფჭ	90	22	28						97			II				960						
							სჭ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				4415	0	0	4415						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ნძ5სჭ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავნებლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.25																													
17	3	36 და მეტი	2001_2250	კლდე									Vა	მკდ, A1															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.25																													
18	4.2	36 და მეტი, ს.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9ფჭ1ნძ+სჭ+ნკ+ვრხ+არყ	1	21	ფჭ	110	21	28	VI	4	III	ნბხ, B1	0.5	191			I	928			802	4	8				
							ნძ	110	20	24						30			I				126						
							სჭ																0						
							ნკ																0						
							ვრხ																0						
							არყ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				928	0	0	928						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ნძ5სჭ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება						
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული				
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29					
და სხვა: k=1.25																																	
19	4.5	36 და მეტი, ს.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჟჰ	1	14	ფჰ	70	14	28	IV	2	IV	ნბზ, A1	0.2	53				239			239										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				239	0	0	239										
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																	
მოზარდი:																																	
ქვეტყე:																																	
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																	
და სხვა: k=1.25																																	
20	8.1	36 და მეტი, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ნმ1ფჰ1სჰ	1	22	ნმ ფჰ სჰ	90	22	28	V	2	III	ნბზ, B1	0.6	324				3191			2624	8	24	8							
																28							227										
																42							340										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				3191	0	0	3191										
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																	
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7სჰ3ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																	
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																																	
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																	
და სხვა: k=1.25																																	
21	11	26_30, დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ნმ2სჰ1ფჰ	1	22	ნმ სჰ ფჰ	130	23	28	VII	4	III	ნბზ, B2	0.7	321			I	4818			3531	55			ნებით-ამორჩევი თი ჭრა, 20%						
																90			I				990										
																27			I				297										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				4818	0	0	4818										
გ.ფ.დ.უ.:																																	
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ნმ4სჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																	
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																																	
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია																																	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																	
და სხვა: k=1.15																																	
22	0.1	11_15, დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჟჰ	1	19	ფჰ	70	19	24	IV	2	II	ნბზ, B2	0.2	60				6			6										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				6	0	0	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, ადგილსამყოფელოს ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება				
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ფეხმედი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული			
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8მხ.ქ.2ფჭ, 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																															
23	0.4	16_20, ს.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჭ	1	16	ფჭ	70	16	24	IV	2	III	ნზხ, B2	0.2	50				20			20								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				20	0	0	20								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი:																															
ქვეტყე:																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																															
და სხვა: k=1.00																															
24	2	21_25, ს.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჭ	1	16	ფჭ	70	16	24	IV	2	III	ნზხ, B2	0.2	55				110			110								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				110	0	0	110								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი:																															
ქვეტყე:																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																															
და სხვა: k=1.10																															
25	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:																															
26	0.1			მდინარე										,																	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0								
გ.ფ.დ.უ.:																															

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

ფართობი სულ	მიწის კატეგორია			
0.1	გზები			
5.7	ისტორიული ან არქიტექტურული ძეგლი			
3	კლდე			
2.7	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით			
115.4	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით			
0.1	მდინარე			
სულ:	127			
		ფჰ	6542	
		ნძ	40231	
		სჰ	8773	
		ვრხ	701	
		მხ.ქ. (ა)	54	
		სულ:	56301	

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
1	0.8	16_20, ჩ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ნძ3ფჰ1სჰ	1	23	ნძ	130	24	36	VII	4	III	ნზზ, B2	0.7	256			I	300			205	4	4	2	ნებით-ამორჩევი თი ჭრა, 20%			
						ფჰ	90	22	32	78								I	62											
						სჰ	130	23	36	41								I	33											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				300	0	0	300							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6სჰ4ნძ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია მდინარე, მდინარის სიგანე: 2.00მ.																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
2	9.4	36 და მეტი, ჩ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ნძ3ფჰ1სჰ	1	23	ნძ	130	23	36	VII	4	III	ნზზ, B2	0.7	299			III	4212			2811	94	94	47	სანიტარი ული ჭრა, 10%, ჩახერგილობის გაწმენდა, ფერომონი ანი მწერმჭერი			
						ფჰ	110	22	32	97								II	912											
						სჰ	130	23	36	52								II	489											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				4212	0	0	4212							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6სჰ4ნძ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, მაყ, ჟოღ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავნებლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
3	2.6	26_30, დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ნძ2ფჰ1სჰ	1	23	ნძ	130	23	36	VII	4	III	ნზზ, B2	0.4	184			I	636			478							
						ფჰ	110	22	36	34								I	88											
						სჰ	130	23	36	27								I	70											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				636	0	0	636							
გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არადამაკმაყოფილებელი განახლებით																														
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6სჰ4ნძ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მაყ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია მდინარე, მდინარის სიგანე: 2.00მ.																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.15																														
		36 და მეტი	2001	კორომი თესლითი წარმოშობის			ნძ	130	23	40						449			III				4400							
						ფჰ	110	21	36	30								II	294											

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება													
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული											
																	ფაუტი	ეროვნული ხეები			ფაუტი	ეროვნული ხეები				საერთო	ლიკვიდი													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29												
4	9.8	მეტი, ჩ	2001_2250	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9ნძ1ფჰ+სჰ+ვრხ	1	22	სჰ				VII	4	III	ნბხ, B2	0.7					4694			0	98			სანიტარი ული ჭრა, 10%, ფერომონი ანი მწერმჭერი													
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				4694	0	0	4694																	
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																								
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5სჰ5ნძ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																								
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, მაყ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.5მ.																																								
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავნებლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი																																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																																								
5	5.3	36 და მეტი, ჩ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ნძ4ფჰ1სჰ	1	23	ნძ	110	22	32	VI	3	III	ნბხ, B2	0.7	236			III	2232			1251	27	53	27	სანიტარი ული ჭრა, 10%, ჩახერგილობის გაწმენდა, ფერომონი ანი მწერმჭერი													
							ფჰ	90	23	28						133			II				705																	
							სჰ	100	23	28						52			II				276																	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2232	0	0	2232																	
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																								
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5სჰ4ნძ1ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ჰნვ, მაყ, სიმაღლე: 1.5მ.																																								
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავნებლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი																																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ. და სხვა: k=1.25																																								
6	23.6	36 და მეტი, ჩ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ნძ2ფჰ1სჰ	1	23	ნძ	130	23	40	VII	4	III	ნბხ, B2	0.7	349			III	10997			8236	118			სანიტარი ული ჭრა, 10%, ფერომონი ანი მწერმჭერი													
							ფჰ	110	22	36						65			II				1534																	
							სჰ	130	23	40						52			II				1227																	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				10997	0	0	10997																	
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6სჰ3ნძ1ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																								
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ჰნვ, ასკ, მაყ, სიმაღლე: 1.5მ.																																								
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავნებლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი																																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ. და სხვა: k=1.25																																								
7	9.6	36 და მეტი, ჩ.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10არყ+ვრხ	1	8	არყ	30	8	12	III	2	V	ნბხ, B1	0.5	38				365			365																	
							ვრხ																							0										

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				365	0	0	365						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10არყ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
8	8.4	21_25, ჩ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10არყ+ვრხ	1	8	არყ	30	8	12	III	2	V	ნზხ, B1	0.5	33				277			277						
						ვრხ																							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				277	0	0	277						
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																													
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10არყ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 2.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
9	3.3	21_25, ჩ	2251_2500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10არყ+ვრხ	1	8	არყ	30	8	16	III	2	V	ნზხ, B1	0.5	33				109			109						
						ვრხ																							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				109	0	0	109						
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																													
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10არყ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.8კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
10	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:																													
11	0.1			მდინარე										,															

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

	ფართობი სულ	მიწის კატეგორია			
	0.1	გზები			
	72.8	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით			
	0.1	მდინარე			
სულ:	73				
			ნძ	17381	
			ფჰ	3595	
			სჰ	2095	
			არყ	751	
			სულ:	23822	

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
1	10.4	36 და მეტი, ჩ.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 75მ2ფჰ1სჰ	1	26	ნმ	130	25	36	VII	4	III	ნზზ, B2	0.7	392			I	5606			4077	104	104	52	სანიტარი ული ჭრა, 10%, ჩახერგილობის გაწმენდა, ფერომონი ანი მწერმჭერი			
				ფჰ	120	28	40	84								II	874													
				სჰ	130	26	32	63								II	655													
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				5606	0	0	5606							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 75მ3სჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 2.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავნებლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.8კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
2	6.4	26_30, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 75მ2სჰ1ფჰ	1	26	ნმ	130	26	36	VII	4	II	ნზზ, B2	0.7	378			I	3354			2419	38	64	32	ნებით-ამორჩევი თი ჭრა, 20%, ჩახერგილობის გაწმენდა			
				სჰ	130	25	32	109								I	698													
				ფჰ	110	27	40	37								I	237													
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				3354	0	0	3354							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6სჰ35მ1ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 2.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში სანიმუშო ფართობია																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																														
და სხვა: k=1.15																														
3	9.7	36 და მეტი, ჩ.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 85მ2ფჰ+სჰ	1	24	ნმ	120	25	40	VI	3	III	ხვს, B2	0.7	448			I	4996			4346	97	97	49	სანიტარი ული ჭრა, 10%, ჩახერგილობის გაწმენდა, ფერომონი ანი მწერმჭერი			
				ფჰ	120	23	40	67								II	650													
				სჰ													0													
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				4996	0	0	4996							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7სჰ35მ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავნებლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.8კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
		36 და	1751	კორომი თესლითი წარმოშობის			ნმ	130	25	36						320			II				2144				სანიტარი ული ჭრა, 10%, ჩახერგილობის გაწმენდა, ფერომონი ანი მწერმჭერი			

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
4	6.7	მეტი, ჩ.დ	1751_2000	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ნძ2ფჰ	1	27	ფჰ	110	28	40	VII	4	III	ნზხ, B2	0.5	60			II	2546			402	67	67	54	სანიტარი ული ჭრა, 15%, ჩახერგილობის გაწმენდა, ფერომონი ანი მწერმჭერი				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2546	0	0	2546								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8ნძ2სჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 2.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავენებით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																															
5	1.4	21_25, ჩ.ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ნძ+ფჰ+ვრხ	1	20	ნძ	90	20	28	V	2	III	ნზხ, B2	0.2	106				148			148								
							ფჰ																0								
							ვრხ																0								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				148	0	0	148								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10ნძ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 2.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.10																															
6	7	36 და მეტი, ჩ.ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ნძ2ფჰ+სჰ	1	26	ნძ	130	25	36	VII	4	III	ნზხ, B2	0.7	448			II	3675			3136	70	70	35	სანიტარი ული ჭრა, 10%, ჩახერგილობის გაწმენდა, ფერომონი ანი მწერმჭერი				
							ფჰ	110	26	40						77			II				539								
							სჰ																0								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				3675	0	0	3675								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10ნძ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 2.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავენებით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																															
7	8.4	36 და მეტი, ჩ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ნძ2ფჰ+სჰ	1	26	ნძ	130	25	36	VII	4	III	ნზხ, B2	0.7	448			II	4410			3763	84	84	42	სანიტარი ული ჭრა, 15%, ჩახერგილობის გაწმენდა, ფერომონი ანი მწერმჭერი				
							ფჰ	110	26	40						77			II				647								
							სჰ																0								

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება				
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				4410	0	0	4410			ობის გაწმენდა, ფერომონი ანი მწერმჭერი				
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 75მ3სჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 2.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავნებლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																														
8	1.8	36 და მეტი, ჩ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 85მ2ფჰ+სჰ	1	26	ნმ	120	25	40	VI	3	III	ნზზ, B2	0.7	448			I	952			806	18	18	14	სანიტარი ული ჭრა, 15%, ჩახერგილ ობის გაწმენდა, ფერომონი ანი მწერმჭერი			
							ფჰ	110	27	40						81			II				146							
							სჰ												0											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				952	0	0	952							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 65მ2სჰ2ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 2.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავნებლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																														
9	12.9	36 და მეტი, ჩ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 85მ2ფჰ+სჰ+ვრზ	1	25	ნმ	130	24	36	VII	4	III	ნზზ, B2	0.7	427			III	6463			5508	65	129	65	სანიტარი ული ჭრა, 10%, ჩახერგილ ობის გაწმენდა, ფერომონი ანი მწერმჭერი			
							ფჰ	110	25	40						74			II				955							
							სჰ												0											
							ვრზ												0											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				6463	0	0	6463							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 65მ2ფჰ2სჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 2.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავნებლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																														
10	8.7	36 და მეტი, ჩ.ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 75მ2ფჰ1სჰ+ვრზ	1	25	ნმ	130	25	36	VII	4	III	ნზზ, B2	0.6	336			III	3915			2923	44	87	70	სანიტარი ული ჭრა, 15%			
							ფჰ	120	26	40						66			II				574							
							სჰ	110	24	32						48			II				418							

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება				
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
							ვრხ															0				ჩახერგილობის გაწმენდა, ფერომონი ანი მწერმჭერი				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				3915	0	0	3915							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 75მ3სჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 2.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავნებლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																														
11	0.2	16_20, ჩ.ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ფჰ25მ	1	18	ფჰ	130	18	32	VII	4	IV	ნბხ, B2	0.2	45			I	12			9							
							6მ	110	17	28						16			I				3							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				12	0	0	12							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 75მ3ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 2.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.00																														
12	2.7	36 და მეტი, ჩ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 85მ1ფჰ1სჰ	1	25	6მ	130	25	36	VII	4	III	ნბხ, B2	0.8	512			II	1685			1382	14	27	22	სანიტარი ული ჭრა, 10%, ჩახერგილობის გაწმენდა, ფერომონი ანი მწერმჭერი			
							ფჰ	110	26	40						44			II				119							
							სჰ	130	25	36						68			II				184							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1685	0	0	1685							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 75მ2სჰ1ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავნებლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																														
13	2.6	36 და მეტი, ჩ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 75მ2ფჰ1სჰ+ვრხ	1	24	6მ	130	24	36	VII	4	III	ნბხ, B2	0.7	374			II	1310			972	13	26	13	სანიტარი ული ჭრა, 10%, ჩახერგილობის			
							ფჰ	110	25	40						74			II				192							
							სჰ	130	24	32						56			II				146							
							ვრხ																0							

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი				ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1310	0	0	1310					გაწმენდა, ფერომონი ანი მწერმჭერი	
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 75მ2სჰ1ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, სიმაღლე: 2.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავენებლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.25																													
14	1.9	36 და მეტი, ჩ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ნმ3ფჰ1ვრხ	1	25	ნმ	130	24	36	VII	4	III	ნბხ, B2	0.7	320			I	893			608						
						ფჰ	110	26	40	116								I	220										
						ვრხ	40	26	44	34								II	65										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				893	0	0	893						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 75მ2სჰ1ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 2.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.25																													
15	0.8	21_25, ჩ.ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ფჰ2ნმ	1	23	ფჰ	90	24	32	V	3	II	ნბხ, B2	0.2	70			I	75			56						
						ნმ	110	22	32	24								I	19										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				75	0	0	75						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 85მ2ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, სიმაღლე: 2.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
16	0.3			გზები										,															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა:																													
და სხვა:																													

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

	ფართობი სულ	მიწის კატეგორია	
	0.3	გზები	
	81.6	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
	0.1	მდინარე	
სულ:	82		
			ნძ 32254
			ფჰ 5620
			სჰ 2101
			ვრხ 65
			სულ: 40040

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	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	15.9	36 და მეტი, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ფჰ25მ	1	21	ფჰ	110	21	36	VI	4	III	ნზხ, B1	0.8	272			I	5947			4325					
							ნძ	110	21	32									I				1622					
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																5947					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																												
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5მხ.ქ.5ნძ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																												
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																												
და სხვა: k=1.25																												
2	3.1	36 და მეტი, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ნძ3მხ.ქ.1ვრხ	1	22	ნძ	140	23	56	VII	4	III	ნზხ, B1	0.5	214			I	859			663		6	3		
							მხ.ქ.	110	16	24						36			II				112					
							ვრხ	60	28	32						27			II				84					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				859	0	0	859					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																												
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7ნძ2სჰ1რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ცხრტ, სიმაღლე: 1.5მ.																												
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 4.00მ.																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																												
და სხვა: k=1.25																												
3	10.6	36 და მეტი, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფჰ25მ1სჰ+ვრხ	1	23	ფჰ	110	23	32	VI	4	III	ნზხ, B2	0.7	233			I	4081			2470		32	21		
							ნძ	110	23	32						100			I				1060					
							სჰ	110	23	32						52			I				551					
							ვრხ																0					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				4081	0	0	4081					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																												
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8სჰ25მ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე:																												
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																												
და სხვა: k=1.25																												
4	9.7	36 და მეტი, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის	1	22	ნძ	90	21	24	V	2	III	მკდ, B2	0.8	357				4772			3463	10	97	49		
							ფჰ									76							737					

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, კქსაზიზიცა	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელოს ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ							სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
		ჩ.დ		პირველი იარუსი; 75მ2ფჰ1სჰ			სჰ									59							572				ჩახერგილ ობის გაწმენდა			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				4772	0	0	4772							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8სჰ25მ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე:																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
5	0.4	36 და მეტი	1501_1750	კლდე									V	ნზხ, A1																
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი:																														
ქვეტყე:																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																														
და სხვა: k=1.25																														
6	6.4	26_30, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 55მ5ვრხ+მხ.ქ.+ფჰ+სჰ	1	21	ნმ	110	22	28	VI	3	III	ნზხ, B2	0.5	155			I	1510			992	6						
							ვრხ	30	20	24						81			IV				518							
							მხ.ქ.																0							
							ფჰ																0							
							სჰ																0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1510	0	0	1510							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5სჰ3ვრხ25მ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ. ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 4.00მ.																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																														
და სხვა: k=1.15																														
7	2.7	36 და მეტი, ს.დ	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)	1	7	მხ.ქ. (ა)	30	7	12	III	2	V	ნზხ, A1	0.2	18				49			49							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				49	0	0	49							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ								სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
მოზარდი:																														
ქვეტყე:																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																														
და სხვა: k=1.25																														
8	8.5	36 და მეტი, დ	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5მხ.ქ. (ა)3ვრხ2ნკ+ფჰ	1	13	მხ.ქ. (ა)	50	9	16	V	2	V	ნბხ, B1	0.5	28				723			238							
							ვრხ									36							306							
							ნკ									21							179							
							ფჰ																0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				723	0	0	723							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, ნვრხ2მხ.ქ. (ა)2ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																														
და სხვა: k=1.25																														
9	1	36 და მეტი	1751_2000	კლდე									V	ნბხ, A1																
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი:																														
ქვეტყე:																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																														
და სხვა: k=1.25																														
10	4.4	26_30, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ფჰ4ნმ+სჰ	1	26	ფჰ	110	26	28	VI	4	II	ნბხ, B2	0.8	243			I	2107			1069	9	9				ნებით-ამორჩევი თი ჭრა, 25%	
							ნმ	110	25	24						236			I				1038							
							სჰ																0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2107	0	0	2107							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5სჰ5ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია																														

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, კქსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ				სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ						სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.		ზრდადი		მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	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=1.15																													
11	8.4	26_30, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ფჰ4ნძ	1	26	ფჰ ნძ	110 110	26 25	28 24	VI	4	II	ნზხ, B2	0.8	243 236			I I	4023			2041 1982	17	17		ნებით-ამორჩევი თი ჭრა, 25%		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				4023	0	0	4023						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 9.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5სჰ5ნძ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.15																													
12	3.3	36 და მეტი, დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ნძ2სჰ1ვრხ+ფჰ	1	21	ნძ სჰ ვრხ ფჰ	110 90 30	23 23 18	28 24 20	VI	3	III	ნზხ, B2	0.6	299 89 19			I II IV	1344			987 294 63 0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1344	0	0	1344						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5სჰ3ნძ2ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																													
13	0.9	36 და მეტი	1751_2000	კლდე									V	ნზხ, A1															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																													
14	4.4	36 და მეტი,	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის	1	25	ნძ სჰ	130 110	25 25	32 28	VII	4	III	ნზხ, B2	0.7	392 119			I I	2421			1725 524	4					

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
		ჩ.დ		პირველი იარუსი; 7ნმ2სჰ1ფჰ			ფჰ	90	26	32						39			I				172								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2421	0	0	2421								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6სჰ4ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																															
და სხვა: k=1.25																															
15	4.3	36 და მეტი, ჩ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ნმ2ფჰ2სჰ	1	23	ნმ	110	23	28	VI	3	III	ნზზ, B2	0.8	342			I	2322			1471								
							ფჰ	90	24	32						80			I				344								
							სჰ	100	23	24						118			II				507								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2322	0	0	2322								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6სჰ4ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე:																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																															
და სხვა: k=1.25																															
16	4.8	36 და მეტი, ჩ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ნმ4ფჰ+სჰ	1	24	ნმ	130	24	32	VII	4	III	ნზზ, B2	0.7	320			I	2208			1536								
							ფჰ	90	24	32						140			I				672								
							სჰ																0								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2208	0	0	2208								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6სჰ4ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																															
და სხვა: k=1.25																															
17	8.6	36 და მეტი, ჩ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ნმ3სჰ1ფჰ	1	24	ნმ	130	24	32	VII	4	III	ნზზ, B2	0.7	320			I	4481			2752	17	43						
							სჰ	110	24	28						168			I				1445								
							ფჰ	90	23	32						33			I				284								

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				4481	0	0	4481						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ნძ4სჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.25																													
18	0.9	36 და მეტი, დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ვრხ3არყ	1	18	ვრხ არყ	30	18	24	III	2	III	ნბხ, B1	0.3	66				78			59						
																21							19						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				78	0	0	78						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5ვრხ5არყ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.25																													
19	5.7	36 და მეტი, ჩ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ნძ2ფჰ2სჰ+ვრხ	1	23	ნძ ფჰ სჰ ვრხ	130	24	32	VII	4	III	ნბხ, B2	0.7	320			I	2793			1824						
								90	23	32						67			I				382						
								90	23	28						103			I				587						
																							0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2793	0	0	2793						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6სჰ3ნძ1ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.25																													
20	0.9	36 და მეტი, ჩ.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	12	ფჰ	70	12	28	IV	2	IV	ნბხ, A1	0.2	43				39			39						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				39	0	0	39						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																													
21	1.8	36 და მეტი, დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10არყ+ნკ	1	13	არყ	30	13	20	III	2	IV	ნზზ, B2	0.4	60				108			108						
							ნკ																						0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				108	0	0	108						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 8არყ2ნკ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																													
22	6.9	36 და მეტი, ჩ.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8არყ2ფჭ+ნკ+ერხ	1	14	არყ	30	14	20	III	2	IV	ნზზ, B1	0.4	52				504			359	14					
							ფჭ									21							145						
							ნკ																0						
							ერხ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				504	0	0	504						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 5არყ3ფჭ2ნკ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																													
23	5.9	36 და მეტი, დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8არყ2ნმ+ფჭ	1	14	არყ	30	14	20	III	2	IV	ნზზ, B2	0.5	65				596			384						
							ნმ									36							212						
							ფჭ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				596	0	0	596						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 5არყ3ნკ2ფჭ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																													

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო	ლიკვიდი
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
24	2.3	16_20, დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჟჰ	1	16	ფჰ	70	16	24	IV	2	III	ნბხ, B2	0.2	50				115			115								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				115	0	0	115								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი:																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																															
და სხვა: k=1.00																															
25	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:																															
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	
	2.3	კლდე	
	11.2	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
	108.3	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
	0.1	მდინარე	
სულ:	122		
			ფჰ 12795

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ								სამეურნეო ღონისძიება	
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
																												ნძ	21327
																												მხ.ქ.	112
																												ვრხ	1030
																												სჭ	4480
																												მხ.ქ. (ა)	287
																												ნკ	179
																												არყ	870
																												სულ:	41080

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
1	1	6_10, ჩ.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ფჰ2ნძ+მხ.ქ.+ვრხ	1	18	ფჰ	70	18	32	IV	2	III	ნბხ, B2	0.3	67				92			67							
							ნძ									25							25							
							მხ.ქ.																0							
							ვრხ																0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				92	0	0	92							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 7ნძ2ფჰ1ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, თთბ, ასკ, თხ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.9კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
2	2.9	36 და მეტი, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ნძ1ფჰ1ვრხ+მხ.ქ.+რც	1	21	ნძ	110	22	40	VI	3	III	მკდ, C1	0.4	216			I	716			626							
							ფჰ	90	23	28						19			I				55							
							ვრხ	25	17	20						12			IV				35							
							მხ.ქ.												0											
							რც												0											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				716	0	0	716							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 3.1 და მეტიმ., ასაკი: 20, 8ნძ2ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, თთბ, ასკ, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
3	0.7	36 და მეტი, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ნძ	1	20	ნძ	110	20	36	VI	3	IV	მკდ, B2	0.4	240			III	168			168	18	4		სანიტარი ული ჭრა, 10%, ფერომონი ანი მწერმჭერი			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				168	0	0	168							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 10ნძ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე:																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავნებლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი																														

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																													
4	1.6	36 და მეტი, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9ნძ1ფჟ+ვრხ	1	18	ნძ	70	18	32	IV	2	III	მკდ, C2	0.6	284				488			454		8				
							ფჟ									21							34						
							ვრხ																0						
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები: 10ნძ	9	28	ნძ	130	28	44	0			10	I			16	16										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				488	0	0	504						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 10ნძ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, კორომი ჭრავავლილია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																													
5	2.8	26_30, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ფჟ3ნძ1ვრხ	1	19	ფჟ	70	19	32	IV	2	II	მკდ, C2	0.5	104			I	554			291						
							ნძ									78			I				218						
							ვრხ									16			III				45						
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები: 10ფჟ	9	25	ფჟ	130	25	36	0			10	I			28	28										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				554	0	0	582						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10ნძ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, კორომი ჭრავავლილია, უბანში სანიმუშო ფართობია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.15																													
6	2.3	36 და მეტი, ჩ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ფჟ4ნძ+მხ.ქ.+ნკ+რც	1	20	ფჟ	80	20	32	IV	2	III	წივ, B2	0.6	144				662			331						
							ნძ									144							331						
							მხ.ქ.																0						
							ნკ																0						

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო	ლიკვიდი
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
							რც																0								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				662	0	0	662								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 20, 6ნმ2ფჰ2ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, ჭნვ, ასკ, თთბ, სიმაღლე: 2.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																															
და სხვა: k=1.25																															
7	4.6	26_30, ჩ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ფჰ3ნმ1ვრხ+მხ.ქ.+რც	1	21	ფჰ	80	21	32	IV	2	II	მკდ, B2	0.6	141				1234			649								
							ნმ									106							488								
							ვრხ									21							97								
							მხ.ქ.																0								
							რც																0								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1234	0	0	1234								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 20, 7ნმ2ფჰ1ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, თთბ, თხ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.8კმ.																															
და სხვა: k=1.15																															
8	1.8	21_25, ჩ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4ფჰ2მხ.ქ.2ნმ2ვრხ+რც	1	18	ფჰ	70	18	28	IV	2	III	წივ, B2	0.6	74				349			133								
							მხ.ქ.									32							58								
							ნმ									55							99								
							ვრხ									33							59								
							რც																0								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				349	0	0	349								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 7ნმ2ვრხ1რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, ასკ, თთბ, ჭნვ, სიმაღლე: 1.5მ.																															
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია																															

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმედი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.8კმ.																															
და სხვა: k=1.10																															
9	2.1	21_25, ჩ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4ფჰ2მხ.ქ.2ნძ2ვრხ+რც	1	20	ფჰ	80	20	32	IV	2	III	წივ, B2	0.5	70				390			147								
							მხ.ქ.									32							67								
							ნძ									53							111								
							ვრხ									31							65								
							რც																0								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				390	0	0	390								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 20, 6ნძ2ფჰ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, ასკ, თთბ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრავავლილია																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.9კმ.																															
და სხვა: k=1.10																															
10	1.3	26_30, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ნძ	1	22	ნძ	90	22	40	V	2	III	მკდ, C2	0.3	186			III	242			242	33	7		სანიტარი ული ჭრა, 15%, ფერომონი ანი მწერმჭერი				
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 10ნძ	2	13	ნძ	60	13	20					0.3	90			II	117			117								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				359	0	0	359								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 10ნძ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე:																															
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, კორომი ჭრავავლილია, 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																															
11	1.1	36 და მეტი, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ფჰ4ნძ	1	27	ფჰ	160	26	60	VIII	5	III	მკდ, C2	0.3	99			I	227			109		6						
					ნძ	130	27	48	107								I				118										
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 8ნძ2ფჰ	2	16	ნძ	70	16	32					0.3	105			II	137			116								
					ფჰ				19								II				21										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				364	0	0	364								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 10ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.25																													
12	2.1	26_30, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ფჰ3ნმ1ვრხ+მხ.ქ.	1	19	ფჰ	70	19	32	IV	2	II	მკდ, C2	0.6	124				495			260						
							ნმ									93							195						
							ვრხ									19							40						
							მხ.ქ.																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				495	0	0	495						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, კორომი ჭრაგავლილია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.15																													
13	1.5	36 და მეტი, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ+ნმ	1	18	ფჰ	70	18	32	IV	2	III	მკდ, C2	0.4	140				210			210		8				
							ნმ										0												
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი: 10ფჰ	2	13	ფჰ	35	13	16					0.3	71							107						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				317	0	0	317						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 10ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
14	0.9	26_30, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5აჰ3ნმ1ვრხ1რ/ა+მხ.ჩ.+ნკ	1	20	ფჰ	80	21	32	IV	2	II	წივ, B2	0.6	117				233			105						
							ნმ									106							95						
							ვრხ									16							14						
							რც									21							19						

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება						
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული			
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო	ლიკვიდი	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29				
							მხ.ქ.																0									
							ნკ																0									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				233	0	0	233									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 20, 75მ2ფჰ1ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, ჭნვ, ასკ, თთბ, სიმაღლე: 2.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, კორომი ჭრაგავლილია																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																
და სხვა: k=1.15																																
15	5	26_30, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ფჰ3ნძ1ვრხ+მხ.ქ.+რც	1	21	ფჰ	80	21	32	IV	2	II	მკდ, B2	0.6	141				1340			705									
							ნძ									106							530									
							ვრხ									21							105									
							მხ.ქ.																0									
							რც																0									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1340	0	0	1340									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 3.1 და მეტიმ., ასაკი: 20, 75მ2ფჰ1ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, თთბ, თხ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																
და სხვა: k=1.15																																
16	0.5	26_30, ჩ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4ფჰ2მხ.ქ.25მ2ვრხ+რც	1	18	ფჰ	70	18	28	IV	2	III	წივ, B2	0.6	77				103			39									
							მხ.ქ.									33							17									
							ნძ									58							29									
							ვრხ									35							18									
							რც																0									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				103	0	0	103									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 20, 65მ2ვრხ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, ასკ, თთბ, ჭნვ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.15																													
17	1.7	31_35, ჩ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4ფჰ2მხ.ქ.2ნმ2ვრხ+რც	1	20	ფჰ	80	20	32	IV	2	III	წივ, B2	0.5	77				348			131						
							მხ.ქ.									35							60						
							ნმ									58							99						
							ვრხ									34							58						
							რც																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				348	0	0	348						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 20, 6ნმ2ფჰ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, ასკ, თთბ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.20																													
18	1	26_30, ჩ.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4ფჰ2მხ.ქ.2ნმ2ვრხ+რც	1	18	ფჰ	70	18	32	IV	2	III	ისლ, B2	0.3	39				102			39						
							მხ.ქ.									17							17						
							ნმ									29							29						
							ვრხ									17							17						
							რც																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				102	0	0	102						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 5ნმ3მხ.ქ.2ვრხ, მდგომარეობა: არადააკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, ასკ, თთბ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.15																													
		26_30	1501	კორომი თესლითი წარმოშობის			ფჰ	70	18	32						97							213						
							მხ.ქ.									28						62							

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება															
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული												
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო	ლიცენზია										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29													
19	2.2	20_30, ჩ.ა	1501_1750	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ფჰ2მხ.ქ.2ნძ+ვრხ	1	18	ნძ				IV	2	III	წივ, B2	0.5	48				381			106																		
							ვრხ																																		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				381	0	0	381							ნებით-ამორჩევი თი ჭრა, 20%											
გ.ფ.დ.უ.:																																									
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 6ნძ2ვრხ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																									
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, ასკ, თთბ, სიმაღლე: 1.0მ.																																									
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრავავლილია																																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.15																																									
20	0.8	16_20, ჩ.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ფჰ3ნძ1ვრხ	1	21	ფჰ	110	24	40	VI	4	III	წივ, B2	0.5	120			I	175			96																		
							ნძ	110	23	40						86			I				69																		
							ვრხ	25	17	20						12			II				10																		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				175	0	0	175							ნებით-ამორჩევი თი ჭრა, 20%											
გ.ფ.დ.უ.:																																									
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2.5მ., ასაკი: 20, 7ნძ2ფჰ1ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																									
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, თთბ, სიმაღლე: 1.5მ.																																									
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრავავლილია, უბანში სანიმუშო ფართობია																																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.00																																									
21	0.7	6_10	1501_1750	ველობი			ფჰ						IV	ნბხ, B3													ტყის კულტურები ღია ფართობზე	მიზნობრივი სახეობა: ფჰ													
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0																		
გ.ფ.დ.უ.:																																									
მოზარდი:																																									
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																									
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია																																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.00																																									
22	1.1	21_25, ჩ.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფჰ3ნძ+მხ.ქ.+ვრხ	1	18	ფჰ	70	18	32	IV	2	III	წივ, B2	0.6	129				233			142																		
							ნძ									83							91																		
							მხ.ქ.																0																		
							ვრხ																0																		

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი		
1	2	3	4	5	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																				233	0	0	233						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 75მ2ფჰ1ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, თთბ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.10																													
23	1.3	31_35, ჩ.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ფჰ3ნძ1ვრხ+მხ.ქ.+რც	1	22	ფჰ	110	24	40	VI	4	III	წივ, B2	0.5	144			I	342				187					
							ნძ	110	23	36						103			I					134					
							ვრხ	40	19	32						16			III					21					
							მხ.ქ.																	0					
							რც																	0					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				342	0	0	342						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 20, 75მ3ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, ასკ, თთბ, ჭნვ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.20																													
24	1.9	21_25, ჩ.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ფჰ2მხ.ქ.2ნძ1ვრხ+რც	1	19	ფჰ	70	19	28	IV	2	II	მკდ, B2	0.7	116			I	467				220				გავლითი ჭრა, 10%	
							მხ.ქ.									40			III					76					
							ნძ									69			I					131					
							ვრხ									21			III					40					
							რც																	0					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				467	0	0	467						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 75მ2ფჰ1ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, თთბ, სიმაღლე: 2.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში სანიმუშო ფართობია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.10																													

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ							სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული				
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29				
25	3.1	21_25, ჩ.ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ფჰ3ნმ1ვრხ+მხ.ქ.+სჰ	1	21	ფჰ ნმ ვრხ მხ.ქ. სჰ	80	21	32	IV	2	II	წივ, B2	0.6	135 101 20				794			419 313 62 0 0									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				794	0	0	794									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 20, 6ნმ3სჰ1ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე:																																
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავგვლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრავგვლილია																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																
და სხვა: k=1.10																																
26	9.1	36 და მეტი, ჩ.ა	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფჰ2ნმ1სჰ	1	21	ფჰ ნმ სჰ	90	21	32	V	3	III	წივ, B2	0.7	208 89 46			I I I	3122			1893 810 419									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				3122	0	0	3122									
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 20, 5ნმ3სჰ2ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 25%, ასკ, თობ, სიმაღლე: 1.5მ.																																
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავგვლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრავგვლილია, უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																
და სხვა: k=1.25																																
27	10.5	21_25, ჩ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ნმ2ფჰ1სჰ+ვრხ	1	24	ნმ ფჰ სჰ ვრხ	110	24	36	VI	3	III	წივ, B2	0.6	282 50 42			I I I	3927			2961 525 441 0									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				3927	0	0	3927									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 20, 6ნმ4სჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, თობ, სიმაღლე: 1.5მ.																																

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება				
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
30	0.6	0_5, ჩ.ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ფჰ3ნძ1სჰ1ვრხ+მხ.ქ.	1	23	ნძ	100	23	36	VI	4	III	წივ, B2	0.5	86			I	141			52	3	6	3	ნებით-ამორჩევი თი ჭრა, 20%, ჩახერგილობის გაწმენდა			
						სჰ	110	24	40	32								I	19											
						ვრხ	40	22	36	16								III	10											
						მხ.ქ.													0											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				141	0	0	141							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 20, 7ნძ2ფჰ1სჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, ასკ, თთბ, ჰნვ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში სანიმუშო ფართობია																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
31	1.2	16_20, ჩ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ფჰ3ნძ2ვრხ+მხ.ქ.+სჰ	1	23	ფჰ	110	23	40	VI	4	III	წივ, B2	0.4	76			I	208			91							
						ნძ	130	24	40	73								I	88											
						ვრხ	40	21	36	24								III	29											
						მხ.ქ.													0											
						სჰ													0											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				208	0	0	208							
გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არადამაკმაყოფილებელი განახლებით																														
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 20, 7ნძ2ფჰ1ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, ასკ, თთბ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში სანიმუშო ფართობია																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
32	1	21_25, ჩ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ნძ2ფჰ1ვრხ	1	23	ნძ	110	25	40	VI	3	II	წივ, B2	0.6	296			I	369			296							
						ფჰ	90	24	36	53								I	53											
						ვრხ	30	21	24	20								IV	20											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				369	0	0	369							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 20, 8ნძ1ფჰ1ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, თთბ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, კორომი ჭრაგავლილია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
33	1.8	16_20, ჩ.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ფჰ2ნძ	1	19	ფჰ ნძ	70	19	24	IV	2	II	ნზხ, C2	0.2	48				118			86						
																18													32
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				118	0	0	118						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8ნძ2ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, თთბ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%, სიხშირე არათანაბარია, მიმდინარეობს საქონლის მოვება																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
34	1.8	26_30, ჩ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ნძ2ფჰ2სჰ+ვრხ	1	22	ნძ ფჰ სჰ ვრხ	90	22	32	V	2	III	წივ, B2	0.6	224				634			403						
																51												92	
																77												139	
																												0	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				634	0	0	634						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 7ნძ2სჰ1ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, თთბ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.15																													
35	1.3	16_20, ჩ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ფჰ3ნძ1ვრხ+მხ.ქ.+სჰ	1	23	ფჰ ნძ ვრხ მხ.ქ. სჰ	110	23	40	VI	4	III	წივ, B3	0.3	68			I	172			88						
																55			I									72	
																9			III									12	
																												0	
																												0	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				172	0	0	172						
გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არადამაკმაყოფილებელი განახლებით																													

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 20, 6ნძ2ფჰ2ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, თთბ, სიმაღლე: 1.5მ.																															
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში სანიმუშო ფართობია																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																															
და სხვა: k=1.00																															
36	16.6	36 და მეტი, ჩ.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ნძ3ფჰ1ვრხ+მხ.მმთ.+რც	1	23	ნძ	110	24	40	VI	3	III	სუბ, B2	0.6	275			I	6441			4565								
							ფჰ	110	24	40						90			I				1494								
							ვრხ	50	21	32						23			III				382								
							მხ.მმ თ.																0								
							რც																0								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				6441	0	0	6441								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2.5მ., ასაკი: 20, 8ნძ1ფჰ1ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 25%, თთბ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																															
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																															
და სხვა: k=1.25																															
37	0.3	16_20, ჩ.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ფჰ2მხ.ქ.2ნძ1ვრხ	1	16	ფჰ	70	16	32	IV	2	III	სუბ, B2	0.2	25				15			8								
							მხ.ქ.									8							2								
							ნძ									14							4								
							ვრხ									4							1								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				15	0	0	15								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი:																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, თთბ, ჭნვ, სიმაღლე: 1.5მ.																															
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, კორომი ჭრაგავლილია																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																															
და სხვა: k=1.00																															
38	1.9	26_30	2001_2250	ველობი			ფჰ						V	სუბ, B2																	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0								
გ.ფ.დ.უ.:																															

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ								სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
მოზარდი:																															
ქვეტყე:																															
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს ძოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%, მიმდინარეობს საქონლის ძოვება																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																															
და სხვა: k=1.15																															
39	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:																															
40	0.1			მდინარე										,																	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი:																															
ქვეტყე:																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა:																															
და სხვა:																															

	ფართობი სულ	მიწის კატეგორია	
	0.1	გზები	
	2.6	ველოზი	
	103.2	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
	0.1	მდინარე	
სულ:	106		
			ფჰ 10531
			ნძ 16701
			ვრზ 1415
			მხ.ქ. 443
			რც 19
			სჰ 1274
			სულ: 30383

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ								სამეურნეო ღონისძიება							
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული							
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29							
1	3.1	36 და მეტი, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფჰ2ნძ1ნკ+მხ.ქ.+ვრხ	1	18	ფჰ	70	18	32	IV	2	III	მკდ, C2	0.3	74				356			229	16											
							ნძ									32							99												
							ნკ									9							28												
							მხ.ქ.																0												
							ვრხ												0																
					კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 6ფჰ4ნძ	2	13	ფჰ	40	13	16	0.3	43				254				133														
								ნძ					39					121																	
					სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				610	0			0	610					
					გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
					მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 5ნძ3ფჰ2ნკ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
				ქვეტყე:																															
				უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																															
				გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																															
				და სხვა: k=1.25																															
				2	1.1	26_30, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	23	ფჰ	90	23	36	V	3	II	მკდ, C2	0.7	306			I	337					337		6		გავლითი ჭრა, 10%		
				სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				337	0	0			337						
				გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 10ნძ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																			
ქვეტყე:																																			
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში სანიმუშო ფართობია																																			
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.8კმ.																																			
და სხვა: k=1.15																																			
3	1.8	36 და მეტი, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ნძ4ფჰ	1	27	ნძ	130	25	52	VII	4	III	მკდ, A1	0.2	96			II	265			173	36	27		სანიტარი ული ჭრა, 10%, ფერომონი ანი მწერმჭერი								
							ფჰ	130	29	56						51			II				92												
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				265	0	0	265												
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																			
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 15, 6სჰ3ნძ1ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																			
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, თთბ, სიმაღლე: 2.0მ.																																			
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავენებით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი																																			
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.8კმ.																																			

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
და სხვა: k=1.25																													
4	2.9	36 და მეტი, დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მ2ფჰ	1	25	ნმ	110	23	40	VI	3	III	მკდ, C2	0.5	285			I	987			827		29				
							ფჰ	110	26	44						55			I				160						
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 5ფჰ5ნმ	9	32	ფჰ	170	32	64	0			5	I			30	15										
							ნმ	170	32	52				5	I				15										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				987	0	0	1017						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, ნსჰ3ნმ1ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, თთბ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.8კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
5	1.6	26_30, დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ნმ	1	30	ნმ	150	30	60	VIII	4	II	მკდ, C2	0.3	283			I	453			453	8	24	8	ნებით-ამორჩევი თი ჭრა, 20%, ჩახერგილობის გაწმენდა		
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მთლი იარუსი; 10ნმ	2	14	ნმ	50	14	20					0.3	100			II	160			160						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				613	0	0	613						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 9ნმ1სჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, თთბ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში სანიმუშო ფართობია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.8კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
6	5.1	36 და მეტი, ს.დ	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მზ.ჟ. (ა)	1	7	მზ.ქ. (ა)	30	7	12	III	2	V	ნზზ, A1	0.2	18				92			92						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				92	0	0	92						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.9კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
7	0.6	36 და მეტი, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ნმ	1	26	ნმ	150	26	64	VIII	4	III	წივ, B2	0.4	335			I	201			201		6	3			

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				201	0	0	201				ჩახერგილ ობის გაწმენდა			
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7სჰ3წმ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე:																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
8	1.4	36 და მეტი, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4მხ.ქ.2წმ2რც1ფჰ1წკ	1	14	მხ.ქ.	110	14	28	VI	3	V	ისლ, A1	0.4	30			I	134			42							
							წმ	110	14	28						29			I				41							
							რც	110	14	28						18			I				25							
							ფჰ	110	14	28						11			I				15							
							წკ	110	14	28						8			I				11							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				134	0	0	134							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც3მხ.ქ.2წმ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 25%, თხ, თთბ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
9	0.5	36 და მეტი, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10წმ	1	26	წმ	150	26	64	VIII	4	III	მკდ, B2	0.3	251			I	126			126	5				სანიტარი ული ჭრა, 10%, ფერომონი ანი მწერმჭერი		
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 10წმ	2	21	წმ	90	21	36					0.3	191			I	96		96								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				222	0	0	222							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 9სჰ1წმ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე:																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავნებლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
10	0.5	21_25, ს	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ.	1	16	მხ.ქ.	90	16	28	V	2	IV	წივ, C3	0.4	84				42					42					

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიცენზი				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				42	0	0	42								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი:																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 25%, თთბ, სიმაღლე: 2.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, უბანში სანიმუშო ფართობია																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																															
და სხვა: k=1.10																															
11	0.7	16_20, დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ფჰ3ნმ2მხ.ქ.+ნკ	1	20	ფჰ	70	20	36	IV	2	II	წივ, B2	0.4	64				102			45								
							ნძ									58															41
							მხ.ქ.									23															16
							ნკ																								0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				102	0	0	102								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 10, 7ნკ2მხ.ქ.1ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, თთბ, ჭნვ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																															
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, კორომი ჭრაგავლილია																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																															
და სხვა: k=1.00																															
12	0.5	6_10	1501_1750	ეკლესია,მონასტერი (მოქმედი)									V	ნბხ, A1																	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი:																															
ქვეტყე:																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																															
და სხვა: k=1.00																															
13	1.9	26_30, დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ნძ2სჰ	1	23	ნძ	90	23	36	V	2	II	მკდ, A3	0.6	315				753			599								
							სჰ									81															154
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები: 10ნძ	9	26	ნძ	130	26	44					0			10	I			19	19								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				753	0	0	772								
გ.ფ.დ.უ.: დასასვენებელი სახლების, პანსიონატების და სამკურნალო დაწესებულებების, აგრეთვე მინერალური წყაროების ირგვლივ 1 კმ რადიუსში არსებული ტყის უბნები (მანძილი იზღუდება წყალგამყოფით)																															
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 20, 7ნძ3სჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიცვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, თბ, თხ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
14	2.5	21_25, დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფჰ25მ1სჰ+ვრხ	1	20	ფჰ	90	21	36	V	3	III	წივ, B2	0.6	157			I	614			393		13				
					ნძ	90	19	32	59								I	148											
					სჰ	90	19	28	29								I	73											
					ვრხ													0											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																							614						0
გ.ფ.დ.უ.: დასასვენებელი სახლების, პანსიონატების და სამკურნალო დაწესებულებების, აგრეთვე მინერალური წყაროების ირგვლივ 1 კმ რადიუსში არსებული ტყის უბნები (მანძილი იზღუდება წყალგამყოფით)																													
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 20, 5ნძ3სჰ2ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, თბ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
15	0.6	0_5	1501_1750	ველობი			ფჰ						II	ნზხ, C3													ტყის კულტურე ბი ღია ფართობზე , მიზნობრივი სახეობა: ფჰ		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%, მიმდინარეობს საქონლის მოვება																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
16	3.2	36 და მეტი, დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ფჰ3ნძ1სჰ+მხ.ქ.+ნვ	1	21	ფჰ	90	21	36	V	3	III	ნზხ, B2	0.2	51			I	327			163						
					ნძ	90	21	36	38								I	122											
					სჰ	90	21	36	13								I	42											
					მხ.ქ.													0											
					ნვ													0											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																							327						0
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 6ნძ2სჰ2ფჰ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																													

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება															
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული												
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი														
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 25%, ასკ, ჭნვ, თთბ, სიმაღლე: 1.0მ.																																									
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																									
და სხვა: k=1.25																																									
17	4.2	21_25, ჩ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ფჰ3ნძ2სჰ	1	23	ფჰ	90	23	36	V	3	II	წივ, B3	0.6	125			I	1328			525		21																
							ნძ	90	23	36						113			I				475																		
							სჰ	90	23	36						78			II				328																		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1328	0	0	1328																			
გ.ფ.დ.უ.:																																									
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 20, 5ნძ3სჰ2ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																									
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, თთბ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																																									
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია																																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																									
და სხვა: k=1.10																																									
18	3.6	36 და მეტი, ჩ.ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ნძ2სჰ+ფჰ	1	22	ნძ	90	22	36	V	2	III	მკდ, C3	0.6	324				1468			1166																		
							სჰ									84							302																		
							ფჰ																0																		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1468	0	0	1468																			
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																									
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 20, 7ნძ3სჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																									
ქვეტყე:																																									
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																									
და სხვა: k=1.25																																									
19	1.5	16_20, ჩ.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ფჰ3ნძ2მხ.ქ.+სჰ+ნვ	1	16	ფჰ	50	16	24	III	2	II	ნზხ, B2	0.2	25				82			38																		
							ნძ									21							32																		
							მხ.ქ.									8							12																		
							სჰ																0																		
							ნვ																0																		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			82	0	0	82																			
გ.ფ.დ.უ.:																																									

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
მოზარდი:																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
20	10.8	36 და მეტი, ჩ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მდ2სჰ1ფჰ+ნვ+ვრხ	1	23	ნძ	90	22	36	V	2	III	მკდ, C2	0.6	284				4428			3067						
							სჰ									96							1037						
							ფჰ									30							324						
							ნვ																0						
							ვრხ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				4428	0	0	4428						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 20, 7მდ2სჰ1ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, თთბ, ასკ, ჭნვ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
21	2.2	21_25, დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4ფჰ3ნძ3სჰ+ნვ	1	22	ფჰ	110	22	36	VI	4	III	წივ, B2	0.5	81			I	576			178						
							ნძ	110	21	36						84			I				185						
							სჰ	110	23	36						97			I				213						
							ნვ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				576	0	0	576					ნებით-ამორჩევი თი ჭრა, 20%	
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 6ნძ3სჰ1ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, ასკ, თთბ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში სანიმუშო ფართობია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
							ფჰ	110	23	40						119			I				559						
							ნძ	110	21	36						96			I				451						

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება				
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
22	4.7	36 და მეტი, დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ფჰ3ნძ2სჰ+მხ.ქ.+ნვ	1	22	სჰ	110	23	36	VI	4	III	წივ, B2	0.5	74			I	1358			348							
				მხ.ქ.												0														
				ნვ												0														
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1358	0	0	1358							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 20, 6ნძ3სჰ1ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, ასვ, თთბ, ჰწვ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჰრაგავლილია, საშუალო - მოჰრილია 15-24%, კორომი ჰრაგავლილია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
23	2.5	21_25, დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ნძ2სჰ1ფჰ+ნვ+ვრხ	1	24	ნძ	90	24	36	V	2	II	მკდ, C2	0.6	282			III	980			705	13	13		სანიტარი ული ჰრა, 10%, ფერომონი ანი მწერმჰერი			
							სჰ									84			I				210							
							ფჰ									26			II				65							
							ნვ																0							
							ვრხ																0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				980	0	0	980							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 20, 7ნძ2სჰ1ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, თთბ, ასვ, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჰრაგავლილია, საშუალო - მოჰრილია 15-24%, კორომი ჰრაგავლილია, უბანში სანიმუშო ფართობია, ენტომავნებლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.10																														
24	3.4	26_30, ჩ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ნძ2ფჰ1სჰ+მხ.ქ.+ნვ+ვრხ	1	22	ნძ	90	22	36	V	2	III	წივ, B2	0.6	261				1193			887							
							ფჰ									51							173							
							სჰ									39							133							
							მხ.ქ.																0							
							ნვ																0							

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული			
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29				
							ვრხ																0									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1193	0	0	1193									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 20, 8მძ1ფჰ1სჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 25%, თთბ, ჰნვ, სიმაღლე: 1.5მ.																																
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჰრაგავლილია, საშუალო - მოჰრილია 15-24%, კორომი ჰრაგავლილია																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																																
და სხვა: k=1.15																																
25	5.5	21_25, ჩ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მძ3ფჰ1სჰ+მხ.ქ.+ნჰ+ვრხ	1	24	ნძ	110	24	36	VI	3	III	წივ, B2	0.5	201			II	1646			1106	28	55		სანიტარი ული ჰრა, 10%, ფერომონი ანი მწერმჰერი					
							ფჰ	110	23	36						63			II				347									
							სჰ	110	24	36						35			I				193									
							მხ.ქ.																0									
							ნვ																0									
							ვრხ																0									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1646	0	0	1646									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 20, 5მძ3სჰ2ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 25%, თთბ, ჰნვ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																																
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჰრაგავლილია, საშუალო - მოჰრილია 15-24%, კორომი ჰრაგავლილია, უბანში სანიმუშო ფართობია, ენტომავნებლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																																
და სხვა: k=1.10																																
26	1.2	16_20, ჩ.ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მძ2სჰ+მხ.ქ.+ფჰ+ნვ	1	23	ნძ	90	23	36	V	2	II	მკდ, C2	0.6	274				414			329									
							სჰ									71							85									
							მხ.ქ.																0									
							ფჰ																0									
							ნვ																0									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				414	0	0	414									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 20, 7მძ3სჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, თთბ, თხ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
27	9.2	21_25, ჩ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ნძ3ფჰ1მხ.ქ.1სჰ+ნკ+ვრხ	1	17	ნძ	70	17	28	IV	2	III	ნბხ, B2	0.3	64				1012				589					
							ფჰ									26								239					
							მხ.ქ.									7								64					
							სჰ									13								120					
							ნკ																	0					
							ვრხ																	0					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1012	0	0	1012						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 6ნძ3სჰ1ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 35%, თხ, თთბ, ჰნვ, სიმაღლე: 2.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, კორომი ჭრაგავლილია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.9კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
28	2.4	21_25, ჩ.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ნძ3ფჰ1სჰ	1	17	ნძ	70	17	28	IV	2	III	ნბხ, B1	0.5	129				463				310					
							ფჰ									43								103					
							სჰ									21								50					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				463	0	0	463						
გ.ფ.დ.უ.: დასასვენებელი სახლების, პანსიონატების და სამკურნალო დაწესებულებების, აგრეთვე მინერალური წყაროების ირგვლივ 1 კმ რადიუსში არსებული ტყის უბნები (მანძილი იზღუდება წყალგამყოფით)																													
მოზარდი: 2.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 20, 6ნძ2სჰ2ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 25%, თთბ, ასკ, ჰნვ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ნძ3ფჰ1სჰ			ნძ	70	17	28						90								198					
							ფჰ									30								66					
							სჰ									44								97					

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ							სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
29	2.2	20_30, ჩ	1751_2000	საბუნების გამაბრუნებელი, კორომის პირველი იარუსი; 45მ2ფჰ2სჰ1მხ.ქ.15კ+ვრხ	1	17	მხ.ქ.				IV	2	III	წივ, B2	0.5	13				419			29							
							ნკ									13						29								
							ვრხ															0								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				419	0	0	419							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 75მ2სჰ1ნკ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 25%, თთბ, ჭნვ, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრავავლილია																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.																														
და სხვა: k=1.15																														
30	15.1	31_35, ჩ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 65მ3ფჰ1სჰ+მხ.ქ.+ნკ+ვრხ	1	24	ნმ	110	25	40	VI	3	II	წივ, B3	0.5	230			II	5134			3473	76	76		სანიტარი ული ჭრა, 10%, ფერომონი ანი მწერმჭერი			
						ფჰ	110	24	40							72			II										1087	
						სჰ	110	24	40							38			I										574	
						მხ.ქ.																							0	
						ნკ																							0	
						ვრხ																							0	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				5134	0	0	5134							
გ.ფ.დ.უ.: დასასვენებელი სახლების, პანსიონატების და სამკურნალო დაწესებულებების, აგრეთვე მინერალური წყაროების ირგვლივ 1 კმ რადიუსში არსებული ტყის უბნები (მანძილი იზღუდება წყალგამყოფით)																														
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2.5მ., ასაკი: 20, 65მ2სჰ2ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 25%, თთბ, ჭნვ, ასკ, სიმაღლე: 2.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრავავლილია, უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავენებლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																														
და სხვა: k=1.20																														
31	1.1	36 და მეტი, ჩ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 45მ2ფჰ2ნკ1წფ1ვრხ	1	20	ნმ	80	20	36	IV	2	III	მკდ, C2	0.5	120				259			132							
						ფჰ										40													44	
						ნკ										36													40	
						წფ										21													23	

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმედი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული			
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29				
							ვრხ									18							20									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				259	0	0	259									
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 8მძ1ვრხ1ნკ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 25%, ასკ, ჭნჭ, თთბ, სიმაღლე: 1.5მ.																																
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																																
და სხვა: k=1.25																																
32	3.3	36 და მეტი, ჩ.დ	2251_2500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ნძ3ფჭ2სჭ+მხ.ქ.+ნკ+ვრხ	1	24	ნძ	110	23	40	VI	3	III	სუბ, A3	0.5	178			I	1116			587	17	17		სანიტარი ული ჭრა, 10%, ფერომონი ანი მწერმჭერი					
							ფჭ	90	24	40						75			II				248									
							სჭ	110	25	40						85			I				281									
							მხ.ქ.																0									
							ნკ																0									
							ვრხ																0									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1116	0	0	1116									
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 6ნძ2სჭ2ფჭ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 25%, თთბ, ასკ, ჭნვ, სიმაღლე: 2.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავნებლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																																
და სხვა: k=1.25																																
33	7.3	36 და მეტი, ჩ	2251_2500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ნძ3ფჭ1მხ.ქ.1სჭ+ნკ+ვრხ	1	16	ნძ	70	16	24	IV	2	III	სუბ, A2	0.5	109				1380			796									
							ფჭ									47							343									
							მხ.ქ.									12							88									
							სჭ									21							153									
							ნკ																0									
							ვრხ																0									

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1380	0	0	1380						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 75მ2ვრხ1ნკ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 45%, თთბ, ჭნვ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
34	0.5	36 და მეტი, ჩ	2251_2500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ნმ3ფჭ1მხ.ქ.1სჭ+ნკ+ვრხ	1	16	ნმ	70	16	24	IV	2	III	სუბ, A2	0.5	109				96			55						
							ფჭ									47							24						
							მხ.ქ.									12							6						
							სჭ									21							11						
							ნკ																0						
							ვრხ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				96	0	0	96						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 75მ2ვრხ1ნკ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, თთბ, ჭნვ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
35	1.3	26_30, ჩ.დ	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ნმ4ფჭ1ვრხ+მხ.ქ.+ნკ	1	21	ნმ	90	21	32	V	2	III	სუბ, A3	0.6	176				378			229						
							ფჭ									94							122						
							ვრხ									21			I				27						
							მხ.ქ.																0						
							ნკ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				378	0	0	378						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 55მ2ფჭ3ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, თთბ, ჭნვ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია																													

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ								სამეურნეო ღონისძიება	
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
36	1.1	21_25	1751_2000	ველობი			ფჰ						IV	სუბ, A2													ბუნებრივი განახლება, მოვების აკრძალვა		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ფჰ4მხ.მმთ.1რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%, მიმდინარეობს საქონლის მოვება																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
37	5	21_25, ჩ.ა	2001_2250	საძოვარი, ერთეული ხეები; 10ფჰ	9	14	ფჰ	70	14	28	IV	2	IV	სუბ, B1	0			10				50	50						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	50						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, თიბ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 71-90%, მიმდინარეობს საქონლის მოვება																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
38	2.7	21_25, ჩ	1751_2000	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	15	ფჰ	65	15	28	IV	2	III	სუბ, B2	0.3	76				205			205						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				205	0	0	205						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, თიბ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
39	1	21_25, ჩ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ფჰ25მ25კ1მხ.მმთ.	1	15	ფჰ	70	15	32	IV	2	IV	სუბ, B1	0.3	38				76			38						
							ნძ									21							21						
							ნკ									11							11						
							მხ.მმთ.									6							6						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				76	0	0	76						
გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5მძ5თხმ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ								სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახევრილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, თთბ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																															
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																															
და სხვა: k=1.10																															
40	0.1			გზები										,																	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი:																															
ქვეტყე:																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა:																															
და სხვა:																															
41	0.1			მდინარე										,																	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი:																															
ქვეტყე:																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა:																															
და სხვა:																															

	ფართობი სულ	მიწის კატეგორია	
	0.1	გზები	
	0.5	ეკლესია,მონასტერი (მოქმედი)	
	1.7	ველობი	
	5.1	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
	104.8	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
	0.1	მდინარე	
	5	სამოვარი	
	2.7	ტყის კულტურა	
სულ:	120		
			ფჰ 6295
			ნძ 18000
			ნკ 119
			მხ.ქ. 299

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ								სამეურნეო ღონისძიება	
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა				
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი	დაპროექტებული	შესრულებული	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
																											ვრხ	47	
																											მხ.ქ. (ა)	92	
																											რც	25	
																											სჭ	4404	
																											წფ	23	
																											მხ.მმთ.	6	
																											სულ:	29310	

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
1	1.4	36 და მეტი, ჩ.ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4ფჰ2მხ.ქ.25მ2ნკ+ვრხ	1	21	ფჰ	130	23	40	VII	4	III	წივ, B2	0.5	95			I	320			133						
							მხ.ქ.	80	18	24						30			III				42						
							ნმ	110	22	36						68			I				95						
							ნკ	90	20	32						36			III				50						
							ვრხ																0						
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																320						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 5ნმ3ვრხ2ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, თბ, თხ, ასკ, სიმაღლე: 2.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																													
2	0.6	36 და მეტი, ჩ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ფჰ3ნმ1მხ.ქ.1ვრხ+ნკ+რც	1	18	ფჰ	70	18	32	IV	2	III	წივ, B2	0.4	70				95			42						
							ნმ									63							38						
							მხ.ქ.									12							7						
							ვრხ									13							8						
							ნკ																0						
							რც																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																95	0	0	95										
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 7ნმ2ვრხ1რც, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 25%, თხ, თბ, ასკ, სიმაღლე: 2.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																													
3	5	36 და მეტი, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ნმ4ფჰ	1	20	ნმ	90	20	36	V	2	III	მკდ, C2	0.5	180				1300			900						
							ფჰ									80							400						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																1300	0	0	1300										
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 20, 10ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, თთბ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																													
4	0.1	36 და მეტი, ჩ	1251_1500	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4მხ.ქ. (ა)3ვრხ2რც (ა)1ნმ	1	8	მხ.ქ. (ა)	50	8	12	V	2	Va	ნბხ, A2	0.4	16				5			2						
							ვრხ									11							1						
							რც (ა)									6			IV				1						
							ნმ									6							1						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				5	0	0	5						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7ვრხ2ნმ1მხ.ქ. (ა), მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, თხ, ასკ, თთბ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოგება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%, მიმდინარეობს საქონლის მოგება, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
5	1.9	16_20, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ნმ2ფჭ1მხ.ქ.1ვრხ+რც	1	14	ნმ	50	14	20	III	2	III	წივ, B2	0.4	70				189			133						
							ფჭ									17							32						
							მხ.ქ.									6							11						
							ვრხ									7							13						
							რც																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				189	0	0	189						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 6ნმ3ვრხ1რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, თხ, თთბ, ასკ, სიმაღლე: 2.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
							ნმ	50	14	20						96							106						
							ფჭ									35							39						

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ						სამეურნეო ღონისძიება				
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
6	1.1	21_25, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ნძ3ფჰ1ვრხ+მხ.ქ.+რც	1	14	ვრხ				III	2	III	წივ, B2	0.5	10				156			11							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																156	0	0	156											
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 6ნძ3ვრხ1რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, თხ, თთბ, ასკ, სიმაღლე: 2.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრავავლილია																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																														
და სხვა: k=1.10																														
7	1.6	21_25, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ფჰ4ნძ	1	18	ფჰ	70	18	28	IV	2	III	მკდ, C3	0.5	92				294			147							
						ნძ				92													147							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																294	0	0	294											
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 8ნძ2ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, თთბ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრავავლილია																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.10																														
8	5.8	36 და მეტი, ჩ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ნძ3სჰ+რც	1	17	ნძ	70	17	28	IV	2	III	მკდ, C2	0.6	205				1688			1189		29					
						სჰ				86													499							
						რც																	0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																1688	0	0	1688											
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 6ნძ3სჰ1რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, თთბ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრავავლილია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
9	2.7	26_30, ჩ.ს	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის	1	13	ფჰ	50	13	20	III	2	III	მკდ, C2	0.5	76				310			205							
						ნძ				30													81							

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
				პირველი იარუსი; 7ფჰ2ნძ1რც			რც									9							24						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				310	0	0	310						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ფჰ5ნძ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავგვლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრავგვლილია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
10	5.8	26_30, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ნძ2ფჰ1სჰ+მხ.ქ.+ნკ+რც	1	20	ნძ	90	20	32	V	2	III	ნზზ, B3	0.6	232				1792			1346						
							ფჰ									44							255						
							სჰ									33							191						
							მხ.ქ.																0						
							ნკ																0						
							რც																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1792	0	0	1792						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 20, 6ნძ4სჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, თხ, ასკ, თთბ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.9კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
11	1.2	26_30, ჩ.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ფჰ3ნკ1ნძ	1	24	ფჰ	150	26	52	VIII	5	III	წივ, B2	0.2	61			I	115			73				ბუნებრივი განახლები ს ხელისშეწყობა აჩიქვნით		
							ნკ	110	20	36						20			II				24						
							ნძ	130	25	48						15			I				18						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				115	0	0	115						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 35%, თთბ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება				
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
12	0.3	36 და მეტი, ჩ.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ფჰ3ნკ1ნძ	1	24	ფჰ	150	26	52	VIII	5	III	ნზხ, B2	0.2	66			I	32			20							
							ნკ	110	20	36						22			II				7							
							ნძ	130	25	48						16			I				5							
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																32							0
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი:																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 35%, თთბ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
13	1.1	21_25, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ფჰ4ნძ	1	18	ფჰ	70	18	28	IV	2	III	მკდ, C3	0.5	92				202			101							
							ნძ									92							101							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				202	0	0	202							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 9ნძ1სჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, თთბ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																														
და სხვა: k=1.10																														
14	3	26_30, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ფჰ4ნძ+ვრხ	1	18	ფჰ	70	18	28	IV	2	III	მკდ, C3	0.5	97				582			291		15					
							ნძ									97							291							
							ვრხ																0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				582	0	0	582							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 9ნძ1ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, თთბ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																														
და სხვა: k=1.15																														
15	0.9	26_30, ჩ.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ნძ1ფჰ1სჰ	1	18	ნძ	70	18	28	IV	2	III	მკდ, C3	0.6	232				251			209							
							ფჰ									19							17							
							სჰ									28							25							

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერეთული ხეები			ფაუტი	ერეთული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				251	0	0	251						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 20, 7სჰ35მ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, თთბ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
16	1.8	16_20, ჩ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ნმ3სჰ+ვრხ	1	22	ნმ	90	22	36	V	2	III	მკდ, C2	0.6	227				591			409						
							სჰ									101							182						
							ვრხ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				591	0	0	591						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 7ნმ2სჰ1მდგ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, თთბ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
17	2.1	26_30, ჩ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ნმ3სჰ1ფჰ	1	15	ნმ	50	15	20	III	2	II	მკდ, B2	0.8	177			II	597			372					გამოხშირვ ითი ჭრა, 15%	
							სჰ									86			II				181						
							ფჰ									21			II				44						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				597	0	0	597						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 20, 6სჰ45მ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, თთბ, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში სანიმუშო ფართობია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
18	0.6	31_35, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ფჰ2ნმ2სჰ1ნკ+მხ.ქ.	1	23	ფჰ	130	25	48	VII	4	III	წივ, B2	0.4	101			I	134			61						
							ნმ	110	21	36						49			I				29						
							სჰ	110	23	36						57			I				34						
							ნკ	90	22	32						16			I				10						

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
							მხ.ქ.																0								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				134	0	0	134								
გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არადამაკმაყოფილებელი განახლებით																															
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 76მ3სჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, თთბ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																															
და სხვა: k=1.20																															
19	0.7	26_30, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ფჰ2ნძ+სჰ	1	17	ფჰ	70	17	28	IV	2	III	მკდ, C2	0.5	120				116			84		4						
							ნძ									45							32								
							სჰ																0								
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები: 10ფჰ	9	24	ფჰ	130	24	44	0			10	I			7	7												
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				116	0	0	123								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 56მ3სჰ2ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, თთბ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, კორომი ჭრაგავლილია																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																															
და სხვა: k=1.15																															
20	0.2	36 და მეტი, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4მხ.ქ.2ფჰ2ნძ2რც+ვრხ	1	12	მხ.ქ.	90	13	24	V	2	V	ნზხ, A2	0.4	28				17			6								
							ფჰ									19							4								
							ნძ									26							5								
							რც									11							2								
							ვრხ																0								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				17	0	0	17								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2.5მ., ასაკი: 10, 6რც2ნძ2მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, ასკ, თთბ, სიმაღლე: 1.5მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																															

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ						სამეურნეო ღონისძიება									
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეულის მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული							
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29							
და სხვა: k=1.25																																			
21	0.9	26_30, ჩ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ნძ5სჰ+ფჰ	1	15	ნძ	50	15	20	III	2	II	მკდ, C3	0.7	129			II	229			116		5		გამოხშირვითი ჭრა, 10%								
							სჰ									125			II				113												
							ფჰ																0												
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			229	0	0	229													
გ.ფ.დ.უ.:																																			
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8სჰ2ნძ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																			
ქვეტყე:																																			
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში სანიმუშო ფართობია																																			
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																			
და სხვა: k=1.15																																			
22	0.9	26_30, ჩ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ნძ2სჰ1ფჰ	1	28	ნძ	110	27	40	VI	3	II	მკდ, C3	0.3	171			II	221			154	9	14	5	სანიტარიული ჭრა, 10%, ჩახერგილობის გაწმენდა, ფერომონიანი მწერმჭერი								
							სჰ	110	29	40						59			I				53												
							ფჰ	110	27	40						16			II				14												
კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 9ნძ1ფჰ+სჰ	2	13	ნძ	50	13	20	0.3	81			II	79				73	8	4	2																
			ფჰ					7			II		6																						
			სჰ										0																						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			300	0	0	300													
გ.ფ.დ.უ.:																																			
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 7სჰ2ნძ1ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																			
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, თბზ, სიმაღლე: 1.5მ.																																			
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში სანიმუშო ფართობია, ენტომავენებლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი																																			
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																			
და სხვა: k=1.15																																			
23	0.8	36 და მეტი, ჩ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9ნძ1სჰ+ფჰ	1	26	ნძ	130	25	44	VII	4	III	მკდ, B2	0.3	216			II	195			173	8	4	2	სანიტარიული ჭრა, 10%, ჩახერგილობის გაწმენდა, ფერომონიანი მწერმჭერი								
							სჰ	130	26	40						27			II				22												
							ფჰ																0												
კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 9ნძ1ფჰ+სჰ			ნძ	50	14	20	0.3	87			III					70	8	4	2																
			სჰ																																
			ფჰ																																

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო	ლიკვიდი
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 8ნძ2სჰ+ფჰ	2	14	სჰ								0.3	21			III	87			17				ული ჭრა, 10%, ფერომონი ანი მწერმჭერი				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				282	0	0	282								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 20, 8ნძ2სჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, თთბ, ასკ, თხ, სიმაღლე: 1.5მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავნებლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																															
და სხვა: k=1.25																															
24	3.6	21_25, ჩ.	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ნძ5სჰ	1	30	ნძ	130	29	44	VII	4	II	მკდ, C2	0.4	174			I	1332			626			36	18	ნებით-ამორჩევი თი ჭრა, 25%, ჩახერგილობის გაწმენდა			
							სჰ	130	30	48						196			I				706								
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 7სჰ3ნძ	2	20	სჰ	70	20	24					0.4	148			I	760			533								
							ნძ									63			I				227								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2092	0	0	2092								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8სჰ2ნძ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე:																															
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში სანიმუშო ფართობია																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																															
და სხვა: k=1.10																															
25	2.9	36 და მეტი, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ნძ2ფჰ2ვრხ	1	17	ნძ	70	17	28	IV	2	III	მკდ, B2	0.4	117				481			339			15					
							ფჰ									26							75								
							ვრხ									23							67								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				481	0	0	481								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 6ნძ3რც1ფჰ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 25%, თთბ, სიმაღლე: 2.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																															
და სხვა: k=1.25																															
							ნძ	50	14	20						127							381								

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება											
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული									
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29									
26	3	36 და მეტი, ჩ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ნძ3სჭ+ვრხ	1	14	სჭ				III	2	III	მკდ, B2	0.5	53				540			159		15												
						ვრხ																	0														
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10ნძ+სჭ	9	19	ნძ	90	19	36								0			10								30								
							სჭ							0			0					0															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				540	0	0	570														
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																					
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 20, 7ნძ3სჭ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																					
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, თოზ, სიმაღლე: 1.0მ.																																					
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																					
და სხვა: k=1.25																								გავლითი ჭრა, 10%													
27	3.1	21_25, ჩ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ნძ4სჭ	1	22	ნძ	90	22	40	V	2	III	მკდ, B2	0.4	143			I	750			443			16	16										
							სჭ									99			I				307														
								კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 5ნძ5სჭ	2	13					ნძ	50	13	20	0.3	43			II							260			133				
															სჭ					41			II										127				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1010	0	0	1010														
გ.ფ.დ.უ.:																																					
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 15, 7სჭ2ნძ1ფჭ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																					
ქვეტყე:																																					
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში სანიმუშო ფართობია																																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																					
და სხვა: k=1.10																								ჩახერგილობის გაწმენდა													
28	1.2	31_35, ჩ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6სჭ4ნძ	1	24	სჭ	130	24	40	VII	4	III	მკდ, B2	0.6	276			I	528			331				18	6									
							ნძ	130	23	36						164			I				197														
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				528	0	0	528														
გ.ფ.დ.უ.:																																					
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 8სჭ2ნძ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																					
ქვეტყე:																																					
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																					
და სხვა: k=1.20																																					

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ							სამეურნეო ღონისძიება	
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეულის მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
29	2.4	31_35, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ნძ2ფჰ1სჰ	1	16	ნძ	70	16	24	IV	2	III	მკდ, B2	0.5	147			II	473			353	24	12	ჩახერგილობის გაწმენდა		
							ფჰ									30			I				72					
							სჰ									20			I				48					
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10ფჰ+ნძ	9	29	ფჰ	130	29	52	0			10	I			24	24									
							ნძ	110	28	32				0	0													
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე													473	0	0	497					
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 7ნძ2ფჰ1სჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, თბ, სიმაღლე: 1.5მ.																												
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																												
და სხვა: k=1.20																												
30	1.7	36 და მეტი, ჩ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ნძ2სჰ1ფჰ	1	17	ნძ	70	17	28	IV	2	III	მკდ, B2	0.6	205			II	480			349	17			სანიტარი ული ჭრა, 10%, ფერომონი ანი მწერმჭერი	
							სჰ									57			II				97					
							ფჰ									20			II				34					
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები: 10ფჰ	9	29	ფჰ	130	29	36	0			10	III			17	17									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				480	0	0	497					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																												
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 20, 4სჰ4ნძ2ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, თბ, სიმაღლე: 1.5მ.																												
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავნებლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																												
და სხვა: k=1.25																												
31	0.7	36 და მეტი, ჩ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9სჰ1ნძ	1	14	სჰ	50	14	20	III	2	III	მკდ, B2	0.8	252				196			176		4			
							ნძ									29							20					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				196	0	0	196					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																												
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 20, 8სჰ2ნძ, მდგომარეობა: არადადამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე:																												

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
32	2	26_30, ჩ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6სჰ3ნძ1ფჰ	1	28	სჰ	130	29	40	VII	4	II	მკდ, B2	0.4	235			I	708				470	20		ნებით-ამორჩევი თი ჭრა, 20%		
							ნძ	130	27	40						98			I				196						
							ფჰ	110	27	40						21			I				42						
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 6ნძ4სჰ	2	18	ნძ	70	18	20	0.3	87			II	288				174									
							სჰ					57			II					114									
				სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				996	0	0			996
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7სჰ3ნძ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
33	3.3	21_25, ჩ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ნძ5სჰ	1	30	ნძ	130	29	44	VII	4	II	მკდ, B2	0.4	174			I	1221				574	17			ნებით-ამორჩევი თი ჭრა, 20%	
							სჰ	130	30	48						196			I					647					
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 7სჰ3ნძ	2	20	სჰ	70	20	24					0.3	111			I	524				366					
							ნძ									48			I					158					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1745	0	0	1745						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5სჰ5ნძ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, თთბ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში სანიმუშო ფართობია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
34	1.4	16_20, ს,ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის	1	15	ნძ	70	15	28	IV	2	IV	ნბზ, B2	0.3	38				109				53					
							ფჰ									21					29								
							მხ.ქ.									10					14								

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება											
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული								
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო	ლიცენზი						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29									
				პირველი იარუსი; 4მ3ფჰ2მხ.ქ.1სჰ+ვრხ			სჰ									9							13														
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				109	0	0	109														
გ.ფ.დ.უ.:																																					
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 7მ2ფჰ1ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																					
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 25%, თხ, თთბ, ასკ, სიმაღლე: 2.0მ.																																					
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია																																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																					
და სხვა: k=1.00																																					
35	2.8	26_30, ჩ.ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ფჰ3მ1სჰ	1	26	ფჰ	80	26	32	IV	2	I	მკდ, B2	0.7	213			I	1212			596				გავლითი ჭრა, 10%										
						ნმ										162			I				454														
						სჰ										58			I				162														
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1212	0	0	1212														
გ.ფ.დ.უ.:																																					
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7მ2ფჰ1სჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																					
ქვეტყე:																																					
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში სანიმუშო ფართობია																																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																					
და სხვა: k=1.15																																					
36	7.7	31_35, ჩ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ფჰ2მ+სჰ	1	22	ფჰ	90	23	40	V	3	II	წივ, B2	0.6	219			I	2217			1686														
						ნმ	90	20	32							69			I				531														
						სჰ																	0														
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2217	0	0	2217														
გ.ფ.დ.უ.:																																					
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 20, 7მ2სჰ1ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																					
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, თთბ, სიმაღლე: 1.0მ.																																					
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																																					
და სხვა: k=1.20																																					
37	2.1	21_25, ჩ.ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის	1	21	ნმ	90	21	36	V	2	III	ნბხ, B2	0.6	236				712			496			11											
						სჰ										103							216														

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
				პირველი იარუსი; 7ნმ3სჰ+ფჰ			ფჰ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				712	0	0	712						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 5ნმ4სჰ1ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, თოზ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრავავლილია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
38	1.4	31_35, ჩ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ფჰ3ნმ1სჰ+ნკ+ვრხ	1	23	ფჰ	90	24	36	V	3	II	მკდ, B2	0.6	173			I	462			242						
							ნმ	90	22	32						117			I				164						
							სჰ	90	22	32						40			I				56						
							ნკ																0						
							ვრხ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				462	0	0	462						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 7ნმ2ფჰ1სჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, თოზ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრავავლილია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.20																													
39	1.9	36 და მეტი, ჩ.ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5მხ.ქ.3ფჰ2ნმ+სჰ+ნკ+ვრხ	1	14	მხ.ქ.	90	14	24	V	2	V	ნბხ, B2	0.5	47				231			89						
							ფჰ									39							74						
							ნმ									36							68						
							სჰ																0						
							ნკ																0						
							ვრხ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				231	0	0	231						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 7ნმ3ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, თთბ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.9კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
40	3.4	21_25, ჩ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ნძ3ფჰ1ნკ1ვრხ+მხ.ქ.+წფ	1	20	ნძ	90	20	32	V	2	III	სუბ, B1	0.6	158				877			537						
							ფჰ									63							214						
							ნკ									19			II				65						
							ვრხ									18			III				61						
							მხ.ქ.																0						
							წფ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				877	0	0	877						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 20, 7ნძ2ვრხ1წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ასკ, თთბ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
41	5.3	36 და მეტი, ჩ.ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.2ფჰ1ნძ1ნკ+რც	1	18	მხ.ქ.	70	18	28	IV	2	III	ისლ, B2	0.7	126				1235			668						
							ფჰ									49							260						
							ნძ									37							196						
							ნკ									21							111						
							რც																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1235	0	0	1235						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7ნძ2მხ.ქ.1ნკ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 25%, თთბ, თხ, ჭნვ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
							ფჰ	110	23	36						143			I				601						

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება													
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული											
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო	ლიკვიდი									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29												
42	4.2	36 და მეტი, ჩ.ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ფჰ3ნძ1სჰ1ვრხ+მხ.ქ.+ნვ	1	22	ნძ	110	21	36	VI	4	III	წივ, B2	0.6	115			I	1357			483																	
						სჰ	110	23	36									I																						
						ვრხ	40	20	28																															
						მხ.ქ.																																		
						ნვ																																		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1357	0	0	1357																	
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																								
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 20, 7ნძ2სჰ1ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																								
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, თხ, ასკ, თთბ, სიმაღლე: 1.5მ.																																								
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																																								
და სხვა: k=1.25																																								
43	1.5	21_25, ჩ	2001_2250	სამოვარი, ერთეული ხეები; 10ნძ	9	15	ნძ	70	15	32	IV	2	IV	ნზხ, B2	0			10				15	15																	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	15																	
გ.ფ.დ.უ.:																																								
მოზარდი:																																								
ქვეტყე:																																								
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 71-90%, მიმდინარეობს საქონლის მოვება																																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																																								
და სხვა: k=1.10																																								
44	4.9	36 და მეტი, ჩ.ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ნძ2ფჰ2ნვ1მხ.ქ.	1	20	ნძ	90	20	36	V	2	III	სუბ, B1	0.5	150				1195			735																	
						ფჰ										40																		196						
						ნვ										36							III											176						
						მხ.ქ.										18																		88						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1195	0	0	1195																	
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																								
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 7ნძ2ვრხ1ნვ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																								
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 25%, ასკ, ჰნვ, თთბ, სიმაღლე: 1.5მ.																																								
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																								

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
და სხვა: k=1.25																													
45	0.1	36 და მეტი, ჩ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ნძ3ფჰ1ნკ1ვრხ+მხ.ქ.+წფ	1	20	ნძ	90	20	32	V	2	III	სუბ, B1	0.6	180				29			18						
							ფჰ									72							7						
							ნკ									22			III				2						
							ვრხ									21			III				2						
							მხ.ქ.																0						
							წფ																0						
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																						29
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 75მ2ვრხ1წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ასკ, თობ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
46	0.4	21_25, ჩ	2001_2250	სამოვარი, ერთეული ხეები; 10ნძ+ფჰ	9	15	ნძ	70	15	32	IV	2	IV	ნზხ, B2	0			10				4	4						
							ფჰ											0					0						0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	4						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 71-90%, მიმდინარეობს საქონლის მოვება																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
47	2.6	21_25, ჩ.ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ნძ2ფჰ2ნკ1მხ.ქ.+წფ+ვრხ	1	18	ნძ	70	18	32	IV	2	III	სუბ, B1	0.4	92				388			239						
							ფჰ									25							65						
							ნკ									21							55						
							მხ.ქ.									11							29						
							წფ																0						

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული			
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29				
							ვრხ															0										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				388	0	0	388									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 7მძვრხ1ნკ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 25%, ასკ, ჭნვ, თთბ, სიმაღლე: 1.5მ.																																
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, კორომი ჭრაგავლილია																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																																
და სხვა: k=1.10																																
48	3.9	21_25, ჩ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი: 10მჰ	1	22	ფჰ	90	22	36	V	3	III	სუბ, B2	0.2	81			II	316			316									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				316	0	0	316									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10მჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს ძოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%, სიხშირე არათანაბარია, მიმდინარეობს საქონლის ძოვება																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																																
და სხვა: k=1.10																																
49	0.8	36 და მეტი	2001_2250	კლდე									V	ნბხ, A1																		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი:																																
ქვეტყე:																																
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																
და სხვა: k=1.25																																
50	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:																																
51	0.1			მდინარე										,																		

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

	ფართობი სულ	მიწის კატეგორია			
	0.1	გზები			
	0.8	კლდე			
	0.1	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით			
	106	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით			
	0.1	მდინარე			
	1.9	სამოვარი			
სულ:	109				
			ფჰ	6477	
			ნძ	14237	
			მხ.ქ.	954	
			ნკ	500	
			ვრხ	251	
			რც	26	
			მხ.ქ. (ა)	2	
			რც (ა)	1	
			სჰ	6030	
			სულ:	28478	

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება				
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმედი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმედი			საერთო
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
1	1	36 და მეტი, ჩ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ნძ1მხ.ქ.1რც+ფჭ+ვრხ	1	16	ნძ	70	16	28	IV	2	III	მკდ, B2	0.5	175				201			175							
							მხ.ქ.									12							12							
							რც									14							14							
							ფჭ																0							
							ვრხ																0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				201	0	0	201							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 20, 7ნძ2რც1ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, თხ, თთბ, ასკ, სიმაღლე: 2.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრავავლილია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
2	1.8	26_30, ჩ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ნძ3ფჭ+მხ.ქ.+ვრხ+რც	1	17	ნძ	70	17	32	IV	2	III	მკდ, B2	0.5	157				364			283			9				
							ფჭ									45							81							
							მხ.ქ.																0							
							ვრხ																0							
							რც																0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				364	0	0	364							
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																														
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 20, 7ნძ2რც1ფჭ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, თთბ, ასკ, თხ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრავავლილია																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.15																														
3	4.7	26_30, ჩ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ნძ	1	27	ნძ	130	27	44	VII	4	II	მკდ, B2	0.3	245			II	1152			1152	24						
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მხოლოდ იარუსი; 10ნძ+არხ+რც	2	17	ნძ	70	17	32						135			II			635								
							ვრხ								0.3						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	ფეხმედი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
				საქონლო კლასი, 10%, ფერომონი ანი მწერმჭერი			რც															0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1787	0	0	1787						
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 8მმ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, თთბ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში სანიმუშო ფართობია, ენტომავნებით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
4	0.4	21_25, ჩ.ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ნმ+ფჰ	1	17	ნმ ფჰ	70	17	32	IV	2	III	მკდ, B2	0.4	172				69			69						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				69	0	0	69						
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																													
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 20, 7მმ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, თთბ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
5	0.1	11_15, ჩ.ა	1251_1500	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	20	ფჰ	50	20	36	III	2	I	ნზხ, B2	0.6	192				19			19						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				19	0	0	19						
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 8მხ.ქ.1ნმ1რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, თთბ, სიმაღლე: 2.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, კორომი ჭრაგავლილია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
6	1.5	16_20, ჩ.ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ნმ2ფჰ1ვრხ+მხ.ქ.	1	17	ნმ ფჰ ვრხ მხ.ქ.	70	17	28	IV	2	III	ნზხ, B2	0.7	191 36 16			I I III	365			287 54 24 0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				365	0	0	365						
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																													
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 20, 7ნმ3ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, ასკ, თთბ, თხ, სიმაღლე: 1.5მ.																													

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ						სამეურნეო ღონისძიება				
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში სანიმუშო ფართობია																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
7	0.3	26_30, ჩ.ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფჰ3ნმ+ვრხ+რც	1	20	ფჰ	60	20	28	III	2	I	ნზხ, B2	0.5	129				64			39							
							ნმ									83							25							
							ვრხ																0							
							რც																0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				64	0	0	64							
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																														
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 20, 7ნმ2ვრხ1ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, ასკ, თთბ, თხ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%, მიმდინარეობს საქონლის მოვება																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.15																														
8	0.3	16_20, ჩ.ა	1251_1500	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5მხ.ქ. (ა)3ნმ2ვრხ+ფჰ+რც	1	8	მხ.ქ. (ა)	50	8	16	V	2	Va	ნზხ, B2	0.6	24				16			7							
							ნმ									22							7							
							ვრხ									8							2							
							ფჰ																0							
							რც																0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				16	0	0	16							
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																														
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2.5მ., ასაკი: 10, 7ვრხ3ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, თთბ, თხ, ასკ, სიმაღლე: 2.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
9	1.3	21_25, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ნმ	1	26	ნმ	110	26	44	VI	3	II	მკდ, B2	0.3	221			I	287			287							
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 10ნმ	2	15	ნმ	50	15	32					0.3	106			II	138			138							

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება				
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო	ლიკვიდი
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				425	0	0	425								
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																															
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 10წმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, თთბ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																															
და სხვა: k=1.10																								გამოხშირვითი ჭრა, 10%							
10	0.4	16_20, ჩ	1251_1500	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	19	ფჰ	50	19	24	III	2	I	წივ, B2	0.7	210			I	84			84								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				84	0	0	84								
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																															
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 10წმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, თთბ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში სანიმუშო ფართობია																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																								გამოხშირვითი ჭრა, 10%							
და სხვა: k=1.00																															
11	1	16_20, ჩ.ა	1251_1500	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ. (ა)2ვრხ1რც (ა)+ნმ	1	10	მხ.ქ. (ა)	50	10	20	V	2	V	ნბხ, B2	0.3	19				28			19								
							ვრხ									6							6								
							რც (ა)									3			IV				3								
							ნმ																0								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				28	0	0	28								
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																															
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 7ვრხ2ნმ1რც (ა), მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, თხ, ასკ, თთბ, სიმაღლე: 1.5მ.																															
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს ძოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%, მიმდინარეობს საქონლის ძოვება																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																															
და სხვა: k=1.00																								ჩახერგილობის გაწმენდა							
12	1.4	21_25, ჩ.ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9ფჰ1ვრხ+ნმ	1	21	ფჰ	70	21	28	IV	2	II	წივ, B2	0.5	168				259			235					14	7		
							ვრხ									17							24								
							ნმ																0								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				259	0	0	259					ჩახერგილობის გაწმენდა			
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																															
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 8წმ1ვრხ1ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								ჩახერგილობის გაწმენდა							

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	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	
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, თთბ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
13	0.6	26_30, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ნმ	1	22	ნმ	90	22	36	V	2	III	მკდ, B2	0.3	186				112			112		3				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				112	0	0	112						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 10ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, თთბ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
14	0.7	26_30, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ნმ3ფჰ+მხ.ქ.+ვრხ+რც	1	17	ნმ	70	17	32	IV	2	III	მკდ, B2	0.5	157				142			110		4				
							ფჰ									45							32						
							მხ.ქ.																0						
							ვრხ												0										
							რც												0										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				142	0	0	142						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2.5მ., ასაკი: 20, 7ნმ2რც1ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, თთბ, ასკ, თხ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
15	1.1	21_25, ჩ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ნმ2ვრხ1ფჰ+მხ.ქ.	1	15	ნმ	50	15	20	III	2	II	ნბხ, B2	0.6	148				208			163						
							ვრხ									25							28						
							ფჰ									15							17						
							მხ.ქ.																0						
							მხ.ქ.	110	21	36								6	III										

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
				სასაქონლო ტყის საშუალო სიმაღლე მ. 20 ხეები; 6მხ.ქ.46მ			ნძ	90	19	32								4				4							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				208	0	0	219						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 10, 6ვრხ3ნძ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, ასკ, თთბ, თხ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრავავლილია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
16	1.9	21_25, ჩ.ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ნძ4ვრხ+მხ.ქ.	1	15	ნძ	50	15	20	III	2	II	ნზხ, B2	0.6	127				336			241						
							ვრხ									50							95						
							მხ.ქ.																0						
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 5მხ.ქ.55მ	9	21	მხ.ქ.	110	23	40	0			5	II	20	10												
							ნძ	90	19	32				5		10													
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				336	0	0	356						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 10, 7ვრხ3ნძ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ასკ, თთბ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრავავლილია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
17	1.3	36 და მეტი, ჩ.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.2რც1ფჰ1ნძ+ვრხ	1	11	მხ.ქ.	70	11	24	IV	2	V	ისლ, B1	0.4	30				78			39						
							რც									12							16						
							ფჰ									8							10						
							ნძ									10							13						
							ვრხ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				78	0	0	78						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 7რც2ნძ1ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 25%, თხ, თთბ, ასკ, სიმაღლე: 2.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრავავლილია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება							
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული				
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																	
და სხვა: k=1.25																																	
18	1	21_25, ჩ.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ნძ4ვრხ1ფჰ+მხ.ქ.	1	15	ნძ	50	15	20	III	2	II	ნზხ, B2	0.6	106				171			106										
							ვრხ									50							50										
							ფჰ									15							15										
							მხ.ქ.																0										
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10მხ.ქ.+ფჰ+ნძ	9	18	მხ.ქ.	110	18	32	0			10	II			10	10														
							ფჰ	90	23	32				0					0														
							ნძ	110	22	36				0					0														
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																171	0	0	181							
				გ.ფ.დ.უ.:																													
				მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 10, 7ვრხ3ნძ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
				ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, თხ, თთბ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
				უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავგვლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრავგვლილია																													
				გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																													
				და სხვა: k=1.10																													
19	4.2	26_30, ჩ.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9ფჰ1ვრხ+ნძ	1	21	ფჰ	70	21	28	IV	2	II	წივ, B2	0.5	176				810			739		42	21	ჩახერგილობის გაწმენდა						
							ვრხ									17							71										
							ნძ																0										
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																810						0	0	810		
				გ.ფ.დ.უ.:																													
				მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 8ნძ1ვრხ1ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
				ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, თთბ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
				უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავგვლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრავგვლილია																													
				გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
				და სხვა: k=1.15																													
				20	2.4	36 და მეტი,	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ნძ4ფჰ	1	21	ნძ	90	21	36	V	2	III	მკდ, B2	0.4	153			II	530					367	12	12		
											ფჰ									68			II						163				
											ნძ	50	14	20						58			II						139				

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
		ჩ.ა		კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 8ნძ2ვრხ+რც	2	14	ვრხ								0.2	9			III	161			22				სანიტარი ული ჭრა, 10%, ფერომონი ანი მწერმჭერი			
							რც															0								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				691	0	0	691							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 20, 8ნძ2ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, თთბ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომაცენებლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
21	0.9	36 და მეტი, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4რც2ფჰ2ნძმდგ+ვრხ	1	13	რც	50	13	20	III	2	III	წივ, B2	0.5	40				102			36							
							ფჰ									24							22							
							ნძ									33							30							
							მდგ									15							14							
							ვრხ																0							
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																						102	0
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 5, 6რც2ნძ2ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 25%, თთბ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
22	2.5	21_25, ჩ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ნძ2ფჰ	1	21	ნძ	90	21	36	V	2	III	მკდ, B2	0.4	180				525			450			13				
					ფჰ				30									75												
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 10ნძ	2	12	ნძ	50	12	16						0.2	51												128	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				653	0	0	653							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 10ნძ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, თთბ, სიმაღლე: 0.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, ძლიერი – მოჭრილია 25-50%, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია																														

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიცენზია		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
23	0.7	36 და მეტი, ჩ.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ნძ+სჭ	1	24	ნძ	110	24	40	VI	3	III	მკდ, B2	0.3	229			II	160			160	7	4		სანიტარი ული ჭრა, 10%, ფერომონი ანი მწერმჭერი		
							ვჭ																0						
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 7ნძ2ვრხ1ფჭ	2	16	ნძ	70	16	20					0.3	92			II	81			64						
							ვრხ									16			IV				11						
							ფჭ									9			II				6						
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე												241				0						0
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2.5მ., ასაკი: 20, 7ნძ2სჭ1ფჭ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, თთბ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავნებლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
24	0.4	36 და მეტი, ჩ.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ნძ+ვრხ	1	24	ნძ	110	24	40	VI	3	III	მკდ, B2	0.3	229			II	92			92	4	2		სანიტარი ული ჭრა, 10%, ფერომონი ანი მწერმჭერი		
							ვრხ																0						
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 7ნძ2ვრხ1ფჭ	2	16	ნძ	70	16	20					0.3	92			II	47			37						
							ვრხ									16			IV				6						
							ფჭ									9			II				4						
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე												139				0						0
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2.5მ., ასაკი: 15, 7ნძ2სჭ1ფჭ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, თთბ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
დაზიანების ხარისხი სუსტი																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
				კორომი თესლითი წარმოშობის			მხ.ქ.	90	14	24						35							25						
							ფჭ									19							13						

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება																
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული													
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი															
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29														
25	0.7	20_30, ჩ.ა	1501_1750	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5მხ.ქ.2ფჰ2რც15მ	1	14	რც				V	2	V	ნზხ, B2	0.4	17				59			12																			
							ნძ																															9				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				59	0	0	59																			
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																																										
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 10, 6რც2მხ.ქ.2ნძ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																										
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, ასკ, თთბ, თხ, სიმაღლე: 1.5მ.																																										
უბნის თავისებურებანი:																																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																										
და სხვა: k=1.15																																										
26	0.8	16_20, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ფჰ3ნძ1ვრხ	1	22	ფჰ	70	22	32	IV	2	I	მაყ, B3	0.5	111				167			89																			
							ნძ									81							65																			
							ვრხ									16							13																			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				167	0	0	167																			
გ.ფ.დ.უ.:																																										
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 3.1 და მეტიმ., ასაკი: 15, 8ნძ2ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																										
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, მაყ, სიმაღლე: 1.0მ.																																										
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, ძლიერი – მოჭრილია 25-50%, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია																																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																										
და სხვა: k=1.00																																										
27	1.5	21_25, ჩ.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 8ნძ2ვრხ+ფჰ+უთხ+რც	2	19	ნძ	80	19	20	IV	2	III	მკდ, B3	0.7	277			I	479			416	15				გავლითი ჭრა, 20%														
							ვრხ									42			III				63																			
							ფჰ																0																			
							უთხ												0																							
							რც												0																							
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ნძ+ფჰ	1	28	ნძ	130	28	44		0.2	165			I	248			248			0																			
							ფჰ							0																												
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				727	0	0	727																			
გ.ფ.დ.უ.:																																										
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 20, 7უთხ3ნძ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																										

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება																			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული																
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი																		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29																	
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, თთბ, სიმაღლე: 1.0მ.																																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში სანიმუშო ფართობია																																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																													
და სხვა: k=1.10																																													
28	7.2	21_25, ჩ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 8ნძ1ფჰ1ვრხ+რც	2	19	ნძ	80	19	20	IV	2	III	მკდ, B3	0.6	238			I	1988				1714	72			გავლითი ჭრა, 15%																	
							ფჰ									20			I					144																					
							ვრხ									18			II					130																					
							რც																0																						
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ნძ+ფჰ	1	28	ნძ	130	28	44					0.2	165			I	1188				1188																					
							ფჰ																0																						
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																3176	0							0	3176													
							გ.ფ.დ.უ.:																																						
							მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 20, 5უთხ5ნძ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																						
							ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, თთბ, სიმაღლე: 1.0მ.																																						
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში სანიმუშო ფართობია																																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																													
და სხვა: k=1.10																																													
29	6.4	26_30, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ფჰ1ნძ1ვრხ	1	20	ფჰ	70	20	28	IV	2	II	წივ, B2	0.5	147				1222				941		32																			
							ნძ									28								179																					
							ვრხ									16								102																					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1222	0	0	1222																						
გ.ფ.დ.უ.:																																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 8ნძ1ფჰ1ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ასკ, თთბ, სიმაღლე: 1.5მ.																																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია																																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																													
და სხვა: k=1.15																																													
30	3.7	36 და მეტი,	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ნძ4ფჰ	1	21	ნძ	90	21	36	V	2	III	მკდ, B2	0.4	153			II	818				566		19	19																		
							ფჰ									68			II					252																					
											ნძ	50	14	20						58			II				215																		

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო	ლიკვიდი
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
		ჩ.ა		კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 8ნმ2ვრხ+რც	2	14	ვრხ								0.2	9			IV	248			33				სანიტარი ული ჭრა, 10%, ფერომონი ანი მწერმჭერი				
							რც																0								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1066	0	0	1066								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 20, 8ნმ1უთხ1ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, თთბ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავნებლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																															
და სხვა: k=1.25																															
31	4.2	31_35, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ნმ1ფჰ1სჰ+ვრხ	1	18	ნმ	90	18	32	V	2	IV	მკდ, B3	0.6	242			III	1226			1016	21	21		სანიტარი ული ჭრა, 10%, ფერომონი ანი მწერმჭერი				
							ფჰ									20			III				84								
							სჰ									30			III				126								
							ვრხ																0								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1226	0	0	1226								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2.5მ., ასაკი: 20, 7ნმ2ფჰ1სჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე:																															
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავნებლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																															
და სხვა: k=1.20																															
32	4.3	31_35, ჩ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ნმ1ფჰ1სჰ	1	18	ნმ	90	18	32	V	2	IV	მკდ, B3	0.6	242			II	1256			1041	22	22	სანიტარი ული ჭრა, 10%, ფერომონი ანი მწერმჭერი					
							ფჰ									20			II				86								
							სჰ									30			II				129								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1256	0	0	1256								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2.5მ., ასაკი: 20, 7ნმ2ფჰ1სჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, თთბ, სიმაღლე: 1.5მ.																															
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავნებლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																															

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ		სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება				
																1 ჰა-ზე	მ.შ.		ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი			ერთეული ხეები	ფაუტი				ერთეული ხეები	საერთო			ლიკვიდი	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
და სხვა: k=1.20																														
33	3.8	21_25, ჩ.დ	1751_2000	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	20	ფჰ	50	20	24	III	2	I	წივ, B2	0.7	246			I	935			935				გამოხშირვითი ჭრა, 10%			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				935	0	0	935							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 10ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, თთბ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში სანიმუშო ფართობია																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																														
და სხვა: k=1.10																														
34	1.5	16_20, ჩ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9ნმ1ვრხ	1	27	ნმ	110	28	40	VI	3	II	წივ, B2	0.6	405			I	643			608				ნებით-ამორჩევი თი ჭრა, 20%			
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხიობი: 10ნმ	9	32	ნმ	150	32	56						23			III				35						15	15
				სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																									643	0
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 20, 10ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, თთბ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
35	5.2	26_30, ჩ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ნმ4ფჰ1რც+ვრხ	1	25	ნმ	130	27	48	VII	4	II	მკდ, B2	0.4	163			I	1331			848				ნებით-ამორჩევი თი ჭრა, 20%			
							ფჰ	110	25	44						77			I				400							
							რც	70	22	36						16			III				83							
							ვრხ												0											
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი: 10ნმ	2	17	ნმ	70	17	24	0.2	90			II	468			468											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1799	0	0	1799							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 20, 10ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, თთბ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში სანიმუშო ფართობია																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																														
და სხვა: k=1.15																														

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
36	8.1	31_35, ჩ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ნძ3ფჰ1ვრხ	1	20	ნძ	110	21	36	VI	3	III	ნბხ, B2	0.5	184			I	2082			1490		41					
						ფჰ	90	20	36	58								I	470											
						ვრხ	35	18	32	15								III	122											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2082	0	0	2082							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 20, 7ნძ2ვრხ1სჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ასკ, თთბ, თხ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.9კმ.																														
და სხვა: k=1.20																														
37	13.1	36 და მეტი, ჩ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4ნძ3ფჰ2სჰ1წფ+მხ.მმთ.+ვრხ	1	18	ნძ	110	19	36	VI	3	IV	წივ, B3	0.5	113			I	3105			1480							
						ფჰ	90	18	36	53								I	694											
						სჰ	100	19	32	55								I	721											
						წფ	60	17	28	16								II	210											
						მხ.მმთ.													0											
						ვრხ													0											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				3105	0	0	3105							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 20, 7ნძ2სჰ1ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, თხ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
38	5.6	21_25	2001_2250	სამოვარი									III	ნბხ, B2																
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი:																														
ქვეტყე:																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																														
და სხვა: k=1.10																														

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ								სამეურნეო ღონისძიება	
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
39	1.2	31_35, ჩ.ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4ფჰ3წფ2ნკ1ნმ+ვრხ	1	14	ფჰ	50	14	24	III	2	III	სუბ, B1	0.2	20				57			24						
							წფ									14							17						
							ნკ									7							8						
							ნმ									7							8						
							ვრხ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				57	0	0	57						
გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%, მიმდინარეობს საქონლის მოვება, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																													
და სხვა: k=1.20																													
40	0.6	36 და მეტი	2001_2250	კლდე									V	ნზხ, A1															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.25																													
41	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:																													
42	0.1			მდინარე										,															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0						
გ.ფ.დ.უ.:																													

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

	ფართობი სულ	მიწის კატეგორია	
	0.1	გზები	
	0.6	კლდე	
	1.3	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
	88	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
	0.1	მდინარე	
	5.6	საძოვარი	
	4.3	ტყის კულტურა	
სულ:	100		
			ნძ
			16829
			მხ.ქ.
			76
			რც
			161
			ვრხ
			837
			ფჭ
			5727
			მხ.ქ. (ა)
			26
			რც (ა)
			3
			მდგ
			14
			სჭ
			976
			წფ
			227
			ნკ
			8
			სულ:
			24884

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ							სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
1	0.6	0_5, ჩ	1251_1500	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ. (ა)2რც1ვრხ+ნძ	1	7	მხ.ქ. (ა)	50	7	14	V	2	Va	ნზზ, B2	0.3	15				11			9							
							რც									2							1							
							ვრხ									2							1							
							ნძ																0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				11	0	0	11							
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																														
მოზარდი:																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, ჭნვ, თხ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს ძოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%, მიმდინარეობს საქონლის ძოვება																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
2	1.3	36 და მეტი, ჩ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ნძ	1	25	ნძ	130	25	44	VII	4	III	მკდ, B2	0.4	320			I	416			416							
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 10ნძ	2	17	ნძ	70	17	24					0.2	98				127			127							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				543	0	0	543							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 10ნძ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, თთბ, 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	1	36 და მეტი, ჩ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ნძ2მხ.ქ.+რც	1	16	ნძ	70	16	28	IV	2	III	მკდ, B2	0.5	175				199			175		5					
							მხ.ქ.									24							24							
							რც																0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				199	0	0	199							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2.5მ., ასაკი: 15, 8ნძ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, თთბ, 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																														

147

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																														
და სხვა: k=1.10																														
8	3.4	16_20, ზ	1251_1500	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	20	ფჰ	50	20	24	III	2	I	მკდ, B2	1	320			I	1088			1088				გამოხშირვითი ჭრა, 20%			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1088	0	0	1088							
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																														
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 10ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, უბანში სანიმუშო ფართობია																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
9	1.1	36 და მეტი, ზ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ნმ	1	25	ნმ	130	25	44	VII	4	III	მკდ, B2	0.5	400			I	440			440							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				440	0	0	440							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 10, 6რც4ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, თთბ, ასკ, სიმაღლე: 2.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
10	2.4	26_30, ზ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ნმ+ფჰ+ვრხ	1	22	ნმ	90	22	40	V	2	III	მკდ, B2	0.3	186				446			446							
							ფჰ																0							
							ვრხ																0							
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მთლიან იარუსი; 10ნმ	2	12	ნმ	40	12	16	0.3	79				190			190											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				636	0	0	636							
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																														
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 10ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე:																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.																														
და სხვა: k=1.15																														
11	0.7	36 და მეტი, ზ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის	1	18	ფჰ	70	18	28	IV	2	III	მკდ, B2	0.4	140				98			98							
							მხ.ქ.																0							

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, კვსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეცხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული			
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29				
		ჩ.ა	1500	პირველი იარუსი; 10ფჰ+მხ.ქ.+ნძ			ნძ																0									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				98	0	0	98									
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 20, 8ნძ2რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, თთბ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შეერილები																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																
და სხვა: k=1.25																																
12	2.2	21_25, ჩ.დ	1251_1500	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 6ფჰ3ნძ1მხ.ქ.	1	17	ფჰ	50	17	24	III	2	II	წივ, B2	0.6	103				429			227									
							ნძ									77							169									
							მხ.ქ.									15							33									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				429	0	0	429									
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																																
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 10ნძ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																																
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს ძოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%, მიმდინარეობს საქონლის ძოვება																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																
და სხვა: k=1.10																																
13	3.1	26_30, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ნძ2ფჰ+მხ.ქ.	1	16	ნძ	70	16	28	IV	2	III	წივ, B2	0.6	193				707			598									
							ფჰ									35							109									
							მხ.ქ.																0									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				707	0	0	707									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 20, 10ნძ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, თთბ, სიმაღლე: 1.5მ.																																
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																																
და სხვა: k=1.15																																
14	0.5	16_20, ჩ.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ნძ	1	20	ნძ	90	20	36	V	2	III	მკდ, B2	0.6	288				144			144									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				144	0	0	144									
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																																
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 10ნძ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება				
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, თთბ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
15	2.2	26_30, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ნძ2ფჰ+მხ.ქ.+ვრხ	1	16	ნძ	70	16	28	IV	2	III	წივ, B2	0.6	193				502				425						
							ფჰ									35														77
							მხ.ქ.																							0
							ვრხ																							0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				502	0	0	502							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 20, 10ნძ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, თთბ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																														
და სხვა: k=1.15																														
16	0.4	21_25, ჩ.დ	1251_1500	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ. (ა)2ნძ1რც	1	8	მხ.ქ. (ა)	50	8	16	V	2	Va	ისლ, B1	0.3	18				11				7						
							ნძ									8														3
							რც									2														1
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				11	0	0	11							
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																														
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7მხ.ქ. (ა)2რც (ა)1ნძ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, გრკდ, ასკ, ჭნვ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს ძოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%, მიმდინარეობს საქონლის ძოვება																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																														
და სხვა: k=1.10																														
17	0.7	26_30, ჩ.დ	1251_1500	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ. (ა)2ნძ1რც	1	8	მხ.ქ. (ა)	50	8	16	V	2	Va	ისლ, B2	0.3	19				20				13						
							ნძ									8														6
							რც									2														1
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				20	0	0	20							
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																														

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიცენზი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7მხ.ქ. (ა)2ნმ1რც (ა), მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, გრკ, ასკ, ჭნვ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%, მიმდინარეობს საქონლის მოვება																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																														
და სხვა: k=1.15																														
18	2.6	26_30, ჩ.დ	1251_1500	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ. (ა)2ნმ1რც (ა)	1	8	მხ.ქ. (ა)	50	8	16	V	2	Va	ისლ, B1	0.3	19				75			49							
							ნმ									8							21							
							რც (ა)									2							5							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				75	0	0	75							
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																														
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7მხ.ქ. (ა)2რც (ა)1ნმ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, ასკ, გრკ, ჭნვ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%, მიმდინარეობს საქონლის მოვება																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																														
და სხვა: k=1.15																														
19	2.7	26_30, ჩ	1251_1500	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	17	ფჰ	50	17	24	III	2	II	წივ, B2	0.7	209			I	564			564				გამოხშირვითი ჭრა, 10%			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				564	0	0	564							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 10ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, თთბ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში სანიმუშო ფართობია																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																														
და სხვა: k=1.15																														
20	2.6	36 და მეტი, ჩ.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ნმ+ფჰ	1	14	ნმ	50	14	20	III	2	III	მკდ, B2	0.6	218				567			567							
				ფჰ												0														
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები: 10ნმ	9	22	ნმ	110	22	36					0			10	I			26	26							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				567	0	0	593							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი:																														
ქვეტყე:																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება								
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული						
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29							
21	0.7	36 და მეტი, ჩ.ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9ფჰ1ნძ+მხ.ქ.+რც	1	18	ფჰ	70	18	28	IV	2	III	მკდ, B2	0.4	126				103			88												
				ნძ					21																										15
				მხ.ქ.																															0
				რც																															0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				103	0	0	103												
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																			
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2.5მ., ასაკი: 20, 8ნძ2რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																			
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, თთბ, 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																																			
22	1.7	16_20, ჩ.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ნძ	1	20	ნძ	70	20	36	IV	2	II	მკდ, B2	0.6	288				490			490												
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				490	0	0	490												
გ.ფ.დ.უ.:																																			
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 10ნძ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																			
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																			
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია																																			
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																			
და სხვა: k=1.00																																			
23	0.2	0_5, ჩ.ა	1501_1750	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	23	ფჰ	50	23	24	III	2	სა	მკდ, B2	0.6	228				46			46												
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				46	0	0	46												
გ.ფ.დ.უ.:																																			
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 9ნძ1რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																			
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, თთბ, სიმაღლე: 1.5მ.																																			
უბნის თავისებურებანი:																																			
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																																			
და სხვა: k=1.00																																			
24	0.1	16_20, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ნძ	1	14	ნძ	50	14	20	III	2	III	მკდ, B2	0.4	116				12			12												
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10ნძ	9	20	ნძ	110	20	36					0			10	I			1	1												
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				12	0	0	13												

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
28	0.9	21_25, ჩ.ა	1501_1750	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ფჰ46მ	1	22	ნმ	90	22	36	V	3	III	მკდ, B2	0.4	95			I	174			86							
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 5ფჰ56მ	9	27	ფჰ	130	27	48					0			5	I			10	5							
							ნმ	130	27	48								5	I			5								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				174	0	0	184							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 20, 10ნმ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, თიბ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																														
და სხვა: k=1.10																														
29	1.4	21_25, ჩ.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ნმ+ფჰ	1	21	ნმ	90	21	36	V	2	III	მკდ, B2	0.4	224				314			314		7					
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 10ნმ	2	12	ფჰ								0.4						0									
							ნმ	50	12	16						0.2	51				71								71	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				385	0	0	385							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 10ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, თიბ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, ძლიერი – მოჭრილია 25-50%, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.10																														
30	3.9	21_25, ჩ.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ნმ	1	18	ნმ	90	18	28	V	2	IV	წივ, B2	0.6	277				1080			1080							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1080	0	0	1080							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 10ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, თიბ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, ძლიერი – მოჭრილია 25-50%, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.10																														
31	5.9	6_10, ჩ.დ	1501_1750	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	21	ფჰ	50	21	24	III	2	სა	მკდ, B2	1	340			I	2006			2006	30						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2006	0	0	2006							
გ.ფ.დ.უ.:																														
																												გამოხშირვ		

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეცხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 10ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																											ითი ჭრა, 20%		
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში სანიმუშო ფართობია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
32	2.8	11_15, ჩ.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ნმ+ფჰ+ვრხ+რც	1	17	ნმ	70	17	28	IV	2	III	წივ, B2	0.5	195				546			546						
							ფჰ																0						
							ვრხ																0						
							რც																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				546	0	0	546						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 10ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, თთბ, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, ძლიერი – მოჭრილია 25-50%, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
33	2.7	6_10, ჩ.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5მხ.ქ.3ფჰ2ნმ+ვრხ	1	17	მხ.ქ.	70	17	24	IV	2	III	ნბხ, B2	0.2	22				145			59						
							ფჰ									16							43						
							ნმ									16							43						
							ვრხ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				145	0	0	145						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6ვრხ2ფჰ2მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 25%, ასკ, თთბ, სიმაღლე: 2.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%,																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
34	0.8	11_15, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მხ.ქ.2ნმ+რც	1	16	მხ.ქ.	90	16	28	V	2	IV	წივ, B2	0.4	61				71			49						
							ნმ									28							22						
							რც																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				71	0	0	71						

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება						
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული			
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29				
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 8ნძ2რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, თთბ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																																
უბნის თავისებურებანი:																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																
და სხვა: k=1.00																																
35	1.8	16_20, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ნძ	1	19	ნძ	70	19	28	IV	2	II	მკდ, B2	0.6	270				486			486			18	9			ჩახერგილობის გაწმენდა		
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები: 10ნძ	9	23	ნძ	110	23	48					0			10	I			18	18									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				486	0	0	504									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 20, 10ნძ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე:																																
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრავგავლილია																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																
და სხვა: k=1.00																																
36	0.9	6_10, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ.+ვრხ+რც	1	16	მხ.ქ.	110	16	36	VI	3	V	ნბხ, B2	0.3	57			II	51			51									
							ვრხ																									0
							რც																									0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				51	0	0	51									
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																																
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 5, 8რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, ასკ, თთბ, სიმაღლე: 2.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი:																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																
და სხვა: k=1.00																																
37	2.5	11_15, ჩ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ნძ+ფჰ+ვრხ+რც	1	18	ნძ	90	18	28	V	2	IV	წივ, B2	0.6	252				630			630									
							ფჰ																0									
							ვრხ																0									
							რც																0									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				630	0	0	630									
გ.ფ.დ.უ.:																																

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, კქსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 10ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, თთბ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%,																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
38	0.4	6_10, ჩ.დ	1501_1750	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	21	ფჰ	50	21	24	III	2	სა	წივ, B3	0.6	204				82			82							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				82	0	0	82							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 10ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, თთბ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, კორომი ჭრაგავლილია																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
39	1.2	36 და მეტი, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9ფჰ1ნმ	1	24	ფჰ ნმ	110 130	24 24	36 44	VI	4	III	მკდ, B2	0.5	225 38			I I	316			270 46							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				316	0	0	316							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 20, 10ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
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																														
40	1	6_10, ჩ.დ	1501_1750	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	21	ფჰ	50	21	24	III	2	სა	მკდ, B2	0.8	272			I	272			272				გამოხშირვითი ჭრა, 15%			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				272	0	0	272							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი:																														
ქვეტყე:																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში სანიმუშო ფართობია																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
41	1.1	6_10	1501_1750	ველობი			ფჰ						III	ნბხ, B3												ტყის კულტურები ღია ფართობზე, მიზნობრი				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი:																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																														

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%, მიმდინარეობს საქონლის მოვება																											ვი სახეობა:		
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																											ფჰ		
და სხვა: k=1.00																													
42	1.8	21_25, ჩ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი: 10ნძ	1	23	ნძ	90	23	36	V	2	II	წივ, C2	0.4	251				452			452		18	9	ჩახერგილობის გაწმენდა		
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი: 10ნძ	2	15	ნძ	50	15	20					0.2	70				126			126						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			578	0	0	578							
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 20, 10ნძ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, ძლიერი – მოჭრილია 25-50%, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრავავლილია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
43	6.4	21_25, ჩ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9ნძ1ვრხ	1	27	ნძ	130	28	40	VII	4	II	წივ, B2	0.6	446			I	3014			2854		64	32	ნებით-ამორჩევი თი ჭრა, 20%, ჩახერგილობის გაწმენდა		
							ვრხ	70	25	40						25			III				160						
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხიობი: 10ნძ	9	32	ნძ	150	32	56					0			10	I			64	64						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			3014	0	0	3078							
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 10ნძ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, თთბ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრავავლილია, უბანში სანიმუშო ფართობია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
44	0.9	16_20, ჩ.დ	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4მხ.ქ. (ა)3ნძ3ვრხ+ფჰ+რც	1	12	მხ.ქ. (ა)	50	12	20	V	2	IV	წივ, B2	0.5	24				73			22						
							ნძ									35							32						
							ვრხ									21							19						
							ფჰ																0						
							რც																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			73	0	0	73							

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება				
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 7ვრხ2ნძ1რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, კუნ, თთბ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
45	1	11_15, ჩ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ნძ	1	27	ნძ	140	27	48	VII	4	II	წივ, B2	0.3	213			I	213			213		10	5	ნებით-ამორჩევი თი ჭრა, 20%, ჩახერგილობის გაწმენდა			
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 10ნძ+წფ+რც	2	16	ნძ	50	16	24					0.2	70			II	70			70							
							წფ												0											
							რც												0											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				283	0	0	283							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 8ნძ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, თთბ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, ძლიერი – მოჭრილია 25-50%, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში სანიმუშო ფართობია																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
46	14.7	36 და მეტი, ჩ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ნძ4ფჰ1რც	1	24	ნძ	130	25	52	VII	4	III	მკდ, B2	0.4	160			I	3896			2352		147					
							ფჰ	110	26	48						88			I		1294									
							რც	70	22	36						17			I		250									
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 10ნძ	2	17	ნძ	70	17	24	0.1	49				720			720											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				4616	0	0	4616							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 10ნძ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე:																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
47	0.5	11_15	1751_2000	ველობი			ფჰ						III	ნბხ, B2												ტყის კულტურე ზილია				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0							

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
გ.ფ.დ.უ.:																											ფართობზე მიზნობრივი სახეობა: ფჭ		
მოზარდი:																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%, მიმდინარეობს საქონლის მოვება																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
48	8.7	36 და მეტი, ჩ.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5წფ3ნმ1მხ.ქ.1ნკ	1	18	წფ	110	23	40	VI	3	III	წივ, B2	0.6	150			I	2393			1305		44				
							ნმ	90	19	28						101			II				879						
							მხ.ქ.	70	13	16						11			III				96						
							ნკ	50	15	16						13			IV				113						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2393	0	0	2393						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 20, 6ნმ3წფ1ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, თთბ, ჭნვ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
49	4.1	26_30	2001_2250	სამოვარი									III	ნზხ, B2															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 71-90%, მიმდინარეობს საქონლის მოვება																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
50	0.7	11_15, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჭ+მხ.ქ.	1	14	ფჭ	50	14	20	III	2	III	ნზხ, B2	0.2	42				29			29						
							მხ.ქ.																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				29	0	0	29						
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
51	4.5	36 და მეტი, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფჰ3მხ.ქ.	1	14	ფჰ	50	14	20	III	2	III	ნზხ, B2	0.2	37				217			167						
							მხ.ქ.									11							50						
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																217						
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: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
52	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:																													
53	0.1			მდინარე										,															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა:																													
და სხვა:																													

	ფართობი სულ	მიწის კატეგორია	
	0.1	გზები	
	1.6	ველობი	
	5.2	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
	85.8	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
	0.1	მდინარე	
	4.7	სამოვარი	
	19.5	ტყის კულტურა	

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება				
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ფაუტი	ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები					საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	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:	117																													
																												მხ.ქ. (ა)	100	
																												რც	253	
																												ვრხ	180	
																												ნძ	17038	
																												მხ.ქ.	394	
																												ფჭ	7590	
																												რც (ა)	5	
																												წფ	1305	
																												ნკ	113	
																												სულ:	26978	

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
1	1.3	36 და მეტი, ჩ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ნმ+ფჭ	1	13	ნმ	50	13	16	III	2	III	მკდ, B2	0.6	195				254			254						
							ფჭ																0						
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																254						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 10ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
2	0.4	26_30, ჩ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ნმ+მხ.ქ.+ვრხ	1	15	ნმ	50	15	20	III	2	II	მკდ, B2	0.6	221				88			88						
							მხ.ქ.																0						
							ვრხ																0						
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები: 10ნმ	9	20	ნმ	110	20	36	0			10	I			4	4										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				88	0	0	92						
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 10ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
3	4.9	21_25, ჩ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ნმ+მხ.ქ.+ვრხ	1	15	ნმ	50	15	20	III	2	II	მკდ, B2	0.6	211				1034			1034						
							მხ.ქ.																0						
							ვრხ																0						
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები: 10ნმ	9	20	ნმ	110	20	36	0			10	I			49	49										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1034	0	0	1083						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
4	1	21_25, ჩ	1251_1500	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჭ	1	15	ფჭ	40	15	24	II	1	I	წივ, B2	0.8	202			II	202			202				გამოხშირვითი ჭრა, 15%		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				202	0	0	202						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 10ნძ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში სანიმუშო ფართობია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
5	0.3	21_25, ჩ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ნძ+ფჭ	1	13	ნძ	50	13	16	III	2	III	მკდ, B2	0.6	172				52			52						
							ფჭ																						0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				52	0	0	52						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 10ნძ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
6	2.3	31_35, ჩ.ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ნძ2მხ.ქ.2ვრხ1ფჭ	1	16	ნძ	70	16	28	IV	2	III	წივ, B2	0.5	105				388			242						
							მხ.ქ.									23							53						
							ვრხ									25							58						
							ფჭ									15							35						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				388	0	0	388						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 20, 7ნძ2ვრხ1რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, თხ, ასკ, თთბ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.20																													
7	0.9	36 და მეტი, ჩ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ნძ	1	18	ნძ	70	18	28	IV	2	III	მკდ, B2	0.6	315				284			284						
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10ნძ	9	22	ნძ	110	22	36					0			10	I				9						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				284	0	0	293						

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება										
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული							
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიცენზი									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																				
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 10ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																				
ქვეტყე:																																				
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																				
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																																				
და სხვა: k=1.25																																				
8	0.2	26_30, ჩ.დ	1251_1500	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ. (ა)3ნმ1ვრხ+ფჭ+რც	1	8	მხ.ქ. (ა)	50	8	16	V	2	Va	ისლ, B1	0.2	11				4			2													
							ნმ									8							2													
							ვრხ									2							0													
							ფჭ																0													
							რც																0													
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				4	0	0	4													
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																																				
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 5ნმ2მხ.ქ. (ა)3რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																				
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 25%, ასკ, თთბ, გრკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																				
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%, მიმდინარეობს საქონლის მოვება																																				
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																																				
და სხვა: k=1.15																																				
9	0.3	31_35, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9ნმ1ვრხ+მხ.ქ.+ფჭ	1	15	ნმ	50	15	20	III	2	II	მკდ, B2	0.6	207				66			62			2										
							ვრხ									14							4													
							მხ.ქ.																0													
							ფჭ																0													
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები: 10ნმ				9	20	ნმ	90	20	36					0			10			3	3											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				66	0	0	69													
გ.ფ.დ.უ.:																																				
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 10ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																				
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, თხ, თთბ, ასკ, სიმაღლე: 2.0მ.																																				
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																				
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																																				
და სხვა: k=1.20																																				

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეულის მიხედვით	ფეხმედი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
10	1.9	31_35, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9ნმ1ვრხ+მხ.ქ.+ფჭ	1	15	ნმ	50	15	20	III	2	II	მკდ, B2	0.6	207				420			393		10				
							ვრხ									14							27						
							მხ.ქ.																0						
							ფჭ												0										
							კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები: 10ნმ	9	20	ნმ	90	20	36					0			10				19	19			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				420	0	0	439						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 10ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, ასკ, თხ, თთბ, სიმაღლე: 2.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																													
და სხვა: k=1.20																													
11	0.5	26_30, ჩ.ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ნმ3მხ.ქ.2ფჭ+ვრხ	1	16	ნმ	70	16	20	IV	2	III	წივ, B2	0.5	101			III	83			51	3	5	3	სანიტარი ული ჭრა, 10%, ჩახერგილობის გაწმენდა, ფერომონი ანი მწერმჭერი		
							მხ.ქ.									33			IV				17						
							ფჭ									29			III				15						
							ვრხ																0						
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																						83
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 7ნმ2რც1ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, თთბ, ასკ, ჭნვ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, ძლიერი – მოჭრილია 25-50%, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში სანიმუშო ფართობია, ენტომავნებით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
12	1.1	36 და მეტი, ჩ.ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ნმ	1	22	ნმ	90	22	36	V	2	III	მკდ, B2	0.6	405				446			446						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				446	0	0	446						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 10ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
13	0.9	36 და მეტი, ჩ	1251_1500	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მხ.ქ. (ა)1ფჰ1ნმ+ვრხ+რც	1	7	მხ.ქ. (ა)	50	7	14	V	2	Va	ისლ, B1	0.5	35				40			32		5				
							ფჰ									3							3						
							ნმ									6							5						
							ვრხ																0						
							რც																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				40	0	0	40						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 20, 6ნმ2ვრხ2მხ.ქ. (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 25%, თთბ, თხ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
14	1.1	36 და მეტი, ჩ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ნმ+მხ.ქ.	1	13	ნმ	50	13	24	III	2	III	წივ, B2	0.4	130				143			143						
							მხ.ქ.																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				143	0	0	143						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 10ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, თთბ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, ძლიერი – მოჭრილია 25-50%, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
15	1.4	36 და მეტი, ჩ.დ	1251_1500	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ. (ა)3ნმ1ვრხ+ფჰ+რც	1	8	მხ.ქ. (ა)	50	8	16	V	2	Va	ისლ, B1	0.2	12				33			17						
							ნმ									9							13						
							ვრხ									2							3						
							ფჰ																0						
							რც																0						

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				33	0	0	33							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 56მ3რც2მხ.ქ. (ა), მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 25%, ასკ, თთბ, გრკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%, მიმდინარეობს საქონლის მოვება, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
16	0.7	36 და მეტი, დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 106მ+მხ.ქ.	1	14	ნმ	50	14	20	III	2	III	მკდ, B2	0.6	218				153			153							
				მხ.ქ.															0											
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები: 106მ	9	21	ნმ	90	21	32					0			10				7	7							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				153	0	0	160							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 106მ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, თთბ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
17	4.7	36 და მეტი, ჩ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 56მ3მხ.ქ.2ფჰ+ვრხ+რც	1	16	ნმ	70	16	20	IV	2	III	წივ, B2	0.5	109			III	827			512	24	47	24	სანიტარი ული ჭრა, 10%, ჩახერგილობის გაწმენდა, ფერომონი ანი მწერმჭერი			
							მხ.ქ.									36			IV				169							
							ფჰ									31			III				146							
							ვრხ																0							
							რც																0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				827	0	0	827							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 76მ2რც1ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, თთბ, ასკ, ჭნვ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, ძლიერი – მოჭრილია 25-50%, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავნებით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
		36 და	1251_	კორომი თესლითი წარმოშობის			ნმ	50	12	16				მკდ		121							121							

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული			
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო	ლიკვიდი	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29				
18	1	მეტი, დ	1251_1500	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ნძ3მხ.ქ.	1	12	მხ.ქ.				III	2	III	სვლ, B1	0.6	27				148			27									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				148	0	0	148									
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 7ნძ3მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, თთბ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																																
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																
და სხვა: k=1.25																																
19	1.2	36 და მეტი, დ	1251_1500	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9მხ.ქ. (ა)1ნძ+ფჰ+ვრხ+რც	1	9	მხ.ქ. (ა)	50	9	16	V	2	V	ისლ, B1	0.4	41				59			49									
							ნძ									8							10									
							ფჰ																0									
							ვრხ																0									
							რც																0									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				59	0	0	59									
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 20, 6ნძ3მხ.ქ. (ა)1ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 25%, თთბ, ასკ, ჰნვ, სიმაღლე: 1.5მ.																																
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																
და სხვა: k=1.25																																
20	1.6	36 და მეტი, ჩ.დ	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)+ნძ+რც	1	9	მხ.ქ. (ა)	50	9	14	V	2	V	ნბხ, B1	0.3	34				54			54									
							ნძ																0									
							რც																0									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				54	0	0	54									
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც2ნძ2მხ.ქ. (ა), მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, თთბ, ასკ, სიმაღლე: 2.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																																
და სხვა: k=1.25																																

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული			
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიცენზი					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29				
21	3	36 და მეტი, წ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ნმ	1	26	ნმ	150	26	56	VIII	4	III	მკდ, B2	0.3	251			I	753			753		15							
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 10ნმ	2	18	ნმ	70	18	28					0.3	158			II	474			474									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1227	0	0	1227									
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 20, 10ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე:																																
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																
და სხვა: k=1.25																																
22	0.8	36 და მეტი	1251_1500	კლდე									V	ნმზ, A1																		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი:																																
ქვეტყე:																																
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																
და სხვა: k=1.25																																
23	1.4	31_35, წ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ნმ	1	18	ნმ	70	18	32	IV	2	III	მკდ, B2	0.5	252				353			353		7							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				353	0	0	353									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 10ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 30%, თიბ, ასკ, ჭნვ, სიმაღლე: 1.5მ.																																
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, კორომი ჭრავავლილია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																
და სხვა: k=1.20																																
24	3.4	36 და მეტი, წ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ნმ	1	20	ნმ	110	20	36	VI	3	IV	მკდ, B2	0.5	300			II	1020			1020	17	34	17	სანიტარი ული ჭრა, 10%, ჩახერგილობის გაწმენდა, ფერომონი					
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10ნმ	9	26	ნმ	150	26	44					0			10	II			34	34									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1020	0	0	1054									
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 10ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
ქვეტყე:																											მწერმჭერი			
დაზიანების ხარისხი სუსტი																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
25	3.9	36 და მეტი, ჩ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 105მ	1	18	ნმ	70	18	24	IV	2	III	მკდ, B2	0.5	263				1026			1026		20					
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხიობი: 105მ	9	27	ნმ	150	27	60					0			10	I			39	39							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1026	0	0	1065							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 105მ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, თთბ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
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, ჩ.დ	1251_1500	ველობი, ერთეული ხეები; 10მხ.ქ.	9	12	მხ.ქ.	90	12	24	V	2	V	წივ, B1	0			10				6	6							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	6							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი:																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, თთბ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს ძოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%, მიმდინარეობს საქონლის ძოვება, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																														
და სხვა: k=1.20																														
27	2.9	36 და მეტი, ჩ.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 75მ2ვრხ1ფჰ+მხ.ქ.+რც	1	21	ნმ	90	21	36	V	2	III	წივ, B2	0.6	268			II	983			777	15	29	15	სანიტარი ული ჭრა, 10%, ჩახერგილობის გაწმენდა, ფერომონი ანი მწერმჭერი			
							ვრხ									45			III				131							
							ფჰ									26			II				75							
							მხ.ქ.																0							
							რც																0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				983	0	0	983							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 20, 105მ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, თთბ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავნებლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი																														

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, კვადრატული	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შენიშვნა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ						სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეულის მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																												
28	11.1	36 და მეტი, ჩ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ნმ2ვრხ1ფჰ+მხ.ქ.+რც	1	22	ნმ	110	23	40	VI	3	III	წივ, B2	0.3	150			II	2075			1665	56	111	56	სანიტარი ული ჭრა, 10%, ჩახერგილობის გაწმენდა, ფერომონი ანი მწერმჭერი	
							ვრხ	70	21	32						23			IV				255					
							ფჰ	110	22	40						14			II				155					
							მხ.ქ.																0					
							რც																0					
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 10ნმ+ვრხ	2	14	ნმ	50	14	20	0.3	109			II	1210			1210									
							ვრხ												0									
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	3285	0	0		
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																												
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 20, 8ნმ2ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, თოზ, ასკ, ჭნვ, სიმაღლე: 1.5მ.																												
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავნებლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																												
29	1.3	36 და მეტი, ჩ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4მხ.ქ.3ნმ3ვრხ+ფჰ	1	14	მხ.ქ.	90	14	24	V	2	V	ნბხ, B2	0.4	30				131			39					
							ნმ									44							57					
							ვრხ									27							35					
							ფჰ																0					
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																131					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																												
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 20, 10ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, თოზ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																												
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																												
				კორომი თესლითი წარმოშობის			ნმ	90	21	36						312							2496					
							ვრხ									53							424					

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული			
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო	ლიკვიდი	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29				
30	8	36 და მეტი, ჩ.დ	1501_1750	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ნძ2ვრხ1ფჰ+რც	1	21	ფჰ				V	2	III	წივ, B2	0.7	30			I	3160			240									
							რც											0														
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხიობი: 10ნძ	9	26	ნძ	130	26	44	0			10	I			80	80													
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				3160	0	0	3240									
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 20, 10ნძ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, თთბ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																																
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრავავლილია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																
და სხვა: k=1.25																																
31	0.5	6_10, ჩ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ვრხ2მხ.ქ.+რც	1	9	ვრხ	30	9	16	III	2	V	ნბხ, B2	0.5	32				21			16									
							მხ.ქ.									9							5									
							რც																0									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				21	0	0	21									
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																																
მოზარდი:																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																																
უბნის თავისებურებანი:																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																
და სხვა: k=1.00																																
32	7.7	36 და მეტი, ჩ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ნძ	1	25	ნძ	130	25	44	VII	4	III	მკდ, B2	0.3	240			II	1848			1848	77	39		სანიტარი ული ჭრა, 10%, ფერომონი ანი მწერმჭერი					
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი: 10ნძ	2	16	ნძ	70	16	24					0.3	131			II	1009			1009									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2857	0	0	2857									
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2.5მ., ასაკი: 10, 10ნძ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, თთბ, სიმაღლე: 1.5მ.																																
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																																
							ნძ	70	17	28						140			II				588									

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება						
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული				
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29					
33	4.2	31_35, ჩ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ნძ3ვრხ1მხ.ქ.1ფჰ	1	17	ვრხ				IV	2	III	წივ, B2	0.6	50			IV	945			210	21	21		სანიტარი ული ჭრა, 10%, ფერომონი ანი მწერმჭერი						
						მხ.ქ.										16							II										67
						ფჰ										19							III										80
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				945	0	0	945										
გ.ფ.დ.უ.:																																	
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 20, 8ნძ2ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																	
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, თთბ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																																	
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია, უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავენებლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი																																	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																	
და სხვა: k=1.20																																	
34	11.9	36 და მეტი, ჩ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4ფჰ4ნძ2ვრხ	1	21	ფჰ	110	22	40	VI	4	III	წივ, B2	0.6	111			I	3630			1321										
							ნძ	110	21	36						153			I				1821										
							ვრხ	70	19	32						41			II				488										
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 5ფჰ5ნძ	9	26	ფჰ	120	26	56					0			5	I			120	60										
							ნძ	130	26	52								5	I				60										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				3630	0	0	3750										
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																	
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 20, 8ნძ2ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																	
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, ასკ, თთბ, სიმაღლე: 1.5მ.																																	
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																	
და სხვა: k=1.25																																	
35	5.3	26_30, ჩ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4მხ.ქ.3ნძ3წფ+ფჰ+ვრხ+არყ	1	14	მხ.ქ.	90	14	24	V	2	V	ნბხ, B2	0.6	41				752			217			27							
							ნძ									60							318										
							წფ									41							217										
							ფჰ																0										
							ვრხ																0										

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული			
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29				
							არყ																0									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				752	0	0	752									
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																																
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 20, 7ნძ2წფ1ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 25%, თთბ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																																
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																																
და სხვა: k=1.15																																
36	8.3	26_30, ჩ.ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5წფ2ნძ2ვრხ1მხ.ქ.+ფჰ+ნკ+არყ	1	19	წფ	110	21	40	VI	3	III	წივ, B2	0.6	121			II	2034			1004									
							ნძ	110	22	36						75			I				623									
							ვრხ	50	19	32						37			II				307									
							მხ.ქ.	90	15	28						12			III				100									
							ფჰ																0									
							ნკ																0									
							არყ																0									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2034	0	0	2034									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2.5მ., ასაკი: 10, 5წფ3ვრხ2ნკ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, ჰნვ, სიმაღლე: 1.5მ.																																
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																																
და სხვა: k=1.15																																
37	0.7	26_30, ჩ.ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5მხ.ქ.3ნძ2წფ+ნკ+ვრხ	1	12	მხ.ქ.	90	12	24	V	2	V	სუბ, B1	0.2	14				26			10									
							ნძ									16							11									
							წფ									7							5									
							ნკ																0									
							ვრხ																0									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				26	0	0	26									

[illegible]

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ								სამეურნეო ღონისძიება				
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ფაუტი	ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		საერთო	ლიკვიდი	დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები					სახეობების მიხედვით	ზეხმელი				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი:																																
ქვეტყე:																																
უბნის თავისებურებანი:																																
გზით უზრუნველყოფა:																																
და სხვა:																																
42	0.1			მდინარე										,																		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი:																																
ქვეტყე:																																
უბნის თავისებურებანი:																																
გზით უზრუნველყოფა:																																
და სხვა:																																

	ფართობი		
	სულ	მიწის კატეგორია	
	0.1	გზები	
	0.6	ველობი	
	0.8	კლდე	
	10.7	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
	95.2	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
	0.1	მდინარე	
	1.5	ტყის კულტურა	
სულ:	109		
			ნმ 19949
			ფჰ 2347
			მხ.ქ. 704
			ვრხ 1958
			მხ.ქ. (ა) 203
			წფ 1226
			სულ: 26387

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
1	0.9	26_30, ზ	1251_1500	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ჟჰ	1	11	ფჰ	35	11	20	II	1	II	წივ, C2	0.4	69				62			62						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				62	0	0	62						
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																													
მოზარდი: 1.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 5, 10რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
2	0.4	36 და მეტი, ზ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ნმ	1	13	ნმ	50	13	20	III	2	III	მკდ, B2	0.5	163				65			65						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				65	0	0	65						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 1.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 10ნმ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, ძლიერი – მოჭრილია 25-50%, სიხშირე არათანაბარია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
3	1.3	31_35, ზ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ნმ	1	14	ნმ	70	14	28	IV	2	IV	ნბზ, A2	0.4	139				181			181						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				181	0	0	181						
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 8ნმ2რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.20																													
4	0.3	26_30, ზ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ნმ	1	19	ნმ	110	19	36	VI	3	IV	წივ, B2	0.5	259			I	78			78						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				78	0	0	78						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 20, 10ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
5	0.6	6_10, ჩ.დ	1251_1500	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	17	ფჰ	50	17	28	III	2	II	წივ, C3	0.7	182			II	109			109				გამოხშირვითი ჭრა, 10%		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				109	0	0	109						
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, უბანში სანიმუშო ფართობია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
6	0.6	21_25, ჩ.დ	1251_1500	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5მხ.ქ. (ა)3ნმ2ფჰ+რც	1	8	მხ.ქ. (ა)	50	8	14	V	2	Va	ნზხ, B2	0.3	13				18			8						
							ნმ									12							7						
							ფჰ									5							3						
							რც																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				18	0	0	18						
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%,																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
7	0.1	26_30, ჩ.დ	1251_1500	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	16	ფჰ	45	16	24	III	2	II	წივ, B2	0.6	173				17			17						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				17	0	0	17						
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%,																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
8	0.7	26_30, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ნმ	1	16	ნმ	70	16	28	IV	2	III	მკდ, B2	0.6	242				169			169						
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები: 10ნმ	9	22	ნმ	130	22	44					0			10	I			7	7						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				169	0	0	176						

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება			
																ზრდადი	მ.შ.			ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		საერთო	ლიკვიდი	დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები					საერთო	ლიკვიდი						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																														
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 10ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე:																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																														
და სხვა: k=1.15																														
9	2.8	31_35, ჩ.დ	1251_1500	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	14	ფჰ	45	14	24	III	2	II	წივ, B2	0.5	126				353			353							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				353	0	0	353							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი:																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, გრკდ, ასკ, თთბ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																														
და სხვა: k=1.20																														
10	6.4	36 და მეტი, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10უხრ	1	9	უხრ	40	9	12	II	1	IV	წივ, B2	0.7	70				448			448							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				448	0	0	448							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 10რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, თთბ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																														
და სხვა: k=1.25																														
11	0.6	36 და მეტი, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ნმ+მხ.ქ.+რც	1	15	ნმ	70	15	28	IV	2	IV	მკდ, B2	0.4	160				96			96							
							მხ.ქ.																0							
							რც																0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				96	0	0	96							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 10ნმ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, თთბ, ასკ, სიმაღლე: 2.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																														
და სხვა: k=1.25																														
12	0.7	36 და მეტი, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ნმ	1	19	ნმ	110	19	36	VI	3	IV	ისლ, A1	0.3	169			II	118			118							

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ								სამეურნეო ღონისძიება	
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				118	0	0	118						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 35%, გრკ, ასკ, ჭნვ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																													
13	0.5	6_10, ჩ.დ	1251_1500	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	20	ფჰ	50	20	24	III	2	I	წივ, B3	0.9	288			I	144			144				გამოხშირვითი ჭრა, 20%		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				144	0	0	144						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 5ნძ5რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, თთბ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში სანიმუშო ფართობია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
14	8.4	36 და მეტი, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ნძ	1	19	ნძ	110	19	36	VI	3	IV	წივ, B2	0.5	281			I	2360			2360						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2360	0	0	2360						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 1.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 20, 10ნძ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
15	1	26_30, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ნძ	1	19	ნძ	110	19	36	VI	3	IV	წივ, B2	0.5	259			I	259			259						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				259	0	0	259						
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																													
მოზარდი: 1.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 20, 10ნძ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
16	1.4	26_30, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ნძ	1	22	ნძ	130	22	48	VII	4	III	წივ, B2	0.3	186			I	260			260						

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ფეხმედი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
10	2.1	ჩ.დ	1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მიორე იარუსი: 10ნძ	2	16	ნძ	70	16	28	VI	4	III	წივ, B3	0.3	121			II	169			169				ნები-ამორჩევი თი ჭრა, 20%		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				429	0	0	429						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 10ნძ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, თთბ, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში სანიმუშო ფართობია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
17	3.5	31_35, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი: 10ნძ	1	22	ნძ	130	22	48	VII	4	III	წივ, B3	0.3	194			II	679			679	35				სანიტარი ული ჭრა, 10%, ფერომონი ანი მწერმჭერი	
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მიორე იარუსი: 10ნძ	2	16	ნძ	70	16	28					0.3	126			II	441			441						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1120	0	0	1120						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 10ნძ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, თთბ, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, ენტომავნებლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.20																													
18	0.3	36 და მეტი, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ.+ნძ	1	12	მხ.ქ.	90	12	28	V	2	V	ნბხ, B2	0.3	45				14			14						
				ნძ														0											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				14	0	0	14						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7მხ.ქ.3რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.25																													
19	0.3	11_15, ჩ.დ	1251_1500	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ჟქ	1	18	ფქ	55	18	28	III	2	II	ნბხ, C2	0.5	140				42			42						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				42	0	0	42						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 10ნძ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,																													

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
20	0.3	26_30, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ.+ნძ	1	12	მხ.ქ.	90	12	28	V	2	V	ნზხ, B1	0.3	41				12			12						
							ნძ																						0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				12	0	0	12						
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																													
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7მხ.ქ.3რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.15																													
21	0.5	36 და მეტი, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ნძ	1	19	ნძ	110	19	36	VI	3	IV	წივ, B2	0.3	169			I	85			85						
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 9ნძ1მხ.ქ.	2	13	ნძ	50	13	20					0.2	59			III	32			30						
							მხ.ქ.									4			III		2								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				117	0	0	117						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 7ნძ2მხ.ქ.1რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, თიბ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.25																													
22	0.1	26_30	1251_1500	ველობი			ფჭ						Va	ნზხ, A2															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, გრკ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%,																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.15																													
23	0.7	36 და მეტი, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის	1	8	უხრ	35	8	10	II	1	IV	წივ, B2	0.6	27				33			19						
							მხ.ქ.									12							8						

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულებების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ფეხმეული	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
		ჩ.დ		პირველი იარუსი; 6უხრ2მხ.ქ.2რც			რც									9							6						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				33	0	0	33						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 7უხრ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, თთბ, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისა																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
24	1.1	26_30, ჩ.დ	1251_1500	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ. (ა)3რც (ა)	1	7	მხ.ქ. (ა) რც (ა)	50	7	12	V	2	Vა	ნზხ, B2	0.6	34 8				46			37 9						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				46	0	0	46						
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																													
მოზარდი: 1.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5რც (ა)5მხ.ქ. (ა), მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, თთბ, ასკ, გრკ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
25	0.7	26_30, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც2მხ.ქ.2იფ	1	8	რც მხ.ქ. იფ	35	8	10	II	1	IV	წივ, A2	0.6	25 11 7				31			18 8 5						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				31	0	0	31						
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5რც3იფ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, შინ, თთბ, სიმაღლე: 2.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
26	5.5	31_35	1251_1500	ველობი			ფჭ						Vა	ნზხ, A1															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 40%, გრკ, ტც, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.20																													
27	0.1	6_10, ჩ.დ	1251_1500	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	16	ფჰ	40	16	24	II	1	I	წივ, B2	0.6	150				15			15						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				15	0	0	15						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, თიბ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%,																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
28	1	36 და მეტი, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3მხ.ქ.	1	7	რც მხ.ქ.	35	7	10	II	1	IV	წივ, B2	0.8	28			IV	49			28						
																21			IV				21						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				49	0	0	49						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 5, 8რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.8კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
29	0.1	26_30	1251_1500	ველობი			ფჰ						Vა	ნბხ, A2															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, გრკ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%,																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
30	0.2	26_30, ჩ.დ	1251_1500	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ. (ა)3რც (ა)	1	7	მხ.ქ. (ა) რც (ა)	50	7	12	V	2	Vა	ნბხ, B2	0.6	34				9			7						
																8							2						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				9	0	0	9						
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																													
მოზარდი: 1.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5რც (ა)5მხ.ქ. (ა), მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, თიბ, ასკ, გრკ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,																													

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
31	0.8	26_30, ჩ.დ	1251_1500	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ. (ა)3რც (ა)	1	7	მხ.ქ. (ა)	50	7	12	V	2	Va	ნბხ, B2	0.6	34				33			27						
							რც (ა)									8							6						
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: 2მ., ასაკი: 10, 5რც (ა)5მხ.ქ. (ა), მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, თთბ, ასკ, გრკ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
32	1.8	36 და მეტი, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ნძ3მხ.ქ.1რც	1	15	ნძ	70	15	28	IV	2	IV	ნბხ, B2	0.5	120				296			216						
							მხ.ქ.									32							58						
							რც									12							22						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				296	0	0	296						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 8ნძ2რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
33	2.6	36 და მეტი, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ნძ	1	19	ნძ	110	19	36	VI	3	IV	ნბხ, B2	0.3	169			I	439			439						
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 9ნძ1მხ.ქ.	2	13	ნძ	50	13	20					0.2	59			III	163			153						
							მხ.ქ.									4			III		10								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				602	0	0	602						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 7ნძ2მხ.ქ.1რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, თთბ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეულის მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
34	1.9	26_30, ჩ.დ	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5მხ.ქ. (ა)2ნმ2რც (ა)1ფჰ	1	9	მხ.ქ. (ა)	50	9	16	V	2	V	ნზზ, B1	0.5	26				109			49							
							ნმ									17							32							
							რც (ა)									9							17							
							ფჰ									6							11							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				109	0	0	109							
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																														
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5რც (ა)3ნმ2მხ.ქ. (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, გრკ, ასკ, ჭნვ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%,																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																														
და სხვა: k=1.15																														
35	0.4	21_25	1501_1750	ველობი			ფჰ						V	ნზზ, B3																
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი:																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, გრკ, სიმაღლე: 0.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%,																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																														
და სხვა: k=1.10																														
36	0.2	26_30, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც2მხ.ქ.2იფ	1	8	რც	35	8	10	II	1	IV	ნზზ, A1	0.6	25				8			5							
							მხ.ქ.									11							2							
							იფ									7							1							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				8	0	0	8							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5რც3იფ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, შინ, თთბ, სიმაღლე: 2.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																														
და სხვა: k=1.15																														
37	1.8	36 და მეტი, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3მხ.ქ.	1	7	რც	35	7	10	II	1	IV	ნზზ, B2	0.8	28				88			50							
							მხ.ქ.									21							38							

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ								სამეურნეო ღონისძიება	
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				88	0	0	88						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 5, 8რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
38	8.7	16_20	1251_1500	ველობი			ფჭ						Vა	ნბხ, A1															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 40%, გრკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
39	1	36 და მეტი	1251_1500	ველობი			ფჭ						Vა	ნბხ, A1															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 35%, გრკ, ტც, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
40	4.2	36 და მეტი, ჩ	1251_1500	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)+იფ+რც	1	8	მხ.ქ. (ა)	45	8	10	V	2	Vა	ნბხ, A2	0.9	90				378			378						
							იფ															0							
							რც															0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				378	0	0	378						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 10მხ.ქ. (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, კქსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა						
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი	დაპროექტებული	შესრულებული			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29				
41	0.4	36 და მეტი, ჩ.დ	1251_1500	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)+რც	1	6	მხ.ქ. (ა) რც	35	6	10	IV	2	Vა	ნზხ, A2	0.8	60				24			24									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				24	0	0	24									
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 10მხ.ქ. (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																																
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																																
და სხვა: k=1.25																																
42	0.3	36 და მეტი, ჩ.დ	1251_1500	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)+რც	1	6	მხ.ქ. (ა) რც	35	6	10	IV	2	Vა	ნზხ, B2	0.8	60				18			18									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				18	0	0	18									
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 10მხ.ქ. (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																																
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																																
და სხვა: k=1.25																																
43	0.5	36 და მეტი	1251_1500	ველობი			ფჰ						Vა	ნზხ, A1																		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი:																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, გრკ, ტვ, სიმაღლე: 2.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																
და სხვა: k=1.25																																
44	0.3	36 და მეტი	1251_1500	ველობი			ფჰ						Vა	ნზხ, A1																		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი:																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																																
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, კვსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ							სამეურნეო ღონისძიება				
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული			
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
და სხვა: k=1.25																															
45	1.2	36 და მეტი, ჩ.დ	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10უხრ+იფ	1	7	უხრ	30	7	10	II	1	IV	ნბხ, B2	0.6	30				36			36								
							იფ																0								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				36	0	0	36								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 9უხრ1რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, თთბ, გრკ, სიმაღლე: 1.5მ.																															
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																															
და სხვა: k=1.25																															
46	1.4	36 და მეტი, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ნძ3მხ.ქ.	1	13	ნძ	50	13	20	III	2	III	მკდ, C2	0.7	159				275			223								
							მხ.ქ.																37								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				275	0	0	275								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 10ნძ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე:																															
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																															
და სხვა: k=1.25																															
47	0.1	6_10, ჩ.დ	1001_1250	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	16	ფჰ	45	16	24	III	2	II	წივ, B2	0.6	150				15			15								
																			15												
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				15	0	0	15								
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																															
მოზარდი:																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%,																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.																															
და სხვა: k=1.00																															
48	1.7	31_35, ჩ.დ	1001_1250	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	12	ფჰ	35	12	16	II	1	II	წივ, B2	0.4	82				139			139								
																			139												
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				139	0	0	139								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი:																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, ასკ, კუნ, გრკ, სიმაღლე: 2.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																															
და სხვა: k=1.20																															

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
49	1.2	31_35, ჩ.დ	1251_1500	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 8ფჰ1მხ.ქ.1იფ	1	12	ფჰ	45	12	20	III	2	III	ნბხ, B2	0.5	82				113			98						
				მხ.ქ.						7																			8
				იფ						6																			7
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				113	0	0	113						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 7ფჰ2მხ.ქ.1რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, გრკ, თთბ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.20																													
50	1.4	26_30, ჩ.დ	1251_1500	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ+მხ.ქ.	1	10	ფჰ	40	10	20	II	1	III	ნბხ, B2	0.4	60				84			84						
				მხ.ქ.																									0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				84	0	0	84						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 7მხ.ქ.2რც1ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს ძოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%,																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
51	4.9	36 და მეტი	1251_1500	ველობი			ფჰ						Vა	ნბხ, A1															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 45%, გრკ, ტც, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
52	0.9	31_35, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8უხრ2რც+მხ.ქ.	1	8	უხრ	35	8	14	II	1	IV	ნბხ, A2	0.5	29				32			26						
				რც						7													6						
				მხ.ქ.															0										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				32	0	0	32						
გ.ფ.დ.უ.: ტყის უბანი "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანი სახეობის გაბატონებით																													

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 7უხრ2რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, გრკ, ჭნვ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.20																													
53	2.2	36 და მეტი, ჩ.დ	1251_1500	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)+იფ+რც	1	8	მხ.ქ. (ა)	50	8	10	V	2	Va	ნზზ, A2	0.9	90				198			198						
							იფ																						0
							რც																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				198	0	0	198						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 10მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, გრკ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
54	10	36 და მეტი, ჩ.დ	1251_1500	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)	1	4	მხ.ქ. (ა)	30	4	8	III	2	Va	ნზზ, A1	0.3	15				150			150						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				150	0	0	150						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, გრკ, ტვ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს ძოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%, სიხშირე არათანაბარია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
55	1.1	36 და მეტი, ჩ.დ	1251_1500	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ. (ა)2ფჭ2ნძ+იფ+რც	1	9	მხ.ქ. (ა)	50	9	12	V	2	V	ნზზ, B1	0.5	34				72			37						
							ფჭ									13							14						
							ნძ									19							21						
							იფ																0						
							რც																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				72	0	0	72						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, კქსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება				
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეცხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5რც3მხ.ქ. (ა)2ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, ასკ, გრკ, ტც, სიმაღლე: 1.5მ.																															
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																															
და სხვა: k=1.25																															
56	0.5	36 და მეტი, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6იფ2მხ.ქ.1ფჰ1რც+კუნ	1	6	იფ	25	6	8	II	1	III	წივ, A1	0.8	24				22			12								
							მხ.ქ.									12							6								
							ფჰ									4							2								
							რც									3							2								
							კუნ																0								
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																								22
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 10, 7იფ2რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 35%, გრკ, ასკ, თთბ, სიმაღლე: 1.5მ.																															
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																															
და სხვა: k=1.25																															
57	0.3			გზები										,																	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი:																															
ქვეტყე:																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა:																															
და სხვა:																															
58	0.1			მდინარე										,																	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი:																															
ქვეტყე:																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა:																															
და სხვა:																															

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

	ფართობი სულ	მიწის კატეგორია		
	0.3	გზები		
	21.5	ველობი		
	22.8	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით		
	38.6	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით		
	0.1	მდინარე		
	9.7	ტყის კულტურა		
სულ:	93			
			ფჰ	1108
			ნძ	6081
			მხ.ქ. (ა)	933
			რც	137
			უხრ	529
			მხ.ქ.	239
			რც (ა)	34
			იფ	25
			სულ:	9086

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
1	15.5	36 და მეტი, ს.დ	1251_1500	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)	1	3	მხ.ქ. (ა)	30	3	6	III	2	Vა	ნზხ, A1	0.2	8				124			124							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				124	0	0	124							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი:																														
ქვეტყე:																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																														
2	1.7	36 და მეტი, ს.დ	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ. (ა)3ნმ+ვრხ	1	11	მხ.ქ. (ა)	50	11	16	V	2	V	ისლ, A2	0.5	44				140			75							
							ნმ									38							65							
							ვრხ												0											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				140	0	0	140							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7მხ.ქ.2ვრხ1ნმ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, თთბ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს ძოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																														
3	2.8	36 და მეტი, ს.დ	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ. (ა)2ვრხ1ნმ1რც (ა)	1	8	მხ.ქ. (ა)	50	8	10	V	2	Vა	ისლ, A1	0.2	12				59			34							
							ვრხ									4							11							
							ნმ									3							8							
							რც (ა)									2			IV				6							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				59	0	0	59							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი:																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ასკ, გრკ, თთბ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																														
							მხ.ქ. (ა)	50	10	20						39							140							

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, კქსოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეცხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული				
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29				
4	3.6	36 და მეტი, ჩ.დ	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ. (ა)2ვრხ1რც (ა)+ფჰ+ნძ	1	10	ვრხ				V	2	V	ისლ, A2	0.5	13				212			47									
							რც (ა)									7							IV						25			
							ფჰ																0									
							ნძ																0									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				212	0	0	212									
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 9მხ.ქ.1ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, თობ, ასკ, ჰნვ, სიმაღლე: 2.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჰრაგავილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																
და სხვა: k=1.25																																
5	12.4	36 და მეტი, ჩ.დ	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ. (ა)2ნძ1ვრხ1რც (ა)	1	8	მხ.ქ. (ა)	50	8	12	V	2	Vა	ისლ, A2	0.6	36				793			446									
							ნძ									18							223									
							ვრხ									5							62									
							რც (ა)									5			IV				62									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				793	0	0	793									
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6მხ.ქ.2ნძ2ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, თობ, ასკ, ჰნვ, სიმაღლე: 2.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჰრაგავილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																
და სხვა: k=1.25																																
6	9.1	36 და მეტი, ჩ.დ	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ. (ა)2ნძ1ვრხ+რც (ა)	1	8	მხ.ქ. (ა)	50	8	12	V	2	Vა	ისლ, A2	0.8	56				792			510									
							ნძ									24							218									
							ვრხ									7							64									
							რც (ა)																0									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				792	0	0	792									

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, კქსაოზიგია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელოს ტიპი	სიბშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5მხ.ქ.3ვრხ2ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, თთბ, ჭნვ, ასკ, სიმაღლე: 2.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.25																													
7	13.5	36 და მეტი, ჩ.დ	1251_1500	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ. (ა)2რც (ა)1უხრ (ა)+ვრხ	1	8	მხ.ქ. (ა)	50	8	10	V	2	Va	ისლ, A2	0.8	56				999			756						
							რც (ა)									12							162						
							უხრ (ა)									6			IV				81						
							ვრხ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				999	0	0	999						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6მხ.ქ.2რც2ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 25%, ჭნვ, თთბ, ასკ, სიმაღლე: 2.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.25																													
8	7.2	36 და მეტი, ჩ.დ	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ. (ა)3რც (ა)1უხრ (ა)+ვრხ	1	7	მხ.ქ. (ა)	50	7	10	V	2	Va	ისლ, A2	0.8	42				417			302						
							რც (ა)									12							86						
							უხრ (ა)									4			IV				29						
							ვრხ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				417	0	0	417						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5მხ.ქ.3რც2უხრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, ჭნვ, თთბ, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.25																													
		26_30	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის			ნმ	50	14	24						83							224						
							მხ.ქ.									17							46						

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, კქსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ							სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეცმეული	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
9	2.7	20_30, ჩ.დ	1751_2000	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 55მ2მხ.ქ.25კ1რც	1	14	ნკ				III	2	III	წივ, B3	0.5	17				343			46							
							რც									10							27							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				343	0	0	343							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 20, 75მ2რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, თთბ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																														
და სხვა: k=1.15																														
10	3.3	21_25, ჩ.დ	1751_2000	ველობი, ერთეული ხეები; 10მხ.ქ. (ა)	9	9	მხ.ქ. (ა)	50	9	12	V	2	V	ნზხ, B2	0			10				33	33				ბუნებრივი განახლება, მოვების აკრძალვა			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	33							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6ვრხ45მ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, ასკ, ჭნვ, თთბ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%,																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																														
და სხვა: k=1.10																														
11	0.6	36 და მეტი, ჩ.დ	1251_1500	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5მხ.ქ. (ა)3რც (ა)2უხრ (ა)+ვრხ	1	8	მხ.ქ. (ა)	50	8	10	V	2	Vა	ისლ, A2	0.2	10				11			6							
							რც (ა)									5						3								
							უხრ (ა)									3			IV			2								
							ვრხ															0								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				11	0	0	11							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი:																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 25%, თთბ, გრკ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																														
და სხვა: k=1.25																														
12	26.5	36 და მეტი, ს.დ	1251_1500	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)	1	3	მხ.ქ. (ა)	30	3	6	III	2	Vა	ნზხ, A1	0.2	8				212			212							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				212	0	0	212							

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, კეკაოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეულის მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.25																													
13	9.2	36 და მეტი, ჩ.დ	1251_1500	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ. (ა)2რც (ა)1უხრ (ა)+ვრხ	1	8	მხ.ქ. (ა)	50	8	10	V	2	Va	ისლ, A2	0.8	56				680			515						
							რც (ა)									12							110						
							უხრ (ა)									6			IV				55						
							ვრხ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				680	0	0	680						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6მხ.ქ.2რც2ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 25%, ჭნვ, თთბ, ასკ, სიმაღლე: 2.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.25																													
14	0.6	36 და მეტი	1251_1500	ველობი			ფჰ						Va	ისლ, A1															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, ასკ, თთბ, გრკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.25																													
15	4.1	36 და მეტი, ჩ.დ	1251_1500	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ. (ა)3რც (ა)+ვრხ+უხრ (ა)	1	10	მხ.ქ. (ა)	50	10	12	V	2	V	ისლ, A1	0.5	39				246			160						
							რც (ა)									21							86						
							ვრხ																0						
							უხრ (ა)																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				246	0	0	246						

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, კქსოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ								სამეურნეო ღონისძიება							
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული						
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																			
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5მხ.ქ.3რც2ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																			
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, ასკ, თთბ, ჭნვ, სიმაღლე: 1.5მ.																																			
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																			
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																																			
16	3.9	36 და მეტი	1501_1750	კლდე									V	ნბხ, A1																					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0												
გ.ფ.დ.უ.:																																			
მოზარდი:																																			
ქვეტყე:																																			
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																			
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																																			
17	3.5	36 და მეტი	1501_1750	კლდე									V	ნბხ, A1																					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0												
გ.ფ.დ.უ.:																																			
მოზარდი:																																			
ქვეტყე:																																			
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																			
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																																			
18	5.5	36 და მეტი, ჩ.დ	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ. (ა)3რც (ა)+ვრხ+უხრ (ა)	1	7	მხ.ქ. (ა)	50	7	10	V	2	Va	ისლ, A1	0.6	37				254			204												
																9							50												
																							0												
																							0												
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				254	0	0	254												
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																			
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 7მხ.ქ.3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																			
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, თთბ, ჭნვ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																																			
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																			
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																			
და სხვა: k=1.25																																			

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეულის მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
19	6.9	26_30, ჩ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4ნძ3მხ.მმთ.2ფჰ1რც+ვრხ	1	14	ნძ	50	14	24	III	2	III	წივ, B2	0.5	67				876			462							
							მხ.მმთ.									26							179							
							ფჰ									24							166							
							რც									10							69							
							ვრხ																0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				876	0	0	876							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 7ნძ2რც1მხ.მმთ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, თთბ, ასკ, ჭნვ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																														
და სხვა: k=1.15																														
20	3.2	26_30, ჩ.დ	1751_2000	საძოვარი, ერთეული ხეები; 10ფჰ	9	17	ფჰ	90	17	32	V	3	IV	ისლ, A1	0			5	II			16	16							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	16							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი:																														
ქვეტყე:																														
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს საქონლის მოვება																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																														
და სხვა: k=1.15																														
21	1.4	36 და მეტი, ს.დ	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მხ.ქ. (ა)2ვრხ+რც (ა)	1	7	მხ.ქ. (ა)	50	7	8	V	2	Va	ისლ, A3	0.7	49				84			69							
							ვრხ									11							15							
							რც (ა)																0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				84	0	0	84							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი:																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 25%, ჭნვ, თთბ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																														
და სხვა: k=1.25																														
							მხ.ქ. (ა)	50	7	8						49							83							

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული			
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო	ლიკვიდი	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29				
22	1.7	36 და მეტი, ს.დ	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მხ.ქ. (ა)2ვრხ+რც (ა)	1	7	ვრხ				V	2	Vა	ისლ, A2	0.7	11				102			19									
							რც (ა)															0										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				102	0	0	102									
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																
მოზარდი:																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 25%, ჭნვ, თთბ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																																
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																																
23	1.1	21_25, ს.დ	1251_1500	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ+მხ.ქ.+ვრხ	1	14	ფჰ	60	14	24	III	2	III	ნზხ, B2	0.3	69				76			76									
						მხ.ქ.																										0
						ვრხ																									0	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				76	0	0	76									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი:																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, ჭნვ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%,																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																																
და სხვა: k=1.10																																
24	0.5	6_10	1001_1250	ეკლესია,მონასტერი (მოქმედი)									V	ნზხ, A1																		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი:																																
ქვეტყე:																																
უბნის თავისებურებანი:																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																
და სხვა: k=1.00																																
25	2	16_20, ს.დ	1001_1250	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	16	ფჰ	50	16	20	III	2	II	წივ, B2	0.7	175			I	350			350				გამოხშირვითი ჭრა, 10%					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				350	0	0	350									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი:																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ.																																
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, უბანში სანიმუშო ფართობია																																

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ								სამეურნეო ღონისძიება	
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
26	0.3	6_10, ს.დ	1001_1250	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	17	ფჰ	60	17	24	III	2	II	წივ, B2	0.6	156				47			47						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				47	0	0	47						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%,																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
27	0.1			გზები										,															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა:																													
და სხვა:																													
28	0.1			მდინარე										,															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა:																													
და სხვა:																													

	ფართობი სულ	მიწის კატეგორია	
	0.1	გზები	
	0.5	ეკლესია,მონასტერი (მოქმედი)	
	3.9	ველობი	
	7.4	კლდე	
	114.8	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
	9.6	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
	0.1	მდინარე	

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა				
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი	დაპროექტებული	შესრულებული	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
	3.2	სამოვარი																											
	3.4	ტყის კულტურა																											
სულ:	143																												
																									მხ.ქ. (ა)	3636			
																									ნძ	1200			
																									ვრხ	218			
																									რც (ა)	590			
																									ფჭ	639			
																									უხრ (ა)	167			
																									მხ.ქ.	46			
																									ნკ	46			
																									რც	96			
																									მხ.მმთ.	179			
																									სულ:	6817			

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
1	11.4	36 და მეტი, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5უხრ3მხ.ქ.2იფ+ფჰ+ვრხ+პნტ	1	9	უხრ	70	8	14	IV	3	Va	ისლ, A2	0.5	19			IV	536			217						
							მხ.ქ.	60	8	12						15							171						
							იფ	50	12	14						13							148						
							ფჰ																0						
							ვრხ																0						
							პნტ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				536	0	0	536						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6უხრ2მხ.ქ.2იფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, ჭნვ, თთბ, ასკ, სიმაღლე: 2.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
2	3.6	31_35, ჩ.ა	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5მხ.ქ. (ა)3ნძ1ფჰ1რც+უთხ	1	9	მხ.ქ. (ა)	50	9	16	V	2	V	ისლ, A2	0.6	32				277			115						
							ნძ									32							115						
							ფჰ									7							25						
							რც									6							22						
							უთხ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				277	0	0	277						
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 20, 6ნძ2მხ.ქ.2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, ჭნვ, თთბ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.20																													
							ნძ	70	16	24						158							995						
							მხ.ქ.									29							183						

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეულის მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
3	6.3	36 და მეტი, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ნძ2მხ.ქ.15კ1რც+იფ	1	16	ნკ				IV	2	III	წივ, B2	0.6	14				1373			88							
							რც									17						107								
							იფ															0								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1373	0	0	1373							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 20, 75მ25კ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 25%, ასკ, თთბ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
4	9.3	36 და მეტი, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ნძ2მხ.ქ.15კ1რც+იფ	1	16	ნძ	70	16	24	IV	2	III	ნბხ, B2	0.6	158				2027			1469							
						მხ.ქ.										29													270	
						ნკ										14													130	
						რც										17													158	
						იფ																							0	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2027	0	0	2027							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 20, 75მ25კ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 25%, ასკ, თთბ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
5	5.7	16_20, ჩ.დ	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ. (ა)3რც (ა)+ნძ+ნკ+იფ	1	9	მხ.ქ. (ა)	50	9	16	V	2	V	ისლ, A1	0.6	38				297			217							
						რც (ა)										14													80	
						ნძ																							0	
						ნკ																							0	
						იფ																							0	

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	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																				297	0	0	297						
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5მხ.ქ.4რც1ნძ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 25%, შინ, ასკ, თთბ, სიმაღლე: 2.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
6	3.6	26_30	1751_2000	სამოვარი									V	ნბზ, B2															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 71-90%,																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
7	4	36 და მეტი, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ნძ1მხ.ქ.1ნკ+იფ+რც	1	16	ნძ	90	16	28	V	2	IV	ისლ, A2	0.6	210				952			840						
							მხ.ქ.									14							56						
							ნკ									14							56						
							იფ																0						
							რც																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				952	0	0	952						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 20, 8ნძ2ნკ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 25%, შინ, ასკ, თთბ, სიმაღლე: 2.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
8	0.9	26_30, ჩ.დ	1751_2000	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 6ფჰ3მხ.ქ.1ნძ+პნტ	1	13	ფჰ	45	13	16	III	2	III	ნბზ, B2	0.4	52				75			47						
							მხ.ქ.									19							17						
							ნძ									12							11						
							პნტ																0						

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				75	0	0	75						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, თთბ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%,																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
9	0.5	0_5, ჩ.დ	1001_1250	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	17	ფჰ	60	17	24	III	2	II	წივ, B2	0.6	156				78			78						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				78	0	0	78						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%,																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
10	4.1	21_25, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4უხრ3მხ.ქ.3რც+იფ+პნტ	1	8	უხრ	70	9	14	IV	3	V	ნზხ, B2	0.5	18			IV	156			74						
							მხ.ქ.	70	6	14						10							41						
							რც	60	8	14						10							41						
							იფ																0						
							პნტ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				156	0	0	156						
გ.ფ.დ.უ.: ტყის უბანი "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანი სახეობის გაბატონებით																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, შინ, ასკ, სიმაღლე: 2.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
11	7.3	26_30, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6უხრ4მხ.ქ.+ფჰ+პნტ+რც	1	9	უხრ	70	8	14	IV	3	Vა	ისლ, A2	0.6	25			IV	366			183						
							მხ.ქ.	70	9	14						25							183						
							ფჰ																0						
							პნტ																0						

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული			
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო	ლიკვიდი	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29				
							რც																0									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				366	0	0	366									
გ.ფ.დ.უ.: ტყის უბანი "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანი სახეობის გაბატონებით																																
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 7უხრ2რც1ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, ჭნვ, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																																
და სხვა: k=1.15																																
12	0.9	26_30, ჩ.დ	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4უხრ3მხ.ქ.2რც1იფ+ფჰ+პნტ	1	7	უხრ	50	7	10	III	2	V	ისლ, A1	0.4	7				21				6								
							მხ.ქ.									10								9								
							რც									4								4								
							იფ									2								2								
							ფჰ																	0								
							პნტ																	0								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				21	0	0	21									
გ.ფ.დ.უ.: ტყის უბანი "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანი სახეობის გაბატონებით																																
მოზარდი: 1.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5უხრ4რც1იფ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 25%, შინ, თთბ, ასკ, სიმაღლე: 2.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																
და სხვა: k=1.15																																
13	2	31_35, ჩ.დ	1251_1500	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5მხ.ქ. (ა)4ნძ1ნკ+ფჰ	1	11	მხ.ქ. (ა)	50	11	16	V	2	V	წივ, B2	0.4	24				134				48								
							ნძ									38								76								
							ნკ									5								10								
							ფჰ																	0								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				134	0	0	134									
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																																
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 10ნძ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, ასკ, ჭნვ, სიმაღლე: 2.0მ.																																

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ						სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო	ლიკვიდი
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																															
და სხვა: k=1.20																															
14	1.7	36 და მეტი, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5უხრ3რც2მხ.ქ.	1	8	უხრ	50	8	12	III	2	V	ისლ, A2	0.7	26				95			44								
						რც										16														27	
						მხ.ქ.										14														24	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				95	0	0	95								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6უხრ3მხ.ქ.1რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, შინ, ჭნვ, ასკ, სიმაღლე: 2.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები, უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																															
და სხვა: k=1.25																															
15	8.6	36 და მეტი, ჩ.დ	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მხ.ქ. (ა)1რც (ა)1უხრ (ა)+ფჰ+ნვ	1	8	მხ.ქ. (ა)	50	8	12	V	2	Va	ისლ, A2	0.7	56				568			482								
						რც (ა)										5														43	
						უხრ (ა)										5			IV											43	
						ფჰ																								0	
						ნვ																								0	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				568	0	0	568								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 7მხ.ქ.2რც1ნძ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, თთბ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები, უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.																															
და სხვა: k=1.25																															
16	1.3	31_35, ჩ.დ	1251_1500	ველობი, ერთეული ხეები; 10ნძ+მდგ	9	16	ნძ	50	16	20	III	2	II	ნბზ, B2	0			10				13									
						მდგ												0													
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	13							ბუნებრივი განახლება, მოვების აკრძალვა	
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 1.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 9ნძ1მდგ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, თთბ, ჭნვ, სიმაღლე: 1.5მ.																															

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 კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეცხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.8კმ.																														
და სხვა: k=1.20																														
17	1.9	31_35, ჩ.დ	1251_1500	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)+ფჰ+ვრხ+რც (ა)	1	10	მხ.ქ. (ა)	50	10	16	V	2	V	ნზხ, B2	0.5	54				103			103							
							ფჰ																0							
							ვრხ																0							
							რც (ა)																0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				103	0	0	103							
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																														
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 7მხ.ქ.3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ასკ, თთბ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																														
და სხვა: k=1.20																														
18	1.9	21_25, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5უხრ3მხ.ქ.2რც	1	10	უხრ	50	10	16	III	2	IV	ისლ, A2	0.6	36				131			68							
							მხ.ქ.									18							34							
							რც									15							29							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				131	0	0	131							
გ.ფ.დ.უ.: ტყის უბანი "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანი სახეობის გაბატონებით																														
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 7უხრ2რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, თთბ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																														
და სხვა: k=1.10																														
19	4.3	36 და მეტი, ჩ.დ	1251_1500	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)	1	5	მხ.ქ. (ა)	30	5	8	III	2	Va	ნზხ, B2	0.2	13				56			56							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				56	0	0	56							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი:																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, თთბ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%, სიხშირე არათანაბარია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																														

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება				
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
და სხვა: k=1.25																														
20	0.5	26_30, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ნძ2მხ.ქ.1ფჰ+ვრხ+რც	1	14	ნძ	50	14	20	III	2	III	წივ, B2	0.5	117				74			59							
							მხ.ქ.									17							9							
							ფჰ									12							6							
							ვრხ																0							
							რც																0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				74	0	0	74							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 8ნძ1რც1ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, თთბ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%,																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.																														
და სხვა: k=1.15																														
21	0.9	26_30, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ნძ2მხ.ქ.1ფჰ+ვრხ+რც	1	14	ნძ	50	14	20	III	2	III	წივ, B2	0.5	117				131			105							
							მხ.ქ.									17							15							
							ფჰ									12							11							
							ვრხ																0							
							რც																0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				131	0	0	131							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 8ნძ1რც1ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, თთბ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%,																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																														
და სხვა: k=1.15																												გამოხშირვითი ჭრა, 15%		
22	3	26_30, ჩ.დ	1501_1750	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	14	ფჰ	45	14	20	III	2	II	წივ, B2	0.8	193			II	579			579							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				579	0	0	579							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი:																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ.																														

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ეროეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, უბანში სანიმუშო ფართობია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
23	0.7	31_35, ჩ.დ	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4მხ.ქ. (ა)4მდ2რც (ა)+ფჰ	1	10	მხ.ქ. (ა)	50	10	20	V	2	V	წივ, B2	0.4	17				43			12						
							ნძ									33							23						
							რც (ა)									11							8						
							ფჰ																0						
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																						43
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 20, 8მდ2რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, თთბ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.20																													
24	0.8	36 და მეტი, ჩ.დ	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4მხ.ქ. (ა)4მდ2რც (ა)+ფჰ	1	10	მხ.ქ. (ა)	50	10	20	V	2	V	წივ, B2	0.4	18				50			14						
							ნძ									34							27						
							რც (ა)									11							9						
							ფჰ																0						
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																						50
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 20, 8მდ2რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, თთბ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
25	2.3	36 და მეტი, ჩ.დ	1251_1500	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)	1	3	მხ.ქ. (ა)	30	3	6	III	2	Vა	ნბხ, A1	0.2	8				18			18						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				18	0	0	18						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე:																													

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ								სამეურნეო ღონისძიება	
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																													
26	1.9	36 და მეტი, ჩ.დ	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)	1	5	მხ.ქ. (ა)	30	5	8	III	2	Vა	ისლ, A2	0.2	13				25			25						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				25	0	0	25						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																													
27	5.4	26_30, ჩ.დ	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)	1	6	მხ.ქ. (ა)	30	6	10	III	2	V	ნზხ, B3	0.3	21				113			113						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				113	0	0	113						
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ასკ, თთბ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს ძოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%, სიხშირე არათანაბარია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
28	1.3	16_20, დ	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ. (ა)2რც (ა)1ნკ+ფჰ	1	10	მხ.ქ. (ა)	50	10	20	V	2	V	ნზხ, B2	0.6	38				73			49						
							რც (ა)									13							17						
							ნკ									5							7						
							ფჰ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				73	0	0	73						
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6მხ.ქ.3რც1ნკ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ასკ, თთბ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
				კორომი ამონაყრითი წარმოშობის			მხ.ქ. (ა)	50	11	20						50							325						

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება								
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული					
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29						
29	6.5	36 და მეტი, ჩ.დ	1251_1500	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5მხ.ქ. (ა)3უხრ (ა)2რც (ა)	1	11	უხრ (ა)				V	2	V	ისლ, A2	0.8	36				715			234											
							რც (ა)									24			IV				156											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				715	0	0	715											
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																		
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 7მხ.ქ.3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																		
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, ასკ, თთბ, სიმაღლე: 1.0მ.																																		
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები, უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა																																		
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.8კმ.																																		
და სხვა: k=1.25																																		
30	4.5	16_20, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ნმ2მხ.ქ.2რც+ნკ	1	17	ნმ	70	17	32	IV	2	III	წივ, B3	0.5	117				734			527											
						მხ.ქ.										22													22					99
						რც										24																		108
						ნკ																												0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				734	0	0	734											
გ.ფ.დ.უ.:																																		
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 20, 9ნმ1რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																		
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, თთბ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																																		
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%,																																		
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.8კმ.																																		
და სხვა: k=1.00																																		
31	2.6	16_20, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ნმ2მხ.ქ.2რც+ნკ	1	17	ნმ	70	17	32	IV	2	III	წივ, B2	0.5	117				423			304											
						მხ.ქ.										22													22					57
						რც										24																		62
						ნკ																												0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				423	0	0	423											
გ.ფ.დ.უ.:																																		
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 20, 9ნმ1რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																		
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, თთბ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																																		
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%,																																		
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.8კმ.																																		
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	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
32	2.4	11_15, დ	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9მხ.ქ. (ა)1ნმ+რც (ა)	1	7	მხ.ქ. (ა)	50	7	10	V	2	Va	ისლ, A2	0.5	32				89			77							
							ნმ									5							12							
							რც (ა)																0							
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																89							0
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																														
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6მხ.ქ.3ნმ1რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, თთბ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
33	4.7	36 და მეტი, ჩ.დ	1251_1500	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ. (ა)2უთხ2რც (ა)	1	9	მხ.ქ. (ა)	50	9	16	V	2	V	ისლ, A1	0.8	54				470			254							
							უთხ									30							141							
							რც (ა)									16							75							
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																470							0
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 7მხ.ქ.2რც1უხრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, თთბ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
34	0.1			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.:																														

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

ფართობი სულ	მიწის კატეგორია	
0.1	გზები	
1.3	ველობი	
52.1	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
55.4	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
0.1	მდინარე	
3.6	სადოვარი	
4.4	ტყის კულტურა	
სულ:	117	

	უხრ	592
	მხ.ქ.	1168
	იფ	150
	ფჰ	746
	მხ.ქ. (ა)	1908
	ნძ	4563
	რც	558
	უთხ	141
	ნკ	291
	რც (ა)	388
	უხრ (ა)	277
	სულ:	10782

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		საერთო	ლიკვიდი	დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი					საერთო
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29				
1	11.7	31_35, ს.დ	2001_2250	სამოვარი, ერთეული ხეები; 10ფჰ	9	17	ფჰ	90	17	32	V	3	IV	ნზხ, B1	0			5	II			59	59									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	59									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი:																																
ქვეტყე:																																
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს ძოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30%-მდე, მიმდინარეობს საქონლის ძოვება, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																
და სხვა: k=1.20																																
2	5.8	26_30, ს.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9ფჰ1მხ.ქ.	1	13	ფჰ მხ.ქ.	120 120	14 12	24 28	VI	4	V	ნზხ, B2	0.3	65 4	 	 	I II	400	 	 	377 23	 	 	 						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				400	0	0	400									
გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არადამაკმაყოფილებელი განახლებით																																
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 10ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 2.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი:																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																
და სხვა: k=1.15																																
3	11.8	21_25, ს.დ	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)	1	9	მხ.ქ. (ა)	50	9	16	V	2	V	ნზხ, B2	0.4	40				472			472									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				472	0	0	472									
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																																
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 2.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი:																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																
და სხვა: k=1.10																																
4	11.1	36 და მეტი, ს.დ	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მხ.ქ. (ა)2ფჰ	1	8	მხ.ქ. (ა) ფჰ	50 	8 	16 	V	2	Vა	ნზხ, B1	0.4	32 7	 	 	 	433	 	 	355 78	 	 	 						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				433	0	0	433									
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																
მოზარდი:																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																
და სხვა: k=1.25																																

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ						სამეურნეო ღონისძიება				
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ფეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
5	11.6	21_25, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფჰ3მხ.ქ.+ვრხ+რც	1	17	ფჰ	150	18	40	VIII	5	V	ნზხ, B1	0.5	108			I	1613			1253		46	35				
							მხ.ქ.	150	16	32						31			II				360							
							ვრხ																0							
							რც												0											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1613	0	0	1613							
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																														
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7მხ.ქ.2ვრხ1რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, თხ, სიმაღლე: 3.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																														
და სხვა: k=1.10																														
6	4.1	26_30, ს.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9ფჰ1მხ.ქ.	1	13	ფჰ	130	14	24	VII	4	V	ნზხ, B1	0.3	65			III	283			267	4						
							მხ.ქ.	110	12	28						4			III				16							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				283	0	0	283							
გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არადამაკმაყოფილებელი განახლებით																														
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 10ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, სიმაღლე: 2.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.15																														
7	11.4	36 და მეტი, ს.დ	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)	1	4	მხ.ქ. (ა)	30	4	8	III	2	Va	ნზხ, A1	0.2	10				114			114							
																114														
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				114	0	0	114							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი:																														
ქვეტყე:																														
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																														
და სხვა: k=1.25																														
8	1.5	21_25, ს.დ	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)	1	8	მხ.ქ. (ა)	50	8	12	V	2	Va	ნზხ, B1	0.3	26				39			39							
																39														
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				39	0	0	39							
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																														

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8მხ.ქ.2რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 2.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.10																													
9	20.7	26_30, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5მხ.ქ.2ვრხ2რც1ნკ	1	15	მხ.ქ.	90	16	28	V	2	IV	ნბხ, B2	0.4	44				1739				911					
							ვრხ									23			I					476					
							რც									10								207					
							ნკ									7								145					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1739	0	0	1739						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც3ნკ2მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, თხ, ასკ, სიმაღლე: 2.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.15																													
10	2.8	26_30, ს.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9ფჰ1მხ.ქ.	1	14	ფჰ	120	16	14	VI	4	V	ნბხ, B1	0.3	78			I	229				218					
							მხ.ქ.	90	12	28						4			IV					11					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				229	0	0	229						
გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არადამაკმაყოფილებელი განახლებით																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 8ფჰ2მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 2.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
11	11	36 და მეტი, ს.დ	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)	1	8	მხ.ქ. (ა)	50	8	16	V	2	Vა	ნბხ, B1	0.4	40				440			440						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				440	0	0	440						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.25																													

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება				
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
12	13.7	16_20, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.3ფჰ	1	16	მხ.ქ.	90	16	28	V	2	IV	ნზხ, B2	0.4	53				1137			726		27					
						ფჰ				30													411							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																							1137						0	0
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6რც2ნკ2ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, თხ, ჭნვ, სიმაღლე: 2.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
13	6.4	36 და მეტი, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.2ფჰ2ვრხ	1	17	მხ.ქ.	90	16	24	V	2	IV	ნზხ, B1	0.4	57				685			365							
						ფჰ				25									160											
						ვრხ				25								I	160											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				685	0	0	685							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 4.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 4მხ.ქ.3ფჰ3ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																														
და სხვა: k=1.25																														
14	4.6	36 და მეტი, ს.დ	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)	1	8	მხ.ქ. (ა)	50	8	12	V	2	Vა	ნზხ, B1	0.4	40				184			184							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				184	0	0	184							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																														
და სხვა: k=1.25																														
15	0.8	16_20, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	20	ფჰ	120	20	32	VI	4	IV	ნზხ, B1	0.6	192			I	154			154							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				154	0	0	154					ნებით-ამორჩევი თი ჭრა, 20%		
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7მხ.ქ.3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 2.0მ.																														

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, კ/სკოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ				სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ						სამეურნეო ღონისძიება											
																1 ჰა-ზე	მ.შ.		ზრდადი		მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ფეხმედი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული										
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29										
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია																																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																						
და სხვა: k=1.00																																						
16	9.6	16_20, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ+მხ.ქ.	1	18	ფჰ მხ.ქ.	130	18	36	VII	4	IV	ნზხ, B2	0.4	112			I	1075			1075	10	29	19												
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1075				0						0	1075								
გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არადამაკმაყოფილებელი განახლებით																																						
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7მხ.ქ.3ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																						
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, თხ, სიმაღლე: 2.5მ.																																						
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,																																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																																						
და სხვა: k=1.00																																						
17	13	36 და მეტი, ს.დ	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)	1	6	მხ.ქ. (ა)	30	6	8	III	2	V	ნზხ, A1	0.2	15				195			195															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				195	0	0	195															
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																						
მოზარდი:																																						
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 2.0მ.																																						
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																						
და სხვა: k=1.25																																						
18	4.7	16_20, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მხ.ქ.2რც	1	16	მხ.ქ. რც	90	16	28	V	2	IV	ნზხ, B1	0.4	61				372			287															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			372				0						0	372								
გ.ფ.დ.უ.:																																						
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 8რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ცხრტ, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.																																						
უბნის თავისებურებანი:																																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																						
და სხვა: k=1.00																																						
19	1.6	36 და მეტი, ს.დ	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)	1	8	მხ.ქ. (ა)	50	8	12	V	2	Vა	ნზხ, B1	0.4	40				64			64															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				64	0	0	64															
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																						
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																						

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ								სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
20	0.1			გზები										,																
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი:																														
ქვეტყე:																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა:																														
და სხვა:																														

	ფართობი სულ	მიწის კატეგორია			
	0.1	გზები			
	66	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით			
	80.2	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით			
	11.7	სადოვარი			
სულ:	158				
			ფჰ	3993	
			მხ.ქ.	2699	
			მხ.ქ. (ა)	1863	
			ვრხ	636	
			რც	292	
			ნკ	145	
			სულ:	9628	

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, კ/სკოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელოს ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი 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	6.3	6_10, ს	2001_2250	სამოვარი, ერთეული ხეები; 10ფჰ	9	16	ფჰ	110	16	24	VI	4	V	ნზხ, B2	0			10	III			63	63					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	63					
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი:																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, 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: 0.1კმ.																												
და სხვა: k=1.00																												
2	41.3	6_10, ს.ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	21	ფჰ	120	21	44	VI	4	IV	ნზხ, B2	0.4	136			I	5617			5617	41	413	330	ჩახერგილ ობის გაწმენდა	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				5617	0	0	5617					
გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არადამაკმაყოფილებელი განახლებით																												
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8მხ.მმთ.2ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ჰნვ, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 2.0მ.																												
უბნის თავისებურებანი:																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																												
და სხვა: k=1.00																												
3	9.2	6_10, ს.ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	18	ფჰ	70	18	28	IV	2	III	ნზხ, B2	0.7	196			I	1803			1803		92	46	გავლითი ჰრა, 10%, ჩახერგილ ობის გაწმენდა	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1803	0	0	1803					
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5მხ.მმთ.3წფ2ნვ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ჰნვ, ჟოლ, სიმაღლე: 2.0მ.																												
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, უბანში სანიმუშო ფართობია																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																												
და სხვა: k=1.00																												
4	7.8	6_10, ს.ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	17	ფჰ	70	17	28	IV	2	III	ნზხ, B2	0.4	104				811			811	8	16	8		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				811	0	0	811					
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 9მხ.მმთ.1წფ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ასკ, ჰნვ, ჟოლ, სიმაღლე: 1.0მ.																												
უბნის თავისებურებანი:																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																												
და სხვა: k=1.00																												

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
5	3.1	6_10, ს.ა	2001_2250	სამოვარი, ერთეული ხეები; 10ფჰ	9	17	ფჰ	70	17	24	IV	2	III	ნზზ, B2	0			10				31	31							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	31							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი:																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ჟოლ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს საქონლის მოვება																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
6	6.4	11_15, ს.ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	21	ფჰ	70	21	28	IV	2	II	ნზზ, B2	0.7	238			I	1523			1523		13	6	გავლითი ჭრა, 10%, ჩახერგილობის გაწმენდა			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1523	0	0	1523							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6მხ.მმთ.3ნკ1წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 25%, ჟოლ, ჭნვ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
7	3.1	11_15, ს.ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	21	ფჰ	120	21	40	VI	4	IV	ნზზ, B2	0.5	170			I	527			527							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				527	0	0	527							
გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არადამაკმაყოფილებელი განახლებით																														
მოზარდი: 3.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10მხ.მმთ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ჭნვ, ასკ, სიმაღლე: 2.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
8	47.7	6_10	2001_2250	სამოვარი									III	ნზზ, B2																
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ფჰ3მხ.მმთ.2ნკ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, ცხრტ, ჭნვ, სიმაღლე: 2.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
9	41.1	6_10, ს.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჟჰ	1	23	ფჰ	140	23	40	VII	4	III	ნზხ, C2	0.3	114			II	4685			4685	206	411	206	სანიტარი ული ჭრა, 10%, ჩახერგილობის გაწმენდა, ფერომონი ანი მწერმჭერი		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				4685	0	0	4685						
გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არადამაკმაყოფილებელი განახლებით																													
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7ჟჰ2მზ.მმთ.1მდგ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ჟოლ, ასკ, ჭნვ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში სანიმუშო ფართობია, ენტომავენებით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
10	5.4	6_10, ს.ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჟჰ	1	17	ფჰ	70	17	28	IV	2	III	ნზხ, B2	0.5	130				702			702						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				702	0	0	702						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5მზ.მმთ.3წკ2მდგ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, ასკ, ჟოლ, ჭნვ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
11	4.2	6_10, ს	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჟჰ	1	18	ფჰ	70	18	24	IV	2	III	ნზხ, B2	0.6	168				706			706		8	4			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				706	0	0	706						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8მზ.მმთ.2წფ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 25%, ჟოლ, ჭნვ, ცხრტ, სიმაღლე: 2.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
12	0.8	6_10, ს	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჟჰ	1	18	ფჰ	90	18	32	V	3	IV	ნზხ, B2	0.6	168			II	134			134						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				134	0	0	134						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8მზ.მმთ.2წკ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 25%, ცხრტ, ჭნვ, სიმაღლე: 2.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
13	1	6_10, ს	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჟჰ	1	18	ფჰ	90	18	44	V	3	IV	ნბხ, B2	0.3	84			II	84			84		3	2				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				84	0	0	84							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ფჰ4მხ.მმთ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ჭნვ, ცხრტ, სიმაღლე: 2.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
14	1.8	6_10, ს	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჟჰ	1	16	ფჰ	70	16	36	IV	2	III	ნბხ, B2	0.3	75				135			135		4					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				135	0	0	135							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6ფჰ4მხ.მმთ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ჟოლ, ჭნვ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
15	3.5	6_10, ს.ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჟჰ	1	18	ფჰ	70	18	24	IV	2	III	ნბხ, B2	0.7	196			II	686			686		7	4	გავლითი ჭრა, 10%			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				686	0	0	686							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6მხ.მმთ.4წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 25%, ჟოლ, ცხრტ, ჭნვ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
16	0.7	6_10	2001_2250	სამოვარი									III	ნბხ, B2																
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი:																														
ქვეტყე:																														
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%, მიმდინარეობს საქონლის მოვება																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
		6_10	2001_2250				ფჰ	90	14	24								9	III				5							

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
17	0.5	0_10, ს.ა	2001_2250	სამოვარი, ერთეული ხეები; 9ფჰ1ჰნტ	9	14	ჰნტ	90	14	24	V	3	V	ნზზ, B2	0			1	IV			6	1							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	6							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი:																														
ქვეტყე:																														
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს ძოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%, მიმდინარეობს საქონლის ძოვება																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
18	0.1			გზები										,																
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი:																														
ქვეტყე:																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა:																														
და სხვა:																														

	ფართობი სულ	მიწის კატეგორია			
	0.1	გზები			
	125.6	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით			
	58.3	საძოვარი			
სულ:	184				
			ფჰ	17413	
			სულ:	17413	

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება				
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	ფაუტი	ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები						სახეობების მიხედვით	ზეხმელი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
1	19	11_15, ს	2001_2250	ველობი, ერთეული ხეები; 10ფჰ	9	17	ფჰ	70	17	24	IV	2	III	ნზხ, B1	0			10				190	190				ბუნებრივი განახლება, მოვების აკრძალვა				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	190								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, ჭნვ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																															
და სხვა: k=1.00																															
2	43.2	11_15, ს.ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	21	ფჰ	110	21	36	VI	4	III	ნზხ, B2	0.5	170			II	7344			7344	216	432	216	სანიტარი ული ჭრა, 10%, ჩახერგილ ობის გაწმენდა, ფერომონი ანი მწერმჭერი				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				7344	0	0	7344								
გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არადამაკმაყოფილებელი განახლებით																															
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 4სჰ4ნმ2ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, ჭნვ, სიმაღლე: 1.5მ.																															
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში სანიმუშო ფართობია, ენტომავენებლით დაზიანებული ტყის უბანი, დაზიანების ხარისხი სუსტი																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																															
და სხვა: k=1.00																															
3	4.9	11_15, ს	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	18	ფჰ	90	18	32	V	3	IV	ნზხ, B2	0.3	84			II	412			412		34	25	ჩახერგილ ობის გაწმენდა				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				412	0	0	412								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 20, 7სჰ3მდგ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ჭნვ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																															
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																															
და სხვა: k=1.00																															
4	3.9	16_20, ს.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	19	ფჰ	90	19	28	V	3	III	ნზხ, B2	0.4	120			I	468			468	8	59	39	ჩახერგილ ობის გაწმენდა				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				468	0	0	468								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 1.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 15, 5სჰ3ნმ2მდგ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, ცხრტ, ჭნვ, სიმაღლე: 1.5მ.																															
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																															
და სხვა: k=1.00																															

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
5	2	11_15, ს.დ	2001_2250	ველობი, ერთეული ხეები; 10ფჰ	9	16	ფჰ	70	16	24	IV	2	III	ნზხ, B2	0			10				20	20				ბუნებრივი განახლება, მოვების აკრძალვა			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	20							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ფჰ5მდგ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ჭნვ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
6	3.6	16_20, ს.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	20	ფჰ	90	20	28	V	3	III	ნზხ, B2	0.4	128			I	461			461		36	25	ჩახერგილ ობის გაწმენდა			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				461	0	0	461							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7მხ.მმთ.2ფჰ1სჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ჭნვ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
7	1.7	26_30, ჩ.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	17	ფჰ	90	17	32	V	3	IV	ნზხ, B2	0.5	150			II	255			255	3						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				255	0	0	255							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 7არყ3მხ.მმთ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ჭნვ, სიმაღლე: 2.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.15																														
8	1.2	16_20, დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	16	ფჰ	70	16	24	IV	2	III	ნზხ, B2	0.2	50				60			60		12	6	ჩახერგილ ობის გაწმენდა			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				60	0	0	60							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ფჰ5მხ.მმთ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ლხ, ასკ, ჭნვ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
9	2.6	11_15, ჩ.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჟჭ	1	14	ფჭ	70	14	20	IV	2	IV	ნზხ, B2	0.2	42				109			109		8	5				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				109	0	0	109							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10მხ.მმთ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ჭნვ, ღხ, სიმაღლე: 2.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
10	16.2	11_15, ს.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჟჭ	1	22	ფჭ	110	22	32	VI	4	III	ნზხ, B2	0.3	111			I	1798			1798		324	243	ჩახერგილ ობის გაწმენდა			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1798	0	0	1798							
გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არადამაკმაყოფილებელი განახლებით																														
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8მხ.მმთ.2ფჭ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ღხ, ჭნვ, სიმაღლე: 2.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
11	9.1	11_15, ს.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჟჭ	1	24	ფჭ	110	24	32	VI	4	III	ნზხ, B2	0.3	120			I	1092			1092		182	137	ჩახერგილ ობის გაწმენდა			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1092	0	0	1092							
გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არადამაკმაყოფილებელი განახლებით																														
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ფჭ3მხ.მმთ.2მდგ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ჭნვ, ასკ, სიმაღლე: 2.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
12	1.7	6_10, ს.დ	2001_2250	ველობი, ერთეული ხეები; 10ფჭ	9	17	ფჭ	70	17	24	IV	2	III	ნზხ, B2	0			10				17	17				ტყის კულტურე ბი ღია ფართობზე მიზნობრივი სახეობა: ფჭ			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	17							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი:																														
ქვეტყე:																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
13	2.1	6_10, ს	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჟჭ	1	23	ფჭ	120	23	40	VI	4	III	ნზხ, B2	0.4	152			I	319			319		4	2				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				319	0	0	319							
გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არადამაკმაყოფილებელი განახლებით																														
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5მხ.მმთ.5ფჭ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, ჭნვ, ასკ, სიმაღლე: 2.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
14	0.7	0_5, ს.ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჟჭ	1	18	ფჭ	70	18	24	IV	2	III	ნზხ, B2	0.2	56				39			39							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				39	0	0	39							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი:																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
15	0.1			გზები										,																
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი:																														
ქვეტყე:																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა:																														
და სხვა:																														

	ფართობი სულ	მიწის კატეგორია	
	0.1	გზები	
	22.7	ველობი	
	89.2	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
სულ:	112		
			ფჭ 12357
			სულ: 12357

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახეგრელობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
1	1.3	16_20, ს.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჟჰ	1	15	ფჰ	90	15	24	V	3	IV	ნზზ, B2	0.4	92			III	120			120		3					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				120	0	0	120							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი:																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, ჭნვ, სიმაღლე: 2.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
2	17	6_10, ს	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჟჰ	1	16	ფჰ	90	16	24	V	3	IV	ნზზ, B2	0.5	125			II	2125			2125		68	17	ბუნებრივი განახლები ს ხელისშეწყობა აჩიჩქვნით			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2125	0	0	2125							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი:																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, ჭნვ, სიმაღლე: 2.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
3	1.5	6_10, ს.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მზ.ქ.	1	15	მზ.ქ.	90	15	28	V	2	IV	ნზზ, B1	0.2	34				51			51							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				51	0	0	51							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 15, 10მზ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.00																														
4	9.1	26_30, ს.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მზ.ქ.	1	15	მზ.ქ.	90	15	32	V	2	IV	ნზზ, B2	0.5	98				892			892							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				892	0	0	892							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 1.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10მზ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ. და სხვა: k=1.15																														

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, კქსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ							სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული				
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29				
5	5.6	11_15, ს	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	16	ფჰ	90	16	24	V	3	IV	ნზზ, B2	0.4	100			II	560			560		17	6						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				560	0	0	560									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7მზ.ქ.3რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, ჭნვ, ცხრტ, სიმაღლე: 2.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი:																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																																
და სხვა: k=1.00																																
6	20.5	26_30, ს.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5მზ.ქ.5ფჰ	1	16	მზ.ქ. ფჰ	90	16	28	V	2	IV	ნზზ, B1	0.5	55 72				2604			1128 1476	21	41							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2604	0	0	2604									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი: 3.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 9მზ.ქ.1ნკ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი:																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																
და სხვა: k=1.15																																
7	18.5	11_15, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც	1	12	რც	50	12	20	III	2	III	ნზზ, B2	0.2	28				518			518									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				518	0	0	518									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 10, 6რც4ვრზ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, თხ, სიმაღლე: 3.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი:																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																																
და სხვა: k=1.00																																
8	3.7	16_20, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მძ1ფჰ1რც	1	23	ნძ ფჰ რც	90	23	32	V	2	II	ნზზ, B2	0.5	228 19 18				981			844 70 67	11								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				981	0	0	981									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი: 3.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 7მძ2რც1წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, თხ, ცხრტ, სიმაღლე: 2.0მ.																																

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
9	6.8	21_25, დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2ფჟ	1	8	რც	45	8	12	III	2	V	ნზზ, B1	0.3	16				143			109						
							ფჟ									5							34						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				143	0	0	143						
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																													
მოზარდი: 2.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 20, 8რც2მზ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
10	1.7	16_20, დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც	1	8	რც	40	8	12	II	1	IV	ნზზ, B1	0.2	12				20			20						
																							20						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				20	0	0	20						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 5რც4ვრზ1პნტ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 30%, თხ, ასკ, სიმაღლე: 3.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
11	5.1	26_30, დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მზ.ქ.2ფჟ	1	17	მზ.ქ.	90	17	28	V	2	IV	მკდ, B2	0.6	121				801			617						
							ფჟ									36							184						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				801	0	0	801						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 1.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 8რც2მზ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, თხ, ასკ, სიმაღლე: 2.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.15																													
12	1.4	16_20, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ვრზ+ფჟ	1	28	ვრზ	60	28	32	VI	4	III	ნზზ, B2	0.5	215			III	301			301						
							ფჟ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				301	0	0	301						
გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არადამაკმაყოფილებელი განახლებით																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6ვრზ2მზ.ქ.2რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, თხ, ასკ, სიმაღლე: 2.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.00																													
13	22.9	16_20, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც1მხ.ქ.1ნკ	1	8	რც	40	8	16	II	1	IV	ნზზ, B2	0.2	10				321			229						
							მხ.ქ.									2							46						
							ნკ									2							46						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				321	0	0	321						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2.5მ., ასაკი: 10, 8რც1ნკ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 30%, თხ, სიმაღლე: 3.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.00																													
14	17.6	16_20, ს.დ	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მხ.ქ. (ა)2ფჰ	1	10	მხ.ქ. (ა)	50	10	16	V	2	V	ნზზ, A1	0.2	14				334			246						
							ფჰ									5							88						
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																						
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																													
მოზარდი: 5.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 8მხ.ქ.2ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
15	0.3			გზები										,															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა:																													
და სხვა:																													

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

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ								სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ფაუტი	ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები					საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
	0.3	გზები																												
	17.6	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით																												
	115.1	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით																												
სულ:	133																													
																											ფჰ	4657		
																											მხ.ქ.	2734		
																											რც	943		
																											ნძ	844		
																											ვრხ	301		
																											ნვ	46		
																											მხ.ქ. (ა)	246		
																											სულ:	9771		

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელოს ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ							სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ფეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული			
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29				
1	3	11_15, ს	2001_2250	კორომი ტესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	16	ფჰ	90	16	24	V	3	IV	ნბხ, B2	0.2	50			II	150			150									
				კორომი ტესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 10მხ.ძ. (ა)	2	8	მხ.ქ. (ა)	50	8	12					0.2	16				48			48									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				198	0	0	198									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი: 1.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი:																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																																
და სხვა: k=1.00																																
2	4.2	11_15, ს.დ	2001_2250	კორომი ტესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ+ვრხ	1	20	ფჰ	90	20	28	V	3	III	ნბხ, B2	0.5	160			I	672			672									
							ვრხ																						0			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				672	0	0	672									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი: 1.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, თხ, ჰნვ, სიმაღლე: 3.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი:																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																																
და სხვა: k=1.00																																
3	7.9	26_30, ს	1751_2000	კორომი ტესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფჰ3მხ.ქ.	1	20	ფჰ	130	23	44	VII	4	III	ნბხ, B1	0.2	61			I	585			482									
				მხ.ქ.			110	16	40	13								I	103													
								კორომი ტესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 10ფჰ	2	16	ფჰ	50	16	20				0.2	58			II	458			458						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1043	0	0	1043									
გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არადამაკმაყოფილებელი განახლებით																																
მოზარდი: 2.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 8რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი:																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																
და სხვა: k=1.15																																
4	7.5	26_30, ს	1751_2000	კორომი ტესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის	1	14	მხ.ქ.	110	16	32	VI	3	V	ნბხ, B2	0.5	87			I	796			653									
							ფჰ	110	18	32						16			I				120									

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული			
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29				
				პირველი იარუსი; 8მხ.ქ.1ფჭ1რც			რც	35	8	12						3			IV				23									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				796	0	0	796									
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																																
მოზარდი: 2.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8რც1ვრხ1მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, თხ, ასკ, სიმაღლე: 2.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																
და სხვა: k=1.15																																
5	4.5	11_15, ს.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფჭ3მხ.ქ.+ვრხ	1	22	ფჭ	120	23	36	VI	4	III	ნზხ, B2	0.2	53			I	316				239	23	5						
							მხ.ქ.	110	20	36						17			I					77								
							ვრხ																0									
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 6მხ.ქ.3ფჭ1ნკ	2	8	მხ.ქ.	50	8	12					0.3	14				99				63								
							ფჭ									6			III					27								
							ნკ									2			III					9								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				415	0	0	415									
გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არადამაკმაყოფილებელი განახლებით																																
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 10, 10მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი:																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																
და სხვა: k=1.00																																
6	0.6	21_25, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ვრხ	1	18	ვრხ	30	18	24	III	2	III	ნზხ, B2	0.6	165				99			99		6	3	ჩახერგილობის გაწმენდა					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				99	0	0	99									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი: 13.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10ვრხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, თხ, ასკ, ჭნვ, სიმაღლე: 2.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი:																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																
და სხვა: k=1.10																																
7	6.3	26_30, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ.	1	16	მხ.ქ.	110	16	32	VI	3	V	ნზხ, B2	0.5	109			I	687			687									

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეცხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული			
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				687	0	0	687									
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																																
მოზარდი: 8.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 5რც3მხ.ქ.2ნკ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი:																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																
და სხვა: k=1.15																																
8	11.9	26_30, ს.დ	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)	1	8	მხ.ქ. (ა)	50	8	16	V	2	Vა	ნბხ, B1	0.2	18						214			214							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																						214	0	0	214							
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																																
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 8მხ.ქ.2ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, თხ, ასკ, სიმაღლე: 2.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი:																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																																
და სხვა: k=1.15																																
9	6.6	26_30, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 8მხ.ქ.2რც	2	18	მხ.ქ. რც	90	18	28	V	2	IV	ნბხ, B2	0.4	88						733			581							
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	24	ფჰ	130	24	40						23															152	
																0.2	92														I	607
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																						1340	0	0	1340							
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი: 2.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 8რც1ვრხ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 25%, ასკ, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი:																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																
და სხვა: k=1.15																																
10	21.4	26_30, ს.დ	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მხ.ქ. (ა)2რც (ა)	1	8	მხ.ქ. (ა) რც (ა)	50	8	16	V	2	Vა	ნბხ, B2	0.5	37						942			792							
																7															150	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																						942	0	0	942							
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																																
მოზარდი: 8.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 8რც1ნკ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, თხ, ასკ, სიმაღლე: 2.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი:																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																																

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება															
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული												
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი														
1	2	3	4	5	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																																									
11	9.8	26_30, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9მხ.ქ.1ფჰ	1	13	მხ.ქ.	70	13	24	IV	2	IV	ნზხ, B2	0.4	58				656			568																		
							ფჰ									9							88																		
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																656						0	0	656										
გ.ფ.დ.უ.:																																									
მოზარდი: 1.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																									
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, ცხრტ, გორ, სიმაღლე: 1.0მ.																																									
უბნის თავისებურებანი:																																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																									
და სხვა: k=1.15																																									
12	12.1	16_20, ს	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)	1	5	მხ.ქ. (ა)	30	5	8	III	2	Va	ნზხ, B1	0.2	10				121			121																		
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																121						0	0	121										
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: თანაბარი 15%, ასკ, სიმაღლე: 2.0მ.																																									
უბნის თავისებურებანი:																																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																									
და სხვა: k=1.00																																									
13	14	21_25, ს	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)	1	8	მხ.ქ. (ა)	50	8	16	V	2	Va	ნზხ, B2	0.5	44				616			616																		
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																616						0	0	616										
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																																									
მოზარდი: 1.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6მხ.ქ.3რც1ნკ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																									
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																									
უბნის თავისებურებანი:																																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																									
და სხვა: k=1.10																																									
14	0.7	11_15, ს	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	24	ფჰ	120	24	28	VI	4	III	ნზხ, B1	0.3	120			I	84			84																		
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																84						0	0	84										
							გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არადამაკმაყოფილებელი განახლებით																																		
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 7ფჰ3მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																									
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 2.0მ.																																									
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.		სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი				
1	2	3	4	5	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																														
15	1.3	36 და მეტი, ს	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)	1	5	მხ.ქ. (ა)	30	5	8	III	2	Vა	ნზხ, B1	0.2	13				17			17							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				17	0	0	17							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი:																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, სიმაღლე: 2.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
16	1.3	36 და მეტი, ს	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)	1	5	მხ.ქ. (ა)	30	5	10	III	2	Vა	ნზხ, B1	0.2	13				17			17							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				17	0	0	17							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი:																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																														
და სხვა: k=1.25																														
17	1.3	11_15, ს.დ	1251_1500	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)	1	8	მხ.ქ. (ა)	50	8	16	V	2	Vა	ნზხ, B1	0.4	32				42			42							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				42	0	0	42							
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																														
მოზარდი: 1.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც3მხ.ქ.2ნკ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																														
და სხვა: k=1.00																														
18	2.6	36 და მეტი, ს	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)	1	5	მხ.ქ. (ა)	30	5	8	III	2	Vა	ნზხ, B1	0.2	13				34			34							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				34	0	0	34							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი:																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, გლრ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																														

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, კლსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა			
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი	დაპროექტებული	შესრულებული
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
და სხვა: k=1.25																													
19	0.3	16_20	1751_2000	ველობი			ფქ						V	ნზხ, B1															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.00																													
20	0.6	11_15, დ	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მზ.ქ. (ა)	1	8	მზ.ქ. (ა)	30	8	12	III	2	IV	ნზხ, B1	0.2	16				10			10						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				10	0	0	10						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 8მზ.ქ.2რც, მდგომარეობა: არადაზარალებული																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 2.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
21	0.1			გზები										,															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა:																													
და სხვა:																													

	ფართობი სულ	მიწის კატეგორია	
	0.1	გზები	
	0.3	ველობი	
	66.5	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
	51.1	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
სულ:	118		
			ფშ 2927

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ								სამეურნეო ღონისძიება	
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა				
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი	დაპროექტებული	შესრულებული	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
																											მხ.ქ. (ა)	1911	
																											ვრხ	99	
																											მხ.ქ.	2732	
																											რც	175	
																											ნკ	9	
																											რც (ა)	150	
																											სულ:	8003	

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
1	2	0_5, ს.დ	2001_2250	ველობი, ერთეული ხეები; 10ფჰ	9	16	ფჰ	70	16	20	IV	2	III	ნზბ, C2	0			10				20	20				ბუნებრივი განახლება, მოვების აკრძალვა		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	20						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 10მხ.მმთ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაყ, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
2	52	0_5, ს	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ+მხ.მმთ.+წფ	1	20	ფჰ მხ.მმ თ. წფ	110 	20 	16 	VI	4	IV	ნზბ, B2	0.4	128 	 	 	II 	6656 	 	 	6656 	 	1040 	780 	ჩახერგილობის გაწმენდა		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				6656	0	0	6656						
გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არადამაკმაყოფილებელი განახლებით																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6მხ.მმთ.3წფ1ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ჭნჭ, ასკ, მაყ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, დედაქანის ხარისხი 10%																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
3	16.7	36 და მეტი, ს.დ	2001_2250	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)	1	12	მხ.ქ. (ა)	50	12	16	V	2	IV	ნზბ, B2	0.7	105	 	 	 	1754 	 	 	1754 	 	 	 			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1754	0	0	1754						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 8მხ.ქ.2წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 25%, ჭნვ, ასკ, თხ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.25																													
4	6.1	0_5, ს.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	21	ფჰ	110	21	36	VI	4	III	ნზბ, C2	0.2	68	 	 	II 	415 	 	 	415 	 	61 	31 	ჩახერგილობის გაწმენდა		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				415	0	0	415						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 10მხ.მმთ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაყ, ცხრტ, ღვდ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება				
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერეთული ხეები			ფაუტი	ერეთული ხეები				საერთო	ლიკვიდი				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
და სხვა: k=1.00																															
5	9.8	6_10, ს.ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ+მხ.მმთ.+წფ	1	21	ფჰ	110	21	36	VI	4	III	ნზზ, B2	0.6	204			II	1999			1999		98	78	ნებით-ამორჩევი თი ჭრა, 20%, ჩახერგილობის გაწმენდა				
							მხ.მმთ.																0								
							წფ												0												
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1999	0	0	1999									
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6მხ.მმთ.4ვრზ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 25%, ჭნჭ, მაყ, თხ, სიმაღლე: 1.5მ.																															
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში სანიმუშო ფართობიადედაქანის ხარისხი 5%																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																															
და სხვა: k=1.00																															
6	1.3	0_5, ს.ა	2001_2250	ველობი, ერთეული ხეები; 10ფჰ	9	14	ფჰ	70	14	20	IV	2	IV	ნზზ, C2	0			10				13	13				ბუნებრივი განახლება, მოვების აკრძალვა				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			0	0	0	13									
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6მხ.მმთ.4წფ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ჭნვ, სიმაღლე: 1.5მ.																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																															
და სხვა: k=1.00																															
7	4.8	6_10, ს.ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მხ.მმთ.1ფჰ1პნტ+წფ	1	11	მხ.მმთ.	55	11	16	III	2	IV	ნზზ, B2	0.4	32				202			154								
							ფჰ									6							29								
							პნტ									4							19								
							წფ																0								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			202	0	0	202									
გ.ფ.დ.უ.: ტყის უბანი "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანი სახეობის გაბატონებით																															
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 8მხ.მმთ.2წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 30%, თხ, ჭნვ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																															
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაადედაქანის ხარისხი 5%																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																															
და სხვა: k=1.00																															
8	4.4	6_10, ს.ა	1751_2000	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	17	ფჰ	50	17	20	III	2	II	ნზზ, B2	0.8	208			I	915			915	9							

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება				
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				915	0	0	915			გამოხშირვითი ჭრა, 15%				
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 10მხ.მმთ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, ჭნვ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
9	35.5	36 და მეტი, დ	2001_2250	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ. (ა)3ფჰ	1	8	მხ.ქ. (ა) ფჰ	50	8	16	V	2	Vა	ნზხ, B2	0.7	49 18				2379			1740 639							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2379	0	0	2379							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6მხ.ქ.4ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 25%, ასკ, თხ, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														
10	18.9	26_30, დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მდ2მხ.ქ.+ფჰ	1	19	ნძ მხ.ქ. ფჰ	110 70	22 16	32 20	VI	3	III	ნზხ, B2	0.6	298 26			II III	6123			5632 491 0	284	189	95	სანიტარი ული ჭრა, 10%, ჩახერგილობის გაწმენდა, ფერომონი ანი მწერმჭერი			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				6123	0	0	6123							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7მდ2ფჰ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, ცხრტ, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, 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																														
11	3.9	11_15, დ	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ. (ა)4ნძ+ფჰ	1	12	მხ.ქ. (ა) ნძ ფჰ	50	12	16	V	2	IV	ნზხ, B2	0.3	22 28				195			86 109 0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				195	0	0	195							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 2.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება				
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 2.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 0.50მ.																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
12	1	11_15, ს.დ	1751_2000	ველობი, ერთეული ხეები; 10ფჰ+მხ.მმთ.	9	14	ფჰ	40	14	20	II	1	II	ნზხ, B1	0			10		0	0	10	10							
						მხ.მმთ.																								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	10					ბუნებრივი განახლება, მოვების აკრძალვა		
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6მხ.მმთ.4ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე:																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
13	0.5	6_10, ს.ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	16	ფჰ	70	16	24	IV	2	III	ნზხ, B2	0.2	50				25			25							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				25	0	0	25							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი:																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
14	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:																														

	ფართობი სულ	მიწის კატეგორია	
	0.1	გზები	
	4.3	ველობი	
	56.1	კორომი ამონაყრითი 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	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
	92.1	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით																											
	4.4	ტყის კულტურა																											
სულ:	157																												
																												ფჰ	10678
																												მხ.მმთ.	154
																												მხ.ქ. (ა)	3580
																												ჰნტ	19
																												ნძ	5741
																												მხ.ქ.	491
																												სულ:	20663

250

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				753	0	0	753					გავლითი ჭრა, 10%, ჩახერგილობის გაწმენდა	
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6მხ.მმთ.4სჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ჭნვ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობიადედაქან.ხარ5%.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
6	11.4	6_10, ს.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	19	ფჰ	110	19	36	VI	4	IV	ნზხ, B2	0.3	90			II	1026			1026		114	91	ჩახერგილობის გაწმენდა		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1026	0	0	1026						
გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არადამაკმაყოფილებელი განახლებით																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6მხ.მმთ.4ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ჭნვ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, დედაქან.ხარ5%.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
7	5.8	11_15, ს.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	22	ფჰ	110	22	36	VI	4	III	ნზხ, B2	0.3	111			II	644			644		58	35	ჩახერგილობის გაწმენდა		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				644	0	0	644						
გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არადამაკმაყოფილებელი განახლებით																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 8მხ.მმთ.1ფჰ1მდგ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ჭნვ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
8	0.2	11_15, ს.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	22	ფჰ	110	22	32	VI	4	III	ნზხ, B2	0.4	148			II	30			30		1	0			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				30	0	0	30						
გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არადამაკმაყოფილებელი განახლებით																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 8მხ.მმთ.2ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, ჭნვ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
9	3.3	16_20, ს.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	22	ფჰ	110	22	36	VI	4	III	ნზხ, B2	0.5	185			II	611			611		33	26			

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				611	0	0	611					ჩახერგილ ობის გაწმენდა		
გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არადამაკმაყოფილებელი განახლებით																														
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10მხ.მმთ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ჭნვ, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
10	10.1	6_10, ს.ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	18	ფჰ	110	18	32	VI	4	IV	ნზხ, B2	0.5	140				I	1414			1414		101	81	ჩახერგილ ობის გაწმენდა		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1414	0	0	1414							
გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არადამაკმაყოფილებელი განახლებით																														
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8მხ.მმთ.1მდგ1წფ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, ჭნვ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
11	0.1	0_5, ს.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	21	ფჰ	90	21	32	V	3	III	ნზხ, B2	0.4	136				II	14			14						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				14	0	0	14							
გ.ფ.დ.უ.: უტყეო სივრცეებს შორის მდებარე 100 ჰა-მდე სიდიდის ტყის უბნები																														
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 10ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
12	3	6_10, ს.ა	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ+მხ.მმთ.	1	21	ფჰ მხ.მმ თ.	110	21	36	VI	4	III	ნზხ, B2	0.2	68			II	204			204		30	15	ჩახერგილ ობის გაწმენდა			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																							204						0	0
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5მხ.მმთ.3ვრხ2ნკ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, ჭნვ, ასკ, მაყ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
13	1.2	0_5, ს.ა	2001_2250	ველობი, ერთეული ხეები; 10ფჰ	9	13	ფჰ	60	13	20	III	2	IV	ნზხ, B2	0			10					12	12						

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ								სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	ფაუტი	ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		საერთო	ლიკვიდი	დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები						სახეობების მიხედვით	ზეხმელი				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	12					ბუნებრივი განახლება, მოვების აკრძალვა					
გ.ფ.დ.უ.:																																	
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																	
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, ჟოლ, სიმაღლე: 1.5მ.																																	
უბნის თავისებურებანი:																																	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																	
და სხვა: k=1.00																																	
14	4.8	0_5, ს	1751_2000	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	18	ფჰ	65	18	28	IV	2	II	ნზხ, B2	0.7	196			II	941			941		19		გავლითი ჭრა, 10%						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				941	0	0	941										
გ.ფ.დ.უ.:																																	
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 10მხ.მმთ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																	
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 25%, ჭნვ, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.5მ.																																	
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში სანიმუშო ფართობია																																	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																	
და სხვა: k=1.00																																	
15	2.4	0_5, ს	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	18	ფჰ	80	18	28	IV	2	III	ნზხ, B2	0.4	112				269			269		10	7							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				269	0	0	269										
გ.ფ.დ.უ.:																																	
მოზარდი: 1.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 8მხ.მმთ.1მდგ1ვრხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																	
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ასკ, ჭნვ, მაყ, სიმაღლე: 1.5მ.																																	
უბნის თავისებურებანი:																																	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																	
და სხვა: k=1.00																																	
16	5.3	0_5	1751_2000	ველობი			ფჰ						V	ნზხ, B2																			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0										
გ.ფ.დ.უ.:																																	
მოზარდი:																																	
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, მაყ, სიმაღლე: 1.5მ.																																	
უბნის თავისებურებანი:																																	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																																	
და სხვა: k=1.00																																	
17	7.1	11_15, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	18	ფჰ	80	18	28	IV	2	III	ნზხ, B2	0.4	112				795			795										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				795	0	0	795										

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, კექაოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელოს ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ								სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 10მხ.მმთ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ჭნვ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																															
და სხვა: k=1.00																															
18	1.3	0_5, ს	2001_2250	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	16	ფჰ	65	16	28	IV	2	III	ნზხ, B2	0.7	175			II	228			228		13	7	გავლითი ჭრა, 10%, ჩახერგილობის გაწმენდა				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				228	0	0	228								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 10მხ.მმთ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ჭნვ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																															
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში სანიმუშო ფართობია																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																															
და სხვა: k=1.00																															
19	1.1	0_5, ს	1751_2000	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	16	ფჰ	50	16	24	III	2	II	ნზხ, C2	0.7	175			II	193			193	1			გამოხშირვითი ჭრა, 10%				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				193	0	0	193								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 10მხ.მმთ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, ჭნვ, ასკ, მაყ, სიმაღლე: 2.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში სანიმუშო ფართობია																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																															
და სხვა: k=1.00																															
20	1.9	0_5, ს	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	16	ფჰ	70	16	28	IV	2	III	ნზხ, C2	0.7	175			II	333			333		11	10	გავლითი ჭრა, 10%, ჩახერგილობის გაწმენდა				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				333	0	0	333								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 10მხ.მმთ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, ჭნვ, ასკ, მაყ, სიმაღლე: 1.5მ.																															
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში სანიმუშო ფართობიასიხშირე არათანაბარია.																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																															
და სხვა: k=1.00																															
21	0.4	0_5, ს	1751_2000	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	16	ფჰ	50	16	24	III	2	II	ნზხ, C2	0.7	175			II	70			70				გამოხშირვითი ჭრა, 10%				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				70	0	0	70								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 10მხ.მმთ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, ჭნვ, ასკ, მაყ, სიმაღლე: 2.0მ.																															

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	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, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში სანიმუშო ფართობია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
22	3.2	0_5, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	20	ფჰ	80	20	36	IV	2	III	ნზხ, C2	0.5	160				512			512						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				512	0	0	512						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 10მხ.მმთ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ჭნვ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
23	0.3	6_10, ს	2001_2250	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	18	ფჰ	65	18	24	IV	2	II	ნზხ, C2	0.8	224			II	67			67						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				67	0	0	67						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 10მხ.მმთ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ჭნვ, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
24	0.4	0_5, ს.ა	1751_2000	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	17	ფჰ	65	17	24	IV	2	III	ნზხ, C2	0.7	182			II	73			73		2	1			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				73	0	0	73						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10მხ.მმთ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ჭნვ, ასკ, მაყ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში სანიმუშო ფართობია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
25	2.8	6_10, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	19	ფჰ	110	19	36	VI	4	IV	ნზხ, C2	0.3	90			II	252			252		11	6			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				252	0	0	252						
გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არადამაკმაყოფილებელი განახლებით																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 10მხ.მმთ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ჭნვ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
და სხვა: k=1.00																														
26	0.8	0_5, ს.ა	1751_2000	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	18	ფჰ	60	18	28	III	2	II	ნზხ, C2	0.6	168				134			134							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				134	0	0	134							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 10მხ.მმთ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ჭნვ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
27	5.1	6_10, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	18	ფჰ	110	18	36	VI	4	IV	ნზხ, B2	0.5	140			II	714			714							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				714	0	0	714							
გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არადამაკმაყოფილებელი განახლებით																														
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5მხ.მმთ.4ფჰ1ჰნტ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ღნ, ასკ, ჭნვ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
28	4	0_5, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	18	ფჰ	70	18	24	IV	2	III	ნზხ, C2	0.3	84				336			336							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				336	0	0	336							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 10მხ.მმთ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, ჭნვ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
29	2.6	6_10, ს.დ	1751_2000	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	18	ფჰ	65	18	24	IV	2	II	ნზხ, B2	0.8	224			II	582			582							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				582	0	0	582							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 8მხ.მმთ.2ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ჭნვ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში სანიმუშო ფართობია																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, კქსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება	
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	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	6.7	6_10, ს.დ	1751_2000	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	18	ფჰ	65	18	24	IV	2	II	ნზხ, B2	0.7	196			II	1313			1313				გავლითი ჭრა, 10%	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1313	0	0	1313					
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 1.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6მხ.მმთ.2ფჰ2მდგ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																												
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში სანიმუშო ფართობია																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																												
და სხვა: k=1.00																												
31	3.3	0_5, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	20	ფჰ	120	20	36	VI	4	IV	ნზხ, B2	0.3	96			II	317			317		20	17	ჩახერგილობის გაწმენდა	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				317	0	0	317					
გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არადაამაკმაყოფილებელი განახლებით																												
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5მხ.მმთ.3მდგ2ფჰ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, ჭნვ, მაყ, სიმაღლე: 1.5მ.																												
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																												
და სხვა: k=1.00																												
32	5.1	31_35, ს.დ	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	18	ფჰ	70	18	24	IV	2	III	ნზხ, B2	0.2	67				342			342					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				342	0	0	342					
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი:																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, 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=1.20																												
33	3.3	6_10, ს	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	16	ფჰ	70	16	24	IV	2	III	ნზხ, B2	0.2	50				165			165					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				165	0	0	165					
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი:																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, ჟოლ, სიმაღლე: 1.0მ.																												
უბნის თავისებურებანი:																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																												
და სხვა: k=1.00																												

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმძლელე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ								სამეურნეო ღონისძიება	
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		მთლიანი	ფეხმედი	ჩახერგილობა				
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			სახეობების მიხედვით	სახეობების მიხედვით	საერთო	ლიკვიდი	დაპროექტებული
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
34	0.8	16_20, ს	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	16	ფჰ	70	16	28	IV	2	III	ნზხ, B2	0.2	50				40			40						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				40	0	0	40						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
35	4.4	6_10, ს.დ	2001_2250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	16	ფჰ	70	16	24	IV	2	III	ნზხ, B2	0.2	50				220			220						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				220	0	0	220						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
36	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:																													
37	0.1			გზები										,															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა:																													
და სხვა:																													

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ								სამეურნეო ღონისძიება	
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დამპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი				ფაუტი	ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
	ფართობი სულ	მიწის კატეგორია																											
	0.1	გზები																											
	12.7	ველობი																											
	88.4	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით																											
	0.1	მდინარე																											
	22.7	ტყის კულტურა																											
სულ:	124																												
																											ფჰ	14448	
																											სულ:	14448	

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
1	2	16_20, ჩ.დ	1251_1500	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)	1	8	მხ.ქ. (ა)	30	8	12	III	2	IV	ნზხ, B1	0.4	32				64			64								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				64	0	0	64								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 2.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																															
და სხვა: k=1.00																															
2	3.4	36 და მეტი, ჩ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ+მხ.ქ.+წფ+რც	1	19	ფჰ	120	19	32	VI	4	IV	ნზხ, B2	0.6	225			II	765			765								
							მხ.ქ.																0								
							წფ																0								
							რც																0								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				765	0	0	765								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 10.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ფჰ3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, თხ, სიმაღლე: 1.5მ.																															
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																															
და სხვა: k=1.25																															
3	6.3	26_30, ჩ.დ	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ. (ა)3რც (ა)	1	8	მხ.ქ. (ა)	50	8	12	V	2	Va	ნზხ, B2	0.6	39				322			246								
							რც (ა)									12							76								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				322	0	0	322								
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																															
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6მხ.ქ.3რც1ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																															
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																															
და სხვა: k=1.15																															
4	2.4	36 და მეტი, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფჰ3ნძ+რც	1	19	ფჰ	110	19	32	VI	4	IV	ნზხ, B2	0.6	158			I	621			379								
							ნძ	110	19	32						101			I				242								
							რც												0												

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				621	0	0	621						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 56მ5ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, თხ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.25																													
5	2.5	36 და მეტი, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ნმ4ფჰ	1	21	ნმ ფჰ	90	21	24	V	2	III	ნზზ, B2	0.2	77				278			193						
																34													85
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				278	0	0	278						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6ნმ3რც1ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, თხ, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.25																													
6	7.8	21_25, ჩ.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ნმ2ფჰ	1	20	ნმ ფჰ	90	20	24	V	2	III	ნზზ, B2	0.3	127				1155			991						
																21							164						
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 6რც2მხ.ქ.2წფ	2	13	რც მხ.ქ.	50	13	16					0.3	32				414			250						
							წფ									9							70						
															12							94							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1569	0	0	1569						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 8ნმ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, თხ, ასკ, მაყ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
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																													
7	1.9	11_15, ჩ.დ	1251_1500	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)	1	6	მხ.ქ. (ა)	30	6	12	III	2	V	ნზზ, B1	0.4	24				46			46						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				46	0	0	46						
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																													
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 8მხ.ქ.2ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ფეხმეული	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
8	3.2	36 და მეტი, ჩ.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7წფ3რც+ნძ	1	18	წფ	90	18	32	V	2	IV	ნზზ, B1	0.5	123				544			394						
							რც									47							150						
							ნძ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				544	0	0	544						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7მზ.ქ.3წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, სიმაღლე: 2.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.25																													
9	3.2	21_25, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ+მზ.ქ.+რც	1	19	ფჰ	110	19	36	VI	4	IV	ნზზ, B2	0.4	132			II	422			422						
							მზ.ქ.																0						
							რც																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				422	0	0	422						
გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არადაამაკმაყოფილებელი განახლებით																													
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ფჰ4მზ.ქ., მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
10	1.9	26_30, ჩ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც+ნძ	1	20	წფ	90	20	32	V	2	III	ნზზ, B2	0.5	114				344			217						
							რც									67							127						
							ნძ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				344	0	0	344						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც4წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, მაყ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																													

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	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																													
11	1.7	21_25, ჩ.დ	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მხ.ქ. (ა)2ფქ	1	8	მხ.ქ. (ა)	30	8	12	III	2	IV	ნზხ, B1	0.2	14				29			24						
							ფქ									3							5						
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																						29
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 1.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10მხ.ქ., მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ღნ, ასკ, სიმაღლე: 2.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
12	10.5	36 და მეტი, ჩ.ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც	1	16	წფ	60	16	20	III	2	III	მკდ, B2	0.7	126				2132			1323						
							რც									77							809						
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																						2132
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, თხ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
13	5.5	36 და მეტი, ჩ.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ნმ3ფქ1წფ	1	18	ნმ	80	18	24	IV	2	III	ნზხ, B2	0.6	189				1503			1040						
							ფქ									63							347						
							წფ									21							116						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1503	0	0	1503						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6ნმ3რც1მხ.მმთ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, თხ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.25																													
14	2.1	36 და მეტი, ჩ.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ნმ3რც1წფ	1	21	ნმ	90	21	28	V	2	III	ნზხ, B2	0.6	230				685			483						
							რც									70							147						
							წფ									26							55						

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				685	0	0	685						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 10.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6ნძ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, თხ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.25																													
15	5.6	26_30, ჩ.ა	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7წფ (ა)2მხ.ქ. (ა)1რც (ა)	1	8	წფ (ა)	50	8	16	V	2	Va	ნზზ, B1	0.3	14				123			78						
							მხ.ქ. (ა)									6							34						
							რც (ა)									2							11						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				123	0	0	123						
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6წფ2მხ.ქ.2რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 2.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, დედაქან.ხარ15%.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
16	3.3	36 და მეტი, ჩ.ა	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4წფ (ა)3მხ.ქ. (ა)3რც (ა)	1	8	წფ (ა)	50	8	16	V	2	Va	ნზზ, B2	0.6	18				164			59						
							მხ.ქ. (ა)									18							59						
							რც (ა)									14							46						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				164	0	0	164						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც2წფ2ნკ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, თხ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
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																													
17	1.5	21_25, ჩ.დ	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4წფ (ა)3მხ.ქ. (ა)3რც (ა)	1	8	წფ (ა)	50	8	16	V	2	Va	ნზზ, B2	0.5	13				55			20						
							მხ.ქ. (ა)									13							20						
							რც (ა)									10							15						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				55	0	0	55						
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																													

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმედი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმედი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6წფ2რც2ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, თხ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%,																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
18	6.4	36 და მეტი, ჩ.ა	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ (ა)2მხ.ქ. (ა)2რც (ა)	1	9	წფ (ა)	50	9	12	V	2	V	ნზზ, B2	0.3	18				198			115						
							მხ.ქ. (ა)									7							45						
							რც (ა)									6							38						
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																198						0
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6წფ2მხ.მმთ.2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, თხ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30%-მდე, უბანში არის კლდოვანი შვერილებიდედაქან.ხარ. 50%																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
19	2.6	36 და მეტი, ჩ.ა	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5წფ (ა)3მხ.ქ. (ა)2რც (ა)	1	8	წფ (ა)	50	8	16	V	2	Vა	ნზზ, B2	0.5	19				109			49						
							მხ.ქ. (ა)									15							39						
							რც (ა)									8							21						
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																109					0	0
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, თხ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30%-მდე, უბანში არის კლდოვანი შვერილებიდედაქან.ხარ. 20%																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
20	0.8	26_30, ჩ.დ	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ (ა)2მხ.ქ. (ა)2რც (ა)	1	8	წფ (ა)	50	8	12	V	2	Vა	ნზზ, B2	0.3	12				18			10						
							მხ.ქ. (ა)									6							5						
							რც (ა)									4							3						
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																18					0	0
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																													
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 4წფ4რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, თხ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
21	0.8	16_20, ჩ.დ	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5წფ (ა)4რც (ა)1მხ.მმთ.	1	8	წფ (ა)	50	8	12	V	2	Va	ნბზ, B2	0.5	15				25			12						
							რც (ა)									12							10						
							მხ.მმ თ.									4							3						
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																25						
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																													
მოზარდი: 1.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6მხ.ქ.2რც2წფ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%, უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
22	1.8	31_35, ჩ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4მხ.მმთ.3წფ (ა)3რც (ა)	1	9	მხ.მმ თ.	50	9	16	III	2	IV	ნბზ, B2	0.5	22				90			40						
							წფ (ა)									14							25						
							რც (ა)									14							25						
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																90						
გ.ფ.დ.უ.: ტყის უბანი "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანი სახეობის გაბატონებით																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6მხ.მმთ.4რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%, უბანში არის კლდოვანი შვერილები, უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.20																													
23	1.6	21_25, ჩ.ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.მმთ.2წფ (ა)2რც (ა)	1	8	მხ.მმ თ.	50	8	16	III	2	V	ნბზ, B2	0.5	26				64			42						
							წფ (ა)									7							11						
							რც (ა)									7							11						
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																64						
გ.ფ.დ.უ.: ტყის უბანი "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანი სახეობის გაბატონებით																													
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6მხ.მმთ.4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, თხ, ასკ, გორ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%, უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, კვსაოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
და სხვა: k=1.10																													
24	2	36 და მეტი, ჩ.დ	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ (ა)2მხ.მმთ.2რც (ა)	1	8	წფ (ა)	50	8	16	V	2	Va	ნბხ, B2	0.4	18				64			36						
							მხ.მმ									8							16						
							რც (ა)									6							12						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				64	0	0	64						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1მხ.მმთ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, თხ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები, უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაადედაქან.ხარ10%.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.25																													
25	2.3	21_25, ჩ.დ	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5წფ (ა)3მხ.მმთ.2რც (ა)	1	8	წფ (ა)	50	8	16	V	2	Va	ნბხ, B2	0.5	17				85			39		5				
							მხ.მმ									13							30						
							რც (ა)									7							16						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				85	0	0	85						
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																													
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7მხ.მმთ.2წფ1რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 30%, თხ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30%-მდე, უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
26	3.1	26_30, ჩ.ა	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ (ა)3მხ.მმთ.1რც (ა)	1	8	წფ (ა)	50	8	16	V	2	Va	ნბხ, B2	0.5	21				117			65						
							მხ.მმ									14							43						
							რც (ა)									3							9						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				117	0	0	117						
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
							მხ.მმ	50	8	16						22							55						

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ								სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
27	2.5	11_15, ჩ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.მმთ.2რც (ა)1წფ (ა)	1	8	რც (ა)				III	2	V	ნზხ, B2	0.4	5				73			13							
							წფ (ა)									2							5							
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																73							0
გ.ფ.დ.უ.: ტყის უბანი "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანი სახეობის გაბატონებით																														
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6მხ.მმთ.3რც1წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს ძოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%, უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
28	0.2			გზები										,																
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი:																														
ქვეტყე:																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა:																														
და სხვა:																														
29	0.1			მდინარე										,																
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი:																														
ქვეტყე:																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა:																														
და სხვა:																														

	ფართობი სულ	მიწის კატეგორია	
	0.2	გზები	
	40.3	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
	48.4	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
	0.1	მდინარე	
სულ:	89		

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ								სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ფაუტი	ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები					საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
																											მხ.ქ. (ა)	582		
																											ფჰ	2167		
																											მხ.ქ.	70		
																											წფ	2199		
																											რც	1483		
																											რც (ა)	306		
																											ნძ	2949		
																											წფ (ა)	524		
																											მხ.მმთ.	229		
																											სულ:	10509		

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, კვსაოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული			
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29				
1	9.7	36 და მეტი, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8წფ2რც	1	13	წფ	70	13	20	IV	2	IV	მკდ, B2	0.6	108				1281			1048									
							რც									24							233									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1281	0	0	1281									
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 4ნმ4წფ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																
და სხვა: k=1.25																																
2	1.4	21_25, დ	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)	1	8	მხ.ქ. (ა)	50	8	12	V	2	Vა	ნბხ, B2	0.6	53				74			74									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				74	0	0	74									
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																																
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
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=1.10																																
3	2.9	21_25, ჩ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5წფ3რც2მხ.ქ.	1	14	წფ	70	14	20	IV	2	IV	ნბხ, B2	0.4	44				236			128									
							რც									24							70									
							მხ.ქ.									13							38									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				236	0	0	236									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5წფ3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ცხრტ, ასკ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																
და სხვა: k=1.10																																
4	0.7	21_25	1751_2000	ელექტრო გადამცემი ხაზი									V	ნბხ, A1																		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი:																																
ქვეტყე:																																
უბნის თავისებურებანი:																																

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეცხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
5	1.6	21_25, ჩ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5წფ3რც2მხ.ქ.	1	14	წფ რც მხ.ქ.	70 	14 	20 	IV	2	IV	ნზხ, B2	0.4	44 24 13	 	 	 	129	 	 	70 38 21	 	 	 			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				129	0	0	129						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5წფ3რც2მხ.მმთ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, ცხრტ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
6	25	36 და მეტი, ს.დ	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)	1	6	მხ.ქ. (ა)	30	6	8	III	2	V	ნზხ, A1	0.2	15	 	 	 	375	 	 	375	 	 	 			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				375	0	0	375						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, გლრ, ღღ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.50მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.25																													
7	3.2	36 და მეტი, ს.ა	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ. (ა)2წფ (ა)2რც (ა)	1	8	მხ.ქ. (ა) წფ (ა) რც (ა)	50 	8 	16 	V	2	Vა	ნზხ, A1	0.6	36 9 9	 	 	 	173	 	 	115 29 29	 	 	 			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				173	0	0	173						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 3.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5მხ.ქ.3წფ2რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.50მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.25																													
8	4	36 და მეტი, ს.ა	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5მხ.ქ. (ა)2წფ (ა)2რც (ა)	1	8	მხ.ქ. (ა)	50	8	12	V	2	Vა	ნზხ, A1	0.2	14	 	 	 	76	 	 	56	 	 	 			

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეცხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული			
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29				
8	4	მეტი, ს.დ	2000	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ. (ა)3ფქ	1	8	ფქ				V	2	Vs	ბბხ, A1	0.2	5				76			20									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				76	0	0	76									
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																
მოზარდი: 3.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5მხ.ქ.3წფ2რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																
და სხვა: k=1.25																																
9	8.6	36 და მეტი, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ3მხ.ქ.1რც	1	15	წფ	70	15	20	IV	2	IV	ნბხ, B2	0.7	116				1531			998									
							მხ.ქ.									45							387									
							რც									17							146									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1531	0	0	1531									
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5წფ3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, ცხრტ, თხ, სიმაღლე: 1.5მ.																																
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																
და სხვა: k=1.25																																
10	4	36 და მეტი, ს.დ	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ. (ა)2წფ (ა)2რც (ა)	1	9	მხ.ქ. (ა)	50	9	16	V	2	V	ნბხ, B2	0.6	41				260			164									
							წფ (ა)									12							48									
							რც (ა)									12							48									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				260	0	0	260									
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7მხ.ქ.2წფ1რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, ღნ, ცხრტ, 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																																
11	2	21_25, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.4ვრხ	1	17	მხ.ქ.	90	17	24	V	2	IV	ნბხ, B2	0.6	87				296			174									
							ვრხ									61							122									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				296	0	0	296									
გ.ფ.დ.უ.:																																

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5წფ3მხ.ქ.2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
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=1.10																													
12	0.6	36 და მეტი, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მქ	1	17	ფჭ	110	17	32	VI	4	IV	მკდ, B2	0.4	130			II	78			78						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				78	0	0	78						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 1.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7მხ.ქ.3ფჭ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, გლრ, სიმაღლე: 0.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.25																													
13	4.6	36 და მეტი, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ნმ+ვრხ	1	23	ნმ	130	23	40	VII	4	III	ნბხ, B2	0.3	214			I	984			984						
							ვრხ																0						
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 6წფ (ა)2მხ.ქ. (ა)2რც (ა)	2	12	წფ (ა)	50	12	16	0.2	23				166			106										
							მხ.ქ. (ა)					6							28										
																				7				32					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1150	0	0	1150						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 2.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ნმ3წფ2რც, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.50მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.25																													
14	1.3	36 და მეტი, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ნმ3ფჭ2წფ	1	24	ნმ	160	26	52	VIII	4	III	მკდ, A1	0.2	84			I	176			109						
							ფჭ	160	25	36						32			I				42						
							წფ	80	22	28						19			III				25						
							წფ	40	17	16						39			IV				51						

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო	ლიკვიდი
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 4წფ3ნკ3რც	2	17	ნკ								0.3	25			IV	119			33								
							რც									27			IV				35								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				295	0	0	295								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5ნმ3წფ2რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.50მ.																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																															
15	24.2	21_25, დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მხ.ქ.1წფ1რც+ვრხ	1	20	მხ.ქ.	90	20	28	V	2	III	ნზხ, B2	0.8	204			III	6268			4937				გავლითი ჭრა, 15%				
						წფ										29			IV				702								
						რც										26			IV				629								
						ვრხ																	0								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				6268	0	0	6268								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6წფ2მხ.ქ.2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 25%, თხ, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 2.5მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																															
და სხვა: k=1.10																															
16	5.2	26_30, ჩ.დ	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ (ა)3რც (ა)1მხ.ქ. (ა)	1	8	წფ (ა)	50	8	16	V	2	Va	მკდ, C2	0.6	25				223			130		10	5					
						რც (ა)										12							62								
						მხ.ქ. (ა)										6							31								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				223	0	0	223								
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																															
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5წფ3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, ცხრტ, თხ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																															
და სხვა: k=1.15																															
							მხ.ქ.	90	16	24						96							960								

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, კეკაოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
17	10	31_35, ჩ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.2წფ1რც	1	15	წფ				V	2	IV	მკდ, B2	0.6	29				1380			290						
							რც									13							130						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1380	0	0	1380						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5მხ.ქ.3წფ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, ცხრტ, თხ, 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=1.20																													
18	9.9	26_30, ჩ.დ	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ (ა)3რც (ა)1მხ.ქ. (ა)	1	12	წფ (ა)	50	12	16		2	IV	მკდ, B2	0.6	62				980			614						
							რც (ა)									29							287						
							მხ.ქ. (ა)									8							79						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				980	0	0	980						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5წფ3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, თხ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
19	5.2	21_25, ჩ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8წფ2მხ.მმთ.	1	15	წფ	90	15	24		2	IV	მკდ, C2	0.6	116				717			603						
							მხ.მმთ.									22							114						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				717	0	0	717						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 7წფ2რც1მხ.მმთ., მდგომარეობა: არადადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, თხ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
20	6	26_30, ჩ.დ	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ჩ. (ა)	1	9	მხ.ქ. (ა)	50	9	12	V	2	V	მკდ, C2	0.6	62				372			372						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				372	0	0	372						
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																													
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5წფ3მხ.ქ.2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ				სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ								სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.		ზრდადი		მ.შ.		ერთეული ხეები	ფაუტი	ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	1770	0			0	1770						საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																															
და სხვა: k=1.15																															
21	11.2	21_25, ჩ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10წფ+მხ.მმთ.	1	16	წფ მხ.მმ თ.	90	16	24	V	2	IV	მკდ, C2	0.6	158				1770			1770								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1770	0	0	1770								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5წფ3რც2მხ.მმთ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
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=1.10																															
22	1	11_15, დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.მმთ.+ფჰ+რც	1	11	მხ.მმ თ. ფჰ რც	45	11	14	III	2	III	ნბხ, C2	0.4	40				40			40								
																															0
																															0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				40	0	0	40								
გ.ფ.დ.უ.: ტყის უბანი "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანი სახეობის გაბატონებით																															
მოზარდი: 2.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5წფ3მხ.მმთ.2რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, თხ, ცხრტ, სიმაღლე: 2.5მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																															
და სხვა: k=1.00																															
23	1.4	11_15, დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.მმთ.+წფ+ნკ	1	10	მხ.მმ თ. წფ ნკ	65	10	24	IV	2	V	ნბხ, B2	0.6	54				76			76								
																															0
																															0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				76	0	0	76								
გ.ფ.დ.უ.: ტყის უბანი "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანი სახეობის გაბატონებით																															
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5წფ3მხ.მმთ.2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 25%, თხ, ასკ, სიმაღლე: 2.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																															

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ				სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ								სამეურნეო ღონისძიება																	
																1 ჰა-ზე	მ.შ.				ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული																
																	ფაუტი	ერთეული ხეები	ფაუტი			ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით				ზეხმელი	საერთო			ლიკვიდი															
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29																		
და სხვა: k=1.00																																														
24	5.1	26_30, ჩ.დ	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10წფ (ა)+მხ.მმთ.	1	8	წფ (ა)	30	8	12	III	2	IV	მკდ, C2	0.6	41				209			209																							
							მხ.მმ																																							
							თ.																																							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				209	0	0	209																							
გ.ფ.დ.უ.:																																														
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 8წფ1რც1მხ.მმთ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ასკ, ცხრტ, თხ, სიმაღლე: 1.5მ.																																														
უბნის თავისებურებანი:																																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																														
და სხვა: k=1.15																																														
25	0.4	21_25, ჩ.დ	1751_2000	ველობი, ერთეული ხეები; 5მხ.მმთ.5წფ	9	7	მხ.მმ	40	6	12	II	1	V	ნბხ, B2	0			5				4	2																							
							თ.																																							
							წფ																																							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	4							ბუნებრივი განახლება, მოვების აკრძალვა																
გ.ფ.დ.უ.:																																														
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 5მხ.მმთ.5წფ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა																																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																														
და სხვა: k=1.10																																														
26	0.4	16_20, დ	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10წფ (ა)	1	8	წფ (ა)	50	8	12	V	2	Va	მკდ, C2	0.6	36				14			14																							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				14	0	0	14																							
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																																														
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 8წფ2მხ.მმთ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, თხ, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.5მ.																																														
უბნის თავისებურებანი:																																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																														
და სხვა: k=1.00																																														
27	4.2	26_30, ჩ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.მმთ.+წფ	1	8	მხ.მმ	35	8	12	II	1	IV	ნბხ, C2	0.6	55				231			231																							
							თ.																																							
							წფ																																							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				231	0	0	231																							
გ.ფ.დ.უ.: ტყის უბანი "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანი სახეობის გაბატონებით																																														
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5მხ.მმთ.5რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																														

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ								სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახევრილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ასკ, ცხრტ, თხ, სიმაღლე: 1.5მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																															
და სხვა: k=1.15																															
28	0.1			გზები										,																	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი:																															
ქვეტყე:																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა:																															
და სხვა:																															
29	0.1			მდინარე										,																	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი:																															
ქვეტყე:																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა:																															
და სხვა:																															

	ფართობი სულ	მიწის კატეგორია	
	0.1	გზები	
	0.7	ელექტრო გადამცემი ხაზი	
	0.4	ველობი	
	64.2	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
	88.5	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
	0.1	მდინარე	
სულ:	154		
			წფ 5685
			რც 1281
			მხ.ქ. (ა) 1294
			მხ.ქ. 6517
			წფ (ა) 1150
			რც (ა) 458

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ								სამეურნეო ღონისძიება	
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
																												ფჰ	140
																												ვრხ	122
																												ნძ	1093
																												ნკ	33
																												მხ.მმთ.	461
																												სულ:	18234

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
1	3.9	26_30, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ფჰ1მხ.ქ.1რც	1	16	ფჰ	70	16	24	IV	2	III	ნზხ, B1	0.6	138				648			538						
							მხ.ქ.									13							51						
							რც									15							59						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				648	0	0	648						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6რც2მხ.ქ.2ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, კუნ, გორ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
2	4.2	36 და მეტი, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ნძ2ფჰ	1	15	ნძ	60	15	20	III	2	III	ნზხ, B1	0.3	96				474			403	8					
							ფჰ									17							71						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				474	0	0	474						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 8რც2ნძ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, გორ, ღნ, 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																													
3	2.9	36 და მეტი, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც	1	6	რც	30	6	8	II	1	IV	ნზხ, B1	0.6	23				67			67						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				67	0	0	67						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 30%, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
4	0.4	21_25, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	15	ფჰ	90	15	28	V	3	IV	ნზხ, B1	0.2	51			III	20			20						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				20	0	0	20						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ფჰ5წფ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, გორ, ღნ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, კვსაოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემაღგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელოს ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ							სამეურნეო ღონისძიება							
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული						
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29						
უბნის თავისებურებანი:																																		
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																		
და სხვა: k=1.10																																		
5	0.6	26_30, ს.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	13	ფჰ	90	13	28	V	3	V	ნზხ, B1	0.3	66			III	40			40											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				40	0	0	40											
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																																		
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 10ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																		
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, გლრ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																		
უბნის თავისებურებანი:																																		
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																		
და სხვა: k=1.15																																		
6	0.4	21_25, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	14	ფჰ	90	14	32	V	3	V	ნზხ, B1	0.3	69			III	28			28		1	1								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				28	0	0	28											
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																																		
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																		
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, გლრ, ღწ, სიმაღლე: 0.5მ.																																		
უბნის თავისებურებანი:																																		
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																		
და სხვა: k=1.10																																		
7	0.6	21_25, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ+მხ.ქ.	1	16	ფჰ მხ.ქ.	90	16	28	V	3	IV	ნზხ, B2	0.3	83			III	50			50											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				50	0	0	50											
გ.ფ.დ.უ.:																																		
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 9ფჰ1მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																		
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, გლრ, სიმაღლე: 1.5მ.																																		
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს ძოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%,																																		
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																		
და სხვა: k=1.10																																		
8	18	36 და მეტი, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ+ნმ	1	18	ფჰ ნმ	90	18	28	V	3	IV	ნზხ, B1	0.2	70			II	1260				1260										
																			0															
																0.3	24			III				792					432					
																	11			IV									198					

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება				
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
				საქონლო კლასი			რც									9			IV				162							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2052	0	0	2052							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, ცხრტ, 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																														
9	2.5	16_20, ჩ.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჟჰ	1	18	ფჰ	90	18	28	V	3	IV	ნბზ, B1	0.4	112			II	280			280							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				280	0	0	280							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5წფ3მხ.ქ.2ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, ღნ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
10	0.9	26_30, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ2მხ.ქ.1ნკ1რც	1	8	წფ	50	8	16	III	2	V	ნბზ, B2	0.5	21				35			19							
							მხ.ქ.									9							8							
							ნკ									5							5							
							რც									3							3							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				35	0	0	35							
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																														
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 8წფ1მხ.ქ.1რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.15																														
11	2	16_20, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჟჰ	1	17	ფჰ	90	17	24	V	3	IV	ნბზ, B1	0.4	104			III	208			208							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				208	0	0	208							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5მხ.ქ.3წფ2ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
ქვეტყე: განფენილობა: 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																													
12	4.6	21_25, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	18	ფჰ	90	18	24	V	3	IV	ნზბ, B1	0.3	92			II	423			423						
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 5წფ3რც2მზ.ქ.	2	11	წფ	30	11	16					0.3	21			IV	184			97						
							რც									12			IV				55						
							მზ.ქ.									7			IV				32						
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე															607	0						0
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5წფ3მზ.ქ.2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
13	2	21_25, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფჰ2წფ1რც	1	11	ფჰ	90	16	28	V	3	IV	ნზბ, B1	0.3	58			II	134			116						
							წფ	40	10	12						7			IV				14						
							რც	30	8	12						2			IV				4						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				134	0	0	134						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6ფჰ3წფ1რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, ღწ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
14	1	21_25, ჩ.დ	1251_1500	ველობი, ერთეული ხეები; 10ფჰ+მზ.ქ.	9	15	ფჰ	70	15	20	IV	2	IV	ნზბ, B1	0			10				10							
							მზ.ქ.											0				0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	10					ბუნებრივი განახლება, მოვების აკრძალვა	
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5მზ.ქ.3წფ2ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																													

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
15	2	21_25, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ფჰ2წფ1მხ.ქ.+რც	1	13	ფჰ	90	17	16	V	3	IV	ნბხ, B1	0.5	100			III	236			200						
							წფ	30	10	16						11			IV				22						
							მხ.ქ.	40	12	16						7			IV				14						
							რც			16													0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				236	0	0	236						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5მხ.ქ.3წფ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
16	4.3	36 და მეტი, ს.დ	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5მხ.ქ. (ა)4წფ (ა)1რც (ა)+ფჰ	1	10	მხ.ქ. (ა)	50	10	12	V	2	V	ნბხ, B1	0.4	23				211			99						
							წფ (ა)									20							86						
							რც (ა)									6							26						
							ფჰ																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				211	0	0	211						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6მხ.ქ.2ფჰ2წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, ცხრტ, 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																													
17	1.2	11_15, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8წფ2მხ.ქ.	1	10	წფ	30	10	20	II	1	II	მკდ, B2	0.3	24				35			29						
							მხ.ქ.									5							6						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				35	0	0	35						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 8წფ2ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
18	6.3	31_35, ჩ.ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	17	ფჰ	80	17	24	IV	2	III	ნზზ, B1	0.4	125				788			788						
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 10წფ+მზ.ქ.+რც	2	10	წფ	30	10	12					0.2	24				151			151						
							მზ.ქ.														0								
							რც														0								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				939	0	0	939						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5წფ3მზ.ქ.2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.20																													
19	18.1	26_30, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	19	ფჰ	90	19	28	V	3	III	მკდ, B2	0.2	69			II	1249			1249						
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 7წფ2მზ.ქ.1რც	2	12	წფ	30	12	16					0.4	48			III	1177			869						
							მზ.ქ.									11			IV				199						
							რც									6			IV				109						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2426	0	0	2426						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 9.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5მზ.ქ.3წფ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
20	1.4	26_30, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8წფ2მზ.ქ.+რც	1	9	წფ	30	9	12	II	1	III	ნზზ, B1	0.2	15				27			21						
							მზ.ქ.									4					6								
							რც														0								

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				27	0	0	27						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5მხ.ქ.3წფ2რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, ღნ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.15																													
21	17.4	36 და მეტი, ჩ.დ	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ. (ა)2წფ (ა)1რც (ა)+ფჰ	1	11	მხ.ქ. (ა)	50	11	20	V	2	V	მკდ, B2	0.8	70				1879			1218						
							წფ (ა)									26						452							
							რც (ა)									12						209							
							ფჰ															0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1879	0	0	1879						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 8წფ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
22	1.3	26_30, ჩ.დ	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4მხ.ქ. (ა)3ფჰ3წფ (ა)	1	9	მხ.ქ. (ა)	50	9	12	V	2	V	ნმხ, B1	0.2	8				27			10						
							ფჰ									7						9							
							წფ (ა)									6						8							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				27	0	0	27						
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																													
მოზარდი: 2.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6მხ.ქ.4წფ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
23	8.1	36 და მეტი,	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის	1	12	წფ	50	12	16	III	2	III	მკდ, B2	0.6	79				875			640						
							მხ.მმ თ.									18						146							

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	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	ფეხმეული	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული				
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29				
		ჩ.დ		პირველი იარუსი; 7წფ2მხ.მმთ.1რც			რც									11							89									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				875	0	0	875									
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, ცხრტ, თხ, სიმაღლე: 1.5მ.																																
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები, უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																
და სხვა: k=1.25																																
24	4.9	36 და მეტი, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მიორი იარუსი: 10ფჰ	2	18	ფჰ	90	18	24	V	3	IV	მკდ, B1	0.3	105			II	515			515									
				წფ			50	12	20																							
				რც																												
				მხ.მმ თ.																												
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				873	0	0	873									
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6წფ3რც1მხ.მმთ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები, უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																																
და სხვა: k=1.25																																
25	2.3	36 და მეტი, ჩ.ა	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)+წფ (ა)	1	8	მხ.ქ. (ა)	50	8	16	V	2	Va	მკდ, B1	0.7	70				161			161									
							წფ (ა)										0															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				161	0	0	161									
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 9მხ.ქ.1წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																
და სხვა: k=1.25																																
26	16.7	36 და მეტი,	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის	1	13	წფ	80	13	20	IV	2	V	მკდ, B1	0.8	108			II	2806			1804									
							მხ.ქ.									28			III		468											

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული			
																	ფაუტი	ეროვნული ხეები			ფაუტი	ეროვნული ხეები				საერთო	ლიკვიდი					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29				
		ჩ.დ		პირველი იარუსი; 6წფ2მხ.ქ.2რც			რც									32			III				534									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2806	0	0	2806									
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6წფ4მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																
და სხვა: k=1.25																																
27	16.4	21_25, ჩ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7წფ2მხ.ქ.1რც	1	10	წფ	50	10	16	III	2	IV	ნზხ, B2	0.6	46				1066			754									
							მხ.ქ.									12							197									
							რც									7							115									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1066	0	0	1066									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 8წფ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, თხ, სიმაღლე: 1.5მ.																																
უბნის თავისებურებანი:																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																
და სხვა: k=1.10																																
28	0.6	26_30, ჩ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ+მხ.მმთ.+წფ	1	18	ფჰ	90	18	28	V	3	IV	მკდ, B1	0.4	129			II	77			77									
							მხ.მმ თ.																0									
							წფ																0									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				77	0	0	77									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი: 2.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5მხ.მმთ.5წფ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი:																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																																
და სხვა: k=1.15																																
29	2.1	16_20, ჩ.ა	1001_1250	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	12	ფჰ	50	12	16	III	2	III	ნზხ, B2	0.6	102				214			214									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				214	0	0	214									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი:																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																

289

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ								სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული				
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29					
34	0.7			გზები										,																			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0										
გ.ფ.დ.უ.:																																	
მოზარდი:																																	
ქვეტყე:																																	
უბნის თავისებურებანი:																																	
გზით უზრუნველყოფა:																																	
და სხვა:																																	

	ფართობი სულ	მიწის კატეგორია		
	0.7	გზები		
	1	ველობი		
	62.2	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით		
	118.7	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით		
	30.4	ტყის კულტურა		
სულ:	213			
			ფჰ	8158
			მხ.ქ.	1179
			რც	1266
			ნძ	403
			წფ	5112
			ნკ	5
			მხ.ქ. (ა)	2411
			წფ (ა)	546
			რც (ა)	235
			მხ.მმთ.	175
			სულ:	19490

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
1	47	36 და მეტი, ჩ.დ	1251_1500	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)	1	9	მხ.ქ. (ა)	50	9	12	V	2	V	მკდ, B1	0.8	90				4230			4230								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				4230	0	0	4230								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6მხ.ქ.3წფ1რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, ცხრტ, 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																															
2	4.4	36 და მეტი, ს.ა	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5წფ3რც2მხ.მმთ.	1	9	წფ	40	9	10	II	1	IV	ნზხ, B1	0.7	35				316			154								
							რც									21							92								
							მხ.მმთ.									16							70								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				316	0	0	316								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5რც3წფ2მხ.მმთ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები, უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																															
და სხვა: k=1.25																															
3	24.3	16_20, ს.ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8წფ2რც	1	11	წფ	40	11	10	II	1	III	ნზხ, B1	0.3	31				923			753								
							რც									7							170								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				923	0	0	923								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 4წფ4რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																															
და სხვა: k=1.00																															
4	0.3	16_20, ს	1251_1500	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)+წფ	1	8	მხ.ქ. (ა)	45	8	10	V	2	Va	ნზხ, B1	0.3	24				7			7								
							წფ																0								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				7	0	0	7								
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																															
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5მხ.ქ.5წფ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.00																													
5	5.6	26_30, დ	1251_1500	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)+წფ (ა)+რც (ა)	1	11	მხ.ქ. (ა)	45	11	12	V	2	V	მკდ, B1	0.6	69				386			386						
							წფ (ა)																						0
							რც (ა)																						0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				386	0	0	386						
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																													
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6მხ.ქ.3რც1წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.15																													
6	10.8	36 და მეტი, ს.დ	1251_1500	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)+წფ (ა)+რც (ა)	1	12	მხ.ქ. (ა)	50	12	16	V	2	IV	6მხ, B2	0.3	45				486			486						
							წფ (ა)																						0
							რც (ა)																						0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				486	0	0	486						
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.3რც1წფ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.25																													
7	1.1	11_15, ს.დ	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მხ.ქ. (ა)1წფ (ა)1რც (ა)	1	9	მხ.ქ. (ა)	50	9	12	V	2	V	6მხ, B1	0.3	22				28			24						
							წფ (ა)																						2
							რც (ა)																						2
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				28	0	0	28						
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																													
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6მხ.ქ.2წფ2რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																													

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ								სამეურნეო ღონისძიება	
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.00																													
8	1.3	11_15, ს.ა	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)	1	7	მხ.ქ. (ა)	45	7	10	V	2	Vა	ნზხ, B1	0.2	14				18			18						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				18	0	0	18						
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																													
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 10მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.00																													
9	2.8	21_25, ს.დ	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)+რც (ა)	1	8	მხ.ქ. (ა) რც (ა)	50	8	12	V	2	Vა	ნზხ, B2	0.2	18				50			50						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				50	0	0	50						
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																													
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.10																													
10	5	26_30, ს.დ	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)+წფ (ა)+რც (ა)	1	10	მხ.ქ. (ა) წფ (ა) რც (ა)	50	10	12	V	2	V	ნზხ, B1	0.3	31				155			155						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				155	0	0	155						
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 7მხ.ქ.2წფ1რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.15																													
				კორომი ამონაყრითი წარმოშობის			მხ.ქ. (ა)	50	10	12						52							328						

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
11	6.3	26_30, ს.დ	1501_1750	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)+წფ (ა)+რც (ა)	1	10	წფ (ა)				V	2	V	ნზხ, B1	0.5					328			0								
							რც (ა)															0									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				328	0	0	328								
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																															
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8მხ.ქ.1წფ1რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																															
და სხვა: k=1.15																															
12	0.6	36 და მეტი, ს.დ	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)	1	7	მხ.ქ. (ა)	50	7	10	V	2	Vა	ნზხ, B1	0.3	26				16			16								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				16	0	0	16								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																															
და სხვა: k=1.25																															
13	1.3	26_30, ს.დ	1251_1500	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)+წფ (ა)+რც (ა)	1	8	მხ.ქ. (ა)	50	8	10	V	2	Vა	მკდ, B1	0.6	55				72			72								
							წფ (ა)												72			0									
							რც (ა)												72			0									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				72	0	0	72								
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																															
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6მხ.ქ.2წფ2რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																															
და სხვა: k=1.15																															
14	2.2	26_30, ს.დ	1251_1500	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)+წფ (ა)+რც (ა)	1	7	მხ.ქ. (ა)	50	7	10	V	2	Vა	ნზხ, B1	0.3	24				53			53								
							წფ (ა)												53			0									
							რც (ა)												53			0									

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				53	0	0	53						
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																													
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.15																													
15	0.8	11_15, ს.ა	1251_1500	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)+წფ (ა)+რც (ა)	1	8	მხ.ქ. (ა)	50	8	10	V	2	Va	ნზხ, B1	0.2	16				13			13						
							წფ (ა)																0						
							რც (ა)																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				13	0	0	13						
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																													
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.00																													
16	0.1	6_10, ჩ	1251_1500	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)	1	10	მხ.ქ. (ა)	50	10	12	V	2	V	ნზხ, B1	0.3	27				3			3						
							წფ (ა)																						
							რც (ა)																						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				3	0	0	3						
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6მხ.ქ.3რც1წფ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.00																													
17	0.9	6_10, ჩ	1251_1500	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)+წფ (ა)+რც (ა)	1	9	მხ.ქ. (ა)	50	9	12	V	2	V	ნზხ, B1	0.3	27				24			24						
							წფ (ა)																0						
							რც (ა)																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				24	0	0	24						
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5მხ.ქ.3წფ2რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელოს ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	ფაუტი	ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები							საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.00																													
18	0.1			გზები										,															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა:																													
და სხვა:																													
19	0.1			მდინარე										,															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა:																													
და სხვა:																													

	ფართობი სულ	მიწის კატეგორია	
	0.1	გზები	
	86.1	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
	28.7	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
	0.1	მდინარე	
სულ:	115		
			მხ.ქ. (ა) 5865
			წვ 907
			რც 262
			მხ.მმთ. 70
			წვ (ა) 2
			რც (ა) 2
			სულ: 7108

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
1	0.8	36 და მეტი, ჩ.დ	1251_1500	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)+რც (ა)	1	9	მხ.ქ. (ა)	35	9	12	IV	2	V	ნზხ, A1	0.3	34				27			27						
							რც (ა)												0										
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																27						0
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%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																													
2	15.3	26_30, ს.დ	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მხ.ქ. (ა)2წფ (ა)+ფჰ+რც (ა)	1	10	მხ.ქ. (ა)	45	10	16	V	2	V	მკდ, B1	0.6	50				979			765						
							წფ (ა)									14							214						
							ფჰ																0						
							რც (ა)																0						
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																979						0
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																													
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8მხ.ქ.2წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
3	0.2	11_15, დ	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)+რც (ა)	1	9	მხ.ქ. (ა)	40	9	12	IV	2	V	ნზხ, B1	0.2	18				4			4						
							რც (ა)																0						
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																4						0
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																													
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5მხ.ქ.5წფ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
							მხ.მმ თ.	50	8	12						24							103						

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება						
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული			
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29				
4	4.3	11_15, ჩ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.მმთ.2წფ2რც	1	8	წფ				III	2	V	ნზხ, B1	0.5	6				155			26									
							რც									6							26									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				155	0	0	155									
გ.ფ.დ.უ.: ტყის უბანი "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანი სახეობის გაბატონებით																																
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 8რც2წფ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე:																																
უბნის თავისებურებანი: უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																																
და სხვა: k=1.00																																
5	1.9	11_15, ჩ.დ	1751_2000	ველობი, ერთეული ხეები; 5მხ.მმთ.5რც	9	9	მხ.მმ თ.	55	9	12	III	2	V	ნზხ, B1	0			5				20	10				ბუნებრივი განახლება, მოვების აკრძალვა					
						რც											5						10									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	20									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 8რც2წფ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე:																																
უბნის თავისებურებანი: უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																																
და სხვა: k=1.00																																
6	50.4	36 და მეტი, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.მმთ.+წფ (ა)+რც (ა)	1	8	მხ.მმ თ.	50	8	12	III	2	V	ნზხ, B2	0.6	60				3024			3024									
						წფ (ა)																								0		
						რც (ა)																								0		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				3024	0	0	3024									
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																
მოზარდი: 12.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10მხ.მმთ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																																
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები, უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																
და სხვა: k=1.25																																
7	1.1	21_25, ს	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10წფ (ა)+მხ.მმთ.	1	8	წფ (ა)	50	8	12	V	2	Va	ნზხ, B1	0.5	33				36			36									
						მხ.მმ თ.																							0			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				36	0	0	36									

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო	ლიკვიდი
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																															
მოზარდი: 2.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5წფ3რც2მხ.მმთ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																															
და სხვა: k=1.10																															
8	1.7	21_25, ჩ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.მმთ.+წფ+რც	1	12	მხ.მმ თ.	45	12	16	III	2	III	მკდ, B2	0.6	79				134				134							
							წფ																	0							
							რც																		0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				134	0	0	134								
გ.ფ.დ.უ.: ტყის უბანი "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანი სახეობის გაბატონებით																															
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6მხ.მმთ.2წფ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																															
და სხვა: k=1.10																															
9	0.3	16_20, ჩ.დ	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7წფ (ა)2რც (ა)1მხ.მმთ.	1	11	წფ (ა)	40	11	12	IV	2	IV	ნბზ, B2	0.3	27				11				8							
							რც (ა)									7							2								
							მხ.მმ თ.									3								1							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				11	0	0	11								
გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები																															
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5წფ3რც2მხ.მმთ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																															
და სხვა: k=1.00																															
10	0.2	11_15, ს.ა	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10წფ (ა)+რც (ა)	1	9	წფ (ა)	40	9	12	IV	2	V	ნბზ, B2	0.2	16				3				3							
							რც (ა)																0								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				3	0	0	3								
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																															
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5წფ5რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი:																															

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	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=1.00																													
11	7.9	36 და მეტი, ს	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.მმთ.	1	7	მხ.მმ თ.	35	7	12	II	1	IV	ნზხ, B1	0.6	53				419			419						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				419	0	0	419						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10მხ.მმთ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, ღნ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები, უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
12	0.5	26_30, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.მმთ.	1	12	მხ.მმ თ.	50	12	16	III	2	III	ნზხ, B1	0.6	83				42			42						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				42	0	0	42						
გ.ფ.დ.უ.: ტყის უბანი "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანი სახეობის გაბატონებით																													
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 8მხ.მმთ.2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, გლრ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
13	1.8	16_20, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მხ.მმთ.2წფ+რც	1	12	მხ.მმ თ.	45	12	16	III	2	III	ნზხ, B1	0.6	58				136			104						
							წფ									18							32						
							რც																0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				136	0	0	136						
გ.ფ.დ.უ.: ტყის უბანი "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანი სახეობის გაბატონებით																													
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5მხ.მმთ.3წფ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
14	11.2	36 და მეტი, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მხ.მმთ.1რც+წფ	1	10	მხ.მმ თ.	35	10	16	II	1	III	მკდ, B2	0.6	61				773			683						
							რც									8							90						

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
				მიწის ტიპი: 1000.000.100.000			წფ															0									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				773	0	0	773								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7მხ.მმთ.2წფ1რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები, უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																															
და სხვა: k=1.25																															
15	7.1	26_30, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მხ.მმთ.1წფ1რც	1	11	მხ.მმ თ.	45	11	12	III	2	III	მკდ, B2	0.6	55				512			391								
						წფ				9									64												
						რც				8									57												
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				512	0	0	512								
გ.ფ.დ.უ.: ტყის უბანი "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანი სახეობის გაბატონებით																															
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8მხ.მმთ.1წფ1რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																															
და სხვა: k=1.15																															
16	1.8	21_25, ს.დ	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)	1	8	მხ.ქ. (ა)	40	8	12	IV	2	V	მკდ, B2	0.6	53				95			95								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				95	0	0	95								
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																															
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5მხ.ქ.3რც2წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																															
და სხვა: k=1.10																															
17	0.9	16_20, ს.დ	1751_2000	ველობი, ერთეული ხეები; 10წფ+მხ.მმთ.	9	10	წფ	40	10	16	II	1	III	ნბზ, B1	0			10				9	9								
						მხ.მმ თ.											0		0												
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	9							ბუნებრივი განახლება, მოვების აკრძალვა	
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 2.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 8წფ2მხ.მმთ., მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																															

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება				
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.00																															
18	5.7	26_30, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მხ.მმთ.1წფ1რც	1	9	მხ.მმ თ.	45	9	12	III	2	IV	მკდ, B2	0.6	50				353			285								
							წფ									6							34								
							რც									6							34								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				353	0	0	353								
გ.ფ.დ.უ.: ტყის უბანი "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანი სახეობის გაბატონებით																															
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5წფ3რც2მხ.მმთ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ცხრტ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																															
და სხვა: k=1.15																															
19	1.4	16_20, ს.დ	1751_2000	ველობი, ერთეული ხეები; 5მხ.მმთ.5წფ	9	6	მხ.მმ თ.	45	6	8	III	2	V	ნბხ, B1	0			5				14	7								
							წფ											5					7								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	14							ბუნებრივი განახლება, მოვების აკრძალვა	
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5მხ.მმთ.5წფ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																															
და სხვა: k=1.00																															
20	2.5	26_30, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ2მხ.მმთ.2რც	1	13	წფ	40	13	16	II	1	II	მკდ, B1	0.5	62				240			155								
							მხ.მმ თ.									16							40								
							რც									18							45								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				240	0	0	240								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5წფ3რც2მხ.მმთ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																															
და სხვა: k=1.15																															

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ							სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეულის მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
21	1.6	16_20, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5წფ3რც2მხ.მმთ.	1	11	წფ	30	11	12	II	1	II	მკდ, B1	0.6	39				116			62							
			რც							22									35											
			მხ.მმ თ.							12									19											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			116				0						0	116
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5წფ3რც2მხ.მმთ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
22	2	36 და მეტი, ს.ა	1751_2000	ველობი, ერთეული ხეები; 5წფ5რც	9	7	წფ	30	7	8	II	1	IV	ნბხ, B1	0			5				20	10							
							რც											5					10							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			0	0	0	20				ბუნებრივი განახლება, მოვების აკრძალვა				
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5წფ5რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																														
და სხვა: k=1.25																														
23	1.7	36 და მეტი	1751_2000	ველობი			ფქ						V	ნბხ, A1																
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			0	0	0	0								
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი:																														
ქვეტყე:																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																														
და სხვა: k=1.25																														
24	6.8	26_30, ს	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7წფ (ა)2რც (ა)1მხ.მმთ.	1	8	წფ (ა)	50	8	16	V	2	Vა	მკდ, B1	0.6	29				292			197							
							რც (ა)									8							54							
							მხ.მმ თ.									6							41							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			292	0	0	292								
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																														

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება															
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული												
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო	ლიკვიდი										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29													
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 8რც2წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																									
უბნის თავისებურებანი: უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																									
და სხვა: k=1.15																																									
25	2.9	36 და მეტი, ჩ.დ	1251_1500	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)+რც (ა)	1	5	მხ.ქ. (ა)	30	5	8	III	2	Va	მზხ, A1	0.3	19				55			55																		
						რც (ა)																														0					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																							55							0	0	55									
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																									
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5მხ.ქ.5რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, ღნ, სიმაღლე: 1.0მ.																																									
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																									
და სხვა: k=1.25																																									
26	39.1	36 და მეტი, ჩ.დ	1251_1500	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)	1	8	მხ.ქ. (ა)	50	8	12	V	2	Va	მკდ, A1	0.6	60				2346			2346																		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2346	0	0	2346																		
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																									
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8მხ.ქ.1რც1წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																																									
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																																									
და სხვა: k=1.25																																									
27	0.4	26_30, ს.დ	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)	1	8	მხ.ქ. (ა)	35	8	12	IV	2	V	მკდ, A1	0.2	18				7			7																		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				7	0	0	7																		
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																																									
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, ღნ, სიმაღლე: 1.0მ.																																									
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია																																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																									
და სხვა: k=1.15																																									
28	2.8	36 და მეტი, ს.დ	1251_1500	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)	1	3	მხ.ქ. (ა)	30	3	6	III	2	Va	მკდ, A1	0.2	8				22			22																		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				22	0	0	22																		

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																													
29	1.4	26_30, ს	1501_1750	ველობი, ერთეული ხეები; 10წფ	9	10	წფ	40	10	16	II	1	III	ნზხ, B1	0			10				14	14				ბუნებრივი განახლება, მოვების აკრძალვა		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	14						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5წფ5რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, ღწ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.15																													
30	1	21_25, ს.დ	1751_2000	ველობი, ერთეული ხეები; 5მხ.მმთ.5წფ	9	7	მხ.მმთ.	35	6	8	II	1	V	ნზხ, B1	0			5				10	5						
							წფ											5											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	10						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7მხ.მმთ.3წფ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, ღწ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.10																													
31	3.8	21_25, ს.დ	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)+წფ (ა)	1	5	მხ.ქ. (ა)	30	5	8	III	2	Va	ნზხ, B1	0.3	17				65			65						
							წფ (ა)												0										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				65	0	0	65						
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																													
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7მხ.ქ.3წფ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.10																													
32	0.4	16_20, ს	1501_1750	ველობი, ერთეული ხეები; 5მხ.მმთ.5წფ	9	6	მხ.მმთ.	35	6	8	II	1	V	ნზხ, B1	0			5				4	2						

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
32	0.4	ს.დ	1750	ველოი, ერთეული ხეები; 5მხ.მმთ.5წფ	9	6	წფ				II	I	V	ბბზ, B1	0			5				4	2								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	4								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5მხ.მმთ.5წფ, მდგომარეობა: არადაზარალებული																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები, უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაადაქან.ხარ. 20%																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.00																															
33	0.4	26_30, ს.ა	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8წფ (ა)1მხ.მმთ.1რც (ა)	1	9	წფ (ა)	30	9	12	III	2	IV	ნბზ, B1	0.3	22				11			9								
							მხ.მმთ.									3							1								
							რც (ა)									3							1								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				11	0	0	11								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5რც3წფ2მხ.მმთ., მდგომარეობა: არადაზარალებული																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.15																															
34	1.7	16_20, ს.ა	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8წფ (ა)1მხ.მმთ.1რც (ა)	1	6	წფ (ა)	30	6	8	III	2	V	ნბზ, B1	0.4	10				22			17								
							მხ.მმთ.									2							3								
							რც (ა)									1							2								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				22	0	0	22								
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																															
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5რც3წფ2მხ.მმთ., მდგომარეობა: არადაზარალებული																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანისახეობაა მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.00მ.																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.00																															
35	1.4	26_30, ს.დ	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5წფ (ა)3რც (ა)2მხ.ქ. (ა)	1	9	წფ (ა)	30	9	16	III	2	IV	ნბზ, B1	0.4	18				51			25								
							რც (ა)									11							15								
							მხ.ქ. (ა)									8							11								

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული			
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი					
1	2	3	4	5	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																				51	0	0	51									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 4რც4წფ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი:																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.15																																
36	12.3	36 და მეტი, ჩ.დ	1001_1250	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9მხ.ქ. (ა)1რც (ა)	1	6	მხ.ქ. (ა)	30	6	10	III	2	V	ნზზ, A1	0.2	14				184			172									
						რც (ა)				1									12													
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				184	0	0	184									
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																
მოზარდი:																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, ღღ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ. და სხვა: k=1.25																																
37	0.2			გზები										,																		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი:																																
ქვეტყე:																																
უბნის თავისებურებანი:																																
გზით უზრუნველყოფა:																																
და სხვა:																																
38	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	
--	----------------	-----------------	--

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება				
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ფაუტი	ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
	0.2	გზები																												
	10.7	ველობი																												
	91.3	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით																												
	94.7	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით																												
	0.1	მდინარე																												
სულ:	197																													
																											მხ.ქ. (ა)	3569		
																											რც (ა)	86		
																											წფ (ა)	509		
																											მხ.მმთ.	5290		
																											წფ	373		
																											რც	287		
																											სულ:	10114		

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ							სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
1	11.1	26_30, ჩ.დ	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ. (ა)2რც1ნკ	1	9	მხ.ქ. (ა)	30	9	16	III	2	IV	ნზხ, B2	0.6	43				666			477							
							რც									11							122							
							ნკ									6							67							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				666	0	0	666							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7მხ.ქ.3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, მაყ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: მდინარე, მდინარის სიგანე: 1.50მ.																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																														
და სხვა: k=1.15																														
2	10	21_25, ჩ	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მხ.ქ. (ა)2რც (ა)+ნკ	1	8	მხ.ქ. (ა)	40	8	16	IV	2	V	ნზხ, B2	0.4	28						330			280					
							რც (ა)									5									50					
							ნკ																		0					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																						330	0	0	330					
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																														
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 10მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																														
და სხვა: k=1.10																														
3	22.2	26_30, ჩ	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მხ.ქ. (ა)2რც (ა)	1	7	მხ.ქ. (ა)	40	7	12	IV	2	Va	ნზხ, B2	0.6	39						999			866					
							რც (ა)									6									133					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																						999	0	0	999					
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																														
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																														
და სხვა: k=1.15																														
							მხ.ქ. (ა)	30	5	8						12									133					

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ						სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო	ლიკვიდი
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
4	11.1	26_30, ს.დ	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5მხ.ქ. (ა)3რც (ა)2ნკ+წფ	1	5	რც (ა)				III	2	Vა	ნბხ, B2	0.4	3				222			33								
							ნკ									5							56								
							წფ																0								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				222	0	0	222								
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																															
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8მხ.ქ.1რც1ნკ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																															
და სხვა: k=1.15																															
5	6.4	26_30, ს.დ	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მხ.ქ. (ა)2რც (ა)	1	5	მხ.ქ. (ა)	30	5	8	III	2	Vა	ნბხ, B2	0.2	9				64			58								
							რც (ა)									1				64			6								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				64	0	0	64								
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																															
მოზარდი: 1.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																															
და სხვა: k=1.15																															
6	22.8	36 და მეტი, ს.დ	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მხ.ქ. (ა)2რც (ა)	1	6	მხ.ქ. (ა)	40	6	12	IV	2	Vა	ნბხ, B2	0.6	36				935			821								
							რც (ა)									5				935			114								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				935	0	0	935								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 8მხ.ქ.2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																															
და სხვა: k=1.25																															
7	1.1	36 და მეტი, ს.დ	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)	1	7	მხ.ქ. (ა)	30	7	12	III	2	V	ნბხ, A1	0.2	18				20			20								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				20	0	0	20								

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, კ/სპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელოს ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ								სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ფეხმეული	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი:																															
ქვეტყე:																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																															
8	6.8	26_30	1501_1750	ისტორიული ან არქიტექტურული ძეგლი									V	ნზხ, A1																	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი:																															
ქვეტყე:																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ. და სხვა: k=1.15																															
9	6.1	36 და მეტი, ს.დ	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5მხ.ქ. (ა)3რც (ა)2ნკ	1	8	მხ.ქ. (ა)	45	8	12	V	2	Va	ნზხ, B2	0.7	35				397			214								
							რც (ა)									16							98								
							ნკ									14							85								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				397	0	0	397								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6მხ.ქ.2რც2ნკ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ. სიმაღლე: 1.5მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ. და სხვა: k=1.25																															
10	1.4	21_25	1251_1500	ველობი			ფქ						Va	მკდ, B2																	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი:																															
ქვეტყე:																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.10																															
							მხ.ქ. (ა)	40	6	8						32							848								

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ								სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული				
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29					
11	26.5	36 და მეტი, დ	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნმხ.ქ. (ა)3რც (ა)1ნკ	1	6	რც (ა) ნკ				IV	2	Vა	ნმხ, B2	0.7	8 5				1193			212 133										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1193	0	0	1193										
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																	
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8მხ.ქ.1რც1წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																	
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																																	
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																	
და სხვა: k=1.25																																	
12	3.1	21_25, დ	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)	1	6	მხ.ქ. (ა) ნკ	40	6	12	IV	2	Vა	ნმხ, B2	0.4	26				81			81										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				81	0	0	81										
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																																	
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																	
ქვეტყე:																																	
უბნის თავისებურებანი:																																	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																	
და სხვა: k=1.10																																	
13	21.4	36 და მეტი, ჩ.დ	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნმხ.ქ. (ა)3რც (ა)1ნკ	1	8	მხ.ქ. (ა) რც (ა) ნკ	40	8	12	IV	2	V	ნმხ, B2	0.6	36 14 6				1198			770 300 128										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1198	0	0	1198										
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																	
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 10მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																	
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																																	
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																	
და სხვა: k=1.25																																	
14	1.2	21_25	1501_1750	ველობი			ფჭ						Vა	ნმხ, B2						0	0	0	0										
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																										
ქვეტყე:																																																						
უბნის თავისებურებანი:																																																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																																						
და სხვა: k=1.10																																																						
15	3.3	26_30, ჩ	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4მხ.ქ. (ა)3ნკ3რც	1	6	მხ.ქ. (ა)	45	6	8	V	2	Va	ნზხ, B2	0.6	17				116			56																															
							ნკ									12							40																															
							რც									6							20																															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				116	0	0	116																															
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																																																						
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6მხ.ქ.2ნკ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																																						
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																																																						
უბნის თავისებურებანი:																																																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																																						
და სხვა: k=1.15																																																						
16	9.2	21_25, ჩ.დ	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ. (ა)3რც (ა)	1	8	მხ.ქ. (ა)	45	8	12	V	2	Va	ნზხ, B2	0.4	25				304			230																															
							რც (ა)									8							74																															
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																								304	0	0	304																				
გ.ფ.დ.უ.: V-Va ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																																																						
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 10მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																																																						
უბნის თავისებურებანი:																																																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																																																						
და სხვა: k=1.10																																																						
17	0.7	21_25	1501_1750	ველობი			ფქ						V	ნზხ, B2																																								
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																								0	0	0	0																				
							გ.ფ.დ.უ.:																																															
მოზარდი:																																																						
ქვეტყე:																																																						
უბნის თავისებურებანი:																																																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																																						
და სხვა: k=1.10																																																						
							მხ.ქ. (ა)	40	8	16						37							440																															

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეცხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული			
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29				
18	11.9	26_30, ჩ.დ	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)+ნკ+რც (ა)	1	8	ნკ				IV	2	V	ნზხ, B2	0.4					440			0									
							რც (ა)											0														
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				440	0	0	440									
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																																
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6მხ.ქ.4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																																
უბნის თავისებურებანი:																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																																
და სხვა: k=1.15																																
19	17.6	26_30, ჩ.დ	1751_2000	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მხ.ქ. (ა)2რც (ა)	1	7	მხ.ქ. (ა)	40	7	12	IV	2	Va	ნზხ, B2	0.6	39				792			686									
							რც (ა)									6							106									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				792	0	0	792									
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																																
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																																
უბნის თავისებურებანი:																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																
და სხვა: k=1.15																																
20	1.9	36 და მეტი, ჩ	1251_1500	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მხ.ქ. (ა)1ნკ1რც (ა)	1	7	მხ.ქ. (ა)	40	7	12	IV	2	Va	ნზხ, B2	0.6	42				96			80									
							ნკ									5							10									
							რც (ა)									3							6									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				96	0	0	96									
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 8მხ.ქ.2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, გლრ, სიმაღლე: 1.5მ.																																
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შერეილები																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																
და სხვა: k=1.25																																
21	1.9	26_30, დ	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4მხ.ქ. (ა)1ნკ1რც (ა)	1	5	მხ.ქ. (ა)	30	5	8	III	2	Va	ნზხ, B2	0.3	7				21			13									
							რც (ა)									3							6									

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი 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														
				სიბუდელი იარუსი, 40მმ.ქ. (ა)30ც (ა)1ფჰ			წფ (ა)									1							2																			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				21	0	0	21																			
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																																										
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 4მხ.ქ.4რც2ნკ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																										
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, გლრ, სიმაღლე: 1.5მ.																																										
უბნის თავისებურებანი:																																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																																										
და სხვა: k=1.15																																										
22	1.7	36 და მეტი, დ	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)	1	6	მხ.ქ. (ა)	30	6	12	III	2	V	ნზზ, A2	0.2	15				26			26																			
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: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																										
და სხვა: k=1.25																																										
23	17.3	26_30, ჩ.დ	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ. (ა)3რც (ა)1ფჰ	1	7	მხ.ქ. (ა) რც (ა) ფჰ	40	7	8	IV	2	Va	ნზზ, B2	0.5	24				588			415																			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																							588						0	0	588											
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																																										
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6მხ.ქ.4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																										
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.5მ.																																										
უბნის თავისებურებანი:																																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																																										
და სხვა: k=1.15																																										
24	1.5	26_30, ჩ.დ	1251_1500	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)+რც (ა)	1	9	მხ.ქ. (ა) რც (ა)	50	9	16	V	2	V	ნზზ, B2	0.3	31				47			47																			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																							47						0	0	47											
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																																										
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 10მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																										

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, კქსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
25	2.5	26_30, ჩ.დ	1251_1500	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)	1	7	მხ.ქ. (ა)	40	7	8	IV	2	Vა	ნზხ, B2	0.5	40				100			100						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				100	0	0	100						
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																													
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 10მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
26	0.3	26_30, ჩ.დ	1251_1500	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)	1	6	მხ.ქ. (ა)	40	6	12	IV	2	Vა	ნზხ, B2	0.2	14				4			4						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				4	0	0	4						
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																													
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.15																													
27	0.4	16_20, ჩ.დ	1501_1750	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფქ	1	18	ფქ	40	18	20	II	1	Is	ნზხ, B2	0.7	196			II	78			78				გამოხშირვითი ჭრა, 10%		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				78	0	0	78						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 8ფქ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
28	27.8	36 და მეტი, ჩ	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მხ.ქ. (ა)2რც (ა)	1	5	მხ.ქ. (ა) რც (ა)	30	5	8	III	2	Vა	ნზხ, A2	0.5	25 3				778			695 83						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				778	0	0	778						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 10მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ								სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																															
და სხვა: k=1.25																															
29	1.4	36 და მეტი	1251_1500	კლდე									V	ნზხ, A2																	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი:																															
ქვეტყე:																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																															
და სხვა: k=1.25																															
30	0.9	36 და მეტი	1501_1750	კლდე									V	ნზხ, A2																	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი:																															
ქვეტყე:																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																															
და სხვა: k=1.25																															
31	4.2	36 და მეტი, ჩა	1001_1250	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)	1	6	მხ.ქ. (ა)	30	6	12	III	2	V	ნზხ, A2	0.2	15				63			63								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				63	0	0	63								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი:																															
ქვეტყე:																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																															
და სხვა: k=1.25																															
32	1.2	36 და მეტი, ჩ	1251_1500	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)	1	6	მხ.ქ. (ა)	30	6	8	III	2	V	ნზხ, B2	0.2	15				18			18								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				18	0	0	18								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 10მხ.ქ., მდგომარეობა: არადაზარალებული																															
ქვეტყე:																															

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ								სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																														
და სხვა: k=1.25																														
33	3.2	36 და მეტი, ჩ	1251_1500	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)	1	5	მხ.ქ. (ა)	30	5	8	III	2	Vა	მკდ, B2	0.2	13				42			42							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				42	0	0	42							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 1.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე:																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																														
და სხვა: k=1.25																														
34	7.4	36 და მეტი, ჩ	1251_1500	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)	1	5	მხ.ქ. (ა)	30	5	8	III	2	Vა	მკდ, B2	0.3	19				141			141							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				141	0	0	141							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																														
და სხვა: k=1.25																														
35	0.9	36 და მეტი	1251_1500	ველობი			ფქ						V	მკდ, A2																
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი:																														
ქვეტყე:																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																														
და სხვა: k=1.25																														
36	3.1	36 და მეტი, ჩ	1251_1500	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ. (ა)4რც (ა)	1	5	მხ.ქ. (ა) რც (ა)	40	5	16	IV	2	Vა	ნზხ, B2	0.5	19				75			59							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																							5							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																														
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																														

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეულის მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული			
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																															
37	0.9	36 და მეტი, ჩ	1251_1500	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5მხ.ქ. (ა)5რც (ა)	1	4	მხ.ქ. (ა)	30	4	8	III	2	Va	ნზხ, B2	0.2	5				8			5								
							რც (ა)									3							3								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				8	0	0	8								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, გლრ, სიმაღლე: 1.5მ.																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																															
38	2.4	36 და მეტი, ჩ	1251_1500	ველობი, ერთეული ხეები; 10მხ.ქ. (ა)	9	10	მხ.ქ. (ა)	40	10	12	IV	2	V	მკდ, B2	0			10				24	24								
							რც (ა)																								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	24							ბუნებრივი განახლება, მოვების აკრძალვა	
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5მხ.ქ.3რც2ფქ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე:																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																															
39	4.2	36 და მეტი, ჩ	1251_1500	ველობი, ერთეული ხეები; 7მხ.ქ. (ა)3რც (ა)	9	5	მხ.ქ. (ა)	30	5	8	III	2	Va	ნზხ, B2	0			7				42	29								
							რც (ა)											3					13								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	42								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი:																															
ქვეტყე:																															
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																															
40	31.4	36 და მეტი, ჩ	1251_1500	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5მხ.ქ. (ა)15რც (ა)	1	5	მხ.ქ. (ა)	40	5	12	IV	2	Va	ნზხ, B2	0.6	19				911			597								
							რც (ა)									6							188								

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ								სამეურნეო ღონისძიება	
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
		ი		სიღვლეი რაოდენობა, ახსნა: 10/100			ნკ									4							126						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				911	0	0	911						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 10მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ. გორ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.25																													
41	2.9	36 და მეტი, ჩ.დ	1251_1500	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)	1	6	მხ.ქ. (ა)	30	6	12	III	2	V	მკდ, A2	0.2	15				44			44						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				44	0	0	44						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.25																													
42	0.5	36 და მეტი, ჩ	1251_1500	ველობი, ერთეული ხეები; 10მხ.ქ. (ა)	9	6	მხ.ქ. (ა)	40	6	12	IV	2	Vა	ნბზ, B2	0			10				5	5						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	5						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																													
და სხვა: k=1.25																													
43	3.2	6_10, ჩ.დ	1501_1750	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	18	ფჰ	45	18	20	III	2	I	ნბზ, B2	0.7	196			I	627			627						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				627	0	0	627						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6მხ.ქ.4ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ. ცხრტ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
44	3.9	36 და მეტი, ჩ.ა	1251_1500	ველობი, ერთეული ხეები; 10მხ.ქ. (ა)	9	6	მხ.ქ. (ა)	40	6	12	IV	2	Vა	ნზხ, B2	0			10				39	39							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	39							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი:																														
ქვეტყე:																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																														
45	0.9	36 და მეტი, ჩ	1251_1500	ველობი, ერთეული ხეები; 10მხ.ქ. (ა)	9	5	მხ.ქ. (ა)	30	5	8	III	2	Vა	ნზხ, B2	0			10				9	9							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	9							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი:																														
ქვეტყე:																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																														
46	16.5	6_10, დ	1501_1750	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	17	ფჰ	45	17	20	III	2	I	ნზხ, B2	0.8	208			II	3432			3432				გამოხშირვითი ჭრა, 15%			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				3432	0	0	3432							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, ცხრტ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ. და სხვა: k=1.00																														
47	1.9	16_20, ჩ	1501_1750	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	16	ფჰ	45	16	20	III	2	II	ნზხ, B2	0.7	175			II	333			333				გამოხშირვითი ჭრა, 10%			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				333	0	0	333							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 9ფჰ1წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში სანიმუშო ფართობია																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ. და სხვა: k=1.00																														
48	0.2	6_10, ჩ.დ	1501_1750	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	16	ფჰ	45	16	20	III	2	II	ნზხ, B2	0.7	175			II	35			35							

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	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																				35	0	0	35			გამოხშირვითი ჭრა, 10%				
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ფჰ4წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე:																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში სანიმუშო ფართობია																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
49	9.7	11_15, ჩ.დ	1501_1750	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	16	ფჰ	45	16	16	III	2	II	ნზზ, B2	0.7	175			III	1698			1698				გამოხშირვითი ჭრა, 10%			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1698	0	0	1698							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 10ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, თხ, ასკ, სიმაღლე: 2.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში სანიმუშო ფართობია																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
50	0.3	16_20, ჩ	1501_1750	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	16	ფჰ	45	16	20	III	2	II	ნზზ, B2	0.7	175			III	53			53				გამოხშირვითი ჭრა, 10%			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				53	0	0	53							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 10ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, თხ, ასკ, სიმაღლე: 2.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში სანიმუშო ფართობია																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
51	10.8	21_25, ჩ.დ	1501_1750	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	16	ფჰ	45	16	16	III	2	II	ნზზ, B2	0.7	193			III	2084			2084				გამოხშირვითი ჭრა, 10%			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2084	0	0	2084							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 10ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, თხ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, უბანში სანიმუშო ფართობია																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																														
და სხვა: k=1.10																														
52	0.1	11_15, ჩ.დ	1501_1750	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	16	ფჰ	45	16	16	III	2	II	ნზზ, B2	0.7	175			III	18			18				გამოხშირვითი ჭრა,			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				18	0	0	18							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 10ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საეერთო	ლიცენზი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.																											10%		
უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.00																											გავლითი ჭრა, 10%		
53	6.8	6_10, ს.დ	1501_1750	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	16	ფჰ	65	16	24	IV	2	III	ნზხ, B2	0.7	175			I	1190			1190						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1190	0	0	1190						
გ.ფ.დ.უ.: უტყეო სივრცეებს შორის მდებარე 100 ჰა-მდე სიდიდის ტყის უბნები																													
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6ფჰ4მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს მოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30%-მდე, უბანში სანიმუშო ფართობია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
54	1.7	6_10, ს.დ	1501_1750	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	12	ფჰ	50	12	16	III	2	III	ნზხ, B2	0.6	102				173			173						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				173	0	0	173						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6ფჰ4მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
55	0.1	6_10, ს.დ	1501_1750	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	12	ფჰ	50	12	16	III	2	III	მკდ, B2	0.4	68				7			7						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				7	0	0	7						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
56	1.1	6_10, მ	1501_1750	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	9	ფჰ	30	9	8	II	1	III	ნზხ, B2	0.6	60				66			66						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				66	0	0	66						
გ.ფ.დ.უ.: უტყეო სივრცეებს შორის მდებარე 100 ჰა-მდე სიდიდის ტყის უბნები																													
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 10ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, კესპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ							სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ფეხმეული	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
57	0.7	6_10, ჩ.ა	1501_1750	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	9	ფჰ	30	9	8	II	1	III	ნზხ, B2	0.6	60				42			42							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				42	0	0	42							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 10ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
58	0.4	0_5, ჩ.დ	1501_1750	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	12	ფჰ	45	12	16	III	2	III	ნზხ, B2	0.6	102				41			41							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				41	0	0	41							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 10ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
59	1.9	0_5, ს.ა	1501_1750	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	13	ფჰ	45	13	12	III	2	III	ნზხ, B2	0.4	76				144			144							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				144	0	0	144							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
60	5.7	0_5, ჩ.დ	1251_1500	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	10	ფჰ	45	10	12	III	2	IV	ნზხ, C2	0.6	78				445			445							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				445	0	0	445							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 10ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე:																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
61	1.6	6_10, ჩ	1501_1750	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	14	ფჰ	45	14	12	III	2	II	ნზხ, C2	0.6	126				202			202							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				202	0	0	202							
გ.ფ.დ.უ.: უტყეო სივრცეებს შორის მდებარე 100 ჰა-მდე სიდიდის ტყის უბნები																														

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, კლსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		მ.შ.	ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			ჩახერგილობა
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები					საერთო	ლიკვიდი	დაპროექტებული
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
62	0.2	0_5, ჩ.დ	1501_1750	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	13	ფჰ	35	13	12	II	1	I	ნზხ, C2	0.6	114				23			23						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				23	0	0	23						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 10ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
63	1.1	0_5, ს.ა	1501_1750	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	12	ფჰ	50	12	16	III	2	III	ნზხ, C2	0.6	102				112			112						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				112	0	0	112						
გ.ფ.დ.უ.: უტყეო სივრცეებს შორის მდებარე 100 ჰა-მდე სიდიდის ტყის უბნები																													
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 10ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
64	0.6	0_5, ს.ა	1501_1750	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	9	ფჰ	45	9	12	III	2	IV	ნზხ, C2	0.6	60				36			36						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				36	0	0	36						
გ.ფ.დ.უ.: უტყეო სივრცეებს შორის მდებარე 100 ჰა-მდე სიდიდის ტყის უბნები																													
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 10ნმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
65	1.1	0_5, ს.ა	1501_1750	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	9	ფჰ	45	9	12	III	2	IV	ნზხ, C2	0.6	60				66			66						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				66	0	0	66						
გ.ფ.დ.უ.: უტყეო სივრცეებს შორის მდებარე 100 ჰა-მდე სიდიდის ტყის უბნები																													
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 10ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
და სხვა: k=1.00																													
66	0.7	0_5, ს.ა	1501_1750	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	9	ფჰ	45	9	12	III	2	IV	ნზხ, C2	0.6	60				42			42						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				42			42						
გ.ფ.დ.უ.: უტყეო სივრცეებს შორის მდებარე 100 ჰა-მდე სიდიდის ტყის უბნები																													
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 10ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
67	0.6	0_5, ს.ა	1251_1500	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	9	ფჰ	45	9	12	III	2	IV	ნზხ, C2	0.6	60				36			36						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				36			36						
გ.ფ.დ.უ.: უტყეო სივრცეებს შორის მდებარე 100 ჰა-მდე სიდიდის ტყის უბნები																													
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10ფჰ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
68	0.8	0_5, ს.ა	1251_1500	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	9	ფჰ	45	9	12	III	2	IV	ნზხ, C2	0.6	60				48			48						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				48			48						
გ.ფ.დ.უ.: უტყეო სივრცეებს შორის მდებარე 100 ჰა-მდე სიდიდის ტყის უბნები																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10ფჰ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
69	2.6	0_5, ს.ა	1501_1750	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	9	ფჰ	45	9	12	III	2	IV	ნზხ, C2	0.4	40				104			104						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				104			104						
გ.ფ.დ.უ.: უტყეო სივრცეებს შორის მდებარე 100 ჰა-მდე სიდიდის ტყის უბნები																													
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10ფჰ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
70	2.3	0_5, ს	1501_1750	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჰ	1	7	ფჰ	35	7	8	II	1	IV	ნზხ, C2	0.5	25				58			58						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				58			58						

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება				
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				სახეობების მიხედვით	ზეხმელი			საერთო	ლიკვიდი
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
გ.ფ.დ.უ.: უტყეო სივრცეებს შორის მდებარე 100 ჰა-მდე სიდიდის ტყის უბნები																															
მოზარდი: 2.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10ფჰ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																															
და სხვა: k=1.00																															
71	0.1	6_10, ს	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)	1	5	მხ.ქ. (ა)	30	5	8	III	2	Vა	ნზხ, B2	0.3	15				2			2								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2	0	0	2								
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																															
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																															
და სხვა: k=1.00																															
72	0.1	6_10, ს	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)	1	5	მხ.ქ. (ა)	30	5	8	III	2	Vა	ნზხ, B2	0.3	15				2			2								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2	0	0	2								
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																															
მოზარდი: 1.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																															
და სხვა: k=1.00																															
73	0.2	6_10, ს	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)	1	5	მხ.ქ. (ა)	30	5	8	III	2	Vა	ნზხ, B2	0.2	10				2			2								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2	0	0	2								
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																															
მოზარდი: 1.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																															
და სხვა: k=1.00																															
74	0.1	6_10, ს	1501_1750	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ. (ა)	1	5	მხ.ქ. (ა)	30	5	8	III	2	Vა	ნზხ, B2	0.2	10				1			1								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1	0	0	1								

ლიტერის №:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ							სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	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		
გ.ფ.დ.უ.: V-Vა ბონიტეტის ტყეები (5-5ა)																														
მოზარდი: 1.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
75	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:																														
76	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	
	16.1	ველობი	
	6.8	ისტორიული ან არქიტექტურული ძეგლი	
	2.3	კლდე	
	293.5	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
	0.1	მდინარე	
	73.1	ტყის კულტურა	
სულ:	392		
			მხ.ქ. (ა) 8336
			რც 142
			ნკ 645

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ								სამეურნეო ღონისძიება	
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ფაუტი	ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები					სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	საერთო
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
																											რც (ა)	1549	
																											წფ (ა)	2	
																											ფჰ	11245	
																											სულ:	21919	