

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: პანკისი

მოზარდი:																									
ქვეტყე:																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა:																									
და სხვა:																									
24	0.3			მდინარე																					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			0	0	0	0			
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი:																									
ქვეტყე:																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა:																									
და სხვა:																									

ფართობი სულ	მიწის კატეგორია		
0.3	გზები		
1.5	ველობი		
167	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით		
0.3	მდინარე		
41.3	საძოვარი		
15.6	ხევი		
სულ:	226		
		წფ	44985
		არყ (ლ)	1493
		სულ:	46478

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმ						სამეურნეო დონისძიება							
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული					
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი							
1	1.2	6_10	1251_1 500	მდინარის კალაპოტი										,																			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					0	0	0	0									
გ.ფ.დ.უ.:																																	
მოზარდი:																																	
ქვეტყე:																																	
უბნის თავისებურებანი:																																	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																																	
და სხვა: k=1.00																																	
2	2.1	36 და მეტი, ჩ	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7წფ2რც1ცხ	1	28	წფ	170	35	48																							
							რც	70	22	32	IX	5	I	მაყ, B2	0.6	336			I				706										
							ცხ	70	26	32						51			II	899			107										
																41			II				86										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					899	0	0	899									
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																	
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2ცხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																	
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, მაყ, დგ, სიმაღლე: 1.5მ.																																	
უბნის თავისებურებანი:																																	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																																	
და სხვა: k=1.25																																	
3	0.5	6_10	1251_1 500	ველობი			რც																										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					0	0	0	0									
გ.ფ.დ.უ.:																																	
მოზარდი:																																	
ქვეტყე:																																	
უბნის თავისებურებანი:																																	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																																	
და სხვა: k=1.00																																	
4	0.7	36 და მეტი, ჩ	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ3რც1ცხ	1	29	წფ	160	36	52																							
							რც	70	22	24	VIII	4	სა	წივ, B2	0.6	297			I				208										
							ცხ	100	28	40						77			II	295			54										
																47			II				33										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					295	0	0	295									

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8წფ1რც1ცხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მაც, დგ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,
 და სხვა: k=1.25

5	2.2	36 და მეტი, რ	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც+ცხ+ნკ.ქ.	1	29	წფ	160	36	52	VIII	4	სა	წივ, B2	0.7	347		I	1025			763		
							რც	70	22	28						119		III				262		
							ცხ															0		
							ნკ.ქ.															0		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 5წფ5რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, მაც, დგ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,
 და სხვა: k=1.25

6	0.6	36 და მეტი, რ	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7წფ3რც+ცხ+ნკ.ქ.	1	29	წფ	160	36	52	VIII	4	სა	წივ, B2	0.6	347		I	254			208		
							რც	70	22	20						77		III				46		
							ცხ															0		
							ნკ.ქ.															0		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5წფ4რც1ცხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, დგ, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,
 და სხვა: k=1.25

7	0.8	16_20	1251_1 500	ველობი			რც					V	ბბხ, B1										
---	-----	-------	---------------	--------	--	--	----	--	--	--	--	---	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი:
 ქვეტყე:
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,
 და სხვა: k=1.00

8	1.2	36 და მეტი, დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8წფ2რც	1	26	წფ	160	32	44	VIII	4	I	წივ, B2	0.7	406		II	548			487	6
							რც	60	20	20						51						61	

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5წფ5რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, დგ, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატყეოს სახელი: ადრეა

სატყეო: პანკისი

ს	პირველი იარუსი; 6წფ2რც2ნკ.ქ.	ნკ.ქ.	110	26	40					35			III				95			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე															508	0	0	508		
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																				
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 15, 4წფ4რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																				
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, მაც, დგ, სიმაღლე: 1.5მ.																				
უბნის თავისებურებანი:																				
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																				
და სხვა: k=1.25																				

13	2.1	36 და მეტი, რ	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7წფ3რც+ცხ+ნკ.ქ.	1	26	წფ	150	32	44	VIII	4	I	წივ, B2	0.7	355	I	906	746			
							რც	70	20	24						76			III			160
							ცხ															0
							ნკ.ქ.															0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე															906	0	0	906		
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																				
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 20, 4წფ4რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																				
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, დგ, სიმაღლე: 1.0მ.																				
უბნის თავისებურებანი:																				
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																				
და სხვა: k=1.25																				

14	4.3	36 და მეტი, სა	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც+ცხ+წბ+ნკ.ქ.	1	26	წფ	150	32	44	VIII	4	I	მკდ, B2	0.6	261	II	1496	1122			
							რც	60	20	20						87			374			
							ცხ															0
							წბ															0
ნკ.ქ.						0																

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე															1496	0	0	1496		
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																				
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ5რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																				
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, დგ, სიმაღლე: 1.5მ.																				
უბნის თავისებურებანი:																				
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																				
და სხვა: k=1.25																				

15	8.7	36 და მეტი, რ	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7წფ2რც1ცხ+ნკ.ქ.	1	25	წფ	150	32	44	VIII	4	I	წივ, B3	0.4	203	I	2227	1766		44	
							რც	60	20	24						29			252			
							ცხ	110	24	24						24			III			209
							ნკ.ქ.															0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე															2227	0	0	2227		
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																				
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 20, 5წფ4რც1ცხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																				
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, დგ, სიმაღლე: 1.5მ.																				

უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																														
და სხვა: k=1.25																														
16	2.9	36 და მეტი, ჩ	1501_1 750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ3რც1ნკ.ქ.	1	26	წფ	160	35	48	VIII	4	I	წივ, B2	0.7	336			I	1267			974							
																								66						191
																								35						102
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																														
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 5წფ4რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მაც, დგ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																														
და სხვა: k=1.25																														
17	7.7	36 და მეტი, ჩ	1751_2 000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც+ცხ+ნკ.ქ.	1	30	წფ	170	36	52	IX	5	სა	წივ, B2	0.7	347			I	3673			2672							
																								130			III			1001
																														0
																														0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																														
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 20, 6წფ2რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, მაც, დგ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																														
და სხვა: k=1.25																														
18	1.8	36 და მეტი, ა	1501_1 750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7წფ2რც1ნკ.ქ.	1	26	წფ	150	32	44	VIII	4	I	წივ, B2	0.2	102			I	233			184							
																								17						31
																								10						18
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																														
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 20, 5წფ3რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მაც, დგ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																														
და სხვა: k=1.25																														
19	3.7	36 და მეტი, ჩ.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5წფ5რც	1	28	წფ	160	32	48	VIII	4	I	წივ, B2	0.5	181			I	1099			670							
																								116			IV			429
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																														
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 4წფ4რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, მაც, დგ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																														

და სხვა: k=1.25																															
20	2.7	36 და მეტი, რ	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ3რც1ნკ.ქ.	1	25	წფ	150	32	44	VIII	4	I	წივ, B2	0.6	261			I	983			705								
																															208

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე
 გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5წფ4რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მყ, დგ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,
 და სხვა: k=1.25

21	1	36 და მეტი, რ	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7წფ3რც+ცხ+ნკ.ქ.	1	29	წფ	160	36	48	VIII	4	სა	წივ, B2	0.3	173			I	211			173								
																															38

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე
 გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 15, 5წფ4რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მყ, დგ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,
 და სხვა: k=1.25

22	1.1	36 და მეტი, რ	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7წფ3რც+ნკ.ქ.	1	29	წფ	160	35	48	VIII	4	I	წივ, B2	0.6	336			I	455			370								
																															85

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე
 გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 15, 5წფ4რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მყ, დგ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,
 და სხვა: k=1.25

23	5.7	36 და მეტი, რ.ა	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც+ცხ+ნკ.ქ.	1	27	წფ	150	32	44	VIII	4	I	წივ, B2	0.6	261			I	2069			1488								
																															581

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე
 გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5წფ5რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, მყ, დგ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,
 და სხვა: k=1.25

24	2.5	36 და მეტი, ჩ	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7წფ3რც+ნკ.ქ.	1	27	წფ	150	32	44	VIII	4	I	წივ, B2	0.7	355		I	1111			888
							რც	70	22	28						89		III				223
							ნკ.ქ.															0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1111 0 0 1111

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც3წფ2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მაც, დგ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,
 და სხვა: k=1.25

25	2.4	26_30	1251_1 500	ველობი			წფ					V	მაც, 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=1.15

26	9.1	36 და მეტი, ჩ	1501_1 750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ3რც1ნკ.ქ.+ცხ	1	26	წფ	150	35	48	VIII	4	II	წივ, B2	0.7	336		I	4023			3058
							რც	70	20	24						76		III				692
							ნკ.ქ.	160	22	52						30		III				273
							ცხ															0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 4023 0 0 4023

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 4წფ4რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, მაც, დგ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,
 და სხვა: k=1.25

27	2.3	36 და მეტი, ჩ	1501_1 750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც+ცხ+ნკ.ქ.	1	27	წფ	160	35	48	VIII	4	I	წივ, B2	0.6	288		I	835			662
							რც	60	18	24						75						173
							ცხ															0
							ნკ.ქ.															0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 835 0 0 835

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 5წფ3რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მაც, დგ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																									
28	4.3	36 და მეტი, ჩ.დ	1501_1 750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც+ცხ+ნკ.ქ.	1	25	წფ	150	32	44	VIII	4	I	წივ, B2	0.6	261			I	1445			1122		
							რც	60	18	20						75							323		
							ცხ																0		
							ნკ.ქ.																0		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1445	0	0	1445			
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																									
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მაყ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																									
29	6.3	36 და მეტი, ჩ.დ	1501_1 750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7წფ3რც	1	25	წფ	150	30	44	VIII	4	II	მკდ, B2	0.6	284			I	2199			1789		
							რც	70	20	28						65			III				410		
							ცხ																		
							ნკ.ქ.																		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			2199	0	0	2199			
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																									
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაყ, სიმაღლე: 1.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																									
30	4.2	36 და მეტი, ა	1501_1 750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7წფ2რც1ნკ.ქ.+ცხ	1	25	წფ	150	32	44	VIII	4	I	წივ, B2	0.7	355			I	1869			1491		
							რც	70	22	28						60			III				252		
							ნკ.ქ.	150	22	52						30			III				126		
							ცხ																0		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1869	0	0	1869			
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																									
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 4წფ4რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მაყ, დგ, სიმაღლე: 1.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																									
31	10.1	36 და მეტი, ს.დ	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც2წფ1ცხ1ნკ.ქ.	1	26	რც	70	22	28	IV	3	I	მაყ, B2	0.6	153			III	3141			1545		
							წფ	150	32	44						87			II				879		
							ცხ	110	26	36						41			III				414		
							ნკ.ქ.	160	24	52						30			II				303		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			3141	0	0	3141			
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																									
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 5რც3წფ2ცხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									

ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 30%, მაც, დგ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,
 და სხვა: k=1.25

32	1.3	36 და მეტი, ს	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნრც2წფ1ცხ1ნკ.ქ.	1	27	რც	70	20	24	IV	3	II	მაც, B2	0.6	131	III	391	170	
							წფ	150	34	44						93			I	121
							ცხ	120	28	32						47			II	61
							ნკ.ქ.	160	24	48						30			III	39

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 391 0 0 391

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, ნრც2წფ2ცხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 30%, მაც, დგ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,
 და სხვა: k=1.25

33	8.8	36 და მეტი, ს.დ	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნრც2წფ2ცხ	1	27	რც	70	22	28	IV	3	I	მაც, B2	0.6	153	III	2842	1346	
							წფ	150	32	44						87			I	766
							ცხ	120	26	32						83			II	730

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 2842 0 0 2842

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 20, 7რც2წფ1ცხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 25%, მაც, დგ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,
 და სხვა: k=1.25

34	4.6	36 და მეტი, ჩ.ა	1501_1 750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3წფ2ცხ	1	27	რც	70	22	28	IV	3	I	წივ, B2	0.6	128	III	1629	589	
							წფ	150	32	44						131			I	603
							ცხ	120	28	32						95			II	437

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1629 0 0 1629

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 5რც3წფ2ცხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, მაც, დგ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,
 და სხვა: k=1.25

35	1	26_30	1501_1 750	ველობი			წფ						V	მაც, 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=1.15																							
36	0.9	36 და მეტი	1501_1 750	ჩამონამალი										V	6ბბ, 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																							
37	5.1	36 და მეტი, ჩ.დ	1751_2 000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3წფ2ნკ.ქ.	1	26	რც	170	20	24									91		III		464
							წფ	150	35	48	VII	5	IV	მაყ, B2	0.5				120		I	1295	612
							ნკ.ქ.	140	22	52									43		III		219
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1295	0	0	1295	
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																							
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 20, 5რც4წფ1ცხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, მაყ, დგ, სიმაღლე: 1.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი:																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																							
და სხვა: k=1.25																							
38	4.6	36 და მეტი, ჩ	1501_1 750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც2წფ2ცხ+ნკ.ქ.	1	18	რც	60	18	20									94				432
							წფ				III	2	II	მაყ, B2	0.5				35			759	161
							ცხ												36				166
							ნკ.ქ.																0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			759	0	0	759	
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																							
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 20, 5რც3წფ2ცხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, მაყ, დგ, სიმაღლე: 1.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი:																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																							
და სხვა: k=1.25																							
39	1.9	36 და მეტი, ჩ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ3რც1ნკ.ქ.	1	25	წფ	150	32	44									305		I		580
							რც	60	20	24	VIII	4	I	წივ, B2	0.7				76			781	144
							ნკ.ქ.	130	22	44									30		III		57
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			781	0	0	781	
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																							
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 20, 5წფ3რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მაყ, დგ, სიმაღლე: 1.5მ.																							
უბნის თავისებურებანი:																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																							
და სხვა: k=1.25																							
							რც	70	22	28									64		III		256

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: პანკისი

40	4	36 და მეტი, ჩ.ა	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3წფ2ნკ.ქ.+ცხ	1	26	წფ	160	35	48	IV	3	I	მაყ, B2	0.3	72			I	648	288
							ნკ.ქ.	140	22	52						26			III		104
							ცხ														0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 648 0 0 648

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 20, 7რც2წფ1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, მაყ, დგ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,

და სხვა: k=1.25

41	2.4	36 და მეტი, ს.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც2ნკ.ქ.1წფ	1	26	რც	70	20	24	IV	3	II	ნბბ, B2	0.6	152			III	624	365
							ნკ.ქ.	150	24	52						60			II		144
							წფ	150	35	48						48			I		115

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 624 0 0 624

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8რც1წფ1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, მაყ, დგ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,

და სხვა: k=1.25

42	4.8	36 და მეტი, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც2ნკ.ქ.1ცხ+წფ+წბ	1	23	რც	70	20	24	IV	3	II	მაყ, B2	0.6	152			IV	1215	730
							ნკ.ქ.	150	24	52						60			III		288
							ცხ	130	26	32						41			II		197
							წფ														0
							წბ														0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1215 0 0 1215

გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8რც1წფ1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, მაყ, დგ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,

და სხვა: k=1.25

43	6.7	36 და მეტი, ჩ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც1წფ1ცხ1ნკ.ქ.	1	26	რც	70	20	28	IV	3	II	მაყ, B2	0.6	152			III	1789	1018
							წფ	160	35	48						48			I		322
							ცხ	130	26	32						41			II		275
							ნკ.ქ.	130	22	44						26			III		174

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1789 0 0 1789

გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები

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

ფართობი სულ	მიწის კატეგორია			
0.3	გზები			
4.7	ველობი			
149	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით			
0.3	მდინარე			
1.2	მდინარის კალაპოტი			
8.6	საძოვარი			
0.9	ჩამონამალი			
2	ხევი			
სულ:	167			
			წფ	30972
			რც	14253
			ცხ	2714
			ნკ.ქ.	2012
			სულ:	49951

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო დონისძიება				
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობის მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი				
1	1.1	36 და მეტი, ჩ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5წფ4რც1ნკ.ქ.+წბ	1	21	წფ	110	22	32	VI	3	III	მკდ, B2	0.4	93		III	185			102								
							რც	70	20	32						58		III				64								
							ნკ.ქ.	90	22	32						17		III				19								
							წბ															0								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				185	0	0	185							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 5წფ3რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მაც, თხ, დგ, სიმაღლე: 2.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრავავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																														
და სხვა: k=1.25																														
2	3.2	36 და მეტი, ჩ.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5წფ4რც1ცხ+იფ	1	25	წფ	110	26	36	VI	3	II	მკდ, B2	0.3	86		III	521			275								
							რც	70	24	32						56		III				179								
							ცხ	90	26	32						21		III				67								
							იფ															0								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				521	0	0	521							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ2რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მაც, თხ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრავავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																														
და სხვა: k=1.25																														
3	2.9	36 და მეტი, ჩ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4რც3წფ2იფ1ნკ.ქ.+მხ.ქ.+ცხ	1	20	რც	70	18	28	IV	3	III	ბბხ, B2	0.4	50		III	397			145								
							წფ	80	18	28						42						122								
							იფ	50	22	28						27						78								
							ნკ.ქ.	90	23	32						18		III				52								
							მხ.ქ.															0								

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატყეოს ადრეა

სატყეო: პანკისი

				ცხ									0										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																397	0	0	397				
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																							
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 4წფ3რც3იფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, მაც, თხ, დგ, სიმაღლე: 1.5მ.																							
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																							
და სხვა: k=1.25																							
4	2.7	26_30, რ	1001_1_250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც+ცხ+წბ	1	21	წფ	110	22	36	VI	3	III	მკდ, B2	0.6	153	III	629	413				
							რც	70	20	40						80			216				
							ცხ												0				
							წბ												0				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																629	0	0	629				
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																							
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, მაც, თხ, დგ, სიმაღლე: 1.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																							
და სხვა: k=1.15																							
5	6.8	36 და მეტი, რ	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წკ.ქ.	1	18	რც	50	18	24	III	2	I	მაც, C3	0.5	125	1054	850					
							წკ.ქ.									30		204					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																1054	0	0	1054				
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																							
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7რც3წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, დგ, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.																							
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრავავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																							
და სხვა: k=1.25																							
6	4.3	36 და მეტი, რ	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4რც3წფ3იფ+ცხ+წბ+წკ.ქ.	1	24	რც	70	23	28	IV	3	I	წბ, B2	0.5	90	III	968	387				
							წფ	80	24	32						79			340				
							იფ	50	24	28						56			241				
							ცხ												0				
							წბ												0				
							წკ.ქ.												0				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																968	0	0	968				
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																							
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც3წკ.ქ.2იფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, დგ, თხ, სიმაღლე: 1.5მ.																							
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, სიხშირე არათანაბარია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																							

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														452	0	0	452						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																							
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, ნწფ3რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, მაც, დგ, სიმაღლე: 1.5მ.																							
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																							
და სხვა: k=1.25																							
11	6	31_35, ჩ.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნწფ4რც+ცხ+ნკ.ქ.	1	22	წფ	110	23	32	VI	3	III	მკდ, B2	0.5	144		III	1284	864			
							რც	50	20	28						70				420			
							ცხ													0			
							ნკ.ქ.													0			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														1284	0	0	1284						
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 7რც3წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, მაც, დგ, იელ, სიმაღლე: 0.5მ.																							
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, ძლიერი – მოჭრილია 25-50%, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრავალილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.20																							
12	6	36 და მეტი, დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც4წფ1ცხ+წბ	1	24	რც	70	22	28	IV	3	I	ნბბ, B2	0.7	149		III	1986	894			
							წფ	80	22	32						130				780			
							ცხ	110	27	36						52		III		312			
							წბ													0			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														1986	0	0	1986						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																							
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, ნწფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, მაც, იელ, სიმაღლე: 1.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრავალილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																							
და სხვა: k=1.25																							
13	5.1	36 და მეტი, დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნწფ3რც1ცხ	1	23	წფ	110	23	32	VI	3	III	მკდ, B2	0.6	180		III	1444	918			15
							რც	50	20	24						65				332			
							ცხ	110	25	36						38		III		194			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														1444	0	0	1444						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																							
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2ცხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, მაც, იელ, დგ, სიმაღლე: 1.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრავალილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																							
და სხვა: k=1.25																							
				კორომი თესლითი წარმოშობის			რც	50	18	24						75		III		525			
							წფ									56		III		392			

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: პანკისი

14	7	16_20, დ	751_10 00	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ+ცხ+ნკ.ქ.	1	18	ცხ				III	2	I	მაყ, C2	0.5					917			0	35	7
																			0						
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 8წფ2ცხ	9	25	წფ	160	26	44					0			15	IV			133	105		
							ცხ	15	24	40								4	II			28			

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 917 0 133 1050

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 8წფ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, მაყ, იელ, დგ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, ძლიერი – მოჭრილია 25-50%, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.00

15	1.2	26_30, დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ+ცხ	1	20	რც	50	20	24	III	2	I	ნბხ, B2	0.4	80				169			96	6	1
							წფ									61					73				
							ცხ												0						

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 169 0 0 169

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1ცხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, მაყ, იელ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, ძლიერი – მოჭრილია 25-50%, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.15

16	2.7	31_35, დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3წფ1ცხ	1	21	რც	50	21	28	III	2	სა	მკდ, B2	0.5	112				534			302	14	
							წფ									63					170				
							ცხ									23					62				

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 534 0 0 534

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1ცხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, მაყ, იელ, დგ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, ძლიერი – მოჭრილია 25-50%, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.20

17	5.4	31_35, დ	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8წფ2რც+ნკ.ქ.	1	24	წფ	110	26	36	VI	3	II	მაყ, C3	0.5	221			III	1414			1193	27	11
							რც	50	22	24						41					221				
							ნკ.ქ.														0				

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1414 0 0 1414

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 7წფ2რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, მაყ, დგ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, ძლიერი – მოჭრილია 25-50%, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,

და სხვა: k=1.20																									
18	5.8	26_30, დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც	1	21	წფ	110	22	32	VI	3	III	მაყ, C3	0.6	153		III	1351		887		29		
							რც	90	20	32						80		III			464				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1351	0	0	1351			
გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, მაყ, სიმაღლე: 1.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი: კორომი ქრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ქრავალილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																									
და სხვა: k=1.15																									
19	4.8	11_15, რ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+კკხ	1	21	რც	70	20	28	IV	3	II	ბბხ, B2	0.4	81		III	600		389				
							წფ	80	22	32						44					211				
							კკხ														0				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			600	0	0	600			
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: 10, 8წფ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მაყ, თხ, დგ, სიმაღლე: 2.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი: კორომი ქრავალილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ქრავალილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																									
და სხვა: k=1.00																									
20	0.8	6_10, რ	751_1000	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10კკხ	1	18	კკხ	70	18	32	IV	2	III	მაყ, C3	0.4	96			77		77				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			77	0	0	77			
გ.ფ.დ.უ.: ტყის უბანი "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანი სახეობის გაბატონებით																									
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 8რც2წკ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, კუნ, თხ, მაყ, სიმაღლე: 2.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს ძოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ქრავალილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																									
და სხვა: k=1.00																									
21	6.3	21_25, რ.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ+კკხ+წბ	1	21	რც	70	18	32	IV	3	III	ბბხ, B2	0.5	110		III	983		693				
							წფ	110	24	36						46		III			290				
							კკხ														0				
							წბ														0				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			983	0	0	983			
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																									
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, მაყ, კუნ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																									
უბნის თავისებურებანი: კორომი ქრავალილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ქრავალილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																									
და სხვა: k=1.10																									
22	4.6	21_25, რ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის	1	22	რც	70	22	32	IV	3	I	ბბხ, B2	0.4	90		III	699		414				
							წფ	70	21	28						62					285				

პირველი იარუსი; 6რც4წფ+ნკ.ქ.										ნკ.ქ.								0					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														699	0	0	699						
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, მაც, იელ, სიმაღლე: 1.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, ძლიერი – მოჭრილია 25-50%, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																							
და სხვა: k=1.10																							
23	4.9	36 და მეტი, დ	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ+ცხ+ნკ.ქ.	1	21	რც	70	21	32	IV	3	II	6ბბ, B2	0.5	116		III	975	568			
							წფ	70	20	28						83				407			
							ცხ													0			
							ნკ.ქ.													0			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														975	0	0	975						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																							
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 7წფ2რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, მაც, იელ, თხ, სიმაღლე: 1.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, ძლიერი – მოჭრილია 25-50%, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																							
და სხვა: k=1.25																							
24	2.4	16_20, დ	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+ცხ+ნკ.ქ.	1	18	რც	50	18	24	III	2	I	6ბბ, B2	0.5	88			312	211			
							წფ									42				101			
							ცხ													0			
							ნკ.ქ.													0			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														312	0	0	312						
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 8წფ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მაც, თხ, დგ, სიმაღლე: 1.5მ.																							
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, ძლიერი – მოჭრილია 25-50%, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							
25	1.4	26_30, ჩ.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8წფ2რც+ცხ+ნკ.ქ.	1	22	წფ	90	22	32	V	2	III	მკდ, B2	0.5	170			293	238			
							რც									39				55			
							ცხ													0			
							ნკ.ქ.													0			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														293	0	0	293						
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: 10, 5რც3წფ2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, მაც, დგ, 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: 0.2კმ.																							

და სხვა: k=1.15																								
26	1.6	31_35, დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ	1	16	რც	40	16	20	II	1	I	ბბხ, B2	0.5	106				216			170	
							წფ									29						46		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				216	0	0	216	
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 8წფ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ზღ, მყ, სიმაღლე: 1.5მ.																								
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, ძლიერი – მოჭრილია 25-50%, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრავავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																								
და სხვა: k=1.20																								
27	6.8	21_25, რ	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10წფ	1	21	წფ	110	21	36	VI	3	III	მყ, B2	0.6	231			III	1571			1571	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1571	0	0	1571	
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მყ, დგ, სიმაღლე: 0.5მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																								
და სხვა: k=1.10																								

	ფართობი	მიწის კატეგორია	
	სულ		
	115.2	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
	0.8	ტყის კულტურა	
სულ:	116		
		წფ	12661
		რც	9451
		ნკ.ქ.	275
		ცხ	914
		იფ	319
		ჯგრ	179
		კკხ	77
		სულ:	23876

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ						სამეურნეო დონისძიება				
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობის მიხედვით	ზეხნული	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი				
1	6.3	36 და მეტი, დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7წფ3რც+ცხ+წბ	1	23	წფ	110	24	32	VI	3	III	მკდ, B2	0.6	221		III	1877			1392								
							რც	70	22	32						77		III				485								
							ცხ												1877			0								
							წბ															0								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					1877	0	0	1877						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 8წფ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, მაც, დგ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																														
და სხვა: k=1.25																														
2	1.1	36 და მეტი, დ	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8წფ1ცხ1რც	1	23	წფ	130	26	40	VII	4	II	მკდ, B2	0.6	276		III	362			304								
							ცხ	110	23	36						33		III				36								
							რც	70	19	28						20		III				22								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					362	0	0	362						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8წფ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, იელ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																														
და სხვა: k=1.25																														
3	3.1	36 და მეტი, დ	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ3რც1ცხ	1	21	წფ	90	22	32	V	2	III	მკდ, B2	0.6	167		II	838			518								
							რც									77		II				239								
							ცხ									26		III				81								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					838	0	0	838						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8წფ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მაც, დგ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია																														

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																										
4	8	36 და მეტი, ს.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნრც4წფ+ცხ+ნკ.ქ.	1	21	რც	70	22	28	IV	3	I	ბბხ, B2	0.5	128			III	1688			1024			
							წფ	90	20	28						83						664				
							ცხ															0				
							ნკ.ქ.															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: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 8წფ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, მაყ, იელ, დგ, სიმაღლე: 1.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: კორომი ქრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ქრავალილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																										
5	3.3	36 და მეტი, ს.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნრც4წფ+ცხ+ნკ.ქ.	1	25	რც	70	26	28	IV	3	სა	ბბხ, B3	0.5	158			III	868			521			
							წფ	60	24	28						105						347				
							ცხ															0				
							ნკ.ქ.															0				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				868	0	0	868			
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																										
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5წფ4რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, თხ, მაყ, იელ, სიმაღლე: 2.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: კორომი ქრავალილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ქრავალილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																										
6	1.1	6_10, დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4თხმ4რც1წფ1წბ	1	21	თხმ	60	20	28	VI	4	I	მაყ, C4	0.5	56				166			62			
							რც	60	20	28						58						64				
							წფ	80	23	28						20						22				
							წბ	100	20	28						16			III			18				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				166	0	0	166			
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																										
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც5თხმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, მაყ, თხ, ზდ, სიმაღლე: 2.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: კორომი ქრავალილია, ძლიერი – მოჭრილია 25-50%, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ქრავალილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ. და სხვა: k=1.00																										
7	1.1	6_10, დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	20	რც	70	19	28	IV	3	II	მაყ, C3	0.3	57			III	96			63			
							წფ	80	20	32						30						33				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				96	0	0	96			
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																										
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8რც2წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმალღე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს ძოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 90%-ზე მეტი, მიმდინარეობს საქონლის ძოვება
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.00

8	1.7	6_10, ჩ.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც2წფ1წბ	1	17	რც	50	17	20	III	2	II	მაც, C3	0.5	84	207				143
							წფ									26					44
							წბ									12					20

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 207 0 0 207

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; სიმალღე: 1მ., ასაკი: 5, 8რც2წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, მაც, ზღ, დგ, სიმალღე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს ძოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრავავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.00

9	0.7	6_10, ს.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	22	რც	70	22	24	IV	3	I	ნბხ, B2	0.6	143	147			III	100
							წფ	90	22	28						67					47

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 147 0 0 147

გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმალღე: 1მ., ასაკი: 5, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, მაც, თხ, იელ, სიმალღე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრავავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
 და სხვა: k=1.00

10	1.6	26_30, დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც+ცხ+ნკ.ქ.	1	20	წფ	80	20	28	IV	2	III	მკდ, B2	0.5	114	289				182
							რც									67					107
							ცხ														0
							ნკ.ქ.														0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 289 0 0 289

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმალღე: 2მ., ასაკი: 10, 5წფ4რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მაც, თხ, სიმალღე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, კორომი ჭრავავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.15

11	0.7	6_10, ჩ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც2თხმ1წფ1ნკ.ქ.	1	22	რც	60	20	28	III	2	I	მაც, C3	0.6	104	132				73
							თხმ									34					24
							წფ									25					18
							ნკ.ქ.									24					17

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 132 0 0 132

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; სიმალღე: 1მ., ასაკი: 5, 6წფ4თხმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, მყ, თხ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს ძოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 90%-ზე მეტი, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

12	10.5	26_30, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+ცხ+ნკ.ქ.	1	20	რც	50	20	24	III	2	I	მყ, C3	0.5	117	1828			1229
							წფ									57				599
							ცხ													0
							ნკ.ქ.													0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1828 0 0 1828

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 8წფ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მყ, ზდ, იელ, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.15

13	2.7	36 და მეტი, დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7წფ3რც+ცხ	1	22	წფ	110	23	36	VI	3	III	მყ, C3	0.3	105	373			284
							რც	50	20	24						33				89
							ცხ													0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 373 0 0 373

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, მყ, დგ, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.25

14	1.9	36 და მეტი, ს.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7წფ3რც	1	22	წფ	110	24	36	VI	3	III	მკდ, B2	0.6	221	544			420
							რც	50	20	24						65				124

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 544 0 0 544

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 8წფ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, მყ, სიმაღლე: 0.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, კორომი ჭრაგავლილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,
 და სხვა: k=1.25

15	1.8	36 და მეტი, დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8წფ2რც+ცხ+ნკ.ქ.	1	20	წფ	70	20	28	IV	2	II	მკდ, B2	0.5	165	362			297
							რც									36				65
							ცხ													0
							ნკ.ქ.													0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 362 0 0 362

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 8წფ1ნკ.ქ.1რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,
 და სხვა: k=1.25

16	5.8	36 და მეტი, დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8წფ2რც+ცხ+ნკ.ქ.	1	22	წფ	90	22	32	V	2	III	მკდ, B2	0.6	222	1584			1288
							რც									51				296
							ცხ													0
							ნკ.ქ.													0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1584 0 0 1584

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 8წფ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,
 და სხვა: k=1.25

17	1.7	36 და მეტი, ჩ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც+ცხ+წბ	1	24	წფ	100	24	32	V	2	II	მკდ, B2	0.5	158	427			269
							რც									93				158
							ცხ													0
							წბ													0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 427 0 0 427

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 10წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, მაც, დგ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,
 და სხვა: k=1.25

18	17	21_25, დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	21	რც	70	20	28	IV	3	II	ნბბ, B2	0.6	115	3621			1955
							წფ	90	22	28						98				1666

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 3621 0 0 3621

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8რც2წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, კორომი ჭრაგავლილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
 და სხვა: k=1.10

19	3.3	26_30, ჩ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7წფ2რც1ცხ	1	21	წფ	110	22	32	VI	3	III	მკდ, B2	0.4	119	532			393
							რც	50	18	24						23				76
							ცხ	100	22	32						19				63

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 532 0 0 532

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5წფ4რც1ცხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

				პნტ											0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე													204	0	0	204					
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: 1მ., ასაკი: 5, 8რც2თხმ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																					
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, მაყ, კუნ, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.																					
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს ძოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																					
და სხვა: k=1.00																					
25	2.5	6_10, დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც+ნკ.ქ.+კკხ+წბ	1	18	რც	60	18	24	III	2	II	ნბხ, B2	0.4	100	250	250	0	0	250
				ნკ.ქ.					III	2	II	ნბხ, B2	0.4	100	250	250	0	0	250		
				კკხ					III	2	II	ნბხ, B2	0.4	100	250	250	0	0	250		
				წბ					III	2	II	ნბხ, B2	0.4	100	250	250	0	0	250		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე													250	0	0	250					
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																					
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 8წფ2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																					
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 25%, მაყ, ზდ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																					
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს ძოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 71-90%, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა, მიმდინარეობს საქონლის ძოვება																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																					
და სხვა: k=1.00																					
26	0.9	6_10, დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+ნკ.ქ.	1	18	რც	70	18	28	IV	3	III	ნბხ, B2	0.3	53	69	69	0	0	69
				წფ					IV	3	III	ნბხ, B2	0.3	53	69	69	0	0	69		
				ნკ.ქ.					IV	3	III	ნბხ, B2	0.3	53	69	69	0	0	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: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 10რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																					
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 50%, მაყ, კუნ, ზდმ, სიმაღლე: 2.0მ.																					
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																					
და სხვა: k=1.00																					
27	4.9	31_35, დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ+ცხ	1	18	რც	50	18	24	III	2	I	ნბხ, B2	0.5	90	769	769	0	0	769
				წფ					III	2	I	ნბხ, B2	0.5	90	769	769	0	0	769		
				ცხ					III	2	I	ნბხ, B2	0.5	90	769	769	0	0	769		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე													769	0	0	769					
გ.ფ.დ.უ.:																					
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 6წფ3რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																					
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, მაყ, სიმაღლე: 0.5მ.																					
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																					
და სხვა: k=1.20																					
28	1.4	16_20, ჩო	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის	1	18	წფ	70	18	24	IV	2	III	მკდ, B2	0.6	101	225	225	0	0	225
				რც					IV	2	III	მკდ, B2	0.6	101	225	225	0	0	225		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე													225	0	0	225					
გ.ფ.დ.უ.:																					
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 6წფ3რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																					
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, მაყ, სიმაღლე: 0.5მ.																					
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																					
და სხვა: k=1.20																					

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		670	0	0	670
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																					
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 8წფ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																					
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																					
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, ძლიერი – მოჭრილია 25-50%, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																					
და სხვა: k=1.25																					
33	2.1	21_25, ს.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8წფ2რც	1	24	წფ	130	26	40	VII	4	II	მკდ, B2	0.6	243		III	605		510
							რც	80	22	28						45		III		95	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		605	0	0	605
გ.ფ.დ.უ.:																					
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8წფ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																					
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მაც, დგ, სიმაღლე: 1.0მ.																					
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																					
და სხვა: k=1.10																					
34	5.1	31_35, დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც+ცხ	1	22	წფ	80	22	28	IV	2	II	მკდ, B2	0.6	160				816	
							რც									98			1316	500	
							ცხ													0	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		1316	0	0	1316
გ.ფ.დ.უ.:																					
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 8წფ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																					
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																					
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																					
და სხვა: k=1.20																					
35	3.1	36 და მეტი, ჩ.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7წფ3რც	1	24	წფ	120	25	36	VI	3	III	მკდ, B2	0.4	154		III	644	477	
							რც	110	23	32						54		IV		167	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		644	0	0	644
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																					
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 8წფ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																					
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, იელ, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																					
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																					
და სხვა: k=1.25																					

ფართობი სულ	მიწის კატეგორია	
152	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
სულ:	152	
	წფ	20256
	რც	12430
	ცხ	180
	წბ	38
	ნკ.ქ.	17
	თხმ	86

	სულ:	33007
--	------	-------

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმ						სამეურნეო დონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმული	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	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	12.4	36 და მეტი, ჩ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10წფ+ცხ+წბ	1	28	წფ ცხ წბ	130	28	40	VII	4	II	მაყ, C3	0.5	313			III	3881			3881					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					3881	0	0	3881				
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																												
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, მაყ, სიმაღლე: 1.0მ.																												
უბნის თავისებურებანი:																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																												
და სხვა: k=1.25																												
2	12.6	36 და მეტი, ჩ.ა	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10წფ+ცხ+წბ+ნკ.ქ.	1	28	წფ ცხ წბ ნკ.ქ.	140	28	44	VII	4	II	მაყ, C3	0.7	438			III	5519			5519					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					5519	0	0	5519				
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																												
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 10წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 25%, მაყ, მოც, სიმაღლე: 1.0მ.																												
უბნის თავისებურებანი:																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																												
და სხვა: k=1.25																												
3	5.4	36 და მეტი, ჩ	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10წფ+ცხ	1	27	წფ ცხ	130	27	40	VII	4	II	მაყ, C3	0.6	360			III	1944			1944					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					1944	0	0	1944				
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																												
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, მაყ, მოც, სიმაღლე: 1.0მ.																												
უბნის თავისებურებანი:																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																												
და სხვა: k=1.25																												

4	13.3	36 და მეტი, ჩ.დ	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10წფ+ცხ+ნკ.ქ.	1	26	წფ	120	26	36	VI	3	II	მაყ, C3	0.5	288		III	3830				3830			
							ცხ									0										
							ნკ.ქ.									0										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				3830	0	0	3830			
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																										
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, მაყ, მოც, სიმაღლე: 1.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი:																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																										
და სხვა: k=1.25																										
5	16.1	36 და მეტი, ჩ	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10წფ+ცხ+წბ	1	27	წფ	140	27	44	VII	4	II	მაყ, C3	0.5	300		III	4830				4830			
							ცხ									0										
							წბ									0										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				4830	0	0	4830			
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																										
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 10წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, მაყ, დგ, სიმაღლე: 1.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი:																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																										
და სხვა: k=1.25																										
6	12	36 და მეტი, ა	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10წფ+ცხ+ნკ.ქ.	1	26	წფ	130	26	40	VII	4	II	მაყ, C3	0.6	345		III	4140				4140			
							ცხ									0										
							ნკ.ქ.									0										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				4140	0	0	4140			
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																										
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, მაყ, მოც, სიმაღლე: 1.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი:																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																										
და სხვა: k=1.25																										
7	9.8	21_25, ჩ	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10წფ	1	30	წფ	180	30	60	IX	5	II	მკდ, B2	0.5	297		II	2911				2911			
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 10წფ+რც			2	23	წფ	90						23	24	III					1294			1294
				რც													0									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				4205	0	0	4205			
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 10წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, მაყ, მოც, სიმაღლე: 1.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია, დროებითი სათესლე უბანია																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																										
და სხვა: k=1.10																										

ნებით-ამორჩევითი ჭრა, 25%

8	9.7	11_15, ჩ.ა	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10წფ	1	29	წფ	180	29	56	IX	5	II	წივ, B2	0.5	260		III	2522			2522							
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 10წფ	2	26	წფ	90	26	28					0.5	230		II	2231			2231							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			4753	0	0	4753							
გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 10წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 30%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრავკვლილია, დროებითი სათესლე უბანია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
9	14.8	26_30, ჩ	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10წფ+ცხ+ნკ.ქ.	1	24	წფ	110	24	32	VI	3	III	მაც, C3	0.5	242			III	3582			3582						
							ცხ											0											
							ნკ.ქ.											0											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			3582	0	0	3582							
გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 35%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
10	7	36 და მეტი, ჩ.ა	1501_1 750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10წფ	1	27	წფ	140	27	44	VII	4	II	მაც, C3	0.6	360			III	2520			2520						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			2520	0	0	2520							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, მაც, თხ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
11	12.8	36 და მეტი, ჩ	1501_1 750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10წფ+ცხ	1	27	წფ	130	27	40	VII	4	II	მაც, C3	0.5	300			III	3840			3840						
							ცხ											0											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			3840	0	0	3840							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
12	11.6	36 და მეტი, ჩ	1501_1 750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10წფ	1	26	წფ	130	26	44	VII	4	II	მაც, C3	0.4	230			III	2668			2668						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			2668	0	0	2668							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10წფ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 50%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																													

უბნის თავისებურებანი:																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.25																							
13	10.4	36 და მეტი, ჩ	1501_1 750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10წფ+ნკ.ქ.	1	27	წფ ნკ.ქ.	140	27	44	VII	4	II	მაყ, C3	0.3	180			III	1872		1872	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1872	0	0	1872
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																							
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10წფ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 50%, მაყ, სიმაღლე: 1.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი:																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																							
და სხვა: k=1.25																							
14	3.6	36 და მეტი	1501_1 750	ველობი			წფ						V	მაყ, B2									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი:																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 60%, მაყ, დგ, სიმაღლე: 1.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი:																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.25																							
15	30.1	16_20, ჩ.დ	1501_1 750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10წფ+ნკ.ქ.	1	26	წფ ნკ.ქ.	150	26	52	VIII	4	III	მაყ, C3	0.4	184			III	5538		5538	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				5538	0	0	5538
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10წფ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, მაყ, თხ, სიმაღლე: 1.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი:																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							
16	1.3	11_15	1501_1 750	საძოვარი									V	ნბხ, B2									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი:																							
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, მაყ, სიმაღლე: 1.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი:																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							
17	0.1			გზები																			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი:																							
ქვეტყე:																							
უბნის თავისებურებანი:																							
გზით უზრუნველყოფა:																							
და სხვა:																							

ფართობი სულ	მიწის კატეგორია			
0.1	გზები			
3.6	ველობი			
178	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით			
1.3	საძოვარი			
სულ:	183			
			წფ	53122
			სულ:	53122

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმ						სამეურნეო დონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობის მიხედვით	ზეხნული	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული			
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი					
1	19.6	36 და მეტი, დ	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10წფ+ცხ+რც+წბ	1	27	წფ	130	27	40	VII	4	II	მაყ, C3	0.6	360		III	7056			7056									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					7056	0	0	7056							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, მაყ, თხ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																															
და სხვა: k=1.25																															
2	10.6	36 და მეტი, ჩ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10წფ+რც+წბ	1	27	წფ	130	27	40	VII	4	II	მაყ, C3	0.4	240		III	2544			2544									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					2544	0	0	2544							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, მაყ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																															
და სხვა: k=1.25																															
3	19	36 და მეტი, ჩ.ა	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10წფ+ცხ+რც	1	27	წფ	130	27	40	VII	4	II	მაყ, C3	0.5	300		III	5700			5700									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					5700	0	0	5700							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, მაყ, თხ, დგ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი:																															

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																									
4	16.3	36 და მეტი, ჩ.დ	1751_2 000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10წფ+რც+ნკ.ქ.	1	28	წფ	140	28	44	VII	4	II	წივ, B2	0.7	438		III	7139		7139				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				7139	0	0	7139		
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																									
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მყ, მოც, სიმაღლე: 1.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																									
5	1.5	36 და მეტი, დ	1501_1 750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10წფ	1	24	წფ	110	24	32	VI	3	III	მკდ, B2	0.3	158		III	237		237				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				237	0	0	237		
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																									
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10წფ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 40%, მყ, თხ, დგ, სიმაღლე: 2.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																									
6	2.5	36 და მეტი	1501_1 750	ველობი			წფ						V	ნბხ, B2											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0		
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი:																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მყ, დგ, სიმაღლე: 1.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																									
7	4.6	36 და მეტი, ჩ.დ	2001_2 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10წფ+ნკ.ქ.	1	28	წფ	140	28	44	VII	4	II	მკდ, B2	0.4	250		III	1150		1150				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1150	0	0	1150		
გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები																									
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, მყ, მოც, სიმაღლე: 1.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																									
8	4.8	36 და მეტი	2001_2 250	საძოვარი									V	სუბ, B2											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0		
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი:																									
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, დეკ, სიმაღლე: 1.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																										
9	16.3	36 და მეტი, ჩ.დ	1751_2 000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10წფ+ცხ+ნკ.ქ.	1	27	წფ	130	27	40	VII	4	II	წივ, B2	0.7	420			III	6846			6846			
							ცხ									0										
							ნკ.ქ.									0										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				6846	0	0	6846			
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																										
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, მოც, სიმაღლე: 1.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი:																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																										
10	21	36 და მეტი, ჩ.დ	1751_2 000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10წფ+ცხ+ნკ.ქ.	1	28	წფ	140	28	44	VII	4	II	წივ, B2	0.7	438			III	9198			9198			
							ცხ									0										
							ნკ.ქ.									0										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				9198	0	0	9198			
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																										
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი:																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																										
11	9.4	36 და მეტი, ჩ	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10წფ+ცხ+რც+წბ	1	26	წფ	130	26	40	VII	4	II	მაც, C3	0.6	345			III	3243			3243			
							ცხ									0										
							რც									0										
							წბ									0										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				3243	0	0	3243			
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																										
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 25%, მაც, თხ, სიმაღლე: 1.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი:																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																										
12	14.4	36 და მეტი, ჩ	1501_1 750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10წფ+ცხ+ნკ.ქ.	1	26	წფ	130	26	40	VII	4	II	წივ, B2	0.5	288			III	4147			4147			
							ცხ									0										
							ნკ.ქ.									0										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				4147	0	0	4147			
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																										
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი:																										

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																									
13	4.1	36 და მეტი, ჩ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10არყ (ლ)+წფ	1	17	არყ (ლ) წფ	50	17	24	V	2	II	დეკ, B2	0.3	68				279			279		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				279	0	0	279		
გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები																									
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10არყ (ლ), მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 60%, დეკ, სიმაღლე: 1.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																									
14	8.7	36 და მეტი, ჩ.დ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10წფ	1	28	წფ	140	28	44	VII	4	II	წივ, B2	0.7	438			III	3811			3811		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				3811	0	0	3811		
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																									
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მოც, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																									
15	19.4	36 და მეტი, ჩ	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10წფ+ნკ.ქ.	1	26	წფ ნკ.ქ.	130	26	40	VII	4	II	მაც, C3	0.5	288			III	5587			5587		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				5587	0	0	5587		
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																									
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, მაც, მოც, სიმაღლე: 1.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																									
16	2	36 და მეტი	1501_1750	ველობი			წფ						V	ნბხ, B2											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0		
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი:																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																									
17	13	36 და მეტი, ჩ.დ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10წფ+ნკ.ქ.	1	26	წფ ნკ.ქ.	130	26	40	VII	4	II	წივ, B2	0.6	345			III	4485			4485		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				4485	0	0	4485		
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																									
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, მოც, სიმაღლე: 1.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																									

და სხვა: k=1.25																									
18	3.7	36 და მეტი	1751_2000	საძოვარი										V	სუბ, 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=1.25																									
19	6.1	36 და მეტი, ჩ	1751_2000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10წფ	1	22	წფ	120	22	32	VI	3	III	სუბ, B3	0.3	139			III	848			848		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				848	0	0	848		
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																									
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10წფ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მოც, სიმაღლე: 1.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																									
და სხვა: k=1.25																									

	ფართობი სულ	მიწის კატეგორია		
	4.5	ველობი		
	184	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით		
	8.5	საძოვარი		
სულ:	197			
			წფ	61991
			არყ (ლ)	279
			სულ:	62270

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: პანკისი

4	3.6	მეტი, ს.ა	1701_1 000	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ნკ.ქ.2წფ2რც+არყ (ლ)	1	25	რც	130	22	36	VIII	5	IV	წივ, B3	0.4	34			III	705			122		18
							არყ (ლ)															0			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 705 0 0 705

გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები

მოზარდი: 30.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 4წფ3ნკ.ქ.3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,

და სხვა: k=1.25

5	3.5	36 და მეტი, ს	1501_1 750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3ნკ.ქ.2წფ	1	25	რც	140	25	36	VII	5	III	წივ, B2	0.5	122			III	861			427		
						ნკ.ქ.	160	22	48	64								III	224						
						წფ	130	27	32	60								III	210						

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 861 0 0 861

გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები

მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც3წფ2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მაც, დგ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,

და სხვა: k=1.25

6	2.9	36 და მეტი, ს.ა	1501_1 750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ნკ.ქ.2წფ2რც+არყ (ლ)	1	28	ნკ.ქ.	170	25	52	VIII	5	III	წივ, B3	0.5	161			III	841			467		15
						წფ	150	35	40	80								III	232						
						რც	130	25	32	49								III	142						
						არყ (ლ)													0						

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 841 0 0 841

გ.ფ.დ.უ.: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები

მოზარდი: 25.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 15, 5წფ3ნკ.ქ.2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, დგ, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,

და სხვა: k=1.25

7	9	36 და მეტი, ს	1501_1 750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ნკ.ქ.2წფ1რც+არყ (ლ)	1	25	ნკ.ქ.	170	24	52	VIII	5	III	ნბბ, B3	0.5	175			IV	2376			1575		
						წფ	150	30	36	68								IV	612						
						რც	130	22	32	21								IV	189						
						არყ (ლ)													0						

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 2376 0 0 2376

გ.ფ.დ.უ.: ტყის უბანი "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანი სახეობის გაბატონებით

მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 5ნკ.ქ.3წფ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, დგ, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,

და სხვა: k=1.25																									
8	4.2	36 და მეტი, ს	1501_1 750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ნკ.ქ.3წფ1რც	1	26	ნკ.ქ.	160	24	48	VIII	5	III	წივ, B3	0.5	150			III	1155			630		
							წფ	150	30	36									III				424		
							რც	140	25	40									III				101		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1155	0	0	1155			
გ.ფ.დ.უ.: ტყის უბანი "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანი სახეობის გაბატონებით																									
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, დგ, მაყ, სიმაღლე: 1.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																									
და სხვა: k=1.25																									
9	5.1	36 და მეტი, ს	1501_1 750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5წფ4რც1ნკ.ქ.	1	26	წფ	150	28	36	VIII	4	II	წივ, B2	0.5	156			III	1408			796		
							რც	130	24	32									III				474		
							ნკ.ქ.	160	25	52									III				138		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1408	0	0	1408			
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																									
მოზარდი: 30.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, დგ, მაყ, სიმაღლე: 1.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																									
და სხვა: k=1.25																									
10	8.8	36 და მეტი, ს.დ	1501_1 750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5წფ4რც1ნკ.ქ.	1	28	წფ	160	35	44	VIII	4	I	წივ, B2	0.5	200			III	2904			1760		
							რც	150	26	36									III				924		
							ნკ.ქ.	170	24	52									III				220		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			2904	0	0	2904			
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																									
მოზარდი: 30.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 5წფ3რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაყ, დგ, სიმაღლე: 1.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																									
და სხვა: k=1.25																									
11	15	36 და მეტი, ს	1501_1 750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც2წფ1ნკ.ქ.	1	22	რც	100	22	28	V	4	III	მაყ, C3	0.5	149			III	3330			2235		
							წფ	90	25	24									III				825		
							ნკ.ქ.	80	20	28									III				270		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			3330	0	0	3330			
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																									
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც3წფ2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 30%, ეკლდ, დგ, სიმაღლე: 1.5მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																									
და სხვა: k=1.25																									
							წფ	130	28	32						125			III				1275		

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: პანკისი

12	10.2	36 და მეტი, ს.ა	1501_1 750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4წფ4რც2ნკ.ქ.	1	24	რც	100	22	28	VII	4	II	მაყ, C3	0.5	85			III	2581			867		
							ნკ.ქ.	100	22	36						43			III			439			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 2581 0 0 2581

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 25.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 4რც4წფ2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, მაყ, დგ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,

და სხვა: k=1.25

13	11.9	36 და მეტი, ს.ა	1501_1 750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7წფ2რც1ნკ.ქ.	1	26	წფ	150	30	40	VIII	4	II	წივ, B2	0.5	236			III	3676			2808	60	
						რც	130	24	28	46								IV	547						
						ნკ.ქ.	160	25	36	27								III	321						

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 3676 0 0 3676

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მაყ, დგ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,

და სხვა: k=1.25

14	6.2	36 და მეტი, ა	1501_1 750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7წფ3რც+ნკ.ქ.	1	29	წფ	150	32	40	VIII	4	I	წივ, B2	0.5	254			III	2028			1575	31	
						რც	130	25	36	73								III	453						
						ნკ.ქ.												0							

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 2028 0 0 2028

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 30.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 6წფ3რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, მაყ, დგ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,

და სხვა: k=1.25

15	5.3	36 და მეტი, ს	1501_1 750	საძოვარი																				
----	-----	---------------	---------------	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

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=1.25

16	3.7	36 და მეტი, ს	1501_1 750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ნკ.ქ.3წფ1რც	1	27	ნკ.ქ.	160	24	52	VIII	5	III	წივ, B2	0.5	150			III	1077			555	19	
						წფ	150	35	44	120								III	444						
						რც	130	22	36	21								III	78						

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1077 0 0 1077

გ.ფ.დ.უ.: ტყის უბანი "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანი სახეობის გაბატონებით
 მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 15, 5წფ3ნკ.ქ.2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, მყ, დგ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,
 და სხვა: k=1.25

17	6.1	36 და მეტი, ს	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5წფ4რც1ნკ.ქ.	1	25	წფ	150	30	36	VIII	4	II	წივ, B2	0.5	169		III	1703			1031	31
							რც	120	22	32						85		IV				519	
							ნკ.ქ.	150	24	48						25		III				153	

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1703 0 0 1703

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 15, 5წფ3რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, მყ, დგ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,
 და სხვა: k=1.25

18	3.3	36 და მეტი, ს	1501_1 750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ნკ.ქ.4წფ1რც	1	26	ნკ.ქ.	160	24	48	VIII	5	III	წივ, B2	0.5	125		III	935			413
							წფ	150	30	36						135		III				446
							რც	150	24	32						23		III				76

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 935 0 0 935

გ.ფ.დ.უ.: ტყის უბანი "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანი სახეობის გაბატონებით
 მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5წფ3ნკ.ქ.2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, დგ, მყ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,
 და სხვა: k=1.25

19	3.8	36 და მეტი, ს	1501_1 750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ნკ.ქ.3წფ1რც	1	27	ნკ.ქ.	170	24	52	VIII	5	III	წივ, B3	0.5	150		III	1075			570
							წფ	150	32	40						109		III				414
							რც	150	25	36						24		III				91

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1075 0 0 1075

გ.ფ.დ.უ.: ტყის უბანი "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანი სახეობის გაბატონებით
 მოზარდი: 30.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5წფ3ნკ.ქ.2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, დგ, მყ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,
 და სხვა: k=1.25

20	10.1	36 და მეტი, ს	1501_1 750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ნკ.ქ.4წფ1რც	1	27	ნკ.ქ.	170	25	48	VIII	5	III	წივ, B3	0.5	134		III	2959			1353
							წფ	150	30	40						135		III				1364
							რც	130	25	32						24		III				242

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 2959 0 0 2959

გ.ფ.დ.უ.: ტყის უბანი "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანი სახეობის გაბატონებით
 მოზარდი: 30.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 15, 5წფ3რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, მაც, დგ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,
 და სხვა: k=1.25

21	9.6	36 და მეტი, ს.დ	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნრც2წფ2ნკ.ქ.	1	22	რც	100	22	28	V	4	III	მაც, C3	0.5	128	III	2103			1229	
							წფ	110	25	28						55					III	528
							ნკ.ქ.	130	20	32						36					III	346

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 2103 0 0 2103

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 30.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, ნრც3წფ1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, მაც, დგ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,

და სხვა: k=1.25

22	4.8	36 და მეტი, ს	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც2წფ1ნკ.ქ.	1	21	რც	70	18	24	IV	3	III	მაც, C3	0.5	109	III	873			523
							წფ	70	25	32						55					264
							ნკ.ქ.	80	20	32						18					86

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 873 0 0 873

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 30.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 20, ნრც3წფ1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, მაც, დგ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,

და სხვა: k=1.25

23	6.5	36 და მეტი, ა	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც2წფ1ნკ.ქ.	1	22	რც	70	22	28	IV	3	I	მაც, C3	0.5	149	III	1444			969
							წფ	70	25	28						55					358
							ნკ.ქ.	80	20	32						18					117

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1444 0 0 1444

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 30.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, ნრც2წფ2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, მაც, დგ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,

და სხვა: k=1.25

24	6	36 და მეტი, ს	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნრც3ნკ.ქ.1წფ+წბ	1	18	რც	60	18	24	III	2	II	მაც, C3	0.5	94		942			564
							ნკ.ქ.									45					270
							წფ									18					108
							წბ														0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 942 0 0 942

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 25.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 20, 5რც3წფ2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, მაც, დგ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,
 და სხვა: k=1.25

25	6	36 და მეტი, ს	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3წფ2ნკ.ქ.	1	18	რც	60	18	20	III	2	II	მაც, C3	0.5	78				966			468
							წფ									53							318
							ნკ.ქ.									30							180

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 966 0 0 966

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 20, 5რც3წფ2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 30%, მაც, დგ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,

და სხვა: k=1.25

26	2.7	36 და მეტი, ს.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც2ცხ2ნკ.ქ.+წფ	1	18	რც	50	18	20	III	2	I	მაც, C3	0.4	75				346			203
							ცხ									29							78
							ნკ.ქ.									24							65
							წფ																0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 346 0 0 346

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 20, 7რც2ცხ1წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, მაც, დგ, თხ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,

და სხვა: k=1.25

27	6.5	36 და მეტი, ს	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3ცხ2წფ+წბ	1	20	რც	50	20	24	III	2	I	მაც, C3	0.4	73				1035			475
							ცხ									53							345
							წფ									33							215
							წბ																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: 30.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 6რც3წფ1ცხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, მაც, დგ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,

და სხვა: k=1.25

28	5.3	36 და მეტი, ს	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ3რც1ნკ.ქ.	1	25	წფ	120	30	36	VI	3	I	წივ, B3	0.4	162			III	1219			859
							რც	80	22	32						51			III				270
							ნკ.ქ.	100	22	32						17			III				90

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1219 0 0 1219

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 5წფ3რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, მაც, დგ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,
 და სხვა: k=1.25

29	12.2	36 და მეტი, ს.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5წფ5რც+ნკ.ქ.	1	25	წფ	120	30	36	VI	3	I	მაც, C3	0.4	135			III	2538			1647		
							რც	80	20	28						73			III			891			
							ნკ.ქ.															0			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 2538 0 0 2538

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 25.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 5რც4წფ1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, მაც, დგ, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,
 და სხვა: k=1.25

30	3.8	36 და მეტი, ს	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც2ნკ.ქ.1ცხ+წფ	1	18	რც	50	18	20	III	2	I	მაც, C3	0.4	88				482			334		
							ნკ.ქ.									24						91			
							ცხ									15						57			
							წფ															0			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 482 0 0 482

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 30.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 20, 5რც3ცხ2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 30%, მაც, თხ, დგ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,
 და სხვა: k=1.25

31	7.3	36 და მეტი, ს.ა	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც2ცხ1წფ+წფ	1	18	რც	50	18	24	III	2	I	მაც, C3	0.4	88				956			642		
							ცხ									29						212			
							წფ									14						102			
							წფ															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: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც3ცხ2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 30%, მაც, დგ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,
 და სხვა: k=1.25

							რც	50	18	24						88						229		
							ცხ									29						75		

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმ						სამეურნეო დონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობის მიხედვით	ზეხმული	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული			
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი					
1	6.4	36 და მეტი, ს	1001_1_250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც+მხ.ქ.+წფ+თლ	1	20	რც	70	20	24	IV	3	II	წივ, B2	0.9	326			III	2086											
				სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																2086	0	0	2086								
				გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																											
				მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 10რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																											
				ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, მაც, თხ, სიმაღლე: 1.0მ.																											
				უბნის თავისებურებანი:																											
				გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																											
2	4.6	36 და მეტი, ს.დ	1001_1_250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ+ცხ+ნკ.ქ.	1	28	რც	90	27	32	V	4	I	ბბხ, B3	0.8	264			II	2134											
				სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																2134	0	0	2134								
				გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																											
				მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																											
				ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, თხ, სიმაღლე: 1.0მ.																											
				უბნის თავისებურებანი:																											
				გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																											
3	4.6	36 და მეტი, ს.ა	1001_1_250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3წფ1ცხ+ნკ.ქ.	1	29	რც	90	27	32	V	4	I	ბბხ, B3	0.6	198			II	1697											
				სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																1697	0	0	1697								
				გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																											
				მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																											
				ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, თხ, სიმაღლე: 1.0მ.																											
				უბნის თავისებურებანი:																											
				გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																											

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5წფ4რც1ცხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,
 და სხვა: k=1.25

4	8.2	36 და მეტი, ს.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ+ცხ+ნკ.ქ.	1	28	რც	80	27	32	IV	3	I	6ბბ, B2	0.5	165	2378	II	1353
							წფ	90	28	32						125			1025
							ცხ												0
							ნკ.ქ.												0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 2378 0 0 2378

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, თხ, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,
 და სხვა: k=1.25

5	4.8	36 და მეტი, ს	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ+ცხ+თლ+ნკ.ქ.	1	27	რც	70	26	28	IV	3	სა	6ბბ, B2	0.7	294	1833	II	1411
							წფ	100	28	32						88			422
							ცხ												0
							თლ												0
ნკ.ქ.					0														

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1833 0 0 1833

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6რც4წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, თხ, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,
 და სხვა: k=1.25

6	14.1	36 და მეტი, ს.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც+წფ+ცხ+ნკ.ქ.	1	22	რც	60	22	28	III	2	I	6ბბ, B3	0.7	298	4202		4202
							წფ												0
							ცხ												0
							ნკ.ქ.												0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 4202 0 0 4202

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 10რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, კუნ, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,
 და სხვა: k=1.25

7	16.2	36 და მეტი, ს.ა	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც+ცხ	1	30	წფ	120	31	36	VI	3	I	წივ, B3	0.7	294	II	7371			4763					
							რც	100	28	32						161					2608					
							ცხ														0					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			7371	0	0	7371				
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																										
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 8წფ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, თხ, სიმაღლე: 1.5მ.																										
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																										
და სხვა: k=1.25																										
8	4.2	36 და მეტი, ს.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7წფ3რც+ცხ	1	30	წფ	120	32	36	VI	3	I	ნბხ, B3	0.5	254	II	1416			1067					
							რც	100	27	32						83					349					
							ცხ														0					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1416	0	0	1416				
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																										
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, თხ, სიმაღლე: 1.5მ.																										
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																										
და სხვა: k=1.25																										
9	3.3	36 და მეტი, ს	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც+წფ+ცხ+ნკ.ქ.	1	26	რც	80	26	28	IV	3	I	წივ, B3	0.8	420	II	1386			1386					
							წფ														0					
							ცხ														0					
							ნკ.ქ.														0					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1386	0	0	1386				
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																										
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 10რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი:																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																										
და სხვა: k=1.25																										
10	4.4	36 და მეტი, ს.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც2წფ1ცხ	1	29	რც	100	28	32	V	4	I	მაც, B3	0.6	242	II	1659			1065					
							წფ	100	29	32						78					343					
							ცხ	100	31	32						57					251					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1659	0	0	1659				
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																										
მოზარდი: 25.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5წფ4რც1ცხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, თხ, სიმაღლე: 1.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																										
და სხვა: k=1.25																										

11	2.2	21_25, ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ3რც1ცხ+ნკ.ქ.	1	32	წფ	140	33	48	VII	4	I	წივ, B3	0.5	198	II	713				436
							რც	110	28	36						76						167
							ცხ	120	34	40						50						110
							ნკ.ქ.															0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			713	0	0	713
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7რც3წფ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																						
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																						
და სხვა: k=1.10																						
12	13.1	26_30, ს	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც	1	14	რც	70	10	28	IV	3	V	მაც, B2	0.4	30	IV	1074				393
							წფ	90	18	24						52						681
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1074	0	0	1074
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, კუნ, თხ, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																						
უბნის თავისებურებანი:																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																						
და სხვა: k=1.15																						
13	5.8	36 და მეტი, ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც+მხ.ქ.+წფ+ნკ.ქ.	1	20	რც	60	20	24	III	2	I	მაც, B3	0.5	181		1050				1050
							მხ.ქ.															0
							წფ															0
							ნკ.ქ.															0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1050	0	0	1050
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																						
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.																						
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																						
და სხვა: k=1.25																						
14	11.1	36 და მეტი, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც+წფ+თლ+ნკ.ქ.	1	21	რც	80	21	28	IV	3	II	წივ, B3	0.7	271	IV	3008				3008
							წფ															0
							თლ															0
							ნკ.ქ.															0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			3008	0	0	3008
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																						
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 10რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																						
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს საქონლის ძოვება																						

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,
და სხვა: k=1.25

15	16.7	26_30, ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც+ცხ+ჯგრ+ნკ.ქ.	1	18	რც	70	18	24	IV	3	III	ბბბ, B2	0.4	115			III	1921			1921			
							ცხ																0			
							ჯგრ																0			
							ნკ.ქ.																0			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1921 0 0 1921

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 35%, შინ, კუნ, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, ძლიერი – მოჭრილია 25-50%, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრავავლილია, მიმდინარეობს საქონლის ძოვება

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.15

16	9	26_30, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც+ჯგრ+ნკ.ქ.	1	17	რც	60	17	20	III	2	II	ბბბ, B3	0.3	83				747			747			
							ჯგრ																0			
							ნკ.ქ.																0			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 747 0 0 747

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 25.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 10რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, შინ, კუნ, ზღმ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, ძლიერი – მოჭრილია 25-50%, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრავავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა, მიმდინარეობს საქონლის ძოვება

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.15

17	4.7	26_30, ს	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც+ნკ.ქ.	1	19	რც	65	19	24	IV	3	II	ბბბ, B3	0.5	155			III	729			729			
							ნკ.ქ.																0			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 729 0 0 729

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრავავლილია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.15

18	4	26_30, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც+ჯგრ+ნკ.ქ.	1	17	რც	60	17	20	III	2	II	მაც, B3	0.4	110				440			440			
							ჯგრ																0			
							ნკ.ქ.																0			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 440 0 0 440

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, მაც, შინ, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, ძლიერი – მოჭრილია 25-50%, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრავავლილია, მიმდინარეობს საქონლის ძოვება

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.15

19	4.3	26_30, ს	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც+ჯგრ	1	16	რც	60	16	20	III	2	III	ნბს, B3	0.4	101				434			434			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					434	0	0	434		
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 25.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 10რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, შინ, მაც, კუნ, სიმაღლე: 2.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, ძლიერი – მოჭრილია 25-50%, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია, მიმდინარეობს საქონლის ძოვება																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																										
და სხვა: k=1.15																										
20	6	26_30, ს	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ	1	16	რც	60	16	20	III	2	III	ნბს, B2	0.4	81				618			486			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					618	0	0	618		
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 8რც2წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, მაც, კუნ, სიმაღლე: 2.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, სიხშირე არათანაბარია, მიმდინარეობს საქონლის ძოვება																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																										
და სხვა: k=1.15																										
21	4.2	26_30, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2ჯგრ+ნკ.ქ.	1	14	რც	40	14	16	II	1	II	ნბს, B3	0.4	66				348			277			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					348	0	0	348		
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, შინ, კუნ, თხ, სიმაღლე: 3.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, ძლიერი – მოჭრილია 25-50%, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა, მიმდინარეობს საქონლის ძოვება																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																										
და სხვა: k=1.15																										
22	4	36 და მეტი, ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც+ჯგრ+ნკ.ქ.	1	18	რც	50	18	20	III	2	I	მაც, B3	0.5	156				624			624			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					624	0	0	624		
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																										
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, მაც, თხ, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.																										
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა, მიმდინარეობს საქონლის ძოვება																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																										
და სხვა: k=1.25																										
23	2.9	26_30, ს	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც+ცხ+ჯგრ+ნკ.ქ.	1	18	რც	60	18	24	III	2	II	ნბს, B2	0.6	173				502			502			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					502	0	0	502		
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, მაც, თხ, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.																										
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა, მიმდინარეობს საქონლის ძოვება																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																										
და სხვა: k=1.25																										

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: პანკისი

27	3.7	ს.ა	751_10 00	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც+ცხ+თლ+ნკ.ქ.	1	19	თლ				IV	3	II	ნბბ, B2	0.5					551			0		
							ნკ.ქ.															0			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 551 0 0 551

გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8რც1ნკ.ქ.1ცხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მყ, შინ, 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=1.10

28	5.8	26_30, ს	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც+ცხ+თლ+ჯგრ+ნკ.ქ.	1	18	რც	65	18	28	IV	3	II	ნბბ, B3	0.6	173			IV	1003			1003		
							ცხ													1003			0		
							თლ													1003			0		
							ჯგრ													1003			0		
							ნკ.ქ.													1003			0		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1003 0 0 1003

გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, მყ, შინ, თხ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია, მიმდინარეობს საქონლის ძოვება

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.15

29	8.9	36 და მეტი, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც+ცხ+თლ+ჯგრ+ნკ.ქ.	1	19	რც	75	19	32	IV	3	III	ნბბ, B3	0.6	203			III	1807			1807		
							ცხ													1807			0		
							თლ													1807			0		
							ჯგრ													1807			0		
							ნკ.ქ.													1807			0		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1807 0 0 1807

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 25%, შინ, თხ, კუნ, სიმაღლე: 3.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია, მიმდინარეობს საქონლის ძოვება

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.25

30	3.1	36 და მეტი, ს.ა	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10წფ+ცხ+რც	1	33	წფ	130	33	48	VII	4	I	მკდ, B3	0.8	600			I	1860			1860		
							ცხ													1860			0		
							რც													1860			0		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1860 0 0 1860

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 8წფ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,
 და სხვა: k=1.25

31	4.6	36 და მეტი, ს.ა	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10წფ+ცხ+რც	1	28	წფ	130	28	44	VII	4	II	მკდ, B2	0.6	375	II	1725	1725				1725	
							ცხ																	0
							რც																	0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1725 0 0 1725

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,
 და სხვა: k=1.25

32	14.4	36 და მეტი, ს.ა	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+ცხ+ნკ.ქ.	1	18	რც	70	18	20	IV	3	III	მკდ, B2	0.5	109	III	2333	1570				1570	
							წფ	70	18	24														763
							ცხ																	0
							ნკ.ქ.																	0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 2333 0 0 2333

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი:
 ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, თხ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავაგვლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრავაგვლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,
 და სხვა: k=1.25

33	5.4	36 და მეტი, ჩ.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10წფ+ცხ+რც+ნკ.ქ.	1	35	წფ	150	35	52	VIII	4	Iა	მკდ, B2	0.9	720	I	3888	3888				3888	
							ცხ																	0
							რც																	0
							ნკ.ქ.																	0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 3888 0 0 3888

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 10წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, თხ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,
 და სხვა: k=1.25

34	12.7	21_25, ს	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც+ცხ+ჯგრ+ნკ.ქ.	1	19	რც	60	19	24	III	2	II	ნბხ, B2	0.4	119		1511	1511				1511	
							ცხ																	0
							ჯგრ																	0

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: პანკისი

													ნკ.ქ.					0				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე													1511	0	0	1511						
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 10რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 35%, შინ, თხ, კუნ, სიმაღლე: 3.0მ.																						
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, ძლიერი – მოჭრილია 25-50%, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																						
და სხვა: k=1.10																						
35	0.3	6_10, ს	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4ტრფ	1	22	რც	70	18	28	IV	3	III	ბბხ, B2	0.3	45		III	25		14	
							ტრფ	60	25	60						38		II			11	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე													25	0	0	25						
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ4ტრფ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, მაყ, ასკ, სიმაღლე: 2.0მ.																						
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს ძოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%,																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																						
და სხვა: k=1.00																						
36	0.6	6_10, ს	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც4ტრფ1პნტ+მქლ	1	13	რც	80	16	28	IV	3	IV	ბბხ, A2	0.3	33		III	29		20	
							ტრფ	40	12	20						13		IV			8	
							პნტ	30	10	16						2					1	
							მქლ														0	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე													29	0	0	29						
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5ტრფ4რც1პნტ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, მაყ, ასკ, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.																						
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს ძოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%, კორომი ჭრაგავლილია																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																						
და სხვა: k=1.00																						
37	0.1	0_5, ა	751_10_00	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10კკხ+ტრფ+წბ	1	25	კკხ	80	25	64	IV	2	I	ბბხ, B2	0.3	129			13		13	
							ტრფ														0	
							წბ														0	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე													13	0	0	13						
გ.ფ.დ.უ.: ტყის უბანი "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანი სახეობის გაბატონებით																						
მოზარდი:																						
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, მაყ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																						
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს ძოვება, 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=1.00																						
38	9.4	36 და მეტი, ა	1001_1_250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8წფ2რც	1	30	წფ	120	31	40	VI	3	I	მკდ, B3	0.8	448		II	5076		4211	
							რც	100	28	40						92		II			865	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე													5076	0	0	5076						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																						

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 10წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,
 და სხვა: k=1.25

39	8.8	36 და მეტი, ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8წფ2რც+ნკ.ქ.	1	20	წფ	70	20	32	IV	2	II	მკდ, B2	0.5	165				1769				1452			
							რც									36								317			
							ნკ.ქ.																	0			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1769 0 0 1769

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, ნრც3წფ1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, კუნ, შინ, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.25

ფართობი	სულ	მიწის კატეგორია	
	247.9	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
	0.1	ტყის კულტურა	
სულ:	248		

	რც	36485
	წფ	24226
	ცხ	609
	ჯგრ	71
	ტრფ	19
	პნტ	1
	კკხ	13
	სულ:	61424

										ნკ.ქ.											0		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე										1261	0	0	1261										
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 25%, მაც, ზღმ, თხ, სიმაღლე: 1.5მ.																							
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																							
და სხვა: k=1.10																							

7	16.5	36 და მეტი, ა	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8წფ2რც+ცხ+თლდ+ნკ.ლ.+თმლ	1	25	წფ	110	26	36	VI	3	II	მკდ, B2	0.8	368	III	7260			6072		
							რც	90	23	32						72					III	1188	
							ცხ																0
							თლდ																0
							ნკ.ლ.																0
							თმლ																0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე										7260	0	0	7260										
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																							
მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 10წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, მაც, დგ, თხ, სიმაღლე: 1.5მ.																							
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																							
და სხვა: k=1.25																							

8	5.2	36 და მეტი, ჩ.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10წფ+ცხ+პნტ+რც+თლდ+თმლ+ნკ.ლ.	1	28	წფ	120	28	40	VI	3	II	მკდ, B2	0.7	438	III	2278			2278		
							ცხ																0
							პნტ																0
							რც																0
							თლდ																0
							თმლ																0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე										2278	0	0	2278										
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																							
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 8წფ2ნკ.ლ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, იელ, მოცმ, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																							
და სხვა: k=1.25																							

										წფ	130	27	44											480	III	4272
										ცხ																0

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: პანკისი

9	8.9	36 და მეტი, ჩ.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10წფ+ცხ+იფ+რც+თლდ+ნკ.ლ.+ნკ.ქ.	1	27	იფ				VII	4	II	მკდ, B2	0.8					4272				0			
							რც													4272				0			
							თლდ													4272				0			
							ნკ.ლ.													4272				0			
							ნკ.ქ.													4272				0			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 4272 0 0 4272

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 18.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 7წფ3ნკ.ლ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, იელ, დგ, მაყ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ქრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, კორომი ქრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,

და სხვა: k=1.25

10	6.5	36 და მეტი, ჩ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9წფ1ნკ.ქ.+ცხ+პნტ+რც+თლდ	1	26	წფ	130	27	44						324			III							2106				
							ნკ.ქ.	15	24	48						30											195			
							ცხ																				0			
							პნტ																				0			
							რც																				0			
							თლდ																				0			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 2301 0 0 2301

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 17.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8წფ1ცხ1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, მაყ, იელ, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ქრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, კორომი ქრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,

და სხვა: k=1.25

11	7.1	36 და მეტი, ს	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც+ცხ+ნკ.ლ.	1	20	წფ	100	20	32						124											880				
							რც									73												518			
							ცხ																					0			
							ნკ.ლ.																					0			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1398 0 0 1398

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1ცხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაყ, თხ, სიმაღლე: 3.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ქრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, კორომი ქრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,

და სხვა: k=1.25

							წფ	130	26	40						276			III								3008			
--	--	--	--	--	--	--	----	-----	----	----	--	--	--	--	--	-----	--	--	-----	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: პანკისი

12	10.9	36 და მეტი, ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8წფ2ნკ.ქ.+ცხ+რც+თლდ	1	25	ნკ.ქ.	150	24	48	VII	4	II	მკდ, B3	0.6	60			III	3662			654			44	11
							ცხ															0					
							რც															0					
							თლდ															0					

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 3662 0 0 3662

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 22.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 8წფ2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მაც, დგ, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა, უბანში არის კლდოვანი შვერილები

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,

და სხვა: k=1.25

13	3.3	36 და მეტი, ს	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5წფ4რც1ცხ	1	20	წფ	90	20	28	V	2	III	მკდ, B2	0.5	103				654			340				
							რც									73						241					
							ცხ									22			IV			73					

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 654 0 0 654

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1ცხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, მაც, თხ, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, სიხშირე არათანაბარია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,

და სხვა: k=1.25

14	7.4	36 და მეტი, ჩ.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ+ცხ+თლდ+ნკ.ლ.	1	20	რც	60	20	24	III	2	I	ნბბ, B2	0.6	174				1658			1288			30	
							წფ									50						370					
							ცხ															0					
							თლდ															0					
							ნკ.ლ.															0					

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1658 0 0 1658

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 19.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7წფ2რც1ნკ.ლ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 30%, მაც, დგ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,

და სხვა: k=1.25

15	9.5	36 და მეტი, დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3წფ1ცხ+ნკ.ქ.	1	21	რც	110	22	32	VI	4	III	ნბბ, B2	0.4	102			III	1558			969				
							წფ	60	16	20						36						342					
							ცხ	100	25	32						26			III			247					
							ნკ.ქ.															0					

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														1558	0	0	1558								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																									
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ3ცხ2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, თხ, სიმაღლე: 1.5მ.																									
უბნის თავისებურებანი: კორომი ქრავალილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ქრავალილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																									
და სხვა: k=1.25																									
16	1.5	36 და მეტი, რ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9რც1წფ+ცხ+თლდ	1	16	რც	70	17	28	IV	3	III	ნბხ, B2	0.3	81		III	134	122					
																8				12					
																			134	0					
																			134	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: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 10წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, ზღმ, თხ, სიმაღლე: 1.5მ.																									
უბნის თავისებურებანი: კორომი ქრავალილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ქრავალილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																									
და სხვა: k=1.25																									
17	5.5	36 და მეტი, რ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+ცხ+ნკ.ქ.	1	27	რც	90	26	32	V	4	I	ნბხ, B2	0.4	147		III	1222	809					
																75		III		413			17		
																			1222	0					
																			1222	0					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														1222	0	0	1222								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																									
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ2რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, თხ, მაც, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი: კორომი ქრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ქრავალილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																									
და სხვა: k=1.25																									
18	19.1	36 და მეტი, რ.ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7წფ2რც1ნკ.ქ.	1	25	წფ	130	26	40	VII	4	II	მაც, C3	0.3	121		III	3171	2311					
																28		III		535					
																17		III		325					
																			3171	0					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														3171	0	0	3171								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																									
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8წფ1რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, მაც, იელ, მოცმ, სიმაღლე: 1.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი: კორომი ქრავალილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ქრავალილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																									
და სხვა: k=1.25																									
																500		III		14000					
																				0					

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: პანკისი

19	28	36 და მეტი, რ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10წფ+ცხ+პნტ+მელ+რც+თლდ+ნკ.ლ.	1	28	პნტ				VII	4	II	მკდ, B2	0.8					14000			0		
							მელ													14000	0	0	0		
							რც													14000	0	0	0		
							თლდ													14000	0	0	0		
							ნკ.ლ.													14000	0	0	0		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 14000 0 0 14000

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 14.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7წფ2ნკ.ქ.1რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, მაც, იელ, მოცმ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.25

20	1	36 და მეტი, ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც2წფ1ცხ1ნკ.ქ.	1	18	რც	50	18	20	III	2	I	ნბხ, B2	0.5	94				162			94		
							წფ									35				162	0	0	35		
							ცხ									18				162	0	0	18		
							ნკ.ქ.									15				162	0	0	15		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 162 0 0 162

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, მაც, თხ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს ძოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30%-მდე, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა, მიმდინარეობს საქონლის ძოვება

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.25

21	0.2	6_10, ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9რც1ნკ.ქ.+ცხ	1	16	რც	60	16	24	III	2	III	ნბხ, B2	0.4	79				18			16		
							ნკ.ქ.									8				18	0	0	2		
							ცხ													18	0	0	0		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 18 0 0 18

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 25%, მაც, თხ, კუნ, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს ძოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 90%-ზე მეტი, სიხშირე არათანაბარია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა, მიმდინარეობს საქონლის ძოვება

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.00

22	0.5	11_15, ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც	1	14	რც	50	14	24	III	2	III	ნბხ, B2	0.5	90				45			45		
----	-----	----------	----------	--------------------------------------------------------------------------------	---	----	----	----	----	----	-----	---	-----	---------	-----	----	--	--	--	----	--	--	----	--	--

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 45 0 0 45

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 25%, მაც, თხ, კუნ, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს ძოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 71-90%, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა, მიმდინარეობს საქონლის ძოვება

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: პანკისი

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
23	0.2	31_35, ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც+ნკ.ქ.	1	16	რც	50	16	20											16			
							ნკ.ქ.				III	2	II	ნბზ, B2	0.3						16			0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				16	0	0	16	
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 30%, მყ, სიმაღლე: 1.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																								
და სხვა: k=1.20																								

	ფართობი სულ	მიწის კატეგორია	
	162	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
სულ:	162		
		რც	8448
		წფ	38767
		ცხ	730
		ნკ.ქ.	1191
		სულ:	49136

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმ						სამეურნეო დონისძიება				
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი				
1	1	16_20, ჩ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც+წფ+პნტ	1	16	რც	60	16	24	III	2	III	ბბხ, C2	0.3	66			66			66								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				66	0	0	66							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს ძოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 90%-ზე მეტი, მიმდინარეობს საქონლის ძოვება																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
2	2.8	26_30, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც+წფ+ცხ+პნტ+თლ+ჯგრ	1	19	რც	70	19	28	IV	3	II	ბბხ, B3	0.5	155			III	434			434			22	6			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				434	0	0	434							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 9რც1წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 30%, მაც, თხ, ზღმ, სიმაღლე: 2.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრავალილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა, მიმდინარეობს საქონლის ძოვება																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.15																														
3	1.7	16_20, ჩ.ა	751_10 00	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10კკხ+ტყმ+წბ	1	17	კკხ	80	17	28	IV	2	III	ბბხ, C3	0.4	88				150			150							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				150	0	0	150							

გ.ფ.დ.უ.: ტყის უბანი "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანი სახეობის გაბატონებით
 მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 10ივ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, მაც, ზღმ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, ძლიერი – მოჭრილია 25-50%, სიხშირე არათანაბარია, მიმდინარეობს საქონლის ძოვება
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

4	10	36 და მეტი, ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც+წფ+ცხ+პნტ+ჯგრ+თმლ	1	18	რც	50	18	28	III	2	I	6ბბ, B2	0.7	219	2190	0	0	2190	20	60	30
							წფ									0							
							ცხ									0							
							პნტ									0							
							ჯგრ									0							
							თმლ									0							

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 2190 0 0 2190

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 17.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 8რც2წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, მაც, ზღმ, თხ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, სიხშირე არათანაბარია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა, მიმდინარეობს საქონლის ძოვება
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
 და სხვა: k=1.25

5	5	36 და მეტი, ჩ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც+წფ+ცხ+პნტ+ბლწ+ჯგრ+ნკ.ქ.	1	17	რც	40	17	28	II	1	I	6ბბ, B2	0.4	120	600	0	0	600	ჩახერგილობის განმენდა
							წფ									0					
							ცხ									0					
							პნტ									0					
							ბლწ									0					
							ჯგრ									0					
							ნკ.ქ.									0					

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 600 0 0 600

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 30.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6რც3წფ1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 35%, ზღმ, თხ, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, ძლიერი – მოჭრილია 25-50%, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა, მიმდინარეობს საქონლის ძოვება
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.25

6	5.7	36 და მეტი, ჩ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ+ჯგრ	1	18	რც	70	19	28	IV	3	II	6ბბ, B2	0.5	135	958	0	0	770
							წფ	60	17	24						33				188
							ჯგრ													0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 958 0 0 958

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 7რც3წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, მაც, თხ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, ძლიერი – მოჭრილია 25-50%, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრავალილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.25

7	3.7	21_25, ჩ	751_10 00	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10წბ+ტყმ+კვხ	1	17	წბ	70	17	36	IV	2	III	წივ, B2	0.4	106				392				392				
							ტყმ													392				0				
							კვხ																	0				

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 392 0 0 392

გ.ფ.დ.უ.: ტყის უბანი "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანი სახეობის გაბატონებით
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 10რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ასკ, თხ, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს ძოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 90%-ზე მეტი, სიხშირე არათანაბარია, მიმდინარეობს საქონლის ძოვება
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.10

8	2	31_35, ჩ.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც+წფ+ცხ+იფ+თლდ	1	20	რც	50	20	24	III	2	I	წბხ, B2	0.6	209				418				418				
							წფ													418				0				
							ცხ													418				0				
							იფ																	0				
							თლდ																	0				

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 418 0 0 418

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 7რც2წფ1იფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 25%, მაც, ზღმ, თხ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, ძლიერი – მოჭრილია 25-50%, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრავალილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა , მიმდინარეობს საქონლის ძოვება
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.20

9	4.1	36 და მეტი, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც+წფ+ცხ+ვრხ+პნტ+მჟლ+ჯგრ	1	17	რც	50	17	24	III	2	II	წბხ, B2	0.5	150				615				615			33	12
							წფ													615				0				
							ცხ													615				0				
							ვრხ													615				0				
							პნტ																	0				
							მჟლ																	0				
							ჯგრ																	0				

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 615 0 0 615

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7რც2თლდ1იფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 25%, ასკ, თხ, კწხ, სიმაღლე: 0.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.25

10	8.4	26_30, ჩ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც+წფ+ცხ+იფ+თლდ+თმლ	1	22	რც	70	22	28	IV	3	I	ნბხ, B2	0.5	196	1646	0	0	1646	50	17
							წფ									0						
							ცხ									0						
							იფ									0						
							თლდ									0						
							თმლ									0						

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1646 0 0 1646

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 40.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 6რც4წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, შინ, კწხ, მაყ, სიმაღლე: 0.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
 და სხვა: k=1.15

11	5.5	36 და მეტი, ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც+წფ+თლდ+ჯგრ+ნკ.მ.+ნკ.ქ.+წბ	1	18	რც	70	18	24	IV	3	III	ნბხ, B2	0.7	219	1205	0	0	1205	39	22
							წფ									0						
							თლდ									0						
							ჯგრ									0						
							ნკ.მ.									0						
							ნკ.ქ.									0						

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1205 0 0 1205

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8რც2ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, შინ, შნდ, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა, მიმდინარეობს საქონლის ძოვება
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.25

12	13.4	36 და მეტი, ჩ.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც+წფ+ცხ+იფ+პნტ+თლდ+ნკ.ქ.	1	20	რც	65	20	28	IV	3	II	ნბხ, B2	0.6	218	2921	0	0	2921	107	27
							წფ									0						
							ცხ									0						
							იფ									0						
							პნტ									0						

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: პანკისი

15	2.9	36 და მეტი, ჩ.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ+ცხ+იფ+თლ+ნკ.ქ.+თმლ	1	16	ცხ				II	1	სა	ნბხ, B2	0.4					325			0		
							იფ															0			
							თლ															0			
							ნკ.ქ.															0			
							თმლ															0			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 325 0 0 325

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 10რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 40%, თხ, შინ, შნდ, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ქრავალილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ქრავალილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.

და სხვა: k=1.25

16	4.6	26_30, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც+ცხ+იფ+პნტ+თლ+ჯგრ	1	17	რც	35	17	24	II	1	სა	ნბხ, B2	0.5	138				635			635			
							ცხ															0				
							იფ															0				
							პნტ															0				
							თლ															0				
							ჯგრ															0				

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 635 0 0 635

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 6რც3წფ1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, თხ, შინ, ზდმ, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ქრავალილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ქრავალილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.

და სხვა: k=1.15

17	4.3	26_30, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2ჯგრ+იფ+პნტ+თლდ+წბ+თმლ	1	16	რც	40	16	24	II	1	I	ნბხ, B2	0.5	101				542			434							
							ჯგრ															25							108	
							იფ																							0
							პნტ																							0
							თლდ																							0
							წბ																							0
							თმლ																							0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 542 0 0 542

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 30.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 7რც2წფ1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 45%, თხ, შნდ, კუნ, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.
 და სხვა: k=1.15

18	11.8	31_35, ს.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც+წფ+ცხ+იფ+პნტ+ნკ.ქ.+ნკ.ლ.	1	20	რც	40	20	24	II	1	სა	6ბბ, B2	0.5	174	2053	2053	0	0	2053	24	83	24
							წფ									0								
							ცხ									0								
							იფ									0								
							პნტ									0								
							ნკ.ქ.									0								
							ნკ.ლ.									0								

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 2053 0 0 2053

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ასკ, მაყ, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, ძლიერი – მოჭრილია 25-50%, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა, უბანში დასასვენებელი სახლია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
 და სხვა: k=1.20

19	4.5	36 და მეტი, ს.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2ჯგრ+ცხ+პნტ+ნკ.მ.+ნკ.ქ.+წბ	1	18	რც	65	22	28	IV	3	I	6ბბ, C3	0.5	170	869	869	0	0	765	27	9
							ჯგრ	25	14	20						23					104		
							ცხ														0		
							პნტ														0		
							ნკ.მ.														0		
							ნკ.ქ.														0		
							წბ														0		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 869 0 0 869

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 7რც3ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 25%, მაყ, შნდ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა, მიმდინარეობს საქონლის ძოვება
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.25

20	6	36 და მეტი,	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი.	1	21	რც	70	22	28	IV	3	I	6ბბ, B2	0.5	170	1248	1248	0	0	1020	42	12
							წფ	60	19	28						38					228		
							ცხ														0		

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: პანკისი

23	1.9	26_30, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2ჯგრ+წფ+პნტ+თლდ+ნკ.მ.+ნკ.ქ.	1	20	ჯგრ				II	1	სა	ნბბ, B2	0.5	33				316			63			
							წფ									0										
							პნტ									0										
							თლდ									0										
							ნკ.მ.									0										
							ნკ.ქ.									0										

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 316 0 0 316

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7რც2ჯგრ1ნკ.მ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, მაც, შინ, მნდ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს ძოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 30-70%, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრავალილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა, მიმდინარეობს საქონლის ძოვება
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.15

24	5	21_25, ჩ.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ+ცხ+პნტ+ნკ.ქ.+ნკ.ლ.	1	23	რც	70	24	28	IV	3	I	ნბბ, B2	0.4	130			III	805			650	20	35	10
							წფ	60	21	24						31							155			
							ცხ																0			
							პნტ																0			
							ნკ.ქ.																0			
							ნკ.ლ.																0			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 805 0 0 805

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7წფ3რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 45%, მაც, შინ, ზდმ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, ძლიერი – მოჭრილია 25-50%, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრავალილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.10

25	11.7	26_30, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც+წფ+ცხ+პნტ+ნკ.ქ.+ნკ.ლ.	1	20	რც	60	20	24	III	2	I	ნბბ, B2	0.5	167				1954			1954	94	23
							წფ																0		
							ცხ																0		
							პნტ																0		
							ნკ.ქ.																0		
							ნკ.ლ.																0		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1954 0 0 1954

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 9.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, მაც, ზღმ, თხ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
 და სხვა: k=1.15

26	1.9	26_30, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც+წფ+ცხ+იფ+თმლ+ნკ.მ.+ნკ.ქ.	1	20	რც	50	20	24	III	2	I	6ბბ, B2	0.4	133	253	0	0	253	10	2
							წფ									0						
							ცხ									0						
							იფ									0						
							თმლ									0						
							ნკ.მ.									0						
							ნკ.ქ.									0						

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 253 0 0 253

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 35%, მაც, თხ, შნდ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.
 და სხვა: k=1.15

27	7.2	16_20, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2ჯგრ+წფ+ცხ+იფ+ნკ.მ.+ნკ.ქ.	1	19	რც	50	19	24	III	2	I	6ბბ, B2	0.3	65	583	0	0	468	14	50	14
							ჯგრ									16				115			
							წფ													0			
							ცხ													0			
							იფ													0			
							ნკ.მ.													0			
							ნკ.ქ.													0			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 583 0 0 583

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7რც2ჯგრ1ნკ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, შნდ, შინ, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, ძლიერი – მოჭრილია 25-50%, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა, მიმდინარეობს საქონლის ძოვება
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

28	0.4	16_20	751_10 00	ველობი			რც					V	6ბბ, B2									
----	-----	-------	--------------	--------	--	--	----	--	--	--	--	---	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

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

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი:

ქვეტყე:
 უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს ძოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 71-90%, მიმდინარეობს საქონლის ძოვება, ერთეული ხეები და ბუჩქები
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.00

29	2.9	36 და მეტი, ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ+ცხ+პნტ+რც+ნკ.ქ.+ნკ.მ.	1	17	ჯგრ	35	17	24	II	1	სა	მკდ, B0	0.4	120	348	0	0	348	15	3
							ცხ									0						
							პნტ									0						
							რც									0						
							ნკ.ქ.									0						
							ნკ.მ.									0						

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 348 0 0 348
 გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 7რც3ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, მაყ, შინ, შნდ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს ძოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 71-90%, სინშირე არათანაბარია, კორომი ჭრავალილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა, მიმდინარეობს საქონლის ძოვება
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.25

30	0.3	0_5	501_750	ველობი			რც					Vა	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: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
 და სხვა: k=1.00

31	3.2	16_20, ს.ა	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც+წფ+ცხ+პნტ+ნკ.ლ.+ნკ.ქ.	1	24	რც	65	24	28	IV	3	I	ნბხ, B2	0.4	148	474	0	0	474	0	0
							წფ									0						
							ცხ									0						
							პნტ									0						
							ნკ.ლ.									0						
							ნკ.ქ.									0						

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 474 0 0 474
 გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 25%, მაყ, შინ, ზდმ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, ძლიერი – მოჭრილია 25-50%, სინშირე არათანაბარია, კორომი ჭრავალილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

							რც	50	20	24					181							724
--	--	--	--	--	--	--	----	----	----	----	--	--	--	--	-----	--	--	--	--	--	--	-----

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: პანკისი

32	4	36 და მეტი, ს.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც+წფ+ცხ+პნტ+ჯგრ+ნკ.ქ.+ნკ.მ.	1	20	წფ				III	2	I	ნბბ, B2	0.5	724				0	8	24	4
							ცხ													0			
							პნტ													0			
							ჯგრ													0			
							ნკ.ქ.													0			
							ნკ.მ.													0			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 724 0 0 724

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6რც2ნკ.ქ.2ცხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 30%, მაც, თხ, ზღმ, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრავალილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა, მიმდინარეობს საქონლის ძოვება

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.25

33	6.6	36 და მეტი, ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც1ცხ1ნკ.ქ.	1	14	რც	30	14	20	II	1	სა	ნბბ, B2	0.4	594				475				
							ცხ													10				66
							ნკ.ქ.													8				53

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 594 0 0 594

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 10რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%,

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.25

34	6.9	36 და მეტი, ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც+ცხ+იფ+პნტ+ჯგრ+წბ+ნკ.მ.	1	22	რც	70	22	28	IV	3	I	ნბბ, B2	0.7	2056				2056	14			
							ცხ																	0
							იფ																	0
							პნტ																	0
							ჯგრ																	0
							წბ																	0
							ნკ.მ.																	0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 2056 0 0 2056

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7რც3ნკ.მ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, მაც, თხ, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.25																								
35	1.7	36 და მეტი, ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც+ცხ+იფ+პნტ+ნკ.მ.+ნკ.ქ.+წბ	1	22	რც	65	22	28	IV	3	I	წბ, B2	0.6	255	III	434	0	0	434	3	14	3
							ცხ									0								
							იფ									0								
							პნტ									0								
							ნკ.მ.									0								
							ნკ.ქ.									0								
							წბ									0								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	434	0	0	434				
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																								
მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, ნრც2წფ2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, მაც, ზღმ, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა, მიმდინარეობს საქონლის ძოვება																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.25																								
36	4.8	36 და მეტი, ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც+წფ+იფ+თლდ+ნკ.ლ.+ნკ.მ.+ნკ.ქ.	1	24	რც	70	24	28	IV	3	I	წბ, B3	0.6	278	III	1334	0	0	1334	38	5	
							წფ									0								
							იფ									0								
							თლდ									0								
							ნკ.ლ.									0								
							ნკ.მ.									0								
							ნკ.ქ.									0								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	1334	0	0	1334				
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																								
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7რც3წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, შინ, თხ, შნდ, სიმაღლე: 2.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა, მიმდინარეობს საქონლის ძოვება																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.25																								
37	10.4	16_20, ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც+წფ+ცხ+იფ+პნტ+თმლ+ნკ.ლ.+ნკ.ქ.	1	20	რც	50	20	24	III	2	I	მაც, C3	0.4	116		1206	0	0	1206	10	62	21
							წფ									0								
							ცხ									0								
							იფ									0								
							პნტ									0								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	1206	0	0	1206				

	წფ	1213
	ცხ	66
	ჯგრ	738
	კკხ	150
	წბ	392
	ნკ.ქ.	53
	სულ:	35298

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმ						სამეურნეო დონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი			
1	4.9	6_10, დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც1წფ1თხმ	1	18	რც	50	18	24	III	2	I	მყ, B3	0.5	100			623			490							
				სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე															623	0	0	623							
				გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																									
				მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6წფ2რც2თხმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
				ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, ზღმ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																									
				უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																									
				გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
				და სხვა: k=1.00																									
2	0.6	0_5, დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	15	რც	70	15	24	IV	3	IV	მყ, B3	0.5	67			60			40							
				სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე															60	0	0	60							
				გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																									
				მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7რც3წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
				ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მყ, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.																									
				უბნის თავისებურებანი: ერთეული ხეები და ბუჩქები																									
				გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
				და სხვა: k=1.00																									
3	12.2	26_30, დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+ბლწ	1	18	რც	50	18	20	III	2	I	მკდ, B2	0.5	101			1818			1232							
				სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე															1818	0	0	1818							
				გ.ფ.დ.უ.:																									
				მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
				ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მყ, სიმაღლე: 0.5მ.																									
				უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრავალილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																									
				გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																									
				და სხვა: k=1.15																									
		11_15	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის			რც	50	16	20									106			360							

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატყეოს სახეობა

სატყეო: პანკისი

4	3.4	11_13, 17_18	00	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ	1	16	წფ				III	2	II	მკდ, B2	0.6	29				459			99						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				459	0	0	459						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ5რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრავალილია მონიშნულია და გამოყოფილია ტყეკაფი N-009-07-0032232																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
5	0.6	0_5	501_75 0	ველობი			ჯმრ						V	ნბხ, B1															
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: 0.2კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
6	7.4	21_25, ს.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ+ნკ.ქ.	1	20	რც	50	20	24				III	2	I	წივ, B2	0.6	153				1132						
																				44			1458			326			37
																										0			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1458	0	0	1458						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, ზდმ, სიმაღლე: 0.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრავალილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა მონიშნულია და გამოყოფილია ტყეკაფი N-009-07-0032232																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
7	1.5	26_30, ს.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ+ცხ	1	18	რც	50	18	24				III	2	I	მაც, B2	0.5	86				129						
																				64			225			96			
																										0			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				225	0	0	225						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6წფ2რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მაც, დგ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
8	3.4	26_30, ს.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ+ცხ	1	15	რც	40	15	20				II	1	I	ნბხ, B2	0.5	66				224						
																				51			397			173			
																										0			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				397	0	0	397						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6წფ2რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													

ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
 და სხვა: k=1.15

9	2.5	21_25, დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	24	რც	90	23	32	V	4	II	ბბხ, B2	0.5	139		IV	521		348
				წფ	90	24	32	69		III					173						
				რც	150	28	52	91		II					228						
				წფ	160	28	52	11		II					28						

ნებით-ამორჩევი იჭრა, 20%

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე
 გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 8წფ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, ზღ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.
 და სხვა: k=1.10

10	4	36 და მეტი, დ	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	23	რც	80	21	28	IV	3	II	მაც, B2	0.7	163		III	1268		652
				წფ	110	25	40	154		III						616					

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე
 გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მაც, დგ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.
 და სხვა: k=1.25

11	1.9	36 და მეტი, დ	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	20	რც	70	18	24	IV	3	III	მკდ, B2	0.7	153		IV	475		291
				წფ	90	22	32	97								184					

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე
 გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, დგ, თხ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.
 და სხვა: k=1.25

12	3.5	21_25, დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+თლ	1	18	რც	50	18	20	III	2	I	მაც, B2	0.5	96			497		336
				წფ						46								161			
				თლ														0			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე
 გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7წფ2რც1თლ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, დგ, თხ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.
 და სხვა: k=1.10

13	11.6	26_30, დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3თხმ1წფ	1	16	რც	50	16	20	III	2	II	მაც, B3	0.5	76	1474			882
							თხმ									36				418
							წფ									15				174
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	1474	0	0	1474
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																				
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7რც3თხმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																				
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, თხ, სიმაღლე: 1.0მ.																				
უბნის თავისებურებანი: მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																				
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																				
და სხვა: k=1.15																				
14	14.3	21_25, დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ+ჯგრ	1	20	რც	50	20	24	III	2	I	ნბხ, B2	0.6	153	2817			2188
							წფ									44				629
							ჯგრ													0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	2817	0	0	2817
გ.ფ.დ.უ.:																				
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 8რც2წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																				
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მაც, ზდ, სიმაღლე: 1.5მ.																				
უბნის თავისებურებანი:																				
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																				
და სხვა: k=1.10																				
15	3.3	21_25, დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ+ცხ	1	15	რც	40	15	20	II	1	I	მკდ, B2	0.5	84	356			277
							წფ									24				79
							ცხ													0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	356	0	0	356
გ.ფ.დ.უ.:																				
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7წფ2რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																				
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, მაც, დგ, სიმაღლე: 0.5მ.																				
უბნის თავისებურებანი:																				
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																				
და სხვა: k=1.10																				
16	3.4	16_20, დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	18	რც	50	18	20	III	2	I	მაც, B2	0.5	75	445			255
							წფ									56				190
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	445	0	0	445
გ.ფ.დ.უ.:																				
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																				
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, დგ, სიმაღლე: 1.0მ.																				
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																				
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																				
და სხვა: k=1.00																				
17	4.6	21_25, ს.დ	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	18	რც	40	18	20	II	1	სა	მკდ, B2	0.5	96	654			442
							წფ									46				212
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	654	0	0	654

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: პანკისი

22	5.7	26_30, ჩ.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წვ+ცხ+ბლწ	1	14	წვ				III	2	III	მკდ, B3	0.6	55				742			314			
							ცხ															0				
							ბლწ															0				

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 742 0 0 742

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 7წვ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მაც, თხ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი: სინშირე არათანაბარია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.15

23	8.5	21_25, დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც	1	18	რც	50	18	20	III	2	I	მკდ, B2	0.5	138				1173			1173			
----	-----	----------	---------------	--------------------------------------------------------------------------------	---	----	----	----	----	----	-----	---	---	---------	-----	-----	--	--	--	------	--	--	------	--	--	--

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1173 0 0 1173

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6წვ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, იელ, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი: სინშირე არათანაბარია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.10

24	2.2	21_25, ჩ.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9რც1წვ	1	19	რც	50	19	24	III	2	I	მკდ, B2	0.3	80				198			176			
							წვ									10				198			22			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 198 0 0 198

გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები

მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7წვ3რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, მაც, ზღმ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.10

25	4.5	26_30, ჩ.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წვ	1	16	რც	50	16	20	III	2	II	მკდ, B2	0.5	89				586			401			
							წვ									41				586			185			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 586 0 0 586

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6რც4წვ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, მაც, ზღმ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი: სინშირე არათანაბარია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.15

26	1.9	21_25, ჩ.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წვ+წბ	1	18	რც	70	18	28	IV	3	III	მკდ, B2	0.4	88			IV	215			167		10	4
							წვ	70	18	28						25				215			48			
							წბ													215			0			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 215 0 0 215

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5წფ3რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, ასკ, შინ, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, ძლიერი – მოჭრილია 25-50%, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა, უბანში არის კლდოვანი შვერილები
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
 და სხვა: k=1.10

27	11.6	16_20, ს.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც1მხ.ქ.1წფ+წბ	1	17	რც	70	16	32	IV	3	III	მკდ, B2	0.4	70			IV	1056			812	58	12
							მხ.ქ.	100	18	36						10			IV				116		
							წფ	70	18	24						11							128		
							წბ																0		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1056 0 0 1056

გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 5წფ5რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ზღ, მაც, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, ძლიერი – მოჭრილია 25-50%, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.00

28	7.7	31_35, დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+მხ.ქ.+წბ	1	22	რც	60	22	28	III	2	I	ნბხ, B2	0.5	143				1617			1101		
							წფ									67							516		
							მხ.ქ.																0		
							წბ																0		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1617 0 0 1617

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მაც, იელ, თხ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.20

29	0.2	0_5, დ	501_750	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10წბ	1	16	წბ	60	16	32	III	2	III	წივ, B2	0.3	66				13			13		
----	-----	--------	---------	--------------------------------------------	---	----	----	----	----	----	-----	---	-----	---------	-----	----	--	--	--	----	--	--	----	--	--

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 13 0 0 13

გ.ფ.დ.უ.: ტყის უბანი "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანი სახეობის გაბატონებით
 მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 10რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, მაც, ასკ, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს ძოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 90%-ზე მეტი, სიხშირე არათანაბარია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.00

30	0.2			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:																						
31	0.2			მდინარე																		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		0	0	0	0	
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი:																						
ქვეტყე:																						
უბნის თავისებურებანი:																						
გზით უზრუნველყოფა:																						
და სხვა:																						

ფართობი სულ	მიწის კატეგორია		რც	15225
0.2	გზები		წფ	5957
0.6	ველობი		თხმ	482
141.8	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით		ცხ	96
0.2	მდინარე		წბ	13
0.2	ტყის კულტურა		მხ.ქ.	116
სულ:	143		სულ:	21889

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმ						სამეურნეო დონისძიება						
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული				
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი						
1	7	26_30, ს.დ	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც	1	19	რც	50	19	20	III	2	I	წივ, B2	0.9	279			IV	1953			1953									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					1953	0	0	1953								
გ.ფ.დ.უ.:																					გამოხშირვ ითი ჭრა, 20%											
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 4რც3იფ3ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, იელ, მოც, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: დროებითი სათესლე უბანი																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																																
და სხვა: k=1.15																																
2	7.7	36 და მეტი, ს.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც+მხ.ქ.+წფ+თლ	1	16	რც	60	16	20	III	2	III	წივ, B2	0.7	193			1486	1486			1486									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					1486	0	0	1486								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																
მოზარდი: 45.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 10რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																
და სხვა: k=1.25																																
3	3.2	36 და მეტი, ს	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ+მხ.ქ.+თლ+ნკ.ქ.	1	23	რც	70	22	28	IV	3	I	წივ, B2	0.6	204		III	855	855			653									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					855	0	0	855								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																
მოზარდი: 40.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მაც, თხ, სიმაღლე: 1.0მ.																																

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																									
და სხვა: k=1.25																									
4	1.7	36 და მეტი	1001_1 250	მეწყერი										V	მკდ, A2										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0		
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი:																									
ქვეტყე:																									
უბნის თავისებურებანი: ერთეული ხეები და ბუჩქები																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																									
და სხვა: k=1.25																									
5	3.4	36 და მეტი, ს.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3ვრც	1	16	რც	40	16	20			II	1	I	ნბხ, B2	0.9	173				829		588	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				829	0	0	829		
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																									
მოზარდი: 60.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 10რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი: უბანში პლიუსური ხეა																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																									
და სხვა: k=1.25																									
6	3	26_30, ს.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც	1	21	რც	50	21	24			III	2	სა	წივ, B2	0.8	285				IV	855		855
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				855	0	0	855		
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 8რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, მაყ, სიმაღლე: 0.5მ.																									
უბნის თავისებურებანი: დროებითი სათესლე უბანია																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																									
და სხვა: k=1.15																									
7	6.2	36 და მეტი, ს.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც+მხ.ქ.+წფ+თლ	1	23	რც	70	23	28			IV	3	I	წივ, B2	0.9	405				III	2511		2511
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2511	0	0	2511		
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																									
მოზარდი: 50.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 10რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მაყ, თხ, სიმაღლე: 1.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																									
და სხვა: k=1.25																									
8	2.9	26_30, ს.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც	1	27	წფ	100	27	32			V	2	I	მაყ, C3	0.5	166				774		481	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				774	0	0	774		
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი:																									
ქვეტყე:																									
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																									
და სხვა: k=1.25																									
8	2.9	26_30, ს.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც	1	27	რც						V	2	I	მაყ, C3	0.5	101				774		293	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				774	0	0	774		

გამოხშირვითი ჭრა, 15%

12 6

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 30.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.15

9	4	26_30, დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8წფ2რც+ცხ	1	31	წფ	100	31	36	V	2	სა	მკდ, B2	0.7	361			IV	1772			1444			
							რც									82			IV				328			
							ცხ																0			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1772 0 0 1772

გავლითი ჭრა, 10%

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 4წფ4რც2ცხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მაც, ზღ, მოცმ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა, დროებითი სათესლე უბანია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.15

10	2.8	21_25, ს.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7წფ3რც	1	29	წფ	100	29	32	V	2	I	მკდ, B3	0.5	200				781			560			
							რც									79							221			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 781 0 0 781

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 50.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 8წფ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, მაც, თხ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.10

11	6.1	26_30, ს	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც+მხ.ქ.+წფ+ვრხ	1	17	რც	50	17	20	III	2	II	ნბხ, B2	0.6	166				1013			1013			
							მხ.ქ.																0			
							წფ																0			
							ვრხ																0			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1013 0 0 1013

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 50.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3.1 და მეტიმ., ასაკი: 15, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში პლიუსური ხეა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
 და სხვა: k=1.15

12	7	21_25, ს	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	27	რც	70	26	32	IV	3	სა	ნბხ, B2	0.5	139			III	1743			973			
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	33	წფ	100	28	32						110			III				770			
							წფ	150	33	64						0		20	IV				140			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1743 0 140 1883

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 35.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 8წფ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																1558	0	0	1558						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																									
მოზარდი: 30.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მაც, თხ, სიმაღლე: 1.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
და სხვა: k=1.25																									
18	2	36 და მეტი, ს.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ	1	21	რც	70	20	28	IV	3	II	ბბხ, B2	0.5	145			III	378			290		
							წფ	60	21	28						44						88			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																378	0	0	378						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																									
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7რც3წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრავალილია																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
და სხვა: k=1.25																									
19	5.4	6_10, ს.დ	1001_1 250	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10კკხ	1	12	კკხ	50	12	20	III	2	III	ბბხ, B3	0.4	48				259			259		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																259	0	0	259						
გ.ფ.დ.უ.: ტყის უბანი "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანი სახეობის გაბატონებით																									
მოზარდი:																									
ქვეტყე:																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
და სხვა: k=1.00																									
20	1	6_10, ს.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7პნტ3რც+წფ	1	16	პნტ	40	16	24						36				56			36		
							რც				II	1	I	ბბხ, B2	0.3	20						20			
							წფ															0			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																56	0	0	56						
გ.ფ.დ.უ.: ტყის უბანი "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანი სახეობის გაბატონებით																									
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8რც2პნტ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, უბანში არის კლდოვანი შვერილები																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
და სხვა: k=1.00																									
21	0.6	36 და მეტი, ს.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9რც1წბ+წფ+ცხ	1	20	რც	70	18	28						141			III	99			85		
							წბ	100	22	40	IV	3	III	ბბხ, B2	0.5	23			III			14			
							წფ															0			
							ცხ															0			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																99	0	0	99						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																									
მოზარდი: 30.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, მაც, თხ, სიმაღლე: 1.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრავალილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																									

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																						
და სხვა: k=1.25																						
22	5.7	36 და მეტი, ს.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც+წვ+წბ	1	24	რც	70	24	28	IV	3	I	ნბს, B2	0.6	278			III	1585	1585	
				წვ													0					
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წვ	9	30	წვ	130	30	56					0			15	III		86	86

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 7წვ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მყ, თხ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრავალილია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.25

23	14.1	26_30, ს.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც+წვ+წბ	1	22	რც	70	22	28	IV	3	I	ნბს, B2	0.6	235			III	3314	3314	
				წვ													0					
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წვ	9	27	წვ	140	27	56					0			15	III		212	212

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 40.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6წვ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მყ, თხ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, ძლიერი – მოჭრილია 25-50%, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრავალილია, მიმდინარეობს საქონლის ძოვება

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.15

24	4.2	36 და მეტი, ს	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც+წვ+წბ	1	18	რც	70	18	28	IV	3	III	ნბს, B2	0.5	156			III	655	655	
				წვ													0					
																					0	0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7წვ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მყ, თხ, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს ძოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 71-90%, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრავალილია, მიმდინარეობს საქონლის ძოვება

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.25

25	3.6	36 და მეტი, ს.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც+წვ+წბ	1	17	რც	70	17	28	IV	3	III	მყ, C3	0.5	150			III	540	540	
				წვ													0					
																					0	0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

მოზარდი: 30.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 25%, მაც, თხ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.25

26	2.9	36 და მეტი, ს	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც+წფ+წბ	1	18	რც	70	18	28	IV	3	III	მაც, C3	0.5	156		III	452			452		
							წფ										0							
							წბ										0							

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 452 0 0 452

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 35.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, თხ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.
 და სხვა: k=1.25

27	9	36 და მეტი, ს	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც	1	17	რც	70	17	24	IV	3	III	წბ, B2	0.5	150		III	1350			1350		
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ			9	29	წფ	140					29	64	0		15	III		135		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1350 0 135 1485

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 8წფ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მაც, თხ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, ძლიერი – მოჭრილია 25-50%, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა, მიმდინარეობს საქონლის ძოვება
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.25

28	3.6	36 და მეტი, ს	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც+წფ	1	21	რც	70	21	32	IV	3	II	წბ, A2	0.6	233		III	839			839		
				წფ											0									
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ			9	26	წფ	130					26	52	0					10		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 839 0 36 875

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 8რც2წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია, მიმდინარეობს საქონლის ძოვება
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
 და სხვა: k=1.25

29	5.5	36 და მეტი, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც+წფ	1	21	რც	70	21	32	IV	3	II	წბ, B2	0.8	310		III	1705			1705		
				წფ											0									
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ			9	26	წფ	140					26	56	0					10		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1705 0 55 1760

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: პანკისი

34	3.5	21_25, 00	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც+წბ	1	16	რც				III	2	II	6ბბ, B3	0.3				256			0														
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			256	0	0	256													
გ.ფ.დ.უ.:																																			
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																			
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, შინ, კუნ, თხ, სიმაღლე: 3.1 და მეტიმ.																																			
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს ძოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 90%-ზე მეტი, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრავალილია, მიმდინარეობს საქონლის ძოვება																																			
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																			
და სხვა: k=1.10																																			
35	15	36 და მეტი, ს	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც+წფ+წბ	1	16	რც	70	16	24					0.5	138			III			2070			2070			0			0			75	30
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			2070	0	345	2415													
გ.ფ.დ.უ.:																																			
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																			
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, თხ, სიმაღლე: 1.0მ.																																			
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, ძლიერი – მოჭრილია 25-50%, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრავალილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																																			
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																			
და სხვა: k=1.25																																			
36	3.9	21_25, ს	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9რც1წბ+წფ	1	16	რც	60	16	24					0.6	131						570			570			511				12	8		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			570	0	0	570													
გ.ფ.დ.უ.:																																			
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																			
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, კუნ, თხ, ზღმ, სიმაღლე: 0.5მ.																																			
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, ძლიერი – მოჭრილია 25-50%, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრავალილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																																			
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																			
და სხვა: k=1.10																																			
37	2.9	36 და მეტი, სა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც	1	14	რც	40	14	16					0.5	113						328			328										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			328	0	35	363													
გ.ფ.დ.უ.:																																			
მოზარდი: 50.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 8წფ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																			
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მაყ, იელ, კუნ, სიმაღლე: 0.5მ.																																			
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრავალილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																																			
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																			
და სხვა: k=1.25																																			

38	2.2	6_10, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნთხმ4რც	1	18	თხმ	40	17	24	IV	3	I	ნბხ, C4	0.3	41			III	156			90		
							რც	50	18	24						30						66			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				156	0	0	156		
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10თხმ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, მაც, შინ, თხ, სიმაღლე: 3.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს ძოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 90%-ზე მეტი, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა, მიმდინარეობს საქონლის ძოვება																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
და სხვა: k=1.00																									
39	2.5	6_10, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც+წფ	1	16	რც	50	16	24	III	2	II	ნბხ, B2	0.3	66				165			165		
							წფ															0			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				165	0	0	165		
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს ძოვება, თიბვა, დაზიანებულია საფარი, მოზარდი, ქვეტყე, 90%-ზე მეტი, მიმდინარეობს საქონლის ძოვება																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
და სხვა: k=1.00																									
40	1.4	21_25, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც+წფ	1	18	რც	50	18	28	III	2	I	ნბხ, B2	0.3	83				116			116		
							წფ															0			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				116	0	0	116		
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა, მიმდინარეობს საქონლის ძოვება																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																									
და სხვა: k=1.10																									
41	0.4			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	0.4			მდინარე																					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0		
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი:																									
ქვეტყე:																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა:																									
და სხვა:																									

სულ	მიწის კატეგორია			
0.4	გზები			
0.5	ველობი			
176.6	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით			
0.4	მდინარე			
1.7	მეწყერი			
5.4	ტყის კულტურა			
სულ:	185			
		რც		31230
		წფ		5297
		ვრხ		241
		წბ		73
		კკხ		259
		პნტ		36
		თხმ		90
		სულ:		37226

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმ						სამეურნეო დონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობის მიხედვით	ზეხნული	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	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	9.6	26_30, ს	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც+წფ+ცხ	1	16	რც	50	16	24	III	2	II	წივ, B3	0.9	228			III	2189			2189				ერთეული ხეების ჭრა, 5%	
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	31	წფ	150	31	52						0			15		IV			144	144			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2189	0	144	2333					
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 50.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 10რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, მაც, იელ, სიმაღლე: 1.0მ.																												
უბნის თავისებურებანი:																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																												
და სხვა: k=1.15																												
2	2.2	26_30, ს	1501_1750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10წფ	1	32	წფ	160	32	52	VIII	4	I	წივ, B3	0.4	267			II	587			587				ნებით-ამორჩევი ი ჭრა, 20%	
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 6რც4წფ	2	15	რც	50	15	20						0.3	39			III	152	86						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				739	0	0	739					
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 8რც2წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, მაც, იელ, სიმაღლე: 0.5მ.																												
უბნის თავისებურებანი:																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																												
და სხვა: k=1.15																												
3	13	36 და მეტი, ს	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც+წფ+ცხ	1	15	რც	50	15	24	III	2	II	წივ, B3	0.8	190				2470			2470					
				წფ						0																		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2470	0	0	2470					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																												
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												

ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 40%, მაც, იელ, სიმაღლე: 1.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.25																								
4	10.7	36 და მეტი, ს.ა	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 10წფ	2	30	წფ	130	30	48	VII	4	I	მაც, B3	0.3	203		II	2172		2172			
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც+წფ	1	17	რც	50	17	20					0.3	90		963		0				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		3135	0	0	3135			
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																								
მოზარდი: 30.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 8რც2წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი: კორომი ქრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ქრავალილია																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.25																								
5	1.8	36 და მეტი, ს.დ	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10წფ+რც	1	35	წფ	160	35	56	VIII	4	I	წივ, B3	0.8	640		I	1152		1152			
						რც												0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		1152	0	0	1152			
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																								
მოზარდი: 25.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 10წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																								
და სხვა: k=1.25																								
6	5.6	36 და მეტი, ს	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7წფ3რც	1	29	წფ	100	29	36	V	2	I	წივ, B3	0.9	410			3203		2296			
						რც											907							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		3203	0	0	3203			
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																								
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 8წფ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, მაც, იელ, სიმაღლე: 0.5მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																								
და სხვა: k=1.25																								
7	1.2	36 და მეტი, ს.ა	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10წფ+რც	1	32	წფ	140	32	40	VII	4	I	წივ, B3	0.9	653		I	784		784			
						რც											0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		784	0	0	784			
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																								
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 10წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																								
და სხვა: k=1.25																								
8	6.8	36 და მეტი, ს.დ	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც+წფ	1	18	რც	70	18	24	IV	3	III	წივ, B3	0.6	188		III	1278		1278			
						წფ											0							

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														1278	0	0	1278										
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																											
მოზარდი: 50.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 10რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																											
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																											
უბნის თავისებურებანი:																											
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																											
და სხვა: k=1.25																											
9	4.7	36 და მეტი, ს.ა	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10წფ+ცხ+რც	1	29	წფ	150	29	48	VIII	4	II	წივ, B3	0.8	520			II	2444				2444	0	0	2444
							ცხ													0							
							რც													0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														2444	0	0	2444										
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																											
მოზარდი: 30.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 8წფ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																											
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, მაც, იელ, სიმაღლე: 0.5მ.																											
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრავავლილია																											
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																											
და სხვა: k=1.25																											
10	4.5	36 და მეტი, ა	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10წფ+ცხ+რც	1	26	წფ	140	26	40	VII	4	III	მკდ, B3	0.8	460			II	2070				2070	0	0	2070
							ცხ													0							
							რც													0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														2070	0	0	2070										
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																											
მოზარდი: 80.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																											
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																											
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრავავლილია																											
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																											
და სხვა: k=1.25																											
11	2.8	36 და მეტი, ს.დ	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10წფ+ცხ	1	32	წფ	150	32	48	VIII	4	I	წივ, B3	0.4	290			I	812				812	0	0	812
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 6წფ4რც	2	24	წფ	70	24	28	VIII	4	I	წივ, B3	0.5	158				702				442	260	0	0
							რც																				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														1514	0	0	1514										
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																											
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																											
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, მაც, იელ, მოც, სიმაღლე: 0.5მ.																											
უბნის თავისებურებანი:																											
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																											
და სხვა: k=1.25																											
12	5	36 და მეტი, ს	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10წფ+ცხ+რც	1	25	წფ	140	25	40	VII	4	III	მკდ, B3	0.8	440			II	2200				2200	0	0	2200
							ცხ													0							
							რც													0							

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			2200	0	0	2200	
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																							
მოზარდი: 50.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი:																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.25																							
13	4.6	36 და მეტი, ს	1251_1_500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10წფ+ცხ+რც	1	25	წფ	130	25	40	VII	4	III	მკდ, B2	0.7	385		II	1771	1771	0	0	1771
							ცხ												0				
							რც												0				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1771	0	0	1771	
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																							
მოზარდი: 50.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი:																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.25																							
14	6	36 და მეტი, ს	1251_1_500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10წფ+ცხ+რც	1	29	წფ	150	29	40	VIII	4	II	მკდ, B1	0.9	585		I	3510	3510	0	0	3510
							ცხ												0				
							რც												0				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			3510	0	0	3510	
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																							
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 10წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, მოც, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																							
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, მიმდინარეობს საქონლის ძოვება																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.25																							
15	7.9	36 და მეტი, ს.ა	1251_1_500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10წფ	1	30	წფ	140	30	40	VII	4	II	მკდ, B3	0.4	270		II	2133	2133	0	0	2133
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 6წფ4რც	2	18	წფ	70	18	24					0.4	84			1059	664			664
							რც									50				395			395
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			3192	0	0	3192	
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																							
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, მაც, იელ, სიმაღლე: 0.5მ.																							
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.25																							
16	5.9	11_15, ს.ა	1251_1_500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10წფ+რც	1	30	წფ	110	30	52	VI	3	I	მკდ, B3	0.3	162		II	956	956	0	0	956
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 10რც	2	16	რც	60	16	24					0.2	44			260	260			260

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			2898	0	0	2898
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																						
მოზარდი: 25.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7რც3წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, იელ, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																						
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																						
და სხვა: k=1.25																						
21	5.1	36 და მეტი, დ	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც	1	29	წფ	150	32	52	VIII	4	I	მკდ, B3	0.9	392		I	2963			1999
							რც	100	26	36						189		II				964
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			2963	0	0	2963
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																						
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, მაც, იელ, სიმაღლე: 0.5მ.																						
უბნის თავისებურებანი:																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																						
და სხვა: k=1.25																						
22	7.7	36 და მეტი, ს	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც+წფ+წბ	1	25	რც	100	25	36	V	4	II	მკდ, B3	0.7	341		II	2626			2626
							წფ												2626			0
							წბ															0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			2626	0	0	2626
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																						
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8რც2წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, იელ, სიმაღლე: 0.5მ.																						
უბნის თავისებურებანი:																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																						
და სხვა: k=1.25																						
23	2.7	36 და მეტი, ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც+წფ+ცხ	1	24	რც	70	24	28	IV	3	I	მკდ, B3	0.7	324		II	875			875
							წფ												875			0
							ცხ															0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			875	0	0	875
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																						
მოზარდი: 25.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																						
უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																						
და სხვა: k=1.25																						
24	3.1	36 და მეტი, ს.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც+წფ+ცხ+წბ	1	26	რც	80	26	32	IV	3	I	მკდ, B3	0.6	315		II	977			977
							წფ												977			0
							ცხ															0
							წბ															0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			977	0	0	977
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																						

მოზარდი: 30.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7რც3წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.25

25	7.6	36 და მეტი, ჩ.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2ნკ.ქ.+წფ+ცხ+წბ	1	20	რც	60	20	24	III	2	I	მაც, C3	0.3	87	828			661
							ნკ.ქ.									22				167
							წფ													0
							ცხ													0
							წბ													0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 828 0 0 828

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 5ნკ.ქ.4რც1ცხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 60%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.25

26	4.8	36 და მეტი, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3ცხ+წფ+წბ	1	18	რც	70	18	28	IV	3	III	მაც, B2	0.5	109	782			523
							ცხ	70	18	28						54				259
							წფ													0
							წბ													0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 782 0 0 782

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 6ნკ.ქ.3რც1წბ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 50%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრავავლილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,
 და სხვა: k=1.25

27	13.9	36 და მეტი, დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3ცხ1წფ	1	18	რც	60	18	24	III	2	II	მაც, B3	0.4	75	1850			1043
							ცხ									44				612
							წფ									14				195

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1850 0 0 1850

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6რც2ცხ2წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 40%, თხ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრავავლილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.25

28	3.9	36 და მეტი, ანი	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის	1	26	რც	80	26	32	IV	3	I	წივ, B3	0.6	315	1229			1229
							წფ													0

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატყეოს სახეობა

სატყეო: პანკისი

ს.დ.	პირველი იარუსი; 10რც+წფ+ნკ.ქ.	ნკ.ქ.	0										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე													
1229	0	0	1229										
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები													
მოზარდი: 25.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.													
და სხვა: k=1.25													
29	7.5	36 და მეტი, ს.ა	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც2წფ1წბ+ნკ.ქ.	1	19	რც	80	20	28	127	III	953
							წფ	70	18	24	35		263
							წბ	70	18	28	17		128
							ნკ.ქ.						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: 30.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც4წფ1წბ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, თხ, მაც, იელ, სიმაღლე: 1.0მ.													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრავალილია													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.													
და სხვა: k=1.25													
30	1.7	36 და მეტი, დ	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც+მხ.ქ.+წფ+წბ	1	18	რც	40	18	24	94		160
							მხ.ქ.						0
							წფ						0
							წბ						0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე													
160	0	0	160										
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები													
მოზარდი: 30.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7რც2წფ1წბ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 40%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრავალილია													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.													
და სხვა: k=1.25													
31	2.4	36 და მეტი, ს.დ	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც+მხ.ქ.+წფ+პნტ	1	18	რც	80	18	32	125	III	300
							მხ.ქ.						0
							წფ						0
							პნტ						0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე													
300	0	0	300										
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები													
მოზარდი: 40.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 8რც1წფ1წბ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრავალილია													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.													

და სხვა: k=1.25

ფართობი სულ	მიწის კატეგორია			
174	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით			
სულ:	174			
		რც		22102
		წფ		32300
		ცხ		871
		ნკ.ქ.		167
		წბ		128
		სულ:		55568

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმ						სამეურნეო დონისძიება																								
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმული	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული																						
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი																								
1	20.2	36 და მეტი, ს	1501_1 750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7წფ3ნკ.ქ.+რც	1	25	წფ ნკ.ქ. რც	140 90	26 24	40 32	VII	4	III	მკდ, B2	0.7	282 105		III III	7817			5696 2121 0																												
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					7817	0	0	7817																										
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																																		
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6წფ3ნკ.ქ.1რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																																		
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, იელ, დგ, სიმაღლე: 1.0მ.																																																		
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																																																		
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																																		
და სხვა: k=1.25																																																		
2	8.2	36 და მეტი, ს.დ	1501_1 750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ2რც2ნკ.ქ.	1	24	წფ რც ნკ.ქ.	140 70 90	26 23 23	40 28 32	VII	4	III	მკდ, B2	0.6	207 54 54		III III III	2583			1697 443 443																												
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					2583	0	0	2583																										
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																																		
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 8წფ2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																																		
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, მაც, დგ, იელ, სიმაღლე: 1.0მ.																																																		
უბნის თავისებურებანი:																																																		
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																																		
და სხვა: k=1.25																																																		
3	7	26_30, ს.დ	1501_1 750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7წფ2რც1ნკ.ქ.	1	25	წფ რც ნკ.ქ.	140 90 100	26 24 24	40 32 36	VII	4	III	მაც, C3	0.4	148 34 18		III III III	1400			1036 238 126			35																									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					1400	0	0	1400																										
გ.ფ.დ.უ.:																																																		
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 8წფ2რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																																		
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, მაც, დგ, სიმაღლე: 2.0მ.																																																		
უბნის თავისებურებანი:																																																		
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																																																		
და სხვა: k=1.15																																																		

4	2.7	16_20, ს.დ	1501_1 750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ3რც1ნკ.ქ.	1	23	წფ	110	24	36	VI	3	III	მაყ, C3	0.5	126		III	532			340					
							რც	70	22	28						51		III				138					
							ნკ.ქ.	90	24	32						20		III				54					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			532	0	0	532					
გ.ფ.დ.უ.:																											
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																											
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, მაყ, დგ, იელ, სიმაღლე: 1.0მ.																											
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრავავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																											
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																											
და სხვა: k=1.00																											
5	1	21_25	1501_1 750	ველობი			რც					V	მაყ, B2														
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			0	0	0	0					
გ.ფ.დ.უ.:																											
მოზარდი:																											
ქვეტყე:																											
უბნის თავისებურებანი: ერთეული ხეები და ბუჩქები																											
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																											
და სხვა: k=1.10																											
6	0.7	21_25	1501_1 750	ველობი			რც					V	მაყ, B2														
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			0	0	0	0					
გ.ფ.დ.უ.:																											
მოზარდი:																											
ქვეტყე:																											
უბნის თავისებურებანი: ერთეული ხეები და ბუჩქები																											
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																											
და სხვა: k=1.10																											
7	5.8	21_25, ა	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7წფ3რც	1	25	წფ	110	26	36	VI	3	II	მკდ, B2	0.6	213		III	1658			1235					
რც	90	24	32	73		III	423																				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1658	0	0	1658					
გ.ფ.დ.უ.:																											
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 8წფ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																											
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, მაყ, დგ, იელ, სიმაღლე: 1.0მ.																											
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																											
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																											
და სხვა: k=1.10																											
8	9.9	31_35, ს	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7წფ3რც	1	25	წფ	110	26	36	VI	3	II	მკდ, B2	0.6	232		III	3089			2297		50	20		
რც	100	24	32	80		III	792																				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			3089	0	0	3089					
გ.ფ.დ.უ.:																											
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																											
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, მაყ, იელ, დგ, სიმაღლე: 1.0მ.																											
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრავავლილია																											
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																											
და სხვა: k=1.20																											

9	8.2	36 და მეტი, ს	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	21	რც	90	18	24	V	4	IV	ბბს, B2	0.8	175		III	2468			1435									
							წფ	90	24	28						126						1033									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			2468	0	0	2468									
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 8რც2წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, იელ, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																															
და სხვა: k=1.25																															
10	6.2	36 და მეტი, ს.ა	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ3რც1ნკ.ქ.+ცხ	1	23	წფ	110	24	32	VI	3	III	მკდ, B2	0.6	189		III	1835			1172									
							რც	50	22	24													77						477		
							ნკ.ქ.	50	24	28													30						186		
							ცხ																						0		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1835	0	0	1835									
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 8წფ2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, მაც, იელ, დგ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																															
და სხვა: k=1.25																															
11	3.2	36 და მეტი, ს.დ	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ+ნკ.ქ.	1	25	რც	70	24	28	IV	3	I	ბბს, B2	0.6	167		III	976			534									
							წფ	70	26	28													138						442		
							ნკ.ქ.																						0		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			976	0	0	976									
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, თხ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																															
და სხვა: k=1.25																															
12	14.5	36 და მეტი, ს.დ	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ+ცხ+ნკ.ქ.	1	25	რც	70	24	28	IV	3	I	მაც, C3	0.5	139		III	3684			2016									
							წფ	90	26	32													115						1668		
							ცხ																						0		
							ნკ.ქ.																						0		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			3684	0	0	3684									
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 8წფ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, მაც, იელ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																															
და სხვა: k=1.25																															

13	4.4	26_30, ს	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5წფ4რც1ცხ	1	24	წფ	110	26	36	VI	3	II	მკდ, B2	0.6	159	1259			700					
							რც	50	22	24						94								414	
							ცხ	100	24	28						33								145	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																1259	0	0	1259						
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ5რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, იელ, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																									
და სხვა: k=1.15																									
14	3.5	36 და მეტი, ს	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც2ცხ1წფ1ნკ.ქ.+წბ	1	18	რც	50	18	20	III	2	I	მაც, C3	0.5	94	571				329				
							ცხ									36									126
							წფ									18									63
							ნკ.ქ.									15									53
							წბ																		0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																571	0	0	571						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																									
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 5რც3ცხ2წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 25%, მაც, თხ, დგ, სიმაღლე: 1.5მ.																									
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																									
და სხვა: k=1.25																									
15	4.1	36 და მეტი, ს	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც2ცხ1ნკ.ქ.+წფ	1	18	რც	50	18	20	III	2	I	მაც, C3	0.5	109	657				447				
							ცხ									36									148
							ნკ.ქ.									15									62
							წფ																		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: 40.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6რც2ცხ2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, თხ, დგ, სიმაღლე: 1.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
და სხვა: k=1.25																									
16	11.2	31_35, ს	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც2თხმ1წფ+წბ	1	19	რც	50	18	20	III	2	I	ნბხ, B2	0.5	105	1736				1176				
							თხმ									30									336
							წფ									20									224
							წბ																		0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																1736	0	0	1736						

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 15, ნრც2თხმ2წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, თხ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.20

17	5.1	36 და მეტი, ს.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნრც4წფ+წბ	1	25	რც	70	24	28	IV	3	I	ბბბ, B2	0.6	167	III	1556	852
							წფ	90	26	32						138			704
							წბ												0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1556 0 0 1556

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5წფ5რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, მაყ, დგ, თხ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.25

18	4.5	36 და მეტი, ს	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნრც3წფ1ნკ.ქ.+ცხ	1	23	რც	70	22	28	IV	3	I	ბბბ, B2	0.4	102	III	837	459
							წფ	70	25	28						66			297
							ნკ.ქ.	70	23	28						18			81
							ცხ												0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 837 0 0 837

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5რც3ნკ.ქ.2წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, მაყ, დგ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, ძლიერი – მოჭრილია 25-50%, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
 და სხვა: k=1.25

19	2.1	26_30, ს	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნრც3წფ1ნკ.ქ.+ცხ	1	24	რც	70	24	28	IV	3	I	ბბბ, B2	0.5	128	IV	477	269
							წფ	90	26	32						79			166
							ნკ.ქ.	50	22	24						20			42
							ცხ												0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 477 0 0 477

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, ნრც3ნკ.ქ.1წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მაყ, დგ, იელ, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,
 და სხვა: k=1.15

20	3.4	26_30, ს	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის	1	25	წფ	110	26	36	VI	3	II	მკდ, B2	0.6	159	III	1017	541
							რც	70	24	28						102			347

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: პანკისი

				პირველი იარუსი; 5წფ4რც1ცხ	ცხ				120	26	40					38					III					129		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					1017	0	0	1017				
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5რც3წფ2ცხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, მაც, იელ, დგ, სიმაღლე: 1.5მ.																												
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრავავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																												
და სხვა: k=1.15																												
21	2.1	36 და მეტი, ს.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც2ცხ1ნკ.ქ.+ბლწ	1	18	რც	70	18	28	IV	3	III	ბბბ, B2	0.5	109					III	346					229	
							ცხ	70	20	28								44					III					92
							ნკ.ქ.	50	16	24								12										25
							ბლწ																					0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					346	0	0	346				
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																												
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6წფ2რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მაც, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.																												
უბნის თავისებურებანი:																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																												
და სხვა: k=1.25																												
22	2.4	36 და მეტი, ს.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც2ცხ1ბლწ1ნკ.ქ.	1	18	რც	40	18	20	II	1	სა	მაც, C3	0.4	75						310					180	
							ცხ											29										70
							ბლწ											13										31
							ნკ.ქ.											12										29
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					310	0	0	310				
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																												
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც3წფ2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, მაც, თხ, სიმაღლე: 1.5მ.																												
უბნის თავისებურებანი:																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																												
და სხვა: k=1.25																												
23	1.8	36 და მეტი, ს	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც2ცხ1წფ1ნკ.ქ.+წბ	1	14	რც	30	14	16	II	1	სა	ბბბ, B2	0.3	41						124					74	
							ცხ											14										25
							წფ											8										14
							ნკ.ქ.											6										11
							წბ																					0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					124	0	0	124				
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																												
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 6რც3ცხ1წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, თხ, სიმაღლე: 1.5მ.																												

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, ძლიერი – მოჭრილია 25-50%, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																									
და სხვა: k=1.25																									
24	3.3	26_30, ს	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც+წვ	1	20	რც	70	20	32	IV	3	II	ნბს, B2	0.5	167		III	551			551			
							წვ												551			0			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			551	0	0	551			
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 7რც2წვ1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 30%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																									
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																									
და სხვა: k=1.15																									
25	1.1	26_30, ს.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც+პნტ+აკვ+წბ	1	22	რც	70	22	28	IV	3	I	ნბს, B2	0.6	235		II	259			259			
							პნტ												259			0			
							აკვ												259			0			
							წბ												259			0			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			259	0	0	259			
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 6რც3აკვ1წვ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, დგ, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																									
და სხვა: k=1.15																									
26	3.9	36 და მეტი, ს	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9რც1ნკ.ქ.+ცხ+ბლწ	1	15	რც	90	20	32	V	4	III	ნბს, B2	0.7	228		III	920			889			
							ნკ.ქ.	20	10	12						8			920			31			
							ცხ												920			0			
							ბლწ												920			0			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			920	0	0	920			
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																									
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 7რც2ცხ1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, მნდ, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																									
და სხვა: k=1.25																									
27	8.6	36 და მეტი, ს	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც+წვ+პნტ+მჟლ+წბ	1	18	რც	90	18	32	V	4	IV	ნბს, B2	0.4	125		III	1075			1075			
							წვ												1075			0			
							პნტ												1075			0			
							მჟლ												1075			0			
							წბ												1075			0			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	1075	0	0	1075				
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																								
მოზარდი: 50.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 9რც1წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, მაც, თხ, ზღმ, სიმაღლე: 2.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																								
და სხვა: k=1.25																								
28	1.7	11_15	751_10 00	სადოვარი								V	ბბხ, B2											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	0	0	0	0				
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი:																								
ქვეტყე:																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
29	0.5	6_10, ს	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც+წფ	1	18	რც	70	18	24		IV	3	III	ბბხ, B2	0.4	100			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: 1მ., ასაკი: 10, 10რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, 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																								
30	1.1	6_10, ს	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10თხმ	1	26	თხმ	50	26	32		V	4	სა	ბბხ, C4	0.3	117			III	129			129
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	129	0	0	129				
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 10თხმ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
31	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:																								
32	0.3			მდინარე																				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	0	0	0	0				
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი:																								

ქვეტყე:	
უბნის თავისებურებანი:	
გზით უზრუნველყოფა:	
და სხვა:	

ფართობი სულ	მიწის კატეგორია		
0.3	გზები		
1.7	ველობი		
149	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით		
0.3	მდინარე		
1.7	საძოვარი		
სულ:	153		
		წფ	19325
		ნკ.ქ.	3264
		რც	14096
		ცხ	735
		თხმ	465
		ბლწ	31
		სულ:	37916

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატყესაციო აღწერა

სატყეო: პანკისი

9	10.9	36 და მეტი, დ	1501_1 750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც+ნკ.ლ.	1	18	რც				IV	2	III	მკდ, B2	0.6	75				2191			818
				ნკ.ლ.															0				
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	27	წფ	150	27	72					0			15	III			164	164
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2191	0	164	2355

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 7წფ2რც1ნკ.ლ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,
 და სხვა: k=1.25

10	3.6	31_35, ჩ.დ	1501_1 750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7წფ3რც+ნკ.ლ.	1	16	წფ	50	16	20	III	2	II	მკდ, B2	0.6	121			III	609			436
				რც												III	173						
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	27	წფ	140	27	68					0			15	III			54	54
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				609	0	54	663

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7წფ2რც1ნკ.ლ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, თხ, სიმაღლე: 3.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,
 და სხვა: k=1.20

11	5	36 და მეტი, დ	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც+ნკ.ლ.	1	17	წფ	50	17	24	III	2	II	მკდ, B2	0.6	117				945			585
				რც														360					
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 8წფ2რც	9	24	წფ	150	26	68					0			15	III			75	75
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				945	0	150	1095

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 7წფ3რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, თხ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,
 და სხვა: k=1.25

12	6.4	31_35, ჩ.დ	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7წფ3რც	1	18	წფ	70	18	28	IV	2	III	მკდ, B2	0.6	141			III	1248			902
				რც												III	346						
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 8წფ2რც	9	24	წფ	140	26	64					0			15	III			96	96
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1248	0	150	1498

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატყეოს სახეობა: სატყეოსადგომი

სატყეო: პანკისი

სატყეო უბანი: ახმეტა				სატყეოს სახეობა: სატყეოსადგომი												სატყეო: პანკისი								
				რც	130	22	60								15	III				96	ერთეული ხეების ჭრა, 5%			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1248		0	192	1440
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 8წფ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, თხ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																								
და სხვა: k=1.20																								
13	1.5	31_35, დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7წფ3რც	1	16	წფ	50	16	24	III	2	II	მკდ, B2	0.4	81			122					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					170	0	0	170
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი:																								
ქვეტყე:																								
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																								
და სხვა: k=1.20																								
14	9.8	36 და მეტი, დ	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც+ნკ.ლ.	1	18	წფ	70	18	28	IV	2	III	მკდ, B2	0.6	126			1235					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					1970	0	294	2264
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 6წფ3რც1ნკ.ლ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, თხ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																								
და სხვა: k=1.25																								
15	2.5	31_35, ჩ.დ	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7წფ3რც	1	17	წფ	50	17	24	III	2	II	მკდ, B2	0.5	109		II	273					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					381	0	50	431
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 8წფ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, თხ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																								
და სხვა: k=1.20																								

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: პანკისი

27	17.2	მეტი, ს.დ	1501_1 750	პირველი იარუსი; 8წფ2რც+ნკ.ლ.			ნკ.ლ.				III	2	II	მკდ, B2						0			
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	25	წფ	140	25	64					0		15	III			258	258	

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 3045 0 258 3303

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 7წფ2რც1ნკ.ლ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25

28	7.2	31_35, დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7წფ3რც+თხმ	1	18	წფ	70	18	28	IV	2	III	მკდ, B2	0.5	118				1174			850			22	7
							რც								45							324					
							თხმ															0					

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1174 0 0 1174

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 7წფ2რც1თხმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, თხ, მყ, სიმაღლე: 3.0მ.

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.20

29	5	31_35, ს.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7წფ3რც+ნკ.ლ.	1	18	წფ	70	18	28	IV	2	III	მკდ, B2	0.6	141				975			705			20	10
							რც								54							270					
							ნკ.ლ.															0					

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 975 0 0 975

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 7წფ2რც1ნკ.ლ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მყ, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.20

30	2.7	31_35, ს.დ	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7წფ3რც	1	18	წფ	70	18	28	IV	2	III	მკდ, B2	0.5	118				441			319				
							რც								45							122					

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 441 0 0 441

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 8წფ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, თხ, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.20

31	5.4	36 და მეტი, ს	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8წფ2რც+ნკ.ლ.	1	17	წფ	70	17	28	IV	2	III	მკდ, B2	0.6	156				1036			842			16	5
							რც								36							194					
							ნკ.ლ.															0					

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: პანკისი

სატყეო უბანი: ახმეტა				სატაქსაციო აღწერა												სატყეო: პანკისი						
				რც	130	23	60							20	III				138			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1421	0	276	1697
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																						
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 7წფ2რც1ნკ.ლ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.																						
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																						
36	6	36 და მეტი, ჩ.დ	1501_1 750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8წფ2რც+ნკ.ლ.	1	18	წფ	70	18	28	IV	2	III	მკდ, B2	0.6	168	1236	1008	18	6		
				რც						38					228							
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	27	წფ	150	27	64				0		20	III	120	120			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1236	0	120	1356
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																						
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 7წფ2რც1ნკ.ლ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, მაც, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.																						
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																						
37	18.4	26_30, ჩ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც+ნკ.ლ.	1	18	წფ	70	18	28	IV	2	III	მკდ, B2	0.6	116	3404	2134	37	74	37	
				რც						69					1270							
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 8წფ2რც	9	26	წფ	150	27	68				0		20	III	368	736	368		
				რც											20	III	368					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			3404	0	736	4140
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 6წფ3რც1ნკ.ლ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, თხ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																						
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.15																						
38	8.8	31_35, ჩ.დ	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7წფ3რც+ნკ.ლ.	1	17	წფ	70	17	28	IV	2	III	მკდ, B2	0.6	131	1611	1153				
				რც						52					458							
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 9წფ1რც	9	25	წფ	150	26	68				0		15	III	132	264	132		
				რც											15	III	132					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1611	0	264	1875

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 7წფ2რც1ნკ.ლ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, თხ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																
და სხვა: k=1.20																																
39	2.9	31_35, რ	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8წფ2რც	1	16	წფ	70	16	20	IV	2	III	წივ, B2	0.4	92			328			267										
							რც									21						61										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			328	0	0	328										
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8წფ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																
და სხვა: k=1.20																																
40	5.1	31_35, რ	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7წფ3რც+ნკ.ლ.	1	17	წფ	70	17	28	IV	2	III	მკდ, B2	0.6	131						668										
							რც									52						265										
							ნკ.ლ.															0										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			933	0	0	933										
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 7წფ2რც1ნკ.ლ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, თხ, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																
და სხვა: k=1.20																																
41	2.5	31_35, ჩ.დ	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7წფ3რც+ნკ.ლ.	1	18	წფ	70	18	28	IV	2	III	მკდ, B2	0.6	141						353										
							რც									54						135										
							ნკ.ლ.															0										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			488	0	0	488										
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7წფ2რც1ნკ.ლ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, თხ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																
და სხვა: k=1.20																																
42	4.9	36 და მეტი, ჩ.დ	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7წფ3რც+ნკ.ლ.	1	16	წფ	50	16	24	III	2	II	მკდ, B2	0.5	105						515	15	5								
							რც													41									201			
							ნკ.ლ.																						0			
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 9წფ1რც	9	22	წფ	130	23	48	0							10	III		49	98										
							რც	120	20	44															10	III		49				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			716	0	98	814										

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: პანკისი

46	5.9	36 და მეტი, ჩ	1251_1 500	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7წფ3რც+ცხ+ნკ.ლ.	1	16	ცხ				III	2	II	მკდ, B2	0.3					520			0	18	6
				ნკ.ლ.												0									
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 8წფ2რც	9	25	წფ	140	26	64	IV	2	III	მკდ, B2	0			15	III	178			89		
							რც	130	23	60								15	III		89				

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 520 0 178 698

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7წფ2რც1ნკ.ლ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.25

47	6.4	31_35, ჩ.დ	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7წფ3რც	1	17	წფ	70	17	28	IV	2	III	მკდ, B2	0.6	131				1171			838	19	6
				რც						52									333						

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1171 0 0 1171

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 8წფ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, თხ, მყ, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,

და სხვა: k=1.20

48	5.6	26_30, ჩ.დ	1501_1 750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8წფ2რც+ნკ.ლ.	1	18	წფ	70	18	28	IV	2	III	მკდ, B2	0.6	155				1064			868		
				რც						35									196						
				ნკ.ლ.															0						

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1064 0 0 1064

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 7წფ2რც1ნკ.ლ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, თხ, მყ, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.15

49	2.7	36 და მეტი, ჩ.დ	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7წფ3რც	1	17	წფ	70	17	28	IV	2	III	მკდ, B2	0.6	137				516			370		
				რც						54									146						
				ნკ.ლ.															0						
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 9წფ1რც	9	25	წფ	140	25	60	IV	2	III	მკდ, B2	0			15	III	82			41		
							რც	140	24	56								15	III		41				

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 516 0 82 598

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 8წფ2რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, თხ, მყ, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,

და სხვა: k=1.25																							
50	0.5			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	0.3			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	
0.5	გზები	
6.7	ველობი	
288	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
0.3	მდინარე	
8.5	საძოვარი	
სულ:	304	
		ნკ.ლ. 258
		რც 14388
		წფ 37401
		მხ.ქ. 15
		სულ: 52062

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმ						სამეურნეო დონისძიება							
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობის მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული					
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი							
1	1.9	36 და მეტი, ჩ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7წფ3რც	1	18	წფ	70	18	28	IV	2	III	მკდ, B2	0.6	147			385			279	6	4	28	29							
			კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 9წფ1რც	9	24	წფ	140	25	60	0								15		III							58	29					
						რც	120	22	52									15		III							29						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																						385					0	58	443				
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																	
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 8წფ2რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																	
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.																																	
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																																	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუღგომელი,																																	
და სხვა: k=1.25																																	
2	2.6	36 და მეტი, ჩ.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7წფ3რც	1	17	წფ	70	17	28	IV	2	III	მკდ, B2	0.6	137			496			356	8	3	28	29							
			კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 8წფ2რც	9	25	წფ	140	26	60	0								15		III							78	39					
						რც	120	24	52									15		III							39						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																						496					0	78	574				
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																	
მოზარდი: 31.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 7წფ3რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																	
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, თხ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																																	
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																																	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუღგომელი,																																	
და სხვა: k=1.25																																	
3	6.8	36 და მეტი, ჩ.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7წფ3რც	1	18	წფ	70	18	28	IV	2	III	მკდ, B2	0.6	147			1381			1000	27	14	28	29							
			კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 9წფ1რც	9	26	წფ	140	27	64	0								20		II							272	136					
						რც	120	25	56									20		III							136						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																						1381					0	272	1653				

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: პანკისი

7	7.6	26_30, ჩ.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; ნწფ4რც	9	22	წფ	130	23	48	III	2	II	ბბბ, B2	0			15	III			228	114		23	8	ერთეული ხეების ჭრა, 5%																			
							რც	110	20	40								15	III			114																								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					890	0	228	1118																						
გ.ფ.დ.უ.:																																														
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, ნწფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მყ, თხ, შინ, სიმაღლე: 3.0მ.																																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																														
და სხვა: k=1.15																																														
8	2.2	26_30, ჩ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნწფ4რც	1	17	წფ	70	17	28	IV	2	III	მკდ, B2	0.6	108					383			238																						
							რც									66							145																							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					383	0	0	383																						
გ.ფ.დ.უ.:																																														
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, თხ, მყ, სიმაღლე: 2.0მ.																																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																														
და სხვა: k=1.15																																														
9	2	26_30, ჩ.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნწფ4რც	1	16	წფ	50	16	24	III	2	II	მკდ, B2	0.5	83					268			166																						
							რც									51							102																							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					268	0	0	268																						
გ.ფ.დ.უ.:																																														
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, თხ, მყ, შინ, სიმაღლე: 3.0მ.																																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																														
და სხვა: k=1.15																																														
10	4.8	26_30, ჩ.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნწფ4რც+ნკ.ლ.	1	16	რც	50	16	24	III	2	II	ბბბ, B2	0.5	76					629			365		14	5																			
							წფ									55							264																							
							ნკ.ლ.															0																								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					629	0	0	629																						
გ.ფ.დ.უ.:																																														
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 5წფ4რც1ნკ.ლ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, თხ, მყ, სიმაღლე: 3.0მ.																																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																														
და სხვა: k=1.15																																														
11	4.6	36 და მეტი, ჩ.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნწფ4რც+ნკ.ლ.	1	17	წფ	70	17	28	IV	2	III	მკდ, B2	0.7	137					1016			630		14	5																			
							რც									84							386																							
							ნკ.ლ.															0																								
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული	9	24	წფ	140	26	64								20	III				92																							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					184																									
გ.ფ.დ.უ.:																																														
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 5წფ4რც1ნკ.ლ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, თხ, მყ, სიმაღლე: 3.0მ.																																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																														
და სხვა: k=1.15																																														

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატყეოს სახელი

სატყეო: პანკისი

				სატყეოს სახელი			რც	110	22	56						20	II				92			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					1016	0	184	1200
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																								
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 5წფ4რც1ნკ.ლ., მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, თხ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																								
და სხვა: k=1.25																								

12	5	31_35, ღ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც	1	16	რც	50	16	24								79				395				10	5																			
																					წფ				III	2	II	ბბხ, B2	0.5	58							685				290					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					685	0	0	685																						
გ.ფ.დ.უ.:																																														
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, თხ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																																														
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																														
და სხვა: k=1.20																																														

13	3.4	26_30, ჩ.ღ	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ3რც1ნკ.ლ.	1	17	წფ	70	18	24	IV	2	III	ბბხ, B2	0.6	116			I	612			394				10	3
							რც									III							52					
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ფაუტი კორომი; 8წფ2რც	15	24	ნკ.ლ.				IV	2	III	ბბხ, B2	0		10		IV	51				41				
		წფ	150				26	64								IV	34											
		რც	110	21	56			IV	17																			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					612	51	0	663				
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5წფ4რც1ნკ.ლ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, თხ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																												
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																												
და სხვა: k=1.15																												

14	0.6	31_35, ჩ.ღ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც	1	17	წფ	70	17	28	IV	2	III	მკდ, B2	0.6	112			III	108			67					
		რც				III	69			III						41												
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					108	0	0	108				
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 6წფ3რც1ნკ.ლ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, თხ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																												
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																												
და სხვა: k=1.20																												

15	1.7	31_35, ჩ.ღ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც+ნკ.ლ.	1	18	წფ	70	18	28	IV	2	III	მკდ, B2	0.6	121				328			206								
							რც									III							72								122
							ნკ.ლ.																								0

პირველი იარუსი; 6რც4წფ+ნკ.ლ.														ნკ.ლ.				0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														418	0	0	418							
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 5წფ4რც1ნკ.ლ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, თხ, მყ, სიმაღლე: 2.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																								
და სხვა: k=1.20																								
20	5.3	26_30, ღ	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ+ნკ.ლ.	1	16	რც	70	17	28	IV	3	III	ბბბ, B2	0.6	99		III	848		525		16	5
							წფ	50	15	20						61					323			
							ნკ.ლ.														0			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														848	0	0	848							
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 5წფ4რც1ნკ.ლ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, თხ, მყ, სიმაღლე: 2.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																								
და სხვა: k=1.15																								
21	2.8	26_30, ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	16	რც	50	16	24	III	2	II	ბბბ, B2	0.5	76			367		213		8	3
							წფ									55					154			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														367	0	0	367							
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, თხ, შინ, მყ, სიმაღლე: 3.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																								
და სხვა: k=1.15																								
22	1.3	26_30, ჩ.ღ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ+ნკ.ლ.	1	15	რც	50	15	24	III	2	II	ბბბ, B2	0.4	52			120		68			
							წფ									40					52			
							ნკ.ლ.														0			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														120	0	0	120							
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 5წფ4რც1ნკ.ლ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, თხ, მყ, სიმაღლე: 2.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																								
და სხვა: k=1.15																								
23	6.2	36 და მეტი, ს.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც+ნკ.ლ.	1	12	წფ	70	12	28	IV	2	IV	მკდ, B2	0.6	68			682		422		25	12
							რც									42					260			
							ნკ.ლ.														0			
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც+ნკ.ლ.			წფ	140	26	64								20	III		124			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														748	0	0	748							

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																										
და სხვა: k=1.25																										
27	1.4	31_35, ჩ.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	16	რც	70	17	28	IV	3	III	ნბხ, B2	0.6	104			III	227			146			
							წფ	50	14	20						58						81				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				227	0	0	227			
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, თხ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																										
და სხვა: k=1.20																										
28	2.5	26_30, ჩ.დ	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც+ნკ.ლ.	1	15	წფ	50	15	24	III	2	II	მკდ, B2	0.5	76				300			190			
							რც									44						110				
							ნკ.ლ.															0				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				300	0	0	300			
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 5წფ4რც1ნკ.ლ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, თხ, შინ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																										
და სხვა: k=1.15																										
29	5.3	26_30, ა	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7წფ3რც+ნკ.ლ.	1	18	წფ	70	18	32	IV	2	III	მკდ, B2	0.7	158				1155			837			
							რც									60						318				
							ნკ.ლ.															0				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1155	0	0	1155		16	5
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 7წფ2რც1ნკ.ლ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, თხ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																										
და სხვა: k=1.15																										
30	4.1	36 და მეტი, ჩ.დ	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8წფ2რც+ნკ.ლ.	1	18	წფ	70	18	32	IV	2	III	მკდ, B2	0.7	196				984			804			
							რც									44						180				
							ნკ.ლ.															0				
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 9წფ1რც	9	25	წფ	150	27	68				25	III					206		103				
							რც	130	23	60				25	III							103				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				984	0	206	1190		12	4
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																										
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 7წფ2რც1ნკ.ლ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.																										

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: პანკისი

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																									
და სხვა: k=1.25																									
31	1.3	11_15, ჩ.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	15	რც	50	15	24	III	2	II	ნბხ, B2	0.5	67				130			87		
							წფ									33						43			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				130	0	0	130		
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 6რც4წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, მაყ, თხ, სიმაღლე: 3.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																									
და სხვა: k=1.00																									

ფართობი სულ	მიწის კატეგორია	
107	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
სულ:	107	
	წფ	10741
	რც	6877
	ნკ.ლ.	41
	სულ:	17659

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმ						სამეურნეო დონისძიება											
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული									
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი											
1	14.9	36 და მეტი, ჩ.ა	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+მხ.ქ.	1	17	რც	70	19	28	IV	3	II	6ბბ, B2	0.6	142		III	2861			2116	45	45	15												
						წფ	70	15	20													50										745					
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6რც4წფ	9	28	რც	150	28	72				0				25	III			373															
							წფ	150	28	72								25	III			373															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					2861	0	746	3607													
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																					
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 6წფ4რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																					
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, თხ, შინ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.																																					
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																																					
და სხვა: k=1.25																																					
2	15	31_35, ჩ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+მხ.ქ.	1	17	რც	50	17	24	III	2	II	6ბბ, B2	0.5	101			2220			1515	75	60	30												
						წფ															47											705					
						მხ.ქ.																										0					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					2220	0	0	2220													
გ.ფ.დ.უ.:																																					
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 5რც4წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																					
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, თხ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.																																					
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																																					
და სხვა: k=1.20																																					
3	4.2	31_35, ს	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	16	რც	70	17	24	IV	3	III	მკდ, B1	0.6	121		III	689			508															
						წფ	50	14	20												43											181					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					689	0	0	689													
გ.ფ.დ.უ.:																																					
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																					
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.																																					
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																																					

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
და სხვა: k=1.20

4	5.3	36 და მეტი, ს.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ	1	15	რც	70	16	20	IV	3	III	მკდ, B1	0.6	132		III	843			700				
				წფ	50	13	16									27						143				
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7წფ3რც	9	25	წფ	140	26	72	IV	3	III	მკდ, B1	0			10	III	106			53			
				რც	130	23	56								10	III	53									

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 843 0 106 949

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 6რც4წფ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ქრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ქრავალილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
და სხვა: k=1.25

5	3.3	36 და მეტი, დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც	1	19	რც	70	19	28	IV	3	II	მკდ, B1	0.6	203		III	670			670				13	7
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10რც	9	22	რც	110	22	48							5	III									

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 670 0 17 687

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6რც4წფ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.

უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
და სხვა: k=1.25

6	2.7	16_20, ჩ.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც	1	15	რც	50	15	20	III	2	II	6ბბ, B2	0.5	95				257			257					
---	-----	------------	---------------	--------------------------------------------------------------------------------	---	----	----	----	----	----	-----	---	----	---------	-----	----	--	--	--	-----	--	--	-----	--	--	--	--	--

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 257 0 0 257

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 8რც2წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
და სხვა: k=1.00

7	10.8	36 და მეტი, ა	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3წფ1ვრც	1	16	რც	70	22	32	IV	3	I	6ბბ, B2	0.6	153		III	2278			1652				65	43	22
				წფ	50	15	20									50						540						
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 8რც2წფ	9	28	ვრც	30	10	16	IV	3	I	6ბბ, B2	0			20	III	432			216					
				წფ	150	28	72								20	III	216											

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 2278 0 432 2710

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 5რც3წფ2ვრც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, თხ, სიმაღლე: 3.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.
 და სხვა: k=1.25

8	5.5	26_30, ს.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც1წფ1ნკ.ლ.	1	17	რც	50	17	24	III	2	II	ნბხ, B2	0.5	110	760			605	11	17
							წფ									15				83		
							ნკ.ლ.									13				72		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 760 0 0 760

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 6რც2წფ2ნკ.ლ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, შინ, თხ, სიმაღლე: 3.0მ.

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.15

9	7.4	26_30, ჩ.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+მხ.ქ.	1	17	რც	70	18	28	IV	3	III	ნბხ, B2	0.5	101	1028			747	30
							წფ	50	15	20						38				281	
							მხ.ქ.													0	

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1028 0 0 1028

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 5რც4წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, თხ, შინ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.15

10	9	31_35, ჩ.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9რც1წფ+ნკ.ლ.	1	17	რც	70	18	28	IV	3	III	მკდ, B1	0.6	162	1602			1458	27		
							წფ	50	15	20						16				144			
							ნკ.ლ.													0			
				31_35, ჩ.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6წფ4რც	9	25	წფ	140	26	72	IV	3	III	მკდ, B1	0	270			135	27	
									რც	130	23	56									15		135
																					15		135

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1602 0 270 1872

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 6რც4წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.

და სხვა: k=1.20

11	9.2	26_30, დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ+ნკ.ლ.	1	16	რც	70	17	24	IV	3	III	ნბხ, B2	0.5	110	1242			1012	37	18
							წფ	50	15	20						25				230		
							ნკ.ლ.													0		

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, ნრც4წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.15

16	0.2	11_15, ს	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც	1	9	რც	40	9	16	II	1	IV	მკდ, B1	0.3	24				5			5			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				5	0	0	5			

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 10რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.
 და სხვა: k=1.00

17	14.7	36 და მეტი, ჩ.ა	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3წფ1ვრც+ცხ	1	16	რც	70	20	28	IV	3	II	ბბხ, B2	0.6	131			III	2823			1926	118	59	15
							წფ	50	15	20						50					735					
							ვრც	40	12	16						11			IV		162					
							ცხ														0					
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6რც2წფ2ვრც	9	27	რც	140	28	64	0			20	III					882	294					
							წფ	140	27	60				20	III	294										
ვრც	130	25	48						20	III		294														
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2823	0	882	3705			

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 5რც4წფ1ვრც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, თხ, სიმაღლე: 3.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.25

18	8.7	36 და მეტი, ჩ.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	18	რც	70	20	28	IV	3	II	ბბხ, B2	0.6	152			III	1757			1322	44	26	
							წფ	50	15	20						50					435					
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6რც4წფ	9	27	რც	150	27	64	0			20	III					348	174					
							წფ	150	27	64				20	III	174										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1757	0	348	2105			

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 6წფ4რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, თხ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,
 და სხვა: k=1.25

							რც	70	18	28										113			III				667			
--	--	--	--	--	--	--	----	----	----	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: პანკისი

19	5.9	36 და მეტი, ჩ.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ+ნკ.ლ.	1	17	წფ	50	15	20	IV	3	III	ბბბ, B2	0.6	66			1056			389	18	6
				ნკ.ლ.													0							
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6წფ4რც	9	28	წფ	150	28	64	0							15	III	178	89			
				რც	150	28	64	89																

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1056 0 178 1234

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 5წფ4რც1ნკ.ლ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, თხ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,

და სხვა: k=1.25

20	7.6	21_25, დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ4რც	1	8	ჯგრ	30	8	16	II	1	III	მკდ, B2	0.5	20			251			152		
				რც												13				99				

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 251 0 0 251

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6რც4ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავალილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.

და სხვა: k=1.10

21	2.8	21_25, დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ2რც+მხ.ქ.	1	7	ჯგრ	30	7	16	II	1	IV	მკდ, B2	0.5	18			61			50		
				რც													4				11			
				მხ.ქ.																0				

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 61 0 0 61

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 5რც4ჯგრ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავალილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.10

22	2.5	21_25, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ4რც	1	7	ჯგრ	30	7	16	II	1	IV	ბბბ, B2	0.4	11			46			28		
				რც													7				18			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 46 0 0 46

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6რც4ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.

და სხვა: k=1.10

23	2.1	21_25, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ3რც	1	7	ჯგრ	30	7	16	II	1	IV	ბბბ, B2	0.4	12			36			25		
				რც													5				11			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	36	0	0	36			
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7რც3ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 25%, შინ, კუნ, სიმაღლე: 2.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი: კორომი ქრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ქრაგავლილია																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																							
და სხვა: k=1.10																							
24	4.6	26_30, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ3რც	1	9	ჯგრ	30	9	16	II	1	III	მკდ, B2	0.5	32				211			147
							რც									14						64	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	211	0	0	211			
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც4ჯგრ1ნკ.ლ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი: კორომი ქრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ქრაგავლილია																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																							
და სხვა: k=1.15																							
25	3.6	16_20, ს	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ2რც	1	8	ჯგრ	30	8	16	II	1	III	ნბხ, B2	0.5	24				108			86
							რც									6						22	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	108	0	0	108			
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 10რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																							
უბნის თავისებურებანი: კორომი ქრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ქრაგავლილია																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							
26	1.3	21_25, დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4ჯგრ	1	9	რც	30	9	16	II	1	III	ნბხ, B2	0.3	16				35			21
							ჯგრ									11						14	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	35	0	0	35			
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7რც3ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი: კორომი ქრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ქრაგავლილია																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																							
და სხვა: k=1.10																							
27	0.7	11_15, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3ნკ.ლ.	1	6	რც	30	6	12	II	1	IV	ნბხ, B2	0.3	6				8			4
							ნკ.ლ.									5						4	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	8	0	0	8			
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 50%, შინ, თხ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							
28	0.9	21_25, ს	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ2რც	1	6	ჯგრ	30	6	12	II	1	IV	ნბხ, B2	0.3	8				9			7
							რც									2						2	

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														9	0	0	9																
გ.ფ.დ.უ.:																																	
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6რც4ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																	
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, შინ, თხ, სიმაღლე: 3.0მ.																																	
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია																																	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																	
და სხვა: k=1.10																																	
29	4.6	26_30, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+ჯგრ+ნკ.ლ.	1	16	რც	50	16	20	III	2	II	ბბხ, B2	0.5	89				598			409			14							
							წფ									41							189										
							ჯგრ																0										
							ნკ.ლ.																0										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														598	0	0	598																
გ.ფ.დ.უ.:																																	
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 5წფ4რც1ნკ.ლ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																	
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, თხ, მაყ, სიმაღლე: 3.0მ.																																	
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																																	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																	
და სხვა: k=1.15																																	
30	6.8	36 და მეტი, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+ცხ	1	19	რც	70	19	28	IV	3	II	ბბხ, B2	0.6	142			III	1428			966	20	7								
							წფ	70	19	28											68									462			
							ცხ															0											
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6რც4წფ	9	25	რც	130	25	52					0			10	III	136			68										
							წფ	130	25	52													10			III				68			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														1428	0	136	1564																
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																	
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 5რც4წფ1ცხ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																	
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, თხ, მაყ, სიმაღლე: 3.0მ.																																	
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																																	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.																																	
და სხვა: k=1.25																																	
31	3.9	31_35, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+მხ.ქ.+ჯგრ	1	16	რც	50	16	24	III	2	II	ბბხ, B2	0.6	111				636			433	12	4								
							წფ														52									203			
							მხ.ქ.																							0			
							ჯგრ																							0			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														636	0	0	636																
გ.ფ.დ.უ.:																																	
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 5რც4წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																	
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, თხ, სიმაღლე: 3.0მ.																																	
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																																	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																																	

და სხვა: k=1.20																										
32	2.7	31_35, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	17	რც	50	17	24	III	2	II	6ბბ, B2	0.5	101				400		273		8	3	
							წფ									47				400		127				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				400	0	0	400			
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 7რც2წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, მაც, კუნ, სიმაღლე: 2.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																										
და სხვა: k=1.20																										

33	2.2	6_10, ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3ჯგრ+ნკ.ლ.	1	15	რც	50	15	24	III	2	II	6ბბ, B2	0.4	53				168		117				
							ჯგრ									23				168		51				
							ნკ.ლ.													168		0				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				168	0	0	168			
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 6რც3ჯგრ1ნკ.ლ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, თხ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																										
და სხვა: k=1.00																										

34	3.8	31_35, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ+მხ.ქ.+ნკ.ლ.	1	16	რც	50	16	24	III	2	II	6ბბ, B2	0.6	127				616		483				
							წფ									35				616		133				
							მხ.ქ.													616		0				
							ნკ.ლ.													616		0				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				616	0	0	616			
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 6რც3წფ1ნკ.ლ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, თხ, სიმაღლე: 3.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																										
და სხვა: k=1.20																										

35	6.8	26_30, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+მხ.ქ.+ჯგრ	1	18	რც	70	18	28	IV	3	III	6ბბ, B2	0.6	121			III	1217		823		20	7	
							წფ	70	18	28						58				1217		394				
							მხ.ქ.													1217		0				
							ჯგრ													1217		0				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1217	0	0	1217			
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 5რც4წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, თხ, შინ, სიმაღლე: 3.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																										

და სხვა: k=1.15																									
36	16.3	16_20, ჩ.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ+მხ.ქ.	1	24	რც	70	19	28	IV	3	II	6ბბ, B2	0.6	97		III	3619			1581	98	65	16
							წფ	70	29	28						125						2038			
							მხ.ქ.															0			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 3619 0 0 3619

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 5წფ4რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, მაც, თხ, სიმაღლე: 3.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.00																									
37	4.4	31_35, ჩ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+ჯგრ	1	16	რც	50	16	24	III	2	II	6ბბ, B2	0.5	92			594			405			
							წფ									43						189			
							ჯგრ															0			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 594 0 0 594

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 6რც3წფ1ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, თხ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.20																									
38	7.3	31_35, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+მხ.ქ.+ჯგრ	1	16	რც	50	16	24	III	2	II	6ბბ, B2	0.5	92			986			672	22	7	
							წფ									43						314			
							მხ.ქ.															0			
							ჯგრ															0			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 986 0 0 986

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც4წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, თხ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.20																									
39	6.7	31_35, ს	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+ჯგრ	1	17	რც	50	17	24	III	2	II	6ბბ, B2	0.5	101			992			677	20	7	
							წფ									47						315			
							ჯგრ															0			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 992 0 0 992

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 5რც3წფ2ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, მაც, კუნ, სიმაღლე: 3.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.20																									
40	8.3	31_35, ს	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც2წფ1ჯგრ+მხ.ქ.	1	16	რც	50	16	24	III	2	II	ბბს, B2	0.5	92				1113			764		
							წფ									29							241		
							ჯგრ									13							108	33	8
							მხ.ქ.												0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1113	0	0	1113			
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6რც3წფ1ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, თხ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
და სხვა: k=1.20																									
41	0.3	11_15, ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3ჯგრ	1	15	რც	50	15	24	III	2	II	ბბს, B1	0.4	53				23			16		
							ჯგრ									23							7		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			23	0	0	23			
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 6რც3ჯგრ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, მაც, კუნ, სიმაღლე: 3.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
და სხვა: k=1.00																									
42	0.7	11_15, ჩ.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3ჯგრ+წფ	1	15	რც	50	15	24	III	2	II	ბბს, B2	0.4	53				53			37		
							ჯგრ									23							16		
							წფ																0		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			53	0	0	53			
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6რც4ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, კუნ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
და სხვა: k=1.00																									
43	9.2	36 და მეტი, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ+მხ.ქ.+ჯგრ	1	16	რც	70	17	28	IV	3	III	ბბს, B2	0.6	144			III	1629			1325		
							წფ	70	15	20						33							304		
							მხ.ქ.																0		
							ჯგრ																0		
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7რც3წფ	9	25	რც	140	25	56	0			10	III				184	92					
							წფ	140	25	56				10	III					92					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1629	0	184	1813			
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																									

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, ნრც3წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, მაც, თხ, სიმაღლე: 3.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.25

44	11.1	21_25, ჩ.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნრც2მხ.ქ.2წფ+ჯგრ	1	17	რც	50	17	24	III	2	II	ნბხ, B2	0.5	79		III	1465			877	56	56	22
							მხ.ქ.									24		III				266			
							წფ									29		III				322			
							ჯგრ															0			
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; ნრც4მხ.ქ.	9	25	რც	130	25	52	III			15	III	334				167					
მხ.ქ.	130	25	52						15	III										167					

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1465 0 334 1799

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, ნრც3მხ.ქ.2წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, თხ, კუნ, სიმაღლე: 3.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.10

45	22.8	36 და მეტი, ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3ჯგრ2მხ.ქ.	1	16	რც	50	16	24	III	2	II	ნბხ, B2	0.6	83			3693			1892			
							ჯგრ									50						1140			
							მხ.ქ.									29						661			
							რც	130	23	48								7				III			
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7რც3მხ.ქ.	9	23	რც	130	23	48	III			7	III	320				160					
მხ.ქ.	130	23	48						7	III										160					

ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 3693 0 320 4013

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 3693 0 320 4013

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 5რც3მხ.ქ.2ჯგრ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, კუნ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.25

ფართობი	სულ	მიწის კატეგორია
	291	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით
სულ:	291	

	რც	31231
	წფ	10150
	მხ.ქ.	927
	ვრხ	248
	ნკ.ლ.	76
	ჯგრ	2059

	სულ:	44691
--	------	-------

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო დონისძიება				
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმული	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი				
1	4.4	26_30, ჩ.დ	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ	1	15	რც წფ	70 70	15 15	24 24	IV	3	IV	6ბბ, B2	0.5	87 25		III	493			383 110								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				493	0	0	493							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 6რც4წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, თხ, მაყ, სიმაღლე: 2.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.15																														
2	5	21_25, ს.დ	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3ჯგრ	1	12	რც ჯგრ	50	12	20	III	2	III	6ბბ, B2	0.3	32 14			230			160 70								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				230	0	0	230							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 6რც2ჯგრ2წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, თხ, სიმაღლე: 3.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.10																														
3	1	16_20	751_10_00	საძოვარი																										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი:																														
ქვეტყე:																														
უბნის თავისებურებანი: უბანში საურმე გზაა																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
4	2.6	26_30, ჩ	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2ჯგრ	1	11	რც ჯგრ	70 30	16 6	24 10	IV	3	III	6ბბ, B2	0.5	101 3		III	271			263 8								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				271	0	0	271							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 7რც2ჯგრ1წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, თხ, მაყ, სიმაღლე: 2.0მ.																														

უბნის თავისებურებანი: კორომი ქრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ქრაგავლილია																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
და სხვა: k=1.15																									
5	13.4	21_25, დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც	1	15	რც	50	15	24	III	2	II	ბბხ, B2	0.5	105				1407			1407		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1407	0	0	1407		
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 8რც2წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																									
უბნის თავისებურებანი: კორომი ქრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ქრაგავლილია																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
და სხვა: k=1.10																									
6	0.7	16_20	751_1000	ველობი			რც						Vა	ბბხ, B1											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0		
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი:																									
ქვეტყე:																									
უბნის თავისებურებანი: უბანში საურმე გზაა																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																									
და სხვა: k=1.00																									
7	4.5	26_30, ჩ.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც	1	13	რც	50	13	20	III	2	III	მკდ, B2	0.4	74				333			333		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				333	0	0	333		
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 8რც2წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																									
უბნის თავისებურებანი: კორომი ქრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ქრაგავლილია																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
და სხვა: k=1.15																									
8	0.5	31_35, ჩ.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც	1	14	რც	50	14	20	III	2	III	მკდ, B2	0.4	86				43			43		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				43	0	0	43		
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7რც2ჯგრ1წფ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, თხ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																									
და სხვა: k=1.20																									
9	1.8	31_35, ჩ.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც	1	14	რც	50	14	20	III	2	III	მკდ, B2	0.5	108				194			194		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				194	0	0	194		
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 10რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																									
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																									
და სხვა: k=1.20																									

10	6.8	26_30, ღ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც+წფ	1	16	რც	60	16	28	III	2	III	მკდ, B2	0.6	152				1034			1034			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1034	0	0	1034			
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 10რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: კორომი ქრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ქრავალილია																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																										
და სხვა: k=1.15																										
11	1.9	31_35, ჩ.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც	1	18	რც	60	18	24	III	2	II	მკდ, B2	0.4	120				228			228			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				228	0	0	228			
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 7რც3წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, თხ, მყ, სიმაღლე: 1.5მ.																										
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																										
და სხვა: k=1.20																										
12	3.7	26_30, ჩ.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც	1	14	რც	50	14	20	III	2	III	მკდ, B2	0.4	83				307			307			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				307	0	0	307			
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 11.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 9რც1წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მყ, სიმაღლე: 1.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																										
და სხვა: k=1.15																										
13	3.7	21_25, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ4რც	1	7	ჯგრ	30	7	14	II	1	IV	ნბბ, B2	0.4	11				67			41			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				67	0	0	67			
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 7რც3ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, სიმაღლე: 0.5მ.																										
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																										
და სხვა: k=1.10																										
14	0.8	26_30	751_10 00	სადოვარი																						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0			
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი:																										
ქვეტყე:																										
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																										
და სხვა: k=1.15																										
		16_20	751_10	კორომი თესლითი წარმოშობის			ჯგრ	30	6	12						6							9			

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატყეოს სახეობა

სატყეო: პანკისი

15	1.5	10_20, რ.დ	751_10 00	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ3ჯგ	1	6	რც				II	1	IV	ბბ, B2	0.3	3				14			5						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				14	0	0	14						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6რც4ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
16	3.7	16_20, რ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ	1	16	რც	50	16	28	III	2	II	მკდ, B2	0.6	106				499			392						
																				29				499			107		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				499	0	0	499						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7რც3წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრავალილია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
17	0.4	11_15	501_75 0	სადოვარი																									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი:																													
ქვეტყე:																													
უბნის თავისებურებანი: უბანში საურმე გზაა																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
18	2.6	26_30, დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2ჯგრ+ცხ	1	15	რც	50	15	24	III	2	II	მკდ, B2	0.5	87				283			226						
																				22				283			57		
																								283			0		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				283	0	0	283						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6რც3ჯგრ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, თხ, შინ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავალილია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
19	1.2	21_25, დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9რც1ჯგრ	1	15	რც	50	15	28	III	2	II	მკდ, B2	0.5	94				125			113						
																				10				125			12		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				125	0	0	125						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 6რც2ჯგრ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 25%, თხ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავალილია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													

20	1.8	21_25, ს	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2ჯგრ+ცხ	1	14	რც	50	14	28	III	2	III	მკდ, B2	0.5	79				178				142				
							ჯგრ									20								36				
							ცხ																	0				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				178	0	0	178					
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7რც3ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, თხ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																												
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																												
და სხვა: k=1.10																												
21	1.3	26_30, ს	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც	1	15	რც	50	15	24	III	2	II	მკდ, B2	0.5	109					142				142			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				142	0	0	142					
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 9რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																												
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																												
და სხვა: k=1.15																												
22	0.4	6_10	751_10 00	ველობი			რც						V	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: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																												
და სხვა: k=1.00																												
23	6.4	26_30, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	16	რც	50	16	24	III	2	II	მკდ, B2	0.6	106					998				678			
							წფ									50								320				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				998	0	0	998					
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც3წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, თხ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																												
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																												
და სხვა: k=1.15																												
24	0.6	11_15	751_10 00	ველობი			რც						Vა	ნბხ, B2														
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0					
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი:																												
ქვეტყე:																												
უბნის თავისებურებანი: უბანში საურმე გზაა																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																												
და სხვა: k=1.00																												

25	5.2	21_25, ჩ.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ	1	15	რც	50	15	24	III	2	II	მკდ, B2	0.5	84				562			437			
							წფ									24							125			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				562	0	0	562			
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 7რც2წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, თხ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: კორომი ქრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ქრავალილია																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																										
და სხვა: k=1.10																										
26	12.6	31_35, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	16	რც	50	16	28	III	2	II	მკდ, B2	0.6	111				2054			1399			
							წფ									52							655			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2054	0	0	2054			
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც3წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, თხ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: კორომი ქრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ქრავალილია																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																										
და სხვა: k=1.20																										
27	2.7	26_30, ს.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც	1	15	რც	50	15	28	III	2	II	მკდ, B2	0.5	109				294			294			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				294	0	0	294			
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 8რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																										
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																										
და სხვა: k=1.15																										
28	3.2	26_30, ჩ.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ	1	16	რც	50	16	28	III	2	II	მკდ, B2	0.5	101				413			323			
							წფ									28							90			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				413	0	0	413			
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 6რც4წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																										
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																										
და სხვა: k=1.15																										
29	3	36 და მეტი, ს	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	17	რც	70	18	32	IV	3	III	მკდ, B2	0.6	131			III	543			393			
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10რც	9	20	წფ	70	15	20											50					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				543	0	15	558			
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																										
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 7რც3წფ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																										
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია																										

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																								
30	2.4	31_35, დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	16	რც	70	17	28	IV	3	III	მკდ, B2	0.5	86			III	333		206		
							წფ	70	15	20						53					127			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				333	0	0	333	
გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 6რც4წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ. უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.20																								
31	2.4	31_35, ს.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ	1	16	რც	50	16	28	III	2	II	მკდ, B2	0.5	106				324		254		
							წფ									29					70			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				324	0	0	324	
გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 7რც3წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ. უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.20																								
32	5.5	36 და მეტი, ს.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	16	რც	70	18	28	IV	3	III	მკდ, B2	0.6	113			III	952		622	28	17
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	26	წფ	50	14	20											60			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				952	0	39	991	
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 6წფ4რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, თხ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ. უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																								
33	1.4	11_15, ს	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	15	რც	50	15	20	III	2	II	მკდ, B2	0.5	57				142		80		
							წფ									44					62			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				142	0	0	142	
გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც4წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ. უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.00																								
34	2.5	36 და მეტი, ს	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	16	რც	50	16	24	III	2	II	მკდ, B2	0.5	83				358		208		
							წფ									60					150			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				358	0	0	358	
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																								

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მყ, სიმაღლე: 0.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,
 და სხვა: k=1.25

35	5.2	36 და მეტი, ს	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	15	რც	50	15	24	III	2	II	მკდ, B2	0.5	83			645			432		
				წფ					41									213						
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	24	წფ	140	24	56				0			5	III			26	26		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			645	0	26	671		

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 6რც3წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მყ, სიმაღლე: 0.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,
 და სხვა: k=1.25

36	11.3	31_35, ს.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	15	რც	50	15	28	III	2	II	მკდ, B2	0.6	82			1639			927		
				წფ					63							III		712						
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6წფ4რც	9	25	წფ	150	27	64				0			15	III			170			
							რც	130	23	56							15	III			170			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1639	0	340	1979		

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 15, 5წფ4რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მყ, სიმაღლე: 0.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,
 და სხვა: k=1.20

37	4.5	36 და მეტი, დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	14	რც	50	14	24	III	2	III	მკდ, B2	0.5	79			527			356		
				წფ					38								171							
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	26	წფ	140	26	56				0			5	III			23	23		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			527	0	23	550		

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც4წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, თხ, მყ, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,
 და სხვა: k=1.25

38	3.5	26_30	751_1000	სადოვარი																		
----	-----	-------	----------	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე
 გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი:
 ქვეტყე:

0 0 0 0

უბნის თავისებურებანი:																				
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																				
და სხვა: k=1.15																				
39	0.1	16_20	501_75 0	საძოვარი																
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	0	0	0	0
გ.ფ.დ.უ.:																				
მოზარდი:																				
ქვეტყე:																				
უბნის თავისებურებანი: უბანში საურმე გზაა																				
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																				
და სხვა: k=1.00																				
40	1.7	26_30, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3ჯგრ+ცხ	1	14	რც	50	14	24										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	175	0	0	175
გ.ფ.დ.უ.:																				
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8რც2ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																				
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, შინ, თხ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																				
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																				
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																				
და სხვა: k=1.15																				
41	0.5	21_25	501_75 0	საძოვარი																
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	0	0	0	0
გ.ფ.დ.უ.:																				
მოზარდი:																				
ქვეტყე:																				
უბნის თავისებურებანი: უბანში საურმე გზაა																				
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																				
და სხვა: k=1.10																				
42	0.1	16_20	751_10 00	საძოვარი																
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	0	0	0	0
გ.ფ.დ.უ.:																				
მოზარდი:																				
ქვეტყე:																				
უბნის თავისებურებანი: უბანში საურმე გზაა																				
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																				
და სხვა: k=1.00																				
43	0.4	16_20	501_75 0	საძოვარი																
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	0	0	0	0
გ.ფ.დ.უ.:																				
მოზარდი:																				
ქვეტყე:																				
უბნის თავისებურებანი: უბანში საურმე გზაა																				
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																				

და სხვა: k=1.00																								
44	0.2	16_20	501_75 0	სადოვარი																				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	0	0	0	0				
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი:																								
ქვეტყე:																								
უბნის თავისებურებანი: უბანში საურმე გზაა																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
45	1	26_30, დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2ჯგრ	1	12	რც	40	12	20							52			52				
																	13				65			13
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	65	0	0	65				
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 7რც2ჯგრ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, თხ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																								
და სხვა: k=1.15																								
46	1.2	21_25, დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3ჯგრ	1	14	რც	50	14	24							55			66				
																	24				95			29
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	95	0	0	95				
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 6რც3ჯგრ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, თხ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																								
და სხვა: k=1.10																								
47	3.8	11_15, დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2ჯგრ+ცხ	1	14	რც	50	14	28							72			274				
																	18				342			68
																								0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	342	0	0	342				
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8რც1ჯგრ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, თხ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავგვლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავგვლილია																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
48	0.7	16_20, დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2ჯგრ	1	12	რც	40	12	16							45			32				
																	11				40			8
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	40	0	0	40				
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8რც2ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, თხ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია																								

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							
49	1	11_15, დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც	1	14	რც	50	14	24	III	2	III	მკდ, B2	0.5	90				90			90
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				90	0	0	90
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 9რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მყ, სიმაღლე: 0.5მ.																							
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							

50	2.8	21_25, ს.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც+წფ+ცხ	1	16	რც	50	16	24						121							339
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				339	0	0	339
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6რც2წფ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, თხ, მყ, სიმაღლე: 2.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.10																							

51	6	11_15, ჩ.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	15	რც	50	15	24						67							402
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				600	0	0	600
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 5რც4წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, თხ, მყ, სიმაღლე: 2.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							

52	16.3	21_25, ჩ.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	15	რც	50	15	28						88							1434
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2151	0	0	2151
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 5რც4წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, თხ, მყ, სიმაღლე: 2.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.10																							

53	1	11_15	501_750	სადოვარი																							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																								0	0	0	0
გ.ფ.დ.უ.:																											
მოზარდი:																											
ქვეტყე:																											

63	1.2	21_25, ს.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც	1	15	რც	50	15	28	III	2	II	მკდ, B2	0.5	105				126			126				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				126	0	0	126				
გ.ფ.დ.უ.:																											
მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 8რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																											
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, თხ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																											
უბნის თავისებურებანი: სინშირე არათანაბარია																											
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																											
და სხვა: k=1.10																											
64	1.7	21_25, ს.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2ჯგრ	1	14	რც	40	14	24	II	1	II	მკდ, B2	0.4	63				134			107				
							ჯგრ									16				134			27				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				134	0	0	134				
გ.ფ.დ.უ.:																											
მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7რც2ჯგრ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																											
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, თხ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																											
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სინშირე არათანაბარია, კორომი ჭრავალილია																											
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																											
და სხვა: k=1.10																											
65	2	26_30, ს.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც+ცხ	1	15	რც	50	15	28	III	2	II	მკდ, B2	0.5	109				218			218				
							ცხ													218			0				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				218	0	0	218				
გ.ფ.დ.უ.:																											
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 8რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																											
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																											
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სინშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავალილია																											
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																											
და სხვა: k=1.15																											
66	2.9	26_30, ჩ.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	15	რც	50	15	24	III	2	II	მკდ, B2	0.5	76				330			220				
							წფ									38				330			110				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				330	0	0	330				
გ.ფ.დ.უ.:																											
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 5რც4წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																											
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																											
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სინშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავალილია																											
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																											
და სხვა: k=1.15																											
67	5	31_35, ჩ.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	14	რც	50	14	28	III	2	III	მკდ, B2	0.6	91				670			455				
							წფ									43				670			215				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				670	0	0	670				
გ.ფ.დ.უ.:																											
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 6რც3წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																											
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																											
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სინშირე არათანაბარია, კორომი ჭრავალილია																											
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																											
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 კმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმ						სამეურნეო დონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმული	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული			
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი					
1	1.4	26_30, ჩ.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც	1	15	რც	50	15	24	III	2	II	ნბხ, B2	0.4	87				122			122								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					122	0	0	122							
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 8რც2ნკ.ლ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, თხ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																															
და სხვა: k=1.15																															
2	2.3	26_30, ჩ.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც	1	16	რც	70	16	28	IV	3	III	ნბხ, B2	0.5	127				292			292								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					292	0	0	292							
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																															
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																															
და სხვა: k=1.15																															
3	5.1	26_30, ჩ.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	14	რც წფ	50	14 24	24	III	2	III	ნბხ, B2	0.5	72 35				546			367 179								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					546	0	0	546							
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 6რც4წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, თხ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავალილია																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																															
და სხვა: k=1.15																															
4	4.1	26_30, ჩ.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ+ცხ	1	13	რც წფ ცხ	50	13 20	20	III	2	III	ნბხ, B2	0.5	74 21				389			303 86 0								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					389	0	0	389							
გ.ფ.დ.უ.:																															

მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7რც3წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მყ, სიმაღლე: 0.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავავლილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.15

5	3.5	26_30, ჩ.დ	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	14	რც	50	14	24	III	2	III	ბბხ, B2	0.6	87				449			305			
							წფ									41						144				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				449	0	0	449			

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 6რც4წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, თხ, მყ, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავავლილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.15

6	1.6	31_35, ჩ	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც+წფ	1	15	რც	50	15	24	III	2	II	ბბხ, B2	0.5	114				182			182			
							წფ															0				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				182	0	0	182			

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 8რც2წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, სიმაღლე: 0.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.20

7	6.9	36 და მეტი, ჩ	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	17	რც	70	17	28	IV	3	III	ბბხ, B2	0.6	108			III	1283			745	35	14	
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	25	წფ	60	17	28											538					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1283	0	48	1331			

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 6რც4წფ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მყ, სიმაღლე: 0.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავავლილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.25

8	3.9	36 და მეტი, დ	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც	1	15	რც	50	15	24	III	2	II	ბბხ, B2	0.5	119				464			464			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				464	0	0	464			

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 10რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, თხ, მყ, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.25

9	5.4	26_30, ჩ.დ	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	17	რც	70	16	28	IV	3	III	ბბხ, B2	0.6	106			III	885			572		
				წფ			60	18	28													313			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			885	0	0	885																															
გ.ფ.დ.უ.:																																																					
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 6რც4წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																																					
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, თხ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																																																					
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																																																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																																																					
და სხვა: k=1.15																																																					
10	3.1	26_30, ჩ.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	18	რც	70	17	28	IV	3	III	6ბბ, B2	0.6	99		III	546			307																															
							წფ	60	18	28						77						239																															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			546	0	0	546																															
გ.ფ.დ.უ.:																																																					
მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 5რც4წფ1ნკ.ლ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																																					
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																																																					
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																																																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																																																					
და სხვა: k=1.15																																																					
11	3.5	31_35, ჩ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	18	რც	70	17	28	IV	3	III	6ბბ, B2	0.6	104		III	648			364																															
							წფ	60	18	28								III				284																															
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6წფ4რც				9	24	წფ	130	26	52	IV	3	III	6ბბ, B2	0			10	70			35																												
										რც	110	22	44								10		III			35																											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			648	0	70	718																															
გ.ფ.დ.უ.:																																																					
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																																					
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																																																					
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																																																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																																																					
და სხვა: k=1.20																																																					
12	3.6	31_35, ჩ.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	17	რც	70	16	28	IV	3	III	6ბბ, B2	0.6	111		III	616			400																															
							წფ	60	18	28						60						216																															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			616	0	0	616																															
გ.ფ.დ.უ.:																																																					
მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																																					
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																																																					
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																																																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																																					
და სხვა: k=1.20																																																					
13	2.2	36 და მეტი, ჩ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ	1	18	რც	70	16	24	IV	3	III	6ბბ, B2	0.5	110		III	332			242																															
				წფ			60	20	28													41										90																					
კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10რც				9	20	რც	110	20	48	IV	3	III	6ბბ, B2	0			5	III			11	11																															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			332	0	11	343																															
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																																					
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 5რც4წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																																					

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, თხ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.
 და სხვა: k=1.25

14	2.2	16_20, ზ	1001_1_250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	14	რც	50	14	28	III	2	III	მკდ, B2	0.5	54				207			119			
							წფ									40						88				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				207	0	0	207			

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 7რც3წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,
 და სხვა: k=1.00

15	6.2	36 და მეტი, ზ	1001_1_250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც	1	16	წფ	50	16	24	III	2	II	მკდ, B2	0.6	108				1079			670	31	19	
							რც														66					
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	25	წფ	140	25	52					0			5	III			31	31			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1079	0	31	1110			

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7წფ3რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, თხ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,
 და სხვა: k=1.25

16	10.8	31_35, ზ.დ	1251_1_500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ+ცხ	1	15	რც	50	15	28	III	2	II	6ბბ, B2	0.5	68				1306			734	43	22						
							წფ														53								572		
							ცხ																						0		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1306	0	0	1306								

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 5წფ4რც1ნკ.ლ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 25%, თხ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავაკლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავაკლილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.20

17	3.9	21_25, ზ	1001_1_250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7წფ3რც	1	18	წფ	70	18	28	IV	2	III	მკდ, B2	0.6	129				698			503			
							რც														50					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				698	0	0	698			

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 6წფ3რც1ნკ.ლ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,
 და სხვა: k=1.10

		21_25	1001_1	კორომი თესლითი წარმოშობის			რც	70	17	28						144			III			230		
--	--	-------	--------	---------------------------	--	--	----	----	----	----	--	--	--	--	--	-----	--	--	-----	--	--	-----	--	--

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: პანკისი

18	1.6	ა.ა.ა, 1001_1	250	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც+წვ	1	17	რც				IV	3	III	ბბს, B2	0.5					230						0								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				230	0	0	230											
გ.ფ.დ.უ.:																																		
მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 8რც2წვ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																		
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მყ, სიმაღლე: 0.5მ.																																		
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																																		
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.20																																		
19	4.5	36 და მეტი, 1001_1	250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წვ	1	18	რც	70	17	28	IV	3	III	ბბს, B2	0.6	108			III	864				486										
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წვ	9	28	წვ	60	18	28											84								378					
																								7	III					32				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				864	0	32	896											
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																		
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც4წვ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																		
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, თხ, მყ, სიმაღლე: 1.0მ.																																		
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																																		
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																																		
20	4	26_30, 1001_1	250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წვ	1	16	რც	70	16	28	IV	3	III	ბბს, B2	0.5	76			III	508				304										
							წვ	60	15	24											51								204					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				508	0	0	508											
გ.ფ.დ.უ.:																																		
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6რც4წვ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																		
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, თხ, მყ, სიმაღლე: 1.0მ.																																		
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრავალილია																																		
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.15																																		
21	15	26_30, 1251_1	500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წვ	1	15	რც	50	15	24	III	2	II	ბბს, B2	0.6	92				2070				1380			75	30						
							წვ														46								690					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2070	0	0	2070											
გ.ფ.დ.უ.:																																		
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 7წვ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																		
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, თხ, მყ, სიმაღლე: 2.0მ.																																		
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავალილია																																		
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ. და სხვა: k=1.15																																		
22	4.2	26_30, 1001_1	250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წვ	1	15	რც	50	15	24	III	2	II	მკდ, B2	0.5	76				479				319										
							წვ														38								160					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				479	0	0	479											
გ.ფ.დ.უ.:																																		
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 5რც4წვ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																		
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მყ, სიმაღლე: 0.5მ.																																		
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																																		

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.15																								
23	10.9	36 და მეტი, დ	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც	1	17	წფ	70	17	28	IV	2	III	მკდ, B2	0.6	117			2060		1275			
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	28	წფ	150	28	60					0			7	III		76	76		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			2060	0	76	2136		
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																								
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, სიმაღლე: 0.5მ.																								
და გამოყოფილია ტყეკაფი N-009-07-0036918																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ. და სხვა: k=1.25																								
24	5.1	26_30, ჩ.დ	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც	1	17	წფ	70	17	28	IV	2	III	მკდ, B2	0.5	90			740		459			
							რც								55						281			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			740	0	0	740		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მყ, სიმაღლე: 0.5მ.																								
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ. და სხვა: k=1.15																								
25	2.3	36 და მეტი, ს	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ	1	15	რც	50	15	20	III	2	II	ნბხ, B2	0.5	95			283		219			
							წფ								28						64			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			283	0	0	283		
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																								
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7რც3წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მყ, სიმაღლე: 0.5მ.																								
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																								
26	5.4	31_35, ს.დ	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	15	რც	50	15	24	III	2	II	ნბხ, B2	0.6	96			777		518			
							წფ								48						259			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			777	0	0	777		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 6რც4წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, თხ, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.20																								
27	10	36 და მეტი, ჩ.დ	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7წფ3რც	1	18	წფ	70	18	28	IV	2	III	მკდ, B2	0.6	147			2030		1470			
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	26	წფ	150	26	64					0			7	III		70	70		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																							40	20

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		2030	0	70	2100		
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																							
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 7წფ3რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																							
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																							
და სხვა: k=1.25																							
28	2.2	36 და მეტი, დ	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9რც1წფ	1	14	რც	50	14	20					0.5	101				222			
							წფ				III	2	III	ნბხ, B2		13				251			29
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10რც	9	20	რც	130	20	44					0			5	III			11	11
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		251	0	11	262		
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																							
მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8რც2წფ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																							
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																							
და სხვა: k=1.25																							
29	7.3	31_35, ჩ.დ	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც	1	14	წფ	50	14	20					0.5	72				526			
							რც				III	2	III	მკდ, B2		43				840			314
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		840	0	0	840		
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 5წფ4რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																							
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავალილია																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																							
და სხვა: k=1.20																							
30	1.8	26_30, დ	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ	1	16	რც	50	16	20					0.5	101				182			
							წფ				III	2	II	ნბხ, B2		28				232			50
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		232	0	0	232		
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7რც3წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, თხ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																							
და სხვა: k=1.15																							
31	2.6	26_30, დ	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7წფ3რც	1	16	წფ	50	16	20					0.5	97				252			
							რც				III	2	II	მკდ, B2		38				351			99
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		351	0	0	351		
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც4წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																							
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																							
და სხვა: k=1.15																							

32	2.1	26_30, ჩ.დ	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8წფ2რც	1	14	წფ	50	14	20	III	2	III	მკდ, B2	0.5	92				237			193			
							რც									21						44				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				237	0	0	237			
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																										
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																										
და სხვა: k=1.15																										
33	0.7	31_35, ჩ.დ	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8წფ2რც	1	18	წფ	70	18	28	IV	2	III	მკდ, B2	0.5	134				115			94			
							რც									30						21				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				115	0	0	115			
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8წფ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																										
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრავალილია																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																										
და სხვა: k=1.20																										
34	3.6	36 და მეტი, ჩ.დ	1501_1 750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7წფ3რც	1	17	წფ	70	17	24	IV	2	III	მკდ, B2	0.5	114				572			410			
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	25	რც	140	25	52						0			5		II			18	18	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				572	0	18	590			
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																										
მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 6წფ4რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																										
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავალილია																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																										
და სხვა: k=1.25																										
35	5	16_20, ს	1501_1 750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	15	რც	50	15	24	III	2	II	ნბს, B2	0.5	57				505			285			
																						44				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				505	0	0	505			
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																										
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																										
და სხვა: k=1.00																										

ფართობი	სულ	მიწის კატეგორია	
	158	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
სულ:	158		
		რც	12533
		წფ	10655
		სულ:	23188

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმ						სამეურნეო დონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმული	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი		
1	9.1	26_30, ს.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ	1	15	რც წფ	50	15	24	III	2	II	6ბბ, B2	0.5	87 25			1020			792 228						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					1020	0	0	1020				
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც4წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																												
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																												
და სხვა: k=1.15																												
2	3	26_30, ს.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	16	რც წფ	70	16	28	IV	3	III	6ბბ, B2	0.5	76 55			393			228 165						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					393	0	0	393				
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 6რც4წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																												
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																												
და სხვა: k=1.15																												
3	1.4	26_30, ს	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	14	რც წფ	50	14	20	III	2	III	6ბბ, B2	0.5	72 35			150			101 49						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					150	0	0	150				
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 7რც2წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																												
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																												
და სხვა: k=1.15																												
4	1.8	31_35, ს	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც	1	14	რც	50	14	24	III	2	III	6ბბ, B2	0.5	108			194			194						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					194	0	0	194				
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 8რც2წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																												

უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																										
და სხვა: k=1.20																										
5	9.9	36 და მეტი, ს.დ	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	17	რც	70	17	28	IV	3	III	ნბს, B2	0.6	126			III	1831			1247			
				წფ	70	17	28	59								584										
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	26	წფ	150	26	64				0			10	III			99	99				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1831	0	99	1930			
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																										
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 6რც4წფ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, თხ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																										
და სხვა: k=1.25																										
6	1.3	21_25, ს	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც+წფ	1	16	რც	70	16	28	IV	3	III	ნბს, B2	0.4	97			II	126			126			
				წფ				0																		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				126	0	0	126			
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7რც3წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																										
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																										
და სხვა: k=1.10																										
7	10.2	36 და მეტი, ს.დ	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	18	რც	70	18	24	IV	3	III	ნბს, B2	0.6	131			II	1979			1336			
				წფ	70	18	24	63								643										
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7წფ3რც	9	25	წფ	150	26	60				0			15	II			306	153				
							რც	130	23	52							15	II				153				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1979	0	306	2285			
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																										
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 6რც4წფ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, თხ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																										
და სხვა: k=1.25																										
8	1.5	36 და მეტი, ს	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ	1	15	რც	50	15	24	III	2	II	ნბს, B2	0.6	114				221			171			
				წფ				33								50										
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10რც	9	24	რც	130	24	56				0			7	II			11	11				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				221	0	11	232			
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																										
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 7რც3წფ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, თხ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																										

13	8.1	16_20, ჩ.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ+ჯგრ	1	14	რც	50	14	20	III	2	III	6ბბ, B2	0.5	54	761			437			
							წფ									40				324			
							ჯგრ													0			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	761	0	0	761			
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც4წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, თხ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							
14	3.4	26_30, ჩ.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	14	რც	50	14	24	III	2	III	6ბბ, B2	0.5	72	364			245			
							წფ									35				119			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	364	0	0	364			
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც3წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																							
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																							
და სხვა: k=1.15																							
15	2.7	26_30, დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც+წფ	1	14	რც	50	14	20	III	2	III	მკდ, B2	0.5	104	281			281			
							წფ													0			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	281	0	0	281			
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 8რც1წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, თხ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																							
და სხვა: k=1.15																							
16	4.4	36 და მეტი, ს	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	18	რც	70	18	24	IV	3	III	მკდ, B2	0.6	131	853			576			
							წფ	70	18	24						63				277			
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	26	წფ	140	26	56			0		10	III			44	44			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	853	0	44	897			
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																							
მოზარდი: 18.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც3წფ1მკ.ლ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																							
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																							
და სხვა: k=1.25																							
17	3.2	11_15, დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3ჯგრ2წფ	1	14	რც	50	14	20	III	2	III	6ბბ, B2	0.5	45	294			144			
							ჯგრ									27				86			
							წფ									20				64			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														294	0	0	294				
გ.ფ.დ.უ.:																					
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც3წფ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																					
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, თხ, შინ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.																					
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავალილია																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																					
და სხვა: k=1.00																					
18	3.7	11_15	751_10 00	სადოვარი																	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														0	0	0	0				
გ.ფ.დ.უ.:																					
მოზარდი:																					
ქვეტყე:																					
უბნის თავისებურებანი: უბანში საურმე გზაა																					
გზით უზრუნველყოფა:																					
და სხვა: k=1.00																					
19	4.3	36 და მეტი, დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3ჯგრ2წფ+ცხ	1	14	რც	50	14	28	III	2	III	6ბბ, B2	0.6	68	597				292
							ჯგრ									41					176
							წფ									30					129
							ცხ														0
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10რც	9	21	რც	110	21	48				0			7	III		30	30
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														597	0	30	627				
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																					
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც3წფ1ჯგრ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																					
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, თხ, შინ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.																					
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავალილია																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																					
და სხვა: k=1.25																					
20	4.9	26_30, ჩ.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ+ჯგრ	1	15	რც	50	15	28	III	2	II	6ბბ, B2	0.6	79	686				387
							წფ									61					299
							ჯგრ														0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														686	0	0	686				
გ.ფ.დ.უ.:																					
მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც4წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																					
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																					
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																					
და სხვა: k=1.15																					
21	11.4	31_35, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ	1	15	რც	50	15	24	III	2	II	6ბბ, B2	0.5	91	1333				1037
							წფ									26					296
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														1333	0	0	1333				
გ.ფ.დ.უ.:																					

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7რც3წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, თხ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.
 და სხვა: k=1.20

22	13.3	36 და მეტი, ს	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ+ცხ	1	17	რც	70	17	28	IV	3	III	ბბბ, B2	0.6	108		II	2473			1436
				წფ	70	17	28	78								1037						
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	26	წფ	150	26	64				0			10	II			133	133

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 2473 0 133 2606
 გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 6რც3წფ1ნკ.ლ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, თხ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,
 და სხვა: k=1.25

23	7	26_30, რ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	15	რც	50	15	24	III	2	II	ბბბ, B2	0.5	66			819			462
				წფ				51								357						

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 819 0 0 819
 გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც4წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, თხ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,
 და სხვა: k=1.15

24	4.8	31_35, რ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	15	რც	50	15	24	III	2	II	მკდ, B2	0.6	82			696			394
				წფ				63								302						

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 696 0 0 696
 გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 18.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 5რც4წფ1ნკ.ლ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,
 და სხვა: k=1.20

25	2.6	36 და მეტი, რ	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ+წბ	1	17	რც	50	17	24	III	2	II	მკდ, B2	0.6	108			484			281
				წფ				78								203						
				წბ												0						
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	27	წფ	150	27	68				0		7	III			18	18	

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 484 0 18 502
 გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 5რც4წფ1წბ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მყ, სიმაღლე: 0.5მ.																												
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																												
და სხვა: k=1.25																												
26	4.9	36 და მეტი, ჩ.დ	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	18	რც	70	18	28	IV	3	III	6ბბ, B2	0.6	113		II	966			554						
						წფ	70	18	28													84						412
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	28	წფ	150	28	72								0						15	II			74
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			966	0	74	1040						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																												
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 6რც4წფ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, სიმაღლე: 0.5მ.																												
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																												
და სხვა: k=1.25																												
27	2.7	26_30, დ	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	15	რც	50	15	24	III	2	II	მკდ, B2	0.5	76			308			205						
						წფ																38						103
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			308	0	0	308						
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 18.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 6რც3წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მყ, სიმაღლე: 0.5მ.																												
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																												
და სხვა: k=1.15																												
28	2.3	31_35, დ	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	18	რც	70	18	32	IV	3	III	მკდ, B2	0.6	108			434			248						
						წფ	70	18	32													81						186
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			434	0	0	434						
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, სიმაღლე: 0.5მ.																												
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																												
და სხვა: k=1.20																												
29	2	11_15, ჩ.ა	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ+წბ	1	17	რც	70	17	28	IV	3	III	6ბბ, B2	0.5	72			248			144						
						წფ	70	17	28													52						104
						წბ																						0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			248	0	0	248						
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 6რც3წფ1წბ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მყ, სიმაღლე: 0.5მ.																												
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																												
და სხვა: k=1.00																												
							რც	50	15	28								79								411		

სატყუო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყუო: პანკისი

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			
147	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით			
0.1	მდინარე			
3.7	საძოვარი			
სულ:	151			
		რც		14071
		წფ		6984
		ჯგრ		487
		სულ:		21542

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმ						სამეურნეო დონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმული	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი		
1	2.5	26_30, ჩ.დ	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	18	რც წფ	70 80	18 18	28 28	IV	3	III	6ბბ, B2	0.6	104 77		III II	453			260 193		8	3			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					453	0	0	453				
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც4წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																												
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.15																												
2	3.6	6_10, დ	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ+ვრხ	1	18	რც წფ ვრხ	70 70	18 18	28 28	IV	3	III	6ბბ, B1	0.6	120 34		III III	554			432 122 0		11	11			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					554	0	0	554				
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7რც3წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, თხ, შინ, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																												
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავალილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ. და სხვა: k=1.00																												
3	10	36 და მეტი, ჩ.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6წფ4რც	1 9	12 24	რც წფ რც	50 130 120	12 25 22	24 48 44	III	2	III	6ბბ, B2	0.5 0	53 38		III II III	910		100	530 380 100 0		30				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					910	0	100	1010				
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																												
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																												
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																												

4	9	36 და მეტი, რ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	17	რც	50	17	24	III	2	II	6ბბ, B2	0.5	90		III	1395		45	810	27			
				წფ					65						III	585										
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7წფ3რც	9	24	წფ	130	24	48	III	2	II	6ბბ, B2	0			5	III	45	45					
				რც	140	23	52			0					III	0										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1395	0	45	1440			
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																										
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ4რც16კ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, თხ, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																										
და სხვა: k=1.25																										
5	3.6	31_35, ჩ.დ	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ+მხ.ქ.	1	16	რც	50	16	24	III	2	II	6ბბ, B2	0.5	79		III	493		0	284				
							წფ									58		II				209				
							მხ.ქ.															0				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				493	0	0	493			
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5წფ4რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, მყ, სიმაღლე: 2.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																										
და სხვა: k=1.20																										
6	8	36 და მეტი, ჩ.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ+თლ	1	18	რც	70	18	28	IV	3	III	6ბბ, B2	0.5	94		III	1312		40	752	32	16		
							წფ	70	18	28								II				560				
							თლ															0				
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 8წფ2რც	9	25	წფ	130	24	52	III	2	II	6ბბ, B2	0			5	III	40	40					
რც	140	25	56						0	III						0										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1312	0	40	1352			
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																										
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ4რც1თლ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, თხ, მყ, შინ, სიმაღლე: 3.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.																										
და სხვა: k=1.25																										
7	8.2	26_30, ს.დ	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+მხ.ქ.	1	16	რც	50	16	24	III	2	II	6ბბ, B2	0.5	89		III	1066		0	730	33	8		
							წფ									41		II				336				
							მხ.ქ.															0				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1066	0	0	1066			
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც3წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, თხ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.15

8	6.5	21_25, ს.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3წფ1მხ.ქ.	1	16	რც	50	16	24	III	2	II	6ბხ, B2	0.5	73	III	800			475	20		
							წფ									40					III			260
							მხ.ქ.									10					III			65

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 800 0 0 800

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც4წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, თხ, სიმაღლე: 3.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.10

9	3.9	31_35, ჩ.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+მხ.ქ.	1	16	რც	50	16	24	III	2	II	6ბხ, B2	0.6	111	III	636			433	8	4	
							წფ									52					II			203
							მხ.ქ.																	0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 636 0 0 636

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 5რც4წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.

და სხვა: k=1.20

10	4.3	31_35, ჩ.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ+მხ.ქ.	1	17	რც	50	17	84	III	2	II	მკდ, B2	0.6	104	III	770			447	9	4	
							წფ									75					II			323
							მხ.ქ.																	0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 770 0 0 770

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5წფ4რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, თხ, სიმაღლე: 3.0მ.

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,

და სხვა: k=1.20

11	4.2	26_30, ჩ.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+მხ.ქ.	1	18	რც	70	18	28	IV	3	III	მკდ, B2	0.6	121	III	752			508	8	4	
							წფ	70	18	28						58					III			244
							მხ.ქ.																	0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 752 0 0 752

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5წფ4რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, თხ, სიმაღლე: 3.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.

და სხვა: k=1.15

12	1.4	31_35, ჩ.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ+მხ.ქ.	1	15	რც	50	15	20	III	2	II	მკდ, B2	0.5	68	III	169			95				
							წფ									53					II				74
							მხ.ქ.																		0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 5რც4წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.

და სხვა: k=1.20

13	1.7	26_30, ჩ.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+მხ.ქ.	1	16	რც	50	16	24	III	2	II	ბბბ, B2	0.5	89	III	221			151				
							წფ									41					III				70
							მხ.ქ.																		0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც4წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.

და სხვა: k=1.15

14	6.5	26_30, ჩ.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+მხ.ქ.	1	16	რც	50	16	24	III	2	II	ბბბ, B2	0.6	106	III	1014			689		20	13	
							წფ									50									325
							მხ.ქ.																		0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5წფ4რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.

და სხვა: k=1.15

15	2.4	21_25, დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3წფ1მხ.ქ.+ჯგრ	1	17	რც	50	17	24	III	2	II	ბბბ, B2	0.6	95	III	386			228		7	2	
							წფ									51					II				122
							მხ.ქ.									15					III				36
							ჯგრ																		0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც4წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, კუნ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
და სხვა: k=1.10

16	2.7	26_30, ს.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3წფ1მხ.ქ.+ჯგრ	1	16	რც	50	16	24	III	2	II	6ბბ, B1	0.4	61	III	278			165	8	3	
							წფ									33					II			89
							მხ.ქ.									9					III			24
							ჯგრ																	0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 278 0 0 278

გ.ფ.დ.უ.:
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც3წფ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, შინ, მაც, თხ, სიმაღლე: 3.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.15

17	2	26_30, ჩ.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+მხ.ქ.+ჯგრ	1	15	რც	50	15	20	III	2	II	მკდ, B2	0.5	76	III	228			152			
							წფ									38					III			76
							მხ.ქ.																	0
							ჯგრ																	0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 228 0 0 228

გ.ფ.დ.უ.:
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც4წფ1ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, თხ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.

და სხვა: k=1.15

18	7.7	26_30, ჩ.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3წფ2ჯგრ+მხ.ქ.	1	15	რც	50	15	20	III	2	II	6ბბ, B1	0.5	55	III	886			424	23	8	
							წფ									38								293
							ჯგრ									22								169
							მხ.ქ.																	0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 886 0 0 886

გ.ფ.დ.უ.:
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც3ჯგრ2წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, თხ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.15

19	2	21_25, ს	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც2წფ2ჯგრ+მხ.ქ.	1	16	რც	50	16	20	III	2	II	6ბბ, B1	0.5	73	III	246			146	4	2	
							წფ									26					II			52
							ჯგრ									24					IV			48

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: პანკისი

23	5	20_25, ჩ.დ	751_10 00	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+მხ.ქ.+ჯგრ	1	15	მხ.ქ.				III	2	II	6ბბ, B2	0.5					570			0		
							ჯგრ															0			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 570 0 0 570

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც4წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, მაყ, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.15

24	2.6	11_15, ჩ.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4ჯგრ+მხ.ქ.	1	15	რც	50	15	20						34			III				88		
							ჯგრ				III	2	II	6ბბ, B2	0.3	23			IV	148			60		
							მხ.ქ.																0		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 148 0 0 148

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც4ჯგრ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, კუნ, სიმაღლე: 3.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.00

25	3.2	11_15, ჩ.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4ჯგრ+მხ.ქ.	1	14	რც	50	14	20						32			III				102		
							ჯგრ				III	2	III	6ბბ, B2	0.3	22			IV	172			70		
							მხ.ქ.																0		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 172 0 0 172

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც4ჯგრ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 25%, შინ, კუნ, მაყ, სიმაღლე: 3.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.00

26	1.7	21_25, ჩ.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც2წფ2ჯგრ+მხ.ქ.	1	15	რც	50	15	20						63			III				107		
							წფ				III	2	II	6ბბ, B2	0.5	24			II	184			41		
							ჯგრ									21			IV				36		
							მხ.ქ.																0		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 184 0 0 184

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც3წფ2ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, თხ, მაყ, სიმაღლე: 3.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.10

							რც	50	15	20						63			III				246		
--	--	--	--	--	--	--	----	----	----	----	--	--	--	--	--	----	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: პანკისი

27	3.9	21_25, ჩ.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3ჯგრ1წფ+მხ.ქ.	1	15	ჯგრ				III	2	II	6ბბ, B2	0.5	31			IV	414			121
							წფ									12			III				47
							მხ.ქ.																0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 414 0 0 414

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც3ჯგრ2წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, თხ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.10

28	2.4	11_15, ჩ.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4ჯგრ	1	14	რც	50	14	20	III	2	III	6ბბ, B1	0.4	43			III	173			103
							ჯგრ									29			IV				70

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 173 0 0 173

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც4ჯგრ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, კუნ, თხ, სიმაღლე: 3.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.00

29	5	26_30, ჩ.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+მხ.ქ.+ჯგრ	1	16	რც	50	16	24	III	2	II	6ბბ, B2	0.5	89			III	650			445
							წფ									41			III				205
							მხ.ქ.																0
							ჯგრ																0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 650 0 0 650

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც3წფ2ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.15

30	2.4	26_30, ჩ.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც2წფ1ჯგრ+მხ.ქ.	1	15	რც	50	15	20	III	2	II	6ბბ, B1	0.5	76			III	268			182
							წფ									25			II				60
							ჯგრ									11			IV				26
							მხ.ქ.																0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 268 0 0 268

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც3წფ2ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, შინ, თხ, სიმაღლე: 3.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.15																									
31	8.6	26_30, ჩ.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+მხ.ქ.+ჯგრ	1	16	რც	50	16	24	III	2	II	6ბბ, B2	0.6	106			III	1342			912		
							წფ									50			II				430		
							მხ.ქ.																0		
							ჯგრ																0		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1342	0	0	1342		
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც4წფ1ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																									
და სხვა: k=1.15																									
32	3.9	6_10, დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3ჯგრ1მხ.ქ.+წფ	1	16	რც	50	16	20	III	2	II	6ბბ, B1	0.5	66			III	425			257		
							ჯგრ									33			IV				129		
							მხ.ქ.									10			III				39		
							წფ																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, 5რც3მხ.ქ.2ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, კუნ, თხ, სიმაღლე: 3.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
და სხვა: k=1.00																									
33	1	6_10, ჩ.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც5ჯგრ+მხ.ქ.	1	6	რც	30	6	12	II	1	IV	6ბბ, B2	0.4	6			IV	12			6		
							ჯგრ									6			IV				6		
							მხ.ქ.																0		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				12	0	0	12		
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც4ჯგრ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 25%, შინ, კუნ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																									
და სხვა: k=1.00																									
34	1.8	16_20, ჩ.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3ჯგრ1წფ+მხ.ქ.	1	15	რც	50	15	20	III	2	II	6ბბ, B2	0.5	57			III	175			103		
							ჯგრ									29			IV				52		
							წფ									11			II				20		
							მხ.ქ.																0		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				175	0	0	175		
გ.ფ.დ.უ.:																									

მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც3ჯგრ2წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, კუნ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.00

35	6.5	31_35, ჩ.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ+მხ.ქ.+იფ	1	16	რც	50	16	24	III	2	II	6ბბ, B2	0.6	95	III	1067			618	20	7	
							წფ									69					II			449
							მხ.ქ.																	0
							იფ																	0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1067 0 0 1067

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ4რც1იფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, მაც, თხ, სიმაღლე: 3.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
 და სხვა: k=1.20

36	5	21_25, ს	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4ჯგრ+მხ.ქ.	1	15	რც	50	15	20	III	2	II	6ბბ, B1	0.5	63	III	525			315	
							ჯგრ									42					IV	210
							მხ.ქ.															0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 525 0 0 525

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც3ჯგრ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, შინ, კუნ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.10

37	2.9	16_20, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ4რც	1	7	ჯგრ	30	7	14	II	1	IV	6ბბ, B0	0.4	10	IV	46			29
							რც									6					IV

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 46 0 0 46

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც4ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 25%, შინ, კუნ, სიმაღლე: 3.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.9კმ.
 და სხვა: k=1.00

38	3.5	6_10, ჩ.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4ჯგრ+მხ.ქ.	1	15	რც	50	15	20	III	2	II	6ბბ, B2	0.5	57		333			200	
							ჯგრ									38						133
							მხ.ქ.															0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 333 0 0 333

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7რც3ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, კუნ, სიმაღლე: 3.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.00

39	2.4	21_25, ჩ.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3ჯგრ	1	14	რც	50	14	24	III	2	III	ნბბ, B1	0.4	55		III	190			132			
							ჯგრ									24		IV				58			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6რც4ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 25%, შინ, კუნ, სიმაღლე: 3.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.10

40	0.3	16_20	751_10 00	სადოვარი																					
----	-----	-------	--------------	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი:

ქვეტყე:

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.00

41	2.4	21_25, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ3რც	1	6	ჯგრ	30	6	12	II	1	IV	ნბბ, B0	0.3	7		IV	24			17			
							რც									3		IV				7			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 8ჯგრ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, შინ, კუნ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.10

42	0.9	6_10, ჩ.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ3რც+მხ.ქ.	1	6	ჯგრ	30	6	12	II	1	IV	ნბბ, B2	0.3	6		IV	8			5			
							რც									3		IV				3			
							მხ.ქ.															0			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ3რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, შინ, კუნ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.00

43	1.4	6_10, ჩ.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ3რც+მხ.ქ.+პნტ	1	6	ჯგრ	30	6	12	II	1	IV	ნბბ, B0	0.3	6		IV	12			8			
							რც									3		IV				4			
							მხ.ქ.															0			

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმ						სამეურნეო დონისძიება																									
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული																							
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი																									
1	1.2	11_15, ჩ.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც	1	12	რც	70	12	24	IV	3	IV	ნბხ, B2	0.4	56			II	67			67																												
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					67	0	0	67																											
გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არადაამაკმაყოფილებელი განახლებით																																																			
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 8რც2ჯგრ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																																																			
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 50%, თხ, შინ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.																																																			
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია																																																			
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																																			
და სხვა: k=1.00																																																			
2	0.3	6_10, ჩ.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2ჯგრ	1	12	რც ჯგრ	50	12	20	III	2	III	ნბხ, B2	0.3	34 8			III IV	12			10 2																												
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					12	0	0	12																											
გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არადაამაკმაყოფილებელი განახლებით																																																			
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 7რც3ჯგრ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																																																			
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 50%, თხ, შინ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.																																																			
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია																																																			
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																																			
და სხვა: k=1.00																																																			
3	1.2	0_5, დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც	1	10	რც	100	10	36	V	4	Vა	ნბხ, B2	0.5	55			III	66			66																												
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					66	0	0	66																											
გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არადაამაკმაყოფილებელი განახლებით																																																			
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 10რც, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																																																			
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, თხ, შინ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.																																																			
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია																																																			
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																																			
და სხვა: k=1.00																																																			
4	0.8	6_10, ჩ.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც	1	9	რც	50	9	16	III	2	IV	ნბხ, B2	0.3	24				19			19																												
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					19	0	0	19																											
გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არადაამაკმაყოფილებელი განახლებით																																																			
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 7რც2ჯგრ1მხ.ქ., მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																																																			
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, თხ, შინ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.																																																			
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია																																																			
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																																			
და სხვა: k=1.00																																																			

ბუნებრივი განახლები ს ხელშეწყობის დონისძიება

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							
5	4	11_15, ჩ.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	15	რც	70	13	24	IV	3	IV	ბბს, B2	0.5	48		III	384		192		
							წფ	70	16	28						48		III			192		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			384	0	0	384	
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6რც4წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, თხ, მაყ, სიმაღლე: 3.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრავავლილია																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							
6	0.8	0_5, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3ჯგრ	1	12	რც	50	12	24	III	2	III	მკდ, B2	0.6	59		III	67		47		
							ჯგრ									25		IV			20		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			67	0	0	67	
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც5ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, სიმაღლე: 3.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%,																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							
7	6.8	11_15, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3ჯგრ+წფ	1	12	რც	50	12	24	III	2	III	მკდ, B2	0.5	49		III	476		333		
							ჯგრ									21		IV			143		
							წფ														0		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			476	0	0	476	
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც3წფ2ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, სიმაღლე: 3.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრავავლილია																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							
8	6.9	16_20, ჩ.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2ჯგრ	1	13	რც	50	13	24	III	2	III	მკდ, B2	0.6	77		III	662		531		
							ჯგრ									19		IV			131		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			662	0	0	662	
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7რც2ჯგრ1წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, თხ, სიმაღლე: 3.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავავლილია																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							
9	13.1	21_25, ჩ.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც2წფ2ჯგრ	1	15	რც	50	15	20	III	2	II	მკდ, B2	0.6	75		III	1691		983		
							წფ									29		II			380		
							ჯგრ									25		IV			328		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1691	0	0	1691	

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც3წფ1ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, თხ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.10

10	2.7	16_20, ჩ.დ	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2ჯგრ+წფ	1	14	რც	50	14	20	III	2	III	6ბბ, B2	0.5	72		III	243		194	
							ჯგრ									18		IV			49	
							წფ														0	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			243	0	0	243

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6რც4წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 25%, თხ, შინ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

11	1.7	11_15, დ	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ	1	14	რც	50	14	20	III	2	III	6ბბ, B2	0.4	58		III	126		99	
							წფ									16		II			27	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			126	0	0	126

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7რც2წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, თხ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.
 და სხვა: k=1.00

12	1.5	16_20, დ	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3ჯგრ	1	13	რც	70	15	24	III	2	III	6ბბ, B2	0.5	56		III	120		84	
							ჯგრ									24		IV			36	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			120	0	0	120

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6რც3ჯგრ1წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 25%, შინ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

13	4.3	21_25, ჩ.დ	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3ჯგრ+წფ	1	12	რც	70	15	24	IV	3	IV	მკდ, B2	0.5	73		III	370		314	
							ჯგრ	30	9	12						13		III			56	
							წფ														0	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			370	0	0	370

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც2წფ2ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, თხ, შინ, სიმაღლე: 3.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.10

14	1.7	26_30, ზ	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ	1	14	რც	50	14	20	III	2	III	ბბს, B2	0.5	83		III	180		141			
							წფ									23		II			39			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			180	0	0	180		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც4წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, თხ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																								
და სხვა: k=1.15																								
15	5.4	26_30, ზ	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	17	რც	70	16	24	IV	3	III	ბბს, B2	0.6	106		III	885		572			
							წფ	90	18	32						58		II			313			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			885	0	0	885		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7რც3წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																								
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																								
და სხვა: k=1.15																								
16	5.1	26_30, ზ	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ	1	16	რც	70	16	24	IV	3	III	ბბს, B2	0.6	121		III	785		617			
							წფ	70	16	24						33		II			168			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			785	0	0	785		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 6რც3წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, თხ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																								
და სხვა: k=1.15																								
17	5.3	21_25, ზ	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც+წფ	1	16	რც	70	16	24	IV	3	III	მკდ, B2	0.5	121		III	641		641			
							წფ														0			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			641	0	0	641		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 8რც2წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, თხ, სიმაღლე: 3.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																								
და სხვა: k=1.10																								
18	3	11_15, ზ.დ	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9რც1წფ	1	13	რც	50	13	20	III	2	III	ბბს, B2	0.5	72		III	243		216			
							წფ									9		III			27			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			243	0	0	243		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7რც3წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, თხ, სიმაღლე: 3.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								

19	2.8	31_35, დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	15	რც	50	15	20	III	2	II	მკდ, B2	0.5	80		III	336		224			
							წფ									40		II			112			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			336	0	0	336		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც4წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, თხ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																								
და სხვა: k=1.20																								
20	21	36 და მეტი, დ	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	17	რც	70	17	24	IV	3	III	მკდ, B2	0.6	108		III	3906		2268			
							წფ	70	17	24											78		II	
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7წფ3რც	9	25	წფ	150	26	56	IV	3	III	მკდ, B2	0			10	420		210			
							რც	130	24	52													10	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			3906	0	420	4326		
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																								
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც4წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, თხ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																								
და სხვა: k=1.25																								
21	4.7	21_25, ს.დ	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	16	რც	50	16	20	III	2	II	ნბბ, B2	0.5	85		III	588		400			
							წფ								40		II				188			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			588	0	0	588		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6რც3წფ1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																								
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																								
და სხვა: k=1.10																								
22	8.2	36 და მეტი, ჩ.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+ჯგრ	1	14	რც	50	14	24	III	2	III	ნბბ, B2	0.5	79		III	960		648			
							წფ														38		II	
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10რც	9	23	ჯგრ				III	2	III	ნბბ, B2	0				57		0			
							რც	130	23	56														7
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			960	0	57	1017		
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																								
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც3წფ1ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, თხ, სიმაღლე: 3.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																								
და სხვა: k=1.25																								
		21_25, ს.დ	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის			რც	50	15	24						82		III			451			

სატყუო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყუო: პანკისი

				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	28	წფ	150	28	68					0		15	III		225	225					ერთეული ხეების ჭრა, 5%				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																							2565	0	225	2790				
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5რც4წფ1წბ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, თხ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																														
და სხვა: k=1.15																														
28	2	21_25, დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4ჯგრ	1	14	რც	50	14	24	III	2	III	6ბბ, B2	0.5	59		III	198		118									
							ჯგრ									40		IV			80									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																							198	0	0	198				
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6რც3ჯგრ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, თხ, შინ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავალილია																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.10																														
29	0.9	21_25, დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3ჯგრ	1	14	რც	50	14	20	III	2	III	6ბბ, B2	0.4	55		III	72		50									
							ჯგრ									24		IV			22									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																							72	0	0	72				
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8რც2ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, კუნ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.10																														
30	3	16_20, დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3ჯგრ+წფ	1	15	რც	50	15	24	III	2	II	6ბბ, B2	0.3	40		III	171		120									
							ჯგრ									17		IV			51									
							წფ														0									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																							171	0	0	171				
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც3წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, თხ, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
31	0.9	16_20, დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4ჯგრ	1	10	რც	40	10	16	II	1	III	6ბბ, B2	0.4	26		III	39		23									
							ჯგრ									18		IV			16									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																							39	0	0	39				
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7რც2ჯგრ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, შინ, თხ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია																														

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
32	1.9	16_20, დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4ჯგრ	1	10	რც	40	10	16	II	1	III	ბბს, B2	0.4	26		III	83			49		
							ჯგრ									18		IV			34			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			83	0	0	83		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7რც2ჯგრ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია																								

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
33	8.8	21_25, დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3ჯგრ1წფ+ცხ	1	14	რც	50	14	24	III	2	III	მკდ, B2	0.5	59		III	880			519		
							ჯგრ									30		IV			264			
							წფ									11		III			97			
							ცხ														0			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			880	0	0	880		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც3წფ2ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, თხ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.10																								

34	0.8	11_15, ს	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4ჯგრ	1	9	რც	40	9	16	II	1	IV	ბბს, B2	0.4	19		III	25			15		
							ჯგრ									13		IV			10			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			25	0	0	25		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7რც2ჯგრ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 25%, შინ, თხ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								

35	4.8	26_30, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3ჯგრ2წფ+ცხ	1	15	რც	50	15	24	III	2	II	მკდ, B2	0.5	55		III	542			264		
							ჯგრ									33		IV			158			
							წფ									25		III			120			
							ცხ														0			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			542	0	0	542		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც3წფ1ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, თხ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.15																								

36	7.9	31_35, ს.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნრც3ჯგრ1წფ	1	14	რც	50	14	20	III	2	III	ბბბ, B2	0.5	65		III	862			514	
							ჯგრ									32		IV				253	
							წფ									12		II				95	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			862	0	0	862	
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, ნრც3წფ1ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, თხ, შინ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი: კორომი წარმოშობისა, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი წარმოშობისა																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.20																							
37	10.1	26_30, ს.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნრც3წფ1ჯგრ	1	14	რც	50	14	24	III	2	III	მკდ, B0	0.6	75		III	1293			758	
							წფ									41		II				414	
							ჯგრ									12		IV				121	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1293	0	0	1293	
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 5რც4წფ1ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, თხ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																							
და სხვა: k=1.15																							
38	12.5	36 და მეტი, დ	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	17	რც	70	17	24	IV	3	III	მკდ, B2	0.6	126		III	2313			1575	
							წფ	70	17	24						59		II				738	
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6წფ4რც	9	24	წფ	150	26	60							15	II				188	
							რც	130	22	52							0	III				0	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			2313	0	188	2501	
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																							
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6რც4წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, თხ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი: კორომი წარმოშობისა, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი წარმოშობისა																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																							
და სხვა: k=1.25																							
39	4.9	36 და მეტი, ს.დ	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნრც4წფ+წბ	1	17	რც	70	17	28	IV	3	III	ბბბ, B2	0.6	108		III	911			529	
							წფ	70	17	28						78		II				382	
							წბ															0	
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	27	წფ	150	27	64							10	III				49	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			911	0	49	960	
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																							
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც4წფ1წბ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, თხ, სიმაღლე: 3.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																							

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																									
40	8.1	36 და მეტი, ს	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	16	რც	70	16	24	IV	3	III	ბბს, B2	0.6	116		III	1377			940			
				წფ	70	16	24			II					437										
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	26	წფ	150	26	60					0		10	III		81	81				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1377	0	81	1458			
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																									
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 6რც4წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																									
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																									
41	18.4	36 და მეტი, ს	1751_2 000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	16	რც	70	16	24	IV	3	III	ბბს, B2	0.6	116		III	3128			2134			
				წფ	70	16	24			III					994										
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7წფ3რც	9	25	წფ	150	27	64					0		15	III		276					
				რც	130	23	52			0					III	0									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			3128	0	276	3404			
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																									
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც4წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, თხ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავალილია																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																									
და სხვა: k=1.25																									
42	2.4	16_20, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4ჯგრ	1	8	რც	40	8	16	II	1	IV	ბბს, B2	0.4	14		III	58			34			
				ჯგრ						IV						24									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			58	0	0	58			
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც3ჯგრ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, შინ, თხ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
და სხვა: k=1.00																									
43	12.4	31_35, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	16	რც	70	16	24	IV	3	III	მკდ, B2	0.6	111		III	2021			1376			
				წფ	70	16	24			II						645									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			2021	0	0	2021			
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც4წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, თხ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავალილია																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																									
და სხვა: k=1.20																									
კორომი თესლითი წარმოშობის							რც	70	16	28								116		III					708

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: პანკისი

44	6.1	36 და მეტი, ს	1001_1 250	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	16	რც	70	16	28	IV	3	III	მკდ, B2	0.6	54		II	1037			329
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	26	წფ	150	26	60					0		10	III		61	61	

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1037 0 61 1098

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 18.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც3წფ1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, თხ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავალილია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.25

45	10.2	36 და მეტი, ს	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	17	რც	70	17	28	IV	3	III	მკდ, B2	0.6	108		III	1898			1102
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	26	წფ	150	26	68					0		10	II			102	102
				რც	70	17	28	78							II			796				

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1898 0 102 2000

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6რც4წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრავალილია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.25

46	7.7	36 და მეტი, ს	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	16	რც	70	16	24	IV	3	III	მკდ, B2	0.6	99		III	1316			762
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	26	წფ	150	26	56					0		7	III			54	54
				რც	70	16	24	72							II			554				

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1316 0 54 1370

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც3წფ1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, თხ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.

უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.

და სხვა: k=1.25

47	3.8	26_30, ს	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3ჯგრ1წფ	1	13	რც	50	13	16	III	2	III	6ბბ, B2	0.5	55		III	353			209
				ჯგრ				28								IV				106		
				წფ				10								III				38		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 353 0 0 353

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6რც2ჯგრ2წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, თხ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავალილია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.15

		26_30	751_10	კორომი თესლითი წარმოშობის			რც	50	12	16						64		III				166
--	--	-------	--------	---------------------------	--	--	----	----	----	----	--	--	--	--	--	----	--	-----	--	--	--	-----

სატყუო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყუო: პანკისი

48	2.6	ს	00	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2ჯგრ	1	12	ჯგრ				III	2	III	ნბზ, B2	0.5	16		IV	208			42		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			208	0	0	208		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი:																								
ქვეტყე:																								
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.15																								

ფართობი სულ	მიწის კატეგორია	
268	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
სულ:	268	
		რც 24209
		ჯგრ 1946
		წფ 11388
		სულ: 37543

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																												
9	5.1	26_30, ს.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	15	რც	50	15	24	III	2	II	მკდ, B2	0.5	76				582			388					
							წფ									38						194						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				582	0	0	582					
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6რც3წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																												
უბნის თავისებურებანი:																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.15																												
10	3.7	26_30, ს.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	17	რც	70	17	32	IV	3	III	მკდ, B2	0.5	97			II	526			359					
							წფ	70	17	32						45						167						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				526	0	0	526					
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6რც4წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																												
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.15																												
11	7.4	36 და მეტი, ს	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7წფ3რც+წბ	1	18	წფ	70	18	28	IV	2	III	მკდ, B2	0.5	123				1258			910					
							რც														47							348
							წბ																					0
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	25	წფ	150	25	56					0			7	II			52	52					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1258	0	52	1310					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																												
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 6წფ4რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																												
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																												
12	3.2	26_30, ჩ.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	18	რც	70	18	32	IV	3	III	6ბბ, B2	0.5	101			II	477			323					
							წფ	70	18	32											48							154
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				477	0	0	477					
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6რც4წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																												
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.15																												
13	5.7	36 და მეტი, ს	751_10	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ	1	16	რც	50	16	24	III	2	II	მკდ, B2	0.6	132				957			752					
							წფ														36							205

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: პანკისი

		ჩ.დ	სს	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10რც	9	23	რც	130	23	56					0			5	III			29	29																									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																							957	0	29	986																						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																																
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7რც2წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, თხ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.																																																
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია																																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																																
და სხვა: k=1.25																																																
14	3.8	26_30, ჩ.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ	1	16	რც	50	16	24																																						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																							490	0	0	490																						
გ.ფ.დ.უ.:																																																
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7რც3წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																																																
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია																																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																																
და სხვა: k=1.15																																																
15	9.4	36 და მეტი, ჩ.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ+ცხ	1	15	რც	50	15	28																																						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																							1428	0	188	1616																						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																																
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც4წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, თხ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																																																
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																																
და სხვა: k=1.25																																																
16	5.6	31_35, ჩ.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ+ცხ	1	16	რც	50	16	24																																						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																							907	0	0	907																						
გ.ფ.დ.უ.:																																																
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6რც3წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, თხ, შინ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.																																																
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავავლილია																																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																																																
და სხვა: k=1.20																																																
17	4.9	26_30, ს	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	15	რც	50	15	28																																						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																							558			372																						
გ.ფ.დ.უ.:																																																
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6რც3წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, თხ, შინ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.																																																
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავავლილია																																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																																																
და სხვა: k=1.20																																																

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: პანკისი

22	5.4	26_30, ს	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ+ცხ+ნკ.ლ.	1	16	რც	70	16	28	IV	3	III	მკდ, B2	0.5	28				696			151																					
																					0																							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					696	0	0	696																				
გ.ფ.დ.უ.:																																												
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6რც3წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, თხ, შინ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.																																												
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია																																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																												
და სხვა: k=1.15																																												
23	5.2	26_30, ს	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ+ცხ+ჯგრ	1	15	რც	50	15	28	III	2	II	მკდ, B2	0.6	105				702			546																					
																					0																							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					702	0	0	702																				
გ.ფ.დ.უ.:																																												
მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6რც3წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, თხ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.																																												
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია																																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																																												
და სხვა: k=1.15																																												
24	2.8	16_20, დ	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც+წფ	1	18	რც	70	18	28	IV	3	III	მკდ, B2	0.5	125			II	350			350																					
																					0																							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					350	0	0	350																				
გ.ფ.დ.უ.:																																												
მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 8რც2წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																																												
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია																																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																																												
და სხვა: k=1.00																																												
25	2.2	26_30, დ	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც+წფ	1	17	რც	70	17	28	IV	3	III	მკდ, B2	0.5	138			II	304			304																					
																					0																							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					304	0	0	304																				
გ.ფ.დ.უ.:																																												
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8რც2წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																																												
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																																												
და სხვა: k=1.15																																												
26	7.4	21_25, ი	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის	1	15	რც	50	15	24	III	2	II	მკდ, B2	0.5	84				800			622																					
																					0																							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					800	0	0	800																				

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		1320	0	268	1588			
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																								
მოზარდი: 18.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 6წფ4რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მყ, სიმაღლე: 1.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი: კორომი ქრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ქრავალილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																								
და სხვა: k=1.25																								
4	6.2	36 და მეტი, ჩ.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	17	რც	70	17	28	IV	3	III	მყ, B2	0.6	108		III	1116		670	12	50	12
							წფ	70	16	24										446				
				9	23	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7წფ3რც	წფ	140	24	68							15	III		186	93			
							რც	140	22	60							15	IV			93			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		1116	0	186	1302			
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																								
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 6წფ4რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მყ, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი: კორომი ქრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ქრავალილია																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																								
და სხვა: k=1.25																								
5	17.2	36 და მეტი, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ+ცხ	1	24	რც	110	24	52	VI	4	III	მყ, B2	0.4	111		IV	3354		1909	103	172	52
							წფ	130	24	52										1445				
							ცხ													0				
				2	15	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 6რც4წფ+ნკ.ლ.	რც	70	15	28							29	III		877	499			
							წფ	70	15	24							22				378			
							ნკ.ლ.														0			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		4231	0	0	4231			
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																								
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 5რც4წფ1ნკ.ლ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 25%, მყ, თხ, სიმაღლე: 3.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი: კორომი ქრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ქრავალილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																								
და სხვა: k=1.25																								
6	17.3	36 და მეტი, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	17	რც	70	17	32	IV	3	III	მკდ, B2	0.6	108		III	3217		1868	69	173	69
							წფ	70	17	32										1349				
				9	25	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7წფ3რც	წფ	150	25	80							20	III		692	346			
							რც	15	25	80							20				346			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		3217	0	692	3909			
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																								
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 6რც4წფ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მყ, სიმაღლე: 1.0მ.																								

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.25

7	6.7	36 და მეტი, ს.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3წფ1მხ.ქ.+ცხ	1	20	რც	70	20	36	IV	3	II	მაყ, B2	0.6	131			III	1508			878	47	20									
							წფ	70	20	36						74							496											
							მხ.ქ.	70	19	28						20							134											
							ცხ																0											
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 8წფ2რც	9	25	წფ	140	25	60	VI	4	III	მაყ, B2	0			15	III	807			202	101	101									
							რც	140	25	60								15	III				1710											
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																1508			0	202	1710						
							გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																											

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 5რც3წფ2ნკ.ლ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, თხ, შინ, მაყ, სიმაღლე: 3.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.25

8	14.4	36 და მეტი, ს.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ+ცხ	1	22	რც	110	22	48	VI	4	III	მაყ, B2	0.4	136			III	2491			1958	101	43
							წფ	110	22	48						37							533		
							ცხ																0		
							რც	60	16	28						0.2	39						807		
				წფ				12				173													
				ნკ.ლ.				5				72													
				სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														3298	0	0	3298				
				გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																					
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ4რც1ნკ.ლ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 50%, თხ, შინ, მაყ, სიმაღლე: 3.0მ.																									

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ4რც1ნკ.ლ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 50%, თხ, შინ, მაყ, სიმაღლე: 3.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.25

9	12.4	16_20, ს.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10წფ	1	20	წფ	70	20	28	IV	2	II	მაყ, B2	0.6	198				2455			2455	62	124
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 6წფ3რც1ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, მაყ, შინ, კუნ, სიმაღლე: 3.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.																									
და სხვა: k=1.00																									

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 6წფ3რც1ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, მაყ, შინ, კუნ, სიმაღლე: 3.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.

და სხვა: k=1.00

							რც	70	16	24															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														81			III				259				

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: პანკისი

10	3.2	26_30, ჩ.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2ჯგრ+კკხ	1	13	ჯგრ	30	10	14	IV	3	III	ნბხ, B2	0.4	10				291			32		
							კკხ													291	0	0	0		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 291 0 0 291

გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 6რც2ჯგრ2ნკ.ლ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 50%, თხ, შინ, მაყ, სიმაღლე: 3.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.15

11	5.6	36 და მეტი, ს.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+ნკ.ლ.	1	17	რც	90	17	32	V	4	IV	ნბხ, B2	0.5	105			III	862			588	28	
							წფ	90	17	32						49							274		
							ნკ.ლ.																0		
							წფ	140	26	56								20	III				112		
				9	25	რც	130	24	52	0			20	III	224			112							
წფ	140	26	56															112							

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 862 0 224 1086

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 6წფ2რც2ნკ.ლ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, თხ, შინ, მაყ, სიმაღლე: 3.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.25

12	8.1	21_25, ს	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3წფ1ნკ.ლ.+კკხ	1	16	რც	70	16	28	IV	3	III	მაყ, C3	0.4	58			III	794			470	57	24
							წფ	70	16	24						32			III				259		
							ნკ.ლ.	70	16	24						8			III				65		
							კკხ																0		
				9	22	რც	130	22	52	0			15	IV	244			122							
წფ	130	22	52						15									III			122				

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 794 0 244 1038

გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 5რც4წფ1ნკ.ლ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 50%, მაყ, შინ, თხ, სიმაღლე: 3.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.10

13	6.7	26_30, ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ3რც1ჯგრ	1	15	წფ	70	17	32	IV	2	III	მაყ, C3	0.4	72				737			482		
							რც									33							221		
							ჯგრ									5							34		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				204	0	0	204
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 5რც3ჯგრ2წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 50%, მაც, თხ, შინ, სიმაღლე: 3.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																							
და სხვა: k=1.10																							
18	7.4	16_20, ს.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც	1	15	რც	90	15	44	V	4	IV	მაც, B2	0.3	57		III	422	422			
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 10ჯგრ	2	8	ჯგრ	40	8	14					0.2	12			89	89			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				511	0	0	511
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 6რც3ჯგრ1ნკ.ლ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 50%, მაც, შინ, კუნ, სიმაღლე: 3.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							
19	4.9	26_30, ღ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9ჯგრ1რც	1	6	ჯგრ	30	6	12	II	1	IV	ნბხ, B0	0.3	9			44				
							რც								1				5				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				49	0	0	49
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ3რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 50%, მაც, თხ, შინ, სიმაღლე: 3.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.15																							
20	7.3	26_30, ს.ღ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3ჯგრ+ნკ.ლ.	1	14	რც	70	18	28	IV	3	III	ნბხ, B2	0.5	101		III	737				
							ჯგრ	30	10	14					19				139	51			
							ნკ.ლ.												0	22			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				876	0	0	876
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 6რც2წფ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 50%, მაც, თხ, შინ, სიმაღლე: 3.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																							
და სხვა: k=1.15																							
21	4	16_20, ჩ.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც	1	16	რც	100	16	52	V	4	IV	მაც, C3	0.3	66		III	264	264			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				264	0	0	264
გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არადაამაკმაყოფილებელი განახლებით																							
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 5რც4ჯგრ1მხ.ქ., მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, მაც, შინ, კუნ, სიმაღლე: 2.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																							

და სხვა: k=1.00																										
22	2.1	21_25, ს	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2ჯგრ	1	7	რც	70	8	28	IV	3	Va	ბბ, B2	0.3	16			IV	38			34			
							ჯგრ	30	6	12						2						4				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				38	0	0	38			
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6ჯგრ2რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, კუნ, შინ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																										
და სხვა: k=1.10																										
23	0.8	21_25, ს.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4ჯგრ	1	11	რც	40	11	20	II	1	III	ბბ, B2	0.3	24				32			19			
							ჯგრ									16						13				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				32	0	0	32			
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6ჯგრ3რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, კუნ, შინ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																										
და სხვა: k=1.10																										
24	0.7	26_30, ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3ჯგრ	1	10	რც	40	10	20	II	1	III	ბბ, B2	0.3	27				27			19			
							ჯგრ									11						8				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				27	0	0	27			
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 5რც4ჯგრ1მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 35%, შინ, კუნ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																										
და სხვა: k=1.15																										
25	2.7	21_25, ს.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3ჯგრ	1	12	რც	45	12	24	III	2	III	ბბ, B2	0.3	32				124			86			
							ჯგრ									14						38				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				124	0	0	124			
გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არადამაკმაყოფილებელი განახლებით																										
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 10, 5ჯგრ4რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, კუნ, შინ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავალილია																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																										
და სხვა: k=1.10																										
26	0.4	26_30, დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ	1	6	ჯგრ	30	6	12	II	1	IV	ბბ, B0	0.4	14				6			6			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				6	0	0	6			
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 50%, მაც, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი:																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																										

და სხვა: k=1.15																									
27	0.9	21_25, დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ2რც+ნკ.ლ.	1	12	ჯგრ	35	12	16	II	1	II	ნბბ, B2	0.2	25				28			23		
							რც									6						5			
							ნკ.ლ.															0			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე
 გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არადაამაკმაყოფილებელი განახლებით
 მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 7ჯგრ2რც1ნკ.ლ., მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, მაც, შინ, კუნ, სიმაღლე: 3.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.10																										
28	6.3	26_30, ს.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ	1	7	ჯგრ	30	7	12	II	1	IV	ნბბ, B2	0.3	14				88			88			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				88	0	0	88			
გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არადაამაკმაყოფილებელი განახლებით																										
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 10, 5ჯგრ5მხ.ქ., მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, შინ, თხ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																										

და სხვა: k=1.15																										
29	1.5	36 და მეტი, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ	1	6	ჯგრ	30	6	10	II	1	IV	ნბბ, B0	0.2	8				12			12			
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10ცხ	9	18	ცხ	140	18	92					0			5	III			8	8			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				12	0	8	20			
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																										
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 10, 8ჯგრ2ნკ.ლ., მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, კუნ, შინ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავალილია																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																										

და სხვა: k=1.25																										
30	0.3	26_30, ს.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ	1	6	ჯგრ	30	6	10	II	1	IV	ნბბ, B0	0.2	7				2			2			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2	0	0	2			
გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არადაამაკმაყოფილებელი განახლებით																										
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 8ჯგრ2მხ.ქ., მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, შინ, თხ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																										

და სხვა: k=1.15																										
31	0.5	16_20, ს.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ	1	8	ჯგრ	30	8	12	II	1	III	მაც, B2	0.3	18				9			9			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				9	0	0	9			
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი: უბანში საურმე გზაა																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							
32	1	21_25, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ1რც1ნკ.ლ.	1	12	ჯგრ	40	12	16	II	1	III	ნბბ, B0	0.3	37				46		37	
							რც									5						5	
							ნკ.ლ.									4						4	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				46	0	0	46
გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არადაამაკმაყოფილებელი განახლებით																							
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ2რც2ნკ.ლ., მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 35%, მაც, შინ, კუნ, სიმაღლე: 3.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																							
და სხვა: k=1.10																							
33	0.5	11_15, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ3რც+ნკ.ლ.	1	13	ჯგრ	45	13	16	III	2	III	მაც, B0	0.3	34				24		17	
							რც									14						7	
							ნკ.ლ.															0	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				24	0	0	24
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ3რც1ნკ.ლ., მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, მაც, შინ, კუნ, სიმაღლე: 3.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							
34	0.4	26_30, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ	1	7	ჯგრ	30	7	12	II	1	IV	ნბბ, B0	0.3	14				6		6	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				6	0	0	6
გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არადაამაკმაყოფილებელი განახლებით																							
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 10ჯგრ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი:																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																							
და სხვა: k=1.15																							
35	0.2	26_30, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3ჯგრ+ნკ.ლ.	1	13	რც	70	16	28	IV	3	III	ნბბ, B2	0.4	71			III	17		14	
							ჯგრ	30	10	12						15						3	
							ნკ.ლ.															0	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				17	0	0	17
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც3ჯგრ1ნკ.ლ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, მაც, შინ, კუნ, სიმაღლე: 3.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																							
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 კმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმ						სამეურნეო დონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმული	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი			
1	12.8	36 და მეტი, ს.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ+თლ	1	22	რც წფ თლ	70 70	22 22	28 28	IV	3	I	მაყ, B1	0.6	204 56		II	3328			2611 717 0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					3328	0	0	3328					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 5რც3წფ2ნკ.ლ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 25%, შინ, მაყ, სიმაღლე: 2.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, ძლიერი – მოჭრილია 25-50%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავალილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
2	2.1	36 და მეტი, ჩ.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ+მხ.ქ.	1	21	რც წფ მხ.ქ.	70 70	21 21	24 24	IV	3	II	ბბხ, B1	0.6	186 53		II	502			391 111 0		11	4				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					502	0	0	502					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 7რც2წფ1ნკ.ლ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, მაყ, სიმაღლე: 2.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავალილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
3	5.6	36 და მეტი, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10მხ.ქ.	1 9	22 26	რც წფ მხ.ქ.	80 80 130	22 22 26	24 24 52	IV	3	II	ბბხ, B2	0.6	204 56 0		III	1456			1142 314 56		22	11				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					1456	0	56	1512					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 5რც3წფ2მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, მაყ, სიმაღლე: 3.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავალილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													

4	8.4	36 და მეტი, ღ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3ჯგრ2მხ.ქ.	1	13	რც	70	20	28	IV	3	II	ნბხ, B1	0.6	109		III	1244	916	50	84	50			
				ჯგრ	30	10	14	25							210											
				მხ.ქ.	30	10	16	14							118											
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6მხ.ქ.4რც	9	25	მხ.ქ.	130	25	52					0		15	III		126						
				რც	130	25	52			15	III	126			252	1496										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1244	0	252	1496				
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																										
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 5რც3ჯგრ2მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, კუნ, სიმაღლე: 3.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.																										
და სხვა: k=1.25																										
5	14.3	26_30, ს.ა	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ+მხ.ქ.	1	18	რც	70	18	28	IV	3	III	ნბხ, B1	0.5	86		II	2145	1230	100	143				
				წფ	70	18	28	64							915											
				მხ.ქ.											0											
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6წფ3რც1მხ.ქ.	9	26	წფ	150	26	68					0		20	III		286						
				რც	15	26	68			20	III	286			858	286										
				მხ.ქ.	15	26	68			20	II	286														
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			2145	0	858	3003				
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 5წფ3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, თხ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																										
და სხვა: k=1.15																										
6	2.7	36 და მეტი, ს.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9რც1წფ	1	22	რც	90	22	32	V	4	III	ნბხ, B2	0.6	230		II	697	621	11					
				წფ	90	22	32	28							76											
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10მხ.ქ.	9	21	მხ.ქ.	140	21	48					0		10	III		27						
																				27			27			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			697	0	27	724				
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																										
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8რც2წფ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, სიმაღლე: 3.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.																										
და სხვა: k=1.25																										
7	1.8	26_30, ს.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის	1	9	რც	60	9	16	III	2	V	ნბხ, B1	0.4	22			67	40	5	2				
				ჯგრ											11					20						

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატყეოს სახელი: სატყეოსადგომი ადრეა

სატყეო: პანკისი

პირველი იარუსი; 6რც3ჯგრ1მხ.ქ.

მხ.ქ.

4

7

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

67

0

0

67

გ.ფ.დ.უ.:
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 5რც3ჯგრ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, თხ, შინ, სიმაღლე: 3.0მ.

უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.15

8	1.6	21_25, ს	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2ჯგრ	1	15	რც	40	15	16	II	1	I	ბბხ, B2	0.3	50				101			80
							ჯგრ									13							21

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

101

0

0

101

გ.ფ.დ.უ.:
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 6რც2ჯგრ2წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, შინ, თხ, სიმაღლე: 3.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.10

9	5.6	26_30, ს.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ3რც	1	7	ჯგრ	30	7	14	II	1	IV	ბბხ, B2	0.3	10				78			56
							რც									4							22

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

78

0

0

78

გ.ფ.დ.უ.:
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 5ჯგრ5რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, შინ, თხ, კუნ, სიმაღლე: 3.0მ.

უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.15

10	4	11_15	501_750	სადოვარი																			
----	---	-------	---------	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

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

11	2.4	11_15	751_1000	სადოვარი																			
----	-----	-------	----------	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

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

				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის	1	8	რც	60	8	14						15							116
							ჯგრ									9				247			69

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატყესაციო აღწერა

სატყეო: პანკისი

12	7.7	36 და მეტი, ს.დ	751_1000	პირველი იარუსი; 5რც3ჯგრ2მხ.ქ.	9	23	მხ.ქ.	III	2	V	ნბბ, B2	8	10	III	154	62							
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 8რც2მხ.ქ.			რც										130	23	48	0	10	III	77
							მხ.ქ.										130	23	48		10	III	77

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე
 გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 15, 5რც3მხ.ქ.2ნკ.ლ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, კუნ, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.
 და სხვა: k=1.25

13	3	36 და მეტი, ს.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც2წფ1ჯგრ	1	17	რც	90	20	48	V	4	III	ნბბ, B2	0.4	102	II	423	306
				წფ			70	20	48	33						99			
				ჯგრ			30	10	14	6						18			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე
 გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც5ჯგრ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, შინ, თხ, სიმაღლე: 3.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
 და სხვა: k=1.25

14	2.6	26_30, დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც2წფ2ჯგრ+მხ.ქ.	1	15	რც	90	18	32	V	4	IV	ნბბ, B2	0.5	86	III	325	224		
				წფ			90	18	32	32						83					
				ჯგრ			30	8	12	7						18					
				მხ.ქ.												0					
				რც			130	23	52	0						15			III	117	39
				წფ			150	23	52												39
მხ.ქ.	130	23	52	39																	

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე
 გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც3წფ2ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, შინ, მაყ, კუნ, სიმაღლე: 3.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
 და სხვა: k=1.15

15	1.2	11_15, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3ვრხ2იფ	1	21	რც	60	20	20	III	2	I	ნბბ, B2	0.3	44	102	53
				ვრხ						25						30		
				იფ						16						19		

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														102	0	0	102					
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 10, 5რც5მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, კუნ, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.																						
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, უბანში ანგარანია																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																						
და სხვა: k=1.00																						
16	3.9	21_25	751_10 00	სადოვარი																		
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: 0.2კმ.																						
და სხვა: k=1.10																						
17	1.8	36 და მეტი, დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3ჯგრ1წფ	1	16	რც	60	16	20						50				90		
							ჯგრ				III	2	III	ნბხ, B2	0.3	25				151	45	
							წფ									9					16	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														151	0	0	151					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																						
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 6რც2წფ2ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 35%, შინ, თხ, მყ, სიმაღლე: 2.0მ.																						
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავილილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავილილია																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																						
და სხვა: k=1.25																						
18	2.6	26_30, დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4ჯგრ	1	9	რც	50	9	16						22				96	57	
							ჯგრ				III	2	IV	ნბხ, B2	0.4	15					96	39
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														96	0	0	96					
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 5რც3ჯგრ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, შინ, თხ, კუნ, სიმაღლე: 3.0მ.																						
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავილილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავილილია																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																						
და სხვა: k=1.15																						
19	1.5	26_30, დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ2რც	1	7	ჯგრ	30	7	12						11				22	17	
							რც				II	1	IV	ნბხ, B1	0.3	3					22	5
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														22	0	0	22					
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 5რც3ჯგრ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, თხ, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.																						
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავილილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავილილია																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																						
და სხვა: k=1.15																						
		21_25	501_75	კორომი თესლითი წარმოშობის			ჯგრ	30	7	16						8					18	

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: პანკისი

20	2.3	21_23, 1301_130	0	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ4რც	1	7	რც				II	1	IV	6ბბ, B2	0.3	5				30				12				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				30	0	0	30					
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც5ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, თხ, შინ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.																												
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																												
და სხვა: k=1.10																												
21	4.4	26_30, 501_75	0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ3რც	1	7	ჯგრ რც	30	7	12	II	1	IV	6ბბ, B0	0.3	10 4				62				44 18				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				62	0	0	62					
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 6ჯგრ2რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, თხ, შინ, კუნ, სიმაღლე: 3.0მ.																												
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავალილია																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																												
და სხვა: k=1.15																												
22	4.4	26_30, 501_75	0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3წფ1მხ.ქ.+ჯგრ	1	20	რც წფ მხ.ქ. ჯგრ	90	20	36	V	4	III	6ბბ, B2	0.6	120 68 20			III II	915				528 299 88 0	18	9		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				915	0	0	915					
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 5რც3წფ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, შინ, კუნ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.																												
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავალილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																												
და სხვა: k=1.15																												
23	5.2	26_30, 751_1000	00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც4წფ1მხ.ქ.+პნტ	1	18	რც წფ მხ.ქ. პნტ	70	18	32	IV	3	III	6ბბ, B2	0.5	72 64 14			III	780				374 333 73 0	26	10		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				780	0	0	780					
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც3წფ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 25%, შინ, კუნ, სიმაღლე: 3.0მ.																												
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავალილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																												
და სხვა: k=1.15																												
				კორომი თესლითი წარმოშობის			რც წფ	90 90	18 18	36 36						83 62			III				191 143					

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: პანკისი

24	2.3	ლ	751_10 00	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ+მხ.ქ.+პნტ	1	18	მხ.ქ.				V	4	IV	6ბბ, B2	0.5					334			0		7	2
							პნტ															0				

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 334 0 0 334

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 5რც4წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, შინ, მაყ, სიმაღლე: 3.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.10

25	0.6	ლ	11_15, 751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+მხ.ქ.	1	17	რც	70	17	28						67			III				40			
							წფ	70	17	28	IV	3	III	6ბბ, B2	0.4	31				59			19			
							მხ.ქ.															0				

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 59 0 0 59

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6რც4წფ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, კუნ, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.00

26	2.5	ლ	11_15, 751_10 00	სადოვარი																						
----	-----	---	---------------------	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

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

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი:

ქვეტყე:

უბნის თავისებურებანი: უბანში საურმე გზაა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.00

27	0.6	ლ	11_15, 751_10 00	სადოვარი																						
----	-----	---	---------------------	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

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

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი:

ქვეტყე:

უბნის თავისებურებანი: უბანში საურმე გზაა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.00

28	5.3	ლ	36 და მეტი, 751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3წფ1მხ.ქ.	1	18	რც	90	18	32	V	4	IV	6ბბ, B2	0.6	113	1028	III	599	42	21	240	80	80		
							წფ	90	18	32						63									II	95
							მხ.ქ.	90	18	32						18										
							რც	140	25	52						15									III	80
წფ	140	25	52	15	III	80																				

	ვრს	30
	იფ	19
	სულ:	15121

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმ						სამეურნეო დონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმული	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი		
1	10.8	31_35, ს.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	18	რც წფ	70 70	18 18	24 24	IV	3	III	ბბხ, B2	0.6	126 60		III	2009			1361 648		54	32			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					2009	0	0	2009				
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც3წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, სიმაღლე: 0.5მ.																												
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																												
და სხვა: k=1.20																												
2	9.4	26_30, ს.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	17	რც წფ	50 50	17 17	20 20	III	2	II	მკდ, B2	0.6	99 72			1608			931 677						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					1608	0	0	1608				
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც4წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, სიმაღლე: 0.5მ.																												
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																												
და სხვა: k=1.15																												
3	6.7	26_30, ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	16	რც წფ	50 50	16 16	20 20	III	2	II	ბბხ, B2	0.6	106 50			1045			710 335						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					1045	0	0	1045				
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც4წფ1წბ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მყ, სიმაღლე: 0.5მ.																												
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																												
და სხვა: k=1.15																												
4	17.4	31_35, ს.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	17	რც წფ	50 140	17 26	24 52	III	2	II	მკდ, B2	0.6	104 75		II II	3115			1810 1305				87	52	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					3115			3115				
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც4წფ1წბ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მყ, სიმაღლე: 0.5მ.																												
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																												
და სხვა: k=1.15																												

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: პანკისი

13	5.3	11_15, ს	1001_1 250	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	17	რც	70	17	24	IV	3	III	ბბ, B2	0.5	52			658			276		37	21	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				658	0	0	658			
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავგავლილია																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																										
და სხვა: k=1.00																										
14	7	26_30, ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	16	რც	50	16	20	III	2	II	მკდ, B2	0.6	106			1092			742				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1092	0	0	1092			
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 18.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 6რც4წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																										
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავგავლილია																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																										
და სხვა: k=1.15																										
15	13.3	26_30, ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	18	რც	70	18	24	IV	3	III	მკდ, B2	0.6	104			2407			1383				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2407	0	0	2407			
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																										
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავგავლილია																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																										
და სხვა: k=1.15																										
16	3.7	11_15, ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9რც1წფ+პნტ+წბ	1	15	რც	50	15	20	III	2	II	მკდ, B2	0.5	86			359			318				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				359	0	0	359			
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც4წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, თხ, შინ, კუნ, სიმაღლე: 3.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავგავლილია																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																										
და სხვა: k=1.00																										
17	8.5	26_30, ჩ.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ	1	18	რც	70	18	24	IV	3	III	მკდ, B2	0.5	115			1250			978		43		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1250	0	0	1250			
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 15, 6რც3წფ1ნკ.ლ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.																										

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.15

18	7.1	26_30, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც+წბ	1	18	რც	70	18	28	IV	2	III	მკდ, B2	0.6	116	1314				824
							რც									69					490
							წბ														0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1314 0 0 1314

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7წფ2რც1წბ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, იელ, სიმაღლე: 0.5მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.15

19	5.2	31_35, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ+ცხ	1	17	რც	70	17	24	IV	3	III	მკდ, B2	0.6	104	931				541
							წფ	70	17	24						75					390
							ცხ														0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 931 0 0 931

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 5წფ4რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.20

20	3.3	21_25, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც+ცხ+წბ	1	16	რც	50	16	20	III	2	II	მკდ, B2	0.5	121	399				399
							ცხ														0
							წბ														0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 399 0 0 399

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7რც2მხ.ქ.1წბ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.10

21	1.5	21_25, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც+წბ	1	12	რც	40	12	20	II	1	III	ნბხ, B2	0.5	77	116				116
							წბ														0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 116 0 0 116

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 8რც1მხ.ქ.1წბ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 25%, თხ, შინ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.10

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმ						სამეურნეო ღონისძიება																								
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული																						
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი																								
1	2.1	11_15, ღ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ	1	7	ჯგრ	30	7	20	II	1	IV	ნბხ, B2	0.4	16				34			34																											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					34	0	0	34																										
გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არადაამაკმაყოფილებელი განახლებით																																																		
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																																																		
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, შინ, თხ, მყ, სიმაღლე: 3.0მ.																																																		
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია																																																		
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																																		
და სხვა: k=1.00																																																		
2	3.8	11_15, ს.ღ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ+იფ	1	8	ჯგრ იფ	40	8	14	II	1	IV	ნბხ, B2	0.4	24				91			91																											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					91	0	0	91																										
გ.ფ.დ.უ.:																																																		
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10ჯგრ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																																																		
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.																																																		
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია																																																		
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																																		
და სხვა: k=1.00																																																		
3	1.4	11_15, ღ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3ჯგრ1წფ	1	15	რც ჯგრ წფ	50	15	24	III	2	II	ნბხ, B2	0.4	46				109			64																											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					109	0	0	109																										
გ.ფ.დ.უ.:																																																		
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც3ჯგრ2წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																																		
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, კუნ, მყ, სიმაღლე: 3.0მ.																																																		
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																																																		
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																																		
და სხვა: k=1.00																																																		
4	4.1	21_25, ს.ღ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3წფ2ჯგრ	1	16	რც წფ ჯგრ	50	16	24	III	2	II	ნბხ, B2	0.5	61				512			250																											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					512			512																										
გ.ფ.დ.უ.:																																																		
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც3წფ2ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																																		
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, კუნ, მყ, სიმაღლე: 3.0მ.																																																		
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																																																		
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																																		
და სხვა: k=1.00																																																		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														1367	0	136	1503	
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																		
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																		
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.																		
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																		
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																		
და სხვა: k=1.25																		

9	17	36 და მეტი, ჩ.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ+მხ.ქ.	1	18	რც	70	18	32	IV	3	III	მკდ, B2	0.6	113			III	3349	1921	51	17
				წფ	70	18	32	84								1428							
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6რც4რც	9	25	წფ	140	25	60	IV	3	III	მკდ, B2	0			10	III	340	170	51	17
				რც	140	25	60			10					III	170							

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														3349	0	340	3689	
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																		
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 5წფ4რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																		
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, კუნ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.																		
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																		
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																		
და სხვა: k=1.25																		

10	3.2	11_15, ს.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9ჯგრ1რც	1	9	ჯგრ	40	9	16	II	1	IV	ნბხ, B2	0.4	29				103	93		
				რც				3								10							

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														103	0	0	103	
გ.ფ.დ.უ.:																		
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ4რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																		
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.																		
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია																		
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																		
და სხვა: k=1.00																		

11	4.2	36 და მეტი, ჩ.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7წფ3რც+ჯგრ	1	17	წფ	50	17	28	III	2	II	მკდ, B2	0.5	114				668	479		
				რც				45								189							
				ჯგრ												0							
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	23	წფ	130	23	48	III	2	II	მკდ, B2	0			10	III	42	42		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														668	0	42	710	
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																		
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8წფ2რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																		
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.																		
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია																		
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																		
და სხვა: k=1.25																		

12	4.1	21_25, რ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის	1	16	რც	50	16	24	III	2	II	ნბხ, B2	0.5	61				512	250		
				წფ				40								164							

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: პანკისი

პირველი იარუსი; 5რც3წფ2ჯგრ

ჯგრ	24	98
-----	----	----

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 512 0 0 512

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, კუნ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.10

13	2.3	21_25, რ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ+ჯგრ	1	16	რც	50	16	20	III	2	II	6ბბ, B2	0.5	73	290	168
							წფ									53		122
							ჯგრ											0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 290 0 0 290

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5წფ4რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.10

14	5.8	26_30, რ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3წფ1ჯგრ	1	18	რც	50	18	24	III	2	I	6ბბ, B2	0.5	86	858	499
							წფ									48		278
							ჯგრ									14		81

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 858 0 0 858

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 4წფ4რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, თხ, კუნ, სიმაღლე: 3.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.15

15	2.7	21_25, რ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3წფ1ჯგრ	1	17	რც	50	17	24	III	2	II	6ბბ, B2	0.5	79	364	213
							წფ									43		116
							ჯგრ									13		35

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 364 0 0 364

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც4წფ1ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, თხ, კუნ, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.10

16	4.9	26_30, ს.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ჯგრ2ფქ2რც1ცხ	1	6	ჯგრ	30	6	14	II	1	IV	6ბბ, B1	0.3	5	60	25
							ფქ									3		15
							რც									2		10

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: პანკისი

20	5.1	31_35, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნრც3წფ1ჯგრ+მხ.ქ.	1	15	წფ	70	18	32	IV	3	III	ბბბ, B2	0.5	50				750			255		
							ჯგრ	30	10	12						7						36			
							მხ.ქ.															0			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 750 0 0 750

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც4წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, კუნ, სიმაღლე: 3.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.20

21	4.6	31_35, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნრც2წფ2ჯგრ+მხ.ქ.	1	15	რც	70	17	28	IV	3	III	ბბბ, B1	0.5	86			III	599			396		
							წფ	70	17	28						31						143			
							ჯგრ	30	10	12						13						60			
							მხ.ქ.															0			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 599 0 0 599

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც4წფ1ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 25%, შინ, მაყ, კუნ, სიმაღლე: 3.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.20

22	5	11_15, ჩ.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნრც3ჯგრ1წფ	1	17	რც	50	17	20	III	2	II	ბბბ, B2	0.5	72				605			360		15
							ჯგრ									36						180			
							წფ									13						65			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 605 0 0 605

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 5წფ4რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.00

23	2.5	16_20, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნრც3წფ1ჯგრ	1	16	რც	50	16	24	III	2	II	ბბბ, B2	0.5	66				283			165		
							წფ									36						90			
							ჯგრ									11						28			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 283 0 0 283

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 5რც4წფ1ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, მაყ, თხ, სიმაღლე: 3.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.00																										
24	2.5	11_15, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3წფ2ჯგრ	1	15	რც	50	15	24	III	2	II	ბბბ, B2	0.4	38				198			95			
							წფ									26						65				
							ჯგრ									15						38				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				198	0	0	198			
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც4წფ1ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, კუნ, მაყ, სიმაღლე: 3.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																										
და სხვა: k=1.00																										
25	15.3	26_30, ს.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ+ჯგრ	1	17	რც	50	17	28	III	2	II	მკდ, B1	0.6	99				2617			1515			
							წფ									72						1102	46	15		
							ჯგრ															0				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2617	0	0	2617			
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 5წფ4რც1ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, კუნ, სიმაღლე: 3.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																										
და სხვა: k=1.15																										
26	5.9	16_20, ს	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4ჯგრ+წფ+ნკ.ლ.	1	15	რც	50	15	24	III	2	II	ბბბ, B2	0.4	46				448			271			
							ჯგრ									30						177				
							წფ															0				
							ნკ.ლ.															0				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				448	0	0	448			
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																										
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 5რც4ჯგრ1წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, შინ, მაყ, კუნ, სიმაღლე: 3.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																										
და სხვა: k=1.00																										
27	2.6	6_10, ს	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ2რც	1	5	ჯგრ	30	5	12	II	1	V	ბბბ, B2	0.3	5				16			13			
							რც									1						3				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				16	0	0	16			
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7ჯგრ3რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, კუნ, მაყ, სიმაღლე: 3.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																										
და სხვა: k=1.00																										
							ჯგრ	30	6	12						6						11				

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: პანკისი

28	1.8	0_5, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ3რც+ნკ.ლ.	1	6	რც				II	1	IV	ნბბ, B2	0.3	3				16			5		
							ნკ.ლ.															0			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 16 0 0 16

გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ2რც2ნკ.ლ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, კუნ, მაყ, სიმაღლე: 3.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.00

29	4.3	26_30, რ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3წფ1ჯგრ+მხ.ქ.	1	16	რც	50	16	24						76				559			327		
							წფ				III	2	II	ნბბ, B2	0.5	41						176			
							ჯგრ									13						56			
							მხ.ქ.															0			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 559 0 0 559

გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 5წფ4რც1ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, მაყ, სიმაღლე: 3.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.15

30	1.5	6_10, ს	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ4რც+მხ.ქ.	1	7	ჯგრ	30	7	12						10						15			
							რც				II	1	IV	ნბბ, B2	0.4	6				24			9		
							მხ.ქ.															0			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 24 0 0 24

გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ2რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, შინ, კუნ, თხ, სიმაღლე: 3.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.00

31	5.5	36 და მეტი, რ.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც+მხ.ქ.+ჯგრ	1	17	წფ	50	17	24						98				869			539		
							რც				III	2	II	მკდ, B2	0.5	60						330			
							მხ.ქ.															0			
							ჯგრ															0			
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7წფ3რც	9	24	წფ	130	24	48					0			5	III			28			
							რც	130	24	48								5	III			28			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 869 0 56 925

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 6წფ3რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, მაც, კუნ, სიმაღლე: 3.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.25

32	3.4	21_25, ს	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3ჯგრ2წფ	1	16	რც	50	16	24	III	2	II	ნბხ, B2	0.4	48	333			163
							ჯგრ									29				99
							წფ									21				71
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	333	0	0	333

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც3წფ2ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, შინ, კუნ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.10

33	4.3	36 და მეტი, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც	1	17	წფ	50	17	24	III	2	II	მკდ, B2	0.6	117	813			503
							რც									72				310
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7წფ3რც	9	25	წფ	130	25	48	0		10	III		86	43			
							რც	130	25	48							10	III	43	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	813	0	86	899

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 7წფ3რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.25

34	5.7	26_30, დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7წფ3რც	1	16	წფ	50	16	24	III	2	II	ნბხ, B2	0.6	116	923			661
							რც									46				262
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	923	0	0	923

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 8წფ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, თხ, სიმაღლე: 3.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.15

35	7.3	26_30, ჩ.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც+მხ.ქ.+ნკ.ლ.	1	17	წფ	50	17	24	III	2	II	მკდ, B2	0.6	108	1270			788
							რც									66				482
							მხ.ქ.													0
							ნკ.ლ.													0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	1270	0	0	1270

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.15

36	11.8	26_30, ჩ.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც+ჯგრ+ნკ.ლ.	1	17	წფ	50	17	28	III	2	II	მკდ, B2	0.6	108	2053			1274	47	12
							რც									66				779		
							ჯგრ													0		
							ნკ.ლ.													0		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 2053 0 0 2053

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
 და სხვა: k=1.15

37	2.6	21_25, ჩ.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4ჯგრ+წფ	1	15	რც	50	15	24	III	2	II	6ბბ, B2	0.5	63	273			164		
							ჯგრ									42				109		
							წფ													0		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 273 0 0 273

გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 5რც3ჯგრ2წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, შინ, კუნ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.10

38	7.3	26_30, ჩ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3წფ2ჯგრ+პნტ	1	15	რც	50	15	24	III	2	II	6ბბ, B2	0.5	55	840			402	22	15
							წფ									38				277		
							ჯგრ									22				161		
							პნტ													0		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 840 0 0 840

გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები
 მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 4წფ3რც3ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, შინ, კუნ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.15

39	5.4	31_35, ჩ.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3წფ2ჯგრ	1	16	რც	50	16	24	III	2	II	6ბბ, B2	0.5	66	728			356		
							წფ									43				232		
							ჯგრ									26				140		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														728	0	0	728				
გ.ფ.დ.უ.:																					
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 5წფ4რც1ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																					
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, მაც, კუნ, სიმაღლე: 3.0მ.																					
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																					
და სხვა: k=1.20																					
40	4.3	31_35, ჩ.დ	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ+ჯგრ	1	16	რც	50	16	24					79				340		
							წფ				III	2	II	6ბბ, B2	0.5				249		
							ჯგრ												0		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														589	0	0	589				
გ.ფ.დ.უ.:																					
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 5წფ4რც1ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																					
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.																					
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																					
და სხვა: k=1.20																					
41	2.1	31_35, ჩ.დ	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ+მხ.ქ.+ჯგრ	1	18	რც	70	18	28					90		III	189			
							წფ	70	18	28					67			141			
							მხ.ქ.				IV	3	III	6ბბ, B2	0.5			0			
							ჯგრ											0			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														330	0	0	330				
გ.ფ.დ.უ.:																					
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 6წფ3რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																					
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, კუნ, სიმაღლე: 3.0მ.																					
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																					
და სხვა: k=1.20																					
42	4.3	36 და მეტი, ჩ.ა	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც+მხ.ქ.+ჯგრ	1	16	წფ	50	16	24					90			387			
							რც								55			237			
							მხ.ქ.				III	2	II	6ბბ, B2	0.5			0			
							ჯგრ											0			
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7წფ3რც	9	25	წფ	130	25	48				0		5	III	22			
							რც	130	25	48						5	III	22			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														624	0	44	668				
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																					
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 6წფ3რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																					
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, სიმაღლე: 3.0მ.																					
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																					

და სხვა: k=1.25																										
43	4.8	36 და მეტი, ჩ	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7წფ3რც	1	18	წფ	50	18	24	III	2	I	მკდ, B2	0.5	123				816			590			
										47																
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	25	წფ	130	25	48					0			5	III			24	24			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			816	0	24	840				
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																										
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 8წფ2რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																										
და სხვა: k=1.25																										
44	4.2	36 და მეტი, ჩ.დ	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7წფ3რც	1	18	წფ	50	18	24	III	2	I	მკდ, B2	0.5	123				714			517			
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 8წფ2რც	9	25	წფ	140	25	56					0			10	III			84	42			
							რც	140	25	56								10	III				42			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			714	0	84	798				
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																										
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 8წფ2რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																										
გზით უზრუნველყოფა:																										
და სხვა: k=1.25																										

ფართობი სულ	მიწის კატეგორია	
207	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
სულ:	207	
		ჯამ 2098
		რც 12790
		წფ 12171
		ფჭ 15
		ცხ 10
		სულ: 27084

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 6წფ3რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.20

5	4	21_25, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ4რც	1	9	ჯგრ	40	9	20	II	1	IV	ბბხ, B2	0.5	26				176			104			
							რც									18							72			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				176	0	0	176			

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 5რც3ჯგრ2წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, შინ, კუნ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.10

6	6	26_30, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3ჯგრ+ცხ	1	15	რც	50	15	24	III	2	II	ბბხ, B2	0.5	76				654			456			
							ჯგრ									33							198			
							ცხ																0			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				654	0	0	654			

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 8რც1ჯგრ1წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, შინ, თხ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.15

7	8.5	21_25, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3წფ1ჯგრ+ცხ	1	17	რც	50	17	24	III	2	II	ბბხ, B2	0.5	79				1149			672			
							წფ									43							366			
							ჯგრ									13							111			
							ცხ																0			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1149	0	0	1149			

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 5რც4წფ1ნკ.ლ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, კუნ, შინ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.10

8	5.1	21_25, ჩ.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4ჯგრ+ცხ	1	16	რც	50	16	20	III	2	II	ბბხ, B2	0.4	58				495			296			
							ჯგრ									39							199			
							ცხ																0			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				495	0	0	495			

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 15, 8რც2ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, კუნ, თხ, შინ, სიმაღლე: 3.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ქრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ქრაგავლილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.10

9	12.9	26_30, ზ	1001_1_250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნრც4წფ	1	17	რც	50	17	24	III	2	II	მკდ, B2	0.6	99				2206			1277			39
							წფ									72						929				

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ქრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ქრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.15

10	12	36 და მეტი, ზ	1001_1_250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნრც4წფ	1	20	რც	50	20	24	III	2	I	მკდ, B2	0.6	131				2760			1572			48
							წფ																99			
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; ნრც4წფ	9	26	რც	130	26	56	III	2	I	მკდ, B2	0			10	III	240		120				
							წფ	130	26	56																

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 6წფ4რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ქრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ქრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.25

11	6.3	36 და მეტი, ზ.დ	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნრც3წფ1ჯგრ	1	15	რც	70	17	24	IV	3	III	ნბბ, B2	0.5	90			III	920			567												
							წფ	70	17	24													49									309			
							ჯგრ	30	10	12													7									44			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 15, 6რც4წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.25

12	1.1	11_15, დ	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ3რც	1	6	ჯგრ	30	6	14	II	1	IV	ნბბ, B2	0.3	6				10			7			
							რც																3			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6რც4ჯგრ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, შინ, თხ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ქრაგავლილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

13	6.7	36 და მეტი, რ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	17	რც	70	17	28	IV	3	III	ნბს, B2	0.6	126		III	1239		844			
						წფ	70	17	28												395			
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10რც	9	22	რც	130	22	52							0			7	III			47
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1239	0	47	1286		
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																								
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 6წფ3რც1ნკ.ლ., მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.25																								
14	2.6	36 და მეტი, ჩ.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ	1	18	რც	70	18	20	IV	3	III	ნბს, B2	0.4	100		III	333		260			
						წფ	70	18	20												73			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			333	0	0	333		
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 6რც4წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																								
და სხვა: k=1.25																								
15	6.8	36 და მეტი, ჩ.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	18	რც	50	18	20	III	2	I	მკდ, B2	0.6	113			1339		768			
						წფ															571			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1339	0	0	1339		
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																								
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.25																								
16	9.6	36 და მეტი, დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+ცხ	1	18	რც	50	18	20	III	2	I	მკდ, B2	0.6	131			1863		1258			
						წფ															605			
						ცხ																0		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1863	0	0	1863		
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																								
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																								
და სხვა: k=1.25																								
17	5	36 და მეტი, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ+ცხ	1	20	რც	50	20	24	III	2	I	ნბს, B2	0.4	87			765		435			
						წფ															330			
						ცხ																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: 12.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: კორომი ქრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ქრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																										
და სხვა: k=1.25																										
18	7.2	26_30, რ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	18	რც	50	18	20	III	2	I	მკდ, B2	0.4	69				871			497			
							წფ									52							374			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		871	0	0	871					
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: კორომი ქრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ქრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																										
და სხვა: k=1.15																										
19	5.5	31_35, რ.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	22	რც	70	22	32	IV	3	I	მკდ, B2	0.4	98			II	930			539			
							წფ	70	22	32						71							391			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		930	0	0	930					
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, მაყ, სიმაღლე: 2.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: კორომი ქრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ქრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																										
და სხვა: k=1.20																										
20	9	26_30, რ.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	17	რც	50	17	20	III	2	II	ნბხ, B2	0.4	77				1017			693		45	18
							წფ									36							324			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		1017	0	0	1017					
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, მაყ, სიმაღლე: 2.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: კორომი ქრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ქრაგავლილია																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																										
და სხვა: k=1.15																										
21	9.6	36 და მეტი, რ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც	1	19	წფ	50	19	24					0.6	135				2074			1296			
							რც									81							778			
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7წფ3რც	9	26	წფ	130	26	48	III	2	I	მკდ, B2	0			10	III		192		96			
							რც	130	26	48								10	III			96				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		2074	0	192	2266					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																										
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 15, 7წფ3რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაყ, სიმაღლე: 1.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: კორომი ქრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ქრაგავლილია																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																										

და სხვა: k=1.25

ფართობი სულ	მიწის კატეგორია			
149	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით			
სულ:	149			
			ჯამ	1106
			რც	11923
			წფ	7770
			სულ:	20799

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმ						სამეურნეო დონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობის მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი		
1	8.6	36 და მეტი, ს	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	16	რც	70	16	28	IV	3	III	მკდ, B2	0.6	116		III	1462			998	43	17				
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 8წფ2რც	9	26	წფ	160	27	72								0				15					III	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	1462	0	258	1720								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																												
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 6რც4წფ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																												
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																												
და სხვა: k=1.25																												
2	3.4	36 და მეტი, ს.დ	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	17	რც	70	17	28	IV	3	III	მკდ, B2	0.6	108		III	632			367						
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	27	წფ	150	27	60								0				7						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	632	0	24	656								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																												
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 6წფ4რც, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																												
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																												
და სხვა: k=1.25																												
3	5.1	36 და მეტი, ს.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც	1	16	წფ	50	16	20	III	2	II	მკდ, B2	0.6	108			888			551						
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	25	რც	150	25	56								0				66						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	888	0	36	924								
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																												
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 6რც4წფ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																												

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 6რც3წფ1ნკ.ლ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, თხ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.
 და სხვა: k=1.25

8	2.7	36 და მეტი, ს	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7წფ3რც+ცხ	1	17	წფ	70	17	32	IV	2	III	მკდ, B2	0.6	137			516			370							
				რც																									
				ცხ																									
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	27	წფ	150	27	60				0			7	III			19	19							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			516	0	19	535							

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე
 გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6რც4წფ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,
 და სხვა: k=1.25

9	4.1	36 და მეტი, ს	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	18	რც	70	18	32	IV	3	III	ნბბ, B2	0.5	109		III	664			447				
				წფ	70	18	32																			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			664	0	0	664				

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე
 გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც4წფ1ნკ.ლ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, თხ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,
 და სხვა: k=1.25

10	6.9	36 და მეტი, ს	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ	1	18	რც	70	18	28	IV	3	III	მკდ, B2	0.6	150		III	1325			1035						
				წფ	70	18	28																					
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	25	წფ	150	25	68							0		10	III			69	69			35	21
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1325	0	69	1394						

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე
 გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 6რც4წფ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,
 და სხვა: k=1.25

11	2.9	11_15, ჩ.დ	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7წფ3რც	1	18	წფ	70	18	32	IV	2	III	ნბბ, B2	0.5	98			394			284				
				რც																						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			394	0	0	394				

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე
 გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.

უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																									
და სხვა: k=1.00																									
12	1	36 და მეტი, ს	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7წვ3რც	1	18	წვ	70	18	32	IV	2	III	მკდ, B2	0.5	123			170			123			
							რც									47						47			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			170	0	0	170			
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																									
მოზარდი: 18.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 6წვ3რც1ნკ.ლ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																									
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																									
და სხვა: k=1.25																									
13	2	26_30, ს.ა	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წვ4რც+წბ	1	18	წვ	70	18	32	IV	2	III	მკდ, B2	0.5	97						194			
							რც									58						116			
							წბ															0			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			310	0	0	310			
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 5წვ4რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, თხ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																									
და სხვა: k=1.15																									
14	5.8	36 და მეტი, ს	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წვ	1	16	რც	50	16	28	III	2	II	მკდ, B2	0.5	96						557			
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10რც	9	23	წვ													45					
							რც	130	23	52					0			7	III			41		41	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			818	0	41	859			
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																									
მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც4წვ1მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																									
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავავლილია																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
და სხვა: k=1.25																									
15	7.3	36 და მეტი, ს	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წვ	1	16	რც	50	16	24	III	2	II	მკდ, B2	0.5	83						606			
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 8წვ2რც	9	24	წვ	140	25	52										60					
							რც	130	23	48					0			10	III			73		73	
																		10	III						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1044	0	146	1190			
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																									
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც4წვ1მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																									
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავავლილია																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																									

და სხვა: k=1.25																										
16	6.5	36 და მეტი, ს	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	16	რც	50	16	24	III	2	II	მკდ, B2	0.6	116				1105			754			
				წფ					54																	
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	26	წფ	150	26	64					0			10	III			65	65			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1105	0	65	1170			
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																										
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 5რც4წფ1ნკ.ლ., მდგომარეობა: არაღამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, თხ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავალილია																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																										
და სხვა: k=1.25																										
17	4.4	36 და მეტი, ს.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	16	რც	50	16	20	III	2	II	მკდ, B2	0.5	96				620			422			
				წფ					45																	
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	25	წფ	140	25	52					0			5	III			22	22			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				620	0	22	642			
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																										
მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6რც3წფ1ნკ.ლ., მდგომარეობა: არაღამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																										
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																										
და სხვა: k=1.25																										
18	2.1	26_30, ს.დ	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7წფ3რც	1	18	წფ	70	18	28	IV	2	III	მკდ, B2	0.5	113				327			237			
				რც					43																	
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	25	წფ	150	25	64					0			5	III			11	11			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				327	0	11	338			
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 6რც4წფ, მდგომარეობა: ღამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																										
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																										
და სხვა: k=1.15																										
19	10.8	36 და მეტი, ს	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	15	რც	50	15	28	III	2	II	ნბხ, B2	0.5	83				1339			896			
				წფ					41																	
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	25	წფ	150	25	64					0			5	III			11	11			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1339	0	0	1339			
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																										
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7რც3წფ, მდგომარეობა: ღამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																										
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავალილია																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																										
და სხვა: k=1.25																										
							რც	50	15	28						86							697			

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: პანკისი

20	8.1	36 და მეტი, ს.დ	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ+ცხ+წბ	1	15	წფ				III	2	II	მკდ, B2	0.6	66				1232			535			
							ცხ															0				
							წბ															0				

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1232 0 0 1232

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც4წფ1წბ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, თხ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,

და სხვა: k=1.25

21	2.9	36 და მეტი, ს.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	15	რც	50	15	24	III	2	II	მკდ, B2	0.6	86				440			249			12	6
							წფ									66				440			191				

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 440 0 0 440

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც4წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, თხ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.25

22	6.4	31_35, დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3წფ1ჯგრ+ცხ	1	15	რც	50	15	24	III	2	II	მკდ, B2	0.6	82				922			525				
							წფ									48				922			307				
							ჯგრ									14				922			90				
							ცხ													922			0				

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 922 0 0 922

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც3წფ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, თხ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.20

23	11.2	36 და მეტი, ს.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ	1	15	რც	50	15	24	III	2	II	მკდ, B2	0.5	95				1378			1064				
							წფ									28				1378			314				

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1378 0 0 1378

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 6რც3წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, თხ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.25

24	4.8	36 და მეტი,	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის	1	15	რც	50	15	24	III	2	II	მკდ, B2	0.5	95				590			456				
							წფ									28				590			134				

უბნის თავისებურებანი: კორომი ქრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ქრაგავლილია																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.15																							
29	4.2	36 და მეტი, ს.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	16	რც	50	16	24	III	2	II	მკდ, B2	0.5	96				592		403	
							წფ									45					189		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				592	0	0	592
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																							
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 15, 6რც3წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																							
უბნის თავისებურებანი: კორომი ქრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ქრაგავლილია																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.25																							
30	7.4	26_30, ს.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც2წფ2ჯგრ+ცხ	1	15	რც	50	15	24	III	2	II	მკდ, B2	0.5	66				836		488	
							წფ									25					185		
							ჯგრ									22					163		
							ცხ														0		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				836	0	0	836
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც3წფ2ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 25%, თხ, შინ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი: კორომი ქრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ქრაგავლილია																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.15																							
31	2.4	21_25, ს.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც+ჯგრ	1	14	რც	50	14	28	III	2	III	ნბბ, B2	0.5	99				238		238	
							ჯგრ														0		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				238	0	0	238
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6რც3წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, თხ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი: კორომი ქრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ქრაგავლილია																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.10																							
32	8.7	36 და მეტი, ჩ.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ	1	15	რც	50	15	28	III	2	II	ნბბ, B2	0.5	95				1071		827	
							წფ									28					244		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1071	0	0	1071
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																							
მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7რც3წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																							
უბნის თავისებურებანი: კორომი ქრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ქრაგავლილია																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.25																							
33	9.4	31_35, ჩ	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	16	რც	50	16	28	III	2	II	მკდ, B2	0.5	92				1269		865	
							წფ									43					404		

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: პანკისი

38	20.7	36 და მეტი, ჩ	1001_1 250	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	16	წფ				III	2	II	მკდ, B2	0.6	54				3519			1118		
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6წფ4რც	9	25	წფ	150	26	68					0			10	III			414	207		
							რც	130	23	52															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			3519	0	414	3933			
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																									
მოზარდი: 18.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც4წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, თხ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
და სხვა: k=1.25																									
39	6.3	36 და მეტი, ჩ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც	1	17	წფ	70	17	28	IV	2	III	მკდ, B2	0.6	117				1191			737		
							რც																		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1191	0	0	1191			
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: ჯგუფური 15%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																									
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია მონიშნულია და გამოყოფილია ტყეკაფი N-009-07-0031956																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																									
და სხვა: k=1.25																									

ფართობი	სულ	მიწის კატეგორია	
	245	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
სულ:	245		
		რც	22729
		წფ	13928
		ჯგრ	268
		სულ:	36925

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმ						სამეურნეო დონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული			
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი					
1	7.2	11_15, ს.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ+ბლწ	1	18	რც	70	18	20	IV	3	III	6ბბ, B2	0.6	120		III	1109			864									
							წფ	90	18	20						34		III				245									
							ბლწ															0									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					1109	0	0	1109							
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5წფ4რც1წბ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, თხ, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.																															
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																															
და სხვა: k=1.00																															
2	8.4	36 და მეტი, ს.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც+წფ	1	14	რც	60	14	20	III	2	III	6ბბ, B2	0.6	135			1134			1134									
							წფ												1134			0									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					1134	0	0	1134							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																															
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%,																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																															
და სხვა: k=1.25																															
3	7.8	36 და მეტი, ს	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	16	რც	60	16	20	III	2	III	მკდ, B1	0.5	96		III	1100			749									
							წფ									45		III				351									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					1100	0	0	1100							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5წფ4რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, თხ, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																															
და სხვა: k=1.25																															
4	3.2	36 და მეტი, ს	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	16	რც	60	16	20	III	2	III	6ბბ, B2	0.4	66		III	365			211									
							წფ									48		III				154									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					365	0	0	365							

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5რც3წფ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, სიმაღლე: 3.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავალილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
 და სხვა: k=1.25

5	3.7	21_25, რ.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	18	რც	60	18	24	III	2	II	მბხ, B2	0.5	96		III	525			355		
							წფ									46						170		
																			525	0	0	525		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე
 გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 7წფ2რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, თხ, შინ, სიმაღლე: 3.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავალილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,
 და სხვა: k=1.10

6	4.2	36 და მეტი, ს	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ	1	20	რც	60	20	24	III	2	I	მკდ, B2	0.6	174		III	941			731		
							წფ									50		III				210		
																			941	0	0	941		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე
 გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8წფ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, თხ, მაყ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავალილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,
 და სხვა: k=1.25

7	13.1	36 და მეტი, ს.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ+პნტ	1	18	რც	60	18	20	III	2	II	მკდ, B2	0.6	150		III				1965		
							წფ									42		III	2515			550		
							პნტ															0		
																			2515	0	0	2515		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე
 გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც3წფ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, თხ, მაყ, სიმაღლე: 2.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.
 და სხვა: k=1.25

8	6.9	21_25, ს	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9რც1წფ+პნტ	1	16	რც	50	16	20	III	2	II	მბხ, B2	0.5	109		III				752		
							წფ									13		III	842			90		
							პნტ															0		
																			842	0	0	842		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე
 გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც4წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავალილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
 და სხვა: k=1.10

9	3.8	26_30, ს.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9რც1წფ	1	16	რც	50	16	20	III	2	II	ნბს, B2	0.4	91		III	388			346			
							წფ									11		III				42			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				388	0	0	388		
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც3წფ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																									
და სხვა: k=1.15																									
10	5.4	26_30, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ4რც	1	8	ჯგრ	30	8	14	II	1	III	ნბს, B0	0.4	17		IV	151			92			
							რც									11		IV				59			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				151	0	0	151		
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ჯგრ3რც2წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, თხ, სიმაღლე: 1.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
და სხვა: k=1.15																									
11	3.5	21_25, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3ჯგრ	1	13	რც	70	18	24	IV	3	III	ნბს, B2	0.5	96		III	361			336			
							ჯგრ	35	7	12						7		IV				25			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				361	0	0	361		
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც3ჯგრ2წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, თხ, სიმაღლე: 1.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																									
და სხვა: k=1.10																									
12	9.7	21_25, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	21	რც	70	20	24	IV	3	II	მკდ, B2	0.5	112		III	1649			1086			
							წფ	90	21	28						58		III				563			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1649	0	0	1649		
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6რც2წფ2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაყ, თხ, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																									
და სხვა: k=1.10																									
13	4	21_25	751_10 00	სადოვარი																					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0		
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი:																									
ქვეტყე:																									
უბნის თავისებურებანი: ერთეული ხეები და ბუჩქები																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																									
და სხვა: k=1.10																									
		16_20	751_10	კორომი თესლითი წარმოშობის			რც	60	18	28						100		III				320			

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: პანკისი

14	3.2	10_20, 10_00	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ	1	18	წფ				III	2	II	ბბს, B2	0.5	28			III	410			90		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			410	0	0	410		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5წფ4რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავაგვლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავაგვლილია																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
15	5.5	26_30, ს.დ	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ4რც	1	9	ჯგრ	30	9	14	II	1	III	ბბს, B2	0.4	22			IV	204			121		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			204	0	0	204		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5ჯგრ3რც2წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, მაც, ზღმ, სიმაღლე: 1.5მ.																								
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავაგვლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავაგვლილია																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																								
და სხვა: k=1.15																								
16	3.6	16_20, ს.დ	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ4რც	1	9	ჯგრ	30	9	14	II	1	III	ბბს, B2	0.4	19			IV	115			68		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			115	0	0	115		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ჯგრ3რც2წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, მაც, ზღმ, სიმაღლე: 2.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავაგვლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავაგვლილია																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
17	2.9	0_5, დ	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც+წფ	1	14	რც	70	14	20	IV	3	IV	ბბს, B2	0.5	90			III	261			261		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			261	0	0	261		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5წფ4რც1ნკ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავაგვლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავაგვლილია																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
18	3.1	36 და მეტი, ჩ.ა	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3ჯგრ+მს.ქ.+ცხ	1	18	რც	60	18	20	III	2	II	ბბს, B2	0.6	131			III	580			406		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			580	0	0	580		
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7რც2ჯგრ1ნკ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, შინ, თხ, სიმაღლე: 1.5მ.																								

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																						
და სხვა: k=1.25																						
19	5.2	21_25, ს.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4ჯგრ+მხ.ქ.+პნტ	1	14	რც	70	18	28	IV	3	III	ნბბ, B2	0.4	66		III	442	343		
							ჯგრ	30	10	12						19		IV		99		
							მხ.ქ.													0		
							პნტ													0		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			442	0	0	442
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ჯგრ3რც2წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მყ, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.																						
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																						
და სხვა: k=1.10																						
20	5.6	16_20, ს.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ3რც+მხ.ქ.	1	10	ჯგრ	35	10	16	II	1	III	ნბბ, B2	0.4	31		IV	247	174		
							რც									13		III		73		
							მხ.ქ.													0		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			247	0	0	247
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7ჯგრ2რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, თხ, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.																						
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																						
და სხვა: k=1.00																						
21	6.1	26_30, ს.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ3რც+მხ.ქ.	1	10	ჯგრ	40	10	16	II	1	III	ნბბ, B2	0.4	35		IV	306	214		
							რც									15		III		92		
							მხ.ქ.													0		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			306	0	0	306
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 7ჯგრ2რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, თხ, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.																						
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																						
და სხვა: k=1.15																						
22	9.8	16_20, ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც2ჯგრ1წფ	1	15	რც	60	15	20	III	2	III	ნბბ, B2	0.5	67		III	951	657		
							ჯგრ									19		IV		186		
							წფ									11		III		108		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			951	0	0	951
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც4ჯგრ1წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.																						

სატყუო უბანი: ახმეტა

სატყუსაციო აღწერა

სატყუო: პანკისი

27	4.4	ს	0	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ2რც	1	7	რც				II	1	IV	ბბს, B2	0.4	4			IV	80			18		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					80	0	0	80	
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7რც3ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 25%, შინ, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავავლილია																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
და სხვა: k=1.10																									
28	0.3	6_10, ჩ.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც+პნტ	1	12	რც პნტ	50	12	16	III	2	III	ბბს, B2	0.4	56			IV	17			17 0		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					17	0	0	17	
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 6რც4მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 50%, შინ, თხ, მყ, სიმაღლე: 2.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
და სხვა: k=1.00																									
29	6	16_20, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ+მხ.ქ.+რც+წბ	1	8	ჯგრ მხ.ქ. რც წბ	30	8	16	II	1	III	ბბს, B0	0.4	24			IV	144			144 0 0 0		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					144	0	0	144	
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 8ჯგრ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, კუნ, თხ, შინ, სიმაღლე: 3.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
და სხვა: k=1.00																									
30	3.3	16_20, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ+რც	1	8	ჯგრ რც	30	8	16	II	1	III	ბბს, B2	0.4	24			IV	79			79 0		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					79	0	0	79	
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც4ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, კუნ, მყ, სიმაღლე: 2.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
და სხვა: k=1.00																									
31	4.3	11_15, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9ჯგრ1რც	1	10	ჯგრ რც	30	10	12	II	1	II	ბბს, B2	0.4	40 4			IV III	189			172 17		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					189	0	0	189	
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.																									

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
32	8.2	21_25, ჩ.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმომობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ+მხ.ქ.	1	7	ჯგრ	30	7	14	II	1	IV	ნბხ, B2	0.4	18		IV	148			148		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			148	0	0	148		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ3რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, შინ, კუნ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.10																								
33	0.9	16_20, ს	501_75 0	კორომი თესლითი წარმომობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ	1	6	ჯგრ	25	6	10	II	1	III	ნბხ, B2	0.2	6			5			5		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			5	0	0	5		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 10ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 50%, შინ, კუნ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
34	1.3	16_20, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმომობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ	1	6	ჯგრ	30	6	12	II	1	IV	ნბხ, B2	0.3	9		IV	12			12		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			12	0	0	12		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 8ჯგრ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 50%, კუნ, შინ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
35	0.5	11_15, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმომობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ	1	6	ჯგრ	30	6	10	II	1	IV	ნბხ, B2	0.3	9		IV	5			5		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			5	0	0	5		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, კუნ, შინ, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.																								
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
36	0.2	16_20	751_10 00	საძოვარი																				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			0	0	0	0		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი:																								
ქვეტყე:																								
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								

რეკონსტრუქციული ჭრა, 50%

და სხვა: k=1.00																								
37	2.4	26_30, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ3რც+მხ.ქ.+პნტ	1	9	ჯგრ	30	9	16	II	1	III	ნბხ, B2	0.5	32		IV	111			77		
							რც									14		III				34		
							მხ.ქ.															0		
							პნტ															0		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			111	0	0	111		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ჯგრ4რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, შინ, კუნ, თხ, სიმაღლე: 3.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.15																								
38	0.3	11_15	501_75 0	სადოვარი																				
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: 0.2კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
39	1	16_20, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ	1	10	ჯგრ	30	10	10	II	1	II	ნბხ, B2	0.3	33			33			33		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			33	0	0	33		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაყ, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
40	1.5	11_15, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ	1	8	ჯგრ	30	8	10	II	1	III	ნბხ, B2	0.5	30		IV	45			45		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			45	0	0	45		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაყ, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
41	2.3	16_20, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ	1	8	ჯგრ	30	8	10	II	1	III	ნბხ, B2	0.5	30		IV	69			69		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			69	0	0	69		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 10ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაყ, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.																								

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
და სხვა: k=1.00																									
42	0.4	16_20, ს	501_750	კორომი თესლითი წარმომობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ	1	10	ჯგრ	30	10	12	II	1	II	6ბბ, B2	0.3	33				13			13		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				13	0	0	13		
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 10ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, მაყ, სიმაღლე: 2.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
და სხვა: k=1.00																									
43	1.1	16_20, ს	501_750	კორომი თესლითი წარმომობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ	1	6	ჯგრ	30	6	10	II	1	IV	6ბბ, B2	0.2	6			IV	7			7		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				7	0	0	7		
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 10ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, მაყ, სიმაღლე: 1.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																									
და სხვა: k=1.00																									
44	0.9	0_5	751_1000	სადოვარი																					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0		
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი:																									
ქვეტყე:																									
უბნის თავისებურებანი: ერთეული ხეები და ბუჩქები																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																									
და სხვა: k=1.00																									
45	0.3	11_15	501_750	სადოვარი										6ბბ, B2											
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: 0.2კმ.																									
და სხვა: k=1.00																									
46	1.6	21_25, ს.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმომობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ	1	6	ჯგრ	30	6	12	II	1	IV	6ბბ, B2	0.3	10			IV	16			16		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				16	0	0	16		
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 10ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, კუნ, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
და სხვა: k=1.10																									

47	2.5	21_25, ს	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ+რც	1	8	ჯგრ რც	30	8	16	II	1	III	მკდ, B2	0.4	26		IV	65			65				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			65	0	0	65				
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 10ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, კუნ, სიმაღლე: 2.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																										
და სხვა: k=1.10																										
48	0.5	21_25	501_750	სადოვარი																						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			0	0	0	0				
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი:																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, კუნ, თხ, სიმაღლე: 1.5მ.																										
უბნის თავისებურებანი: ერთეული ხეები და ბუჩქები																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																										
და სხვა: k=1.10																										
49	1.2	16_20, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ	1	7	ჯგრ	35	7	10	II	1	IV	ნბბ, B2	0.2	8		IV	10			10				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			10	0	0	10				
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, მაყ, სიმაღლე: 2.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																										
და სხვა: k=1.00																										
50	0.6	16_20	501_750	სადოვარი																						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			0	0	0	0				
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი:																										
ქვეტყე:																										
უბნის თავისებურებანი: ერთეული ხეები და ბუჩქები																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																										
და სხვა: k=1.00																										
51	0.2	11_15	501_750	სადოვარი																						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			0	0	0	0				
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი:																										
ქვეტყე:																										
უბნის თავისებურებანი: ერთეული ხეები და ბუჩქები																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																										
და სხვა: k=1.00																										
52	0.2	11_15, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ	1	6	ჯგრ	30	6	10	II	1	IV	ნბბ, B2	0.2	6		III	1			1				

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

58	0.9	21_25, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ	1	5	ჯგრ	25	5	10	II	1	IV	ნბხ, B2	0.2	4			IV	4			4		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				4	0	0	4		

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, კუნ, შინ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.10

59	0.3	21_25, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ	1	5	ჯგრ	20	5	10	I	1	III	ნბხ, B2	0.3	7				2			2		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2	0	0	2		

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, კუნ, თხ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.10

60	0.5	26_30, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ	1	5	ჯგრ	25	5	10	II	1	IV	ნბხ, B2	0.3	7			III	4			4		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				4	0	0	4		

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 10ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, კუნ, შინ, თხ, სიმაღლე: 3.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.15

61	0.2	11_15	501_75 0	სადოვარი																					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0		

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი:
 ქვეტყე:
 უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.00

62	0.8	11_15, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ	1	8	ჯგრ	30	8	10	II	1	III	ნბხ, B2	0.2	12			IV	10			10		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				10	0	0	10		

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმ						სამეურნეო დონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმული	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი			
1	9.8	26_30, ჩ.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4ჯგრ+მხ.ქ.	1	14	რც	50	14	20	III	2	III	6ბბ, B2	0.6	75		III	1225			735							
				სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																1225	0	0	1225						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც4ჯგრ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, თხ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
2	0.7	11_15, ჩ.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ	1	10	ჯგრ	30	10	12	II	1	II	6ბბ, B0	0.4	44		IV	31			31							
				სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																31	0	0	31						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 10ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
3	1.4	21_25, ჩ.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც+ჰნტ	1	12	რც	40	12	16	II	1	III	6ბბ, B2	0.4	62		III	87			87							
				სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																87	0	0	87						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 8რც2ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
4	8	26_30, ჩ.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4ჯგრ+მხ.ქ.+წფ	1	16	რც	50	16	20	III	2	II	6ბბ, B2	0.5	76		III	1016			608							
				სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																1016			608						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 8რც2ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
9	2.1	21_25, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ4რც	1	7	ჯგრ	30	7	14	II	1	IV	ნბბ, B0	0.4	11		IV	38			23		
							რც									7		IV				15		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			38	0	0	38		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც4ჯგრ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, შინ, კუნ, მაყ, სიმაღლე: 3.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.10																								

10	0.2	11_15	501_75 0	სადოვარი																				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			0	0	0	0		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი:																								
ქვეტყე:																								
უბნის თავისებურებანი: ერთეული ხეები და ბუჩქები																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								

11	9.5	36 და მეტი, ს.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+მხ.ქ.	1	17	რც	50	17	20	III	2	II	ნბბ, B2	0.6	126		II	1758			1197		
							წფ									59		II				561		
							მხ.ქ.															0		
								კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6რც4წფ	9	24	რც	130	23	52			10	III			95	95		
							წფ	140	25	56				0	III			95	0					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1758	0	95	1853		
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																								
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, თხ, სიმაღლე: 3.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.25																								

12	2.2	11_15	751_10 00	ველობი			ჯგრ						V	ნბბ, B2										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			0	0	0	0		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი:																								
ქვეტყე:																								
უბნის თავისებურებანი: ერთეული ხეები და ბუჩქები																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								

13	5.3	36 და მეტი, იი	751_10 იი	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის	1	17	რც	50	17	20	III	2	II	ნბბ, B2	0.6	180		III	954			954		
							მხ.ქ.															0		

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატყეოს სახელი: სატყეოსადგილი

სატყეო: პანკისი

		ჩ.დ		პირველი იარუსი; 10რც+მხ.ქ.+წფ			წფ													0																					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			954	0	0	954																			
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																									
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 7რც2წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მყ, სიმაღლე: 0.5მ.																																									
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																																									
და სხვა: k=1.25																																									
14	4.8	11_15, ს.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც+წფ	1	16	რც	70	16	24	IV	3	III	მხ, B2	0.5	110			III	528			528																		
																			წფ																						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			528	0	0	528																			
გ.ფ.დ.უ.:																																									
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6რც3წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.																																									
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავილილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავილილია																																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																									
და სხვა: k=1.00																																									
15	8.2	31_35, ა	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+წბ	1	16	რც	60	16	20	III	2	III	მკდ, B2	0.5	92			III				754																		
																			წფ																						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1107	0	0	1107																			
გ.ფ.დ.უ.:																																									
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.																																									
ტყეკაფი N-009-07-0035222,																																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																																									
და სხვა: k=1.20																																									
16	2.6	36 და მეტი, დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც+წფ	1	16	რც	50	16	20	III	2	II	მხ, B2	0.5	138			III	359			359																		
																			წფ																						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			359	0	0	359																			
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																									
მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც4წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, სიმაღლე: 0.5მ.																																									
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავილილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავილილია																																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																																									
და სხვა: k=1.25																																									
17	11	36 და მეტი, ს	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3ჯგრ+წფ+წბ	1	14	რც	70	18	24	IV	3	III	მკდ, B2	0.6	131			III				1441																		
																			ჯგრ	30	10	12																			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1716	0	0	1716																			
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																									

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5რც3წფ2ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მყ, სიმაღლე: 0.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.25

18	2.9	31_35, ს	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3ჯგრ	1	13	რც	50	13	24						67			III				194
							ჯგრ				III	2	III	ბბხ, B2	0.5	29			IV	278			84
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				278	0	0	278

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 8რც1ჯგრ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, სიმაღლე: 0.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.20

19	0.7	11_15, ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ+რც	1	6	ჯგრ	30	6	14						15			IV				11
							რც				II	1	IV	ბბხ, B0	0.5					11			0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				11	0	0	11

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6რც3ჯგრ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

20	11	26_30, ს.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ3რც+მხ.ქ.	1	7	ჯგრ	30	7	14						16			IV				176
							რც				II	1	IV	მკდ, B0	0.5	7			IV	253			77
							მხ.ქ.																0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				253	0	0	253

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც3ჯგრ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მყ, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.15

21	0.2	11_15, ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3ჯგრ+მხ.ქ.	1	11	რც	40	11	20						34			III				7
							ჯგრ				II	1	III	მკდ, B1	0.4	14			IV	10			3
							მხ.ქ.																0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				10	0	0	10

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6რც2ჯგრ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, კუნ, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

		11_15, ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის			ჯგრ	30	6	14						8			IV				3
--	--	----------	----------	---------------------------	--	--	-----	----	---	----	--	--	--	--	--	---	--	--	----	--	--	--	---

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: პანკისი

22	0.4	11_15, ა	751_10 00	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ3რც	1	6	ჯგრ	30	6	14	II	1	IV	მკდ, B1	0.4	4		IV	5			2			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				5	0	0	5		
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7რც3ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, კუნ, სიმაღლე: 2.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
და სხვა: k=1.00																									
23	0.2	11_15, ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ+რც	1	6	ჯგრ	30	6	14	II	1	IV	მკდ, B0	0.4	12		IV	2			2			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2	0	0	2		
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7ჯგრ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, კუნ, სიმაღლე: 2.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
და სხვა: k=1.00																									
24	0.7	11_15, დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ+მხ.ქ.+რც+წბ	1	6	ჯგრ	35	6	14	II	1	V	მკდ, B0	0.4	12		IV	8			8			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				8	0	0	8		
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7ჯგრ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																									
უბნის თავისებურებანი: კორომი ქრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ქრავალილია																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
და სხვა: k=1.00																									
25	4.6	21_25, ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ2რც	1	8	ჯგრ	40	8	16	II	1	IV	მკდ, B0	0.5	26		III	152			120			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				152	0	0	152		
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, კუნ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი: კორომი ქრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ქრავალილია																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																									
და სხვა: k=1.10																									
26	0.5	11_15, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ+წბ	1	7	ჯგრ	35	7	14	II	1	IV	მკდ, B0	0.4	16		IV	8			8			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				8	0	0	8		
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 7ჯგრ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.																									

უბნის თავისებურებანი: კორომი ქრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ქრაგავლილია																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							
27	2.5	26_30, ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ3რც	1	6	ჯგრ	30	6	14	II	1	IV	ნბბ, B2	0.4	10		IV	35		25		
							რც								4		IV				10		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			35	0	0	35	
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ჯგრ4რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, თხ, კუნ, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი: კორომი ქრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ქრაგავლილია																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																							
და სხვა: k=1.15																							
28	0.9	11_15, ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ	1	6	ჯგრ	30	6	12	II	1	IV	მკდ, B0	0.3	9			8		8		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			8	0	0	8	
გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არადამაკმაყოფილებელი განახლებით																							
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10ჯგრ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე:																							
უბნის თავისებურებანი:																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							
29	6.9	16_20	501_750	საძოვარი																			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			0	0	0	0	
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი:																							
ქვეტყე:																							
უბნის თავისებურებანი: ერთეული ხეები და ბუჩქები																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							
30	0.5	11_15, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ	1	5	ჯგრ	25	5	10	II	1	IV	ნბბ, B2	0.3	6		IV	3		3		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			3	0	0	3	
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, შინ, კუნ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							
31	3.2	26_30, ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3ჯგრ+წფ+წბ	1	11	რც	35	11	16	II	1	II	ნბბ, B1	0.5	48		IV	221		154		
							ჯგრ									21		IV			67		
							წფ														0		
							წბ														0		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			221	0	0	221	
გ.ფ.დ.უ.:																							

მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე:
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

37	0.1	11_15, ს	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ	1	10	ჯგრ	30	10	12	II	1	II	მკდ, B0	0.4	44			IV	4			4		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				4	0	0	4		

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 10ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, კუნ, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

38	6.6	36 და მეტი, ჩ.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+მხ.ქ.	1	13	რც	50	13	16	III	2	III	ნბხ, B2	0.6	84			III	825			554		
							წფ									41			III				271		
							მხ.ქ.																0		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				825	0	0	825		

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5რც4რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.25

39	3.8	36 და მეტი, ს.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც+წფ	1	15	რც	70	15	24	IV	3	IV	ნბხ, B2	0.6	143			III	543			543		
							წფ																0		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				543	0	0	543		

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6რც3წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.25

40	3.6	21_25, ჩ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც+მხ.ქ.+წფ	1	18	რც	70	18	24	IV	3	III	მკდ, B2	0.5	138			III	497			497		
							მხ.ქ.																0		
							წფ																0		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				497	0	0	497		

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც3წფ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.10

							რც	70	18	24						144			III				374		
--	--	--	--	--	--	--	----	----	----	----	--	--	--	--	--	-----	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატყეოს სახეობა

სატყეო: პანკისი

41	2.6	26_30, რ.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც+მხ.ქ.+წფ	1	18	მხ.ქ.				IV	3	III	6ბბ, B2	0.5					374			0		
							წფ															0			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 374 0 0 374

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც3წფ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.15

42	6	21_25, ს.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4ჯგრ+პნტ	1	16	რც	50	16	20						73			III				438		
							ჯგრ				III	2	II	6ბბ, B2	0.5	48			IV	726			288		
							პნტ															0			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 726 0 0 726

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც4ჯგრ1წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, ზდმ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.10

43	1.1	16_20	501_750	სადოვარი																				
----	-----	-------	---------	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

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

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი:

ქვეტყე:

უბნის თავისებურებანი: ერთეული ხეები და ბუჩქები

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.00

44	2.4	16_20, ს	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ2რც	1	6	ჯგრ	30	6	12						7			IV				17		
							რც				II	1	IV	6ბბ, B2	0.3	2			IV	22			5		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 22 0 0 22

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 7ჯგრ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.00

45	1.1	11_15	751_1000	სადოვარი																				
----	-----	-------	----------	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

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

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი:

ქვეტყე:

უბნის თავისებურებანი: ერთეული ხეები და ბუჩქები

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.00																								
46	1.1	16_20	501_75 0	საძოვარი																				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			0	0	0	0		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი:																								
ქვეტყე:																								
უბნის თავისებურებანი: ერთეული ხეები და ბუჩქები																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
47	3.3	11_15, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ+რც	1	6	ჯგრ რც	30	6	14		II	1	IV	ნბხ, B0	0.4	12				40			40
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			40	0	0	40		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7ჯგრ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, კუნ, შინ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
48	1.7	11_15	501_75 0	საძოვარი																				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			0	0	0	0		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი:																								
ქვეტყე:																								
უბნის თავისებურებანი: ერთეული ხეები და ბუჩქები																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
49	2.7	11_15	501_75 0	საძოვარი																				
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																								
50	1.4	6_10, ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც+ტრფ	1	6	რც ტრფ	25	6	12		II	1	III	ნბხ, B2	0.3	9			III	13			13
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			13	0	0	13		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7რც3ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 50%, შინ, თხ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
		16_20	751_10	კორომი თესლითი წარმოშობის			რც	50	17	20							84			III				580

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: პანკისი

51	6.9	10_20 ჩ	701_10 00	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3ჯგრ	1	17	ჯგრ				III	2	II	ბბბ, B2	0.5	36			IV	828			248		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				828	0	0	828		
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6რც2წფ2ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, მაყ, სიმაღლე: 2.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
და სხვა: k=1.00																									
52	0.7	16_20	501_75 0	სადოვარი																					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0		
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი:																									
ქვეტყე:																									
უბნის თავისებურებანი: ერთეული ხეები და ბუჩქები																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
და სხვა: k=1.00																									
53	2.3	31_35, ს	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც+მხ.ქ.	1	14	რც მხ.ქ.	40	14	16	II	1	II	ბბბ, B2	0.5	108			III	248			248		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				248	0	0	248		
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 7რც3მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, მაყ, სიმაღლე: 2.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																									
და სხვა: k=1.20																									
54	5.7	21_25, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4ჯგრ	1	13	რც ჯგრ	40	13	16	II	1	II	ბბბ, B2	0.4	42 28			III IV	399			239 160		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				399	0	0	399		
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 5რც4ჯგრ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, მაყ, სიმაღლე: 2.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
და სხვა: k=1.10																									
55	2.7	26_30, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4ჯგრ+მხ.ქ.	1	13	რც ჯგრ მხ.ქ.	50	13	16	III	2	III	ბბბ, B2	0.5	55 37			III IV	249			149 100 0		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				249	0	0	249		
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც4ჯგრ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																									
და სხვა: k=1.15																									

56	3	21_25, ჩ.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ (ა)2რც+პნტ	1	6	ჯგრ (ა)	30	6	14	III	2	V	6ბბ, B2	0.4	14		IV	51		42			
							რც									3		III			9			
							პნტ														0			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			51	0	0	51		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, შინ, კუნ, სიმაღლე: 2.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი: კორომი ქრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ქრავალილია																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.10																								
57	2	26_30, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3ჯგრ+მხ.ქ.	1	14	რც	40	14	16	II	1	II	6ბბ, B2	0.4	58		III	166		116			
							ჯგრ									25		IV			50			
							მხ.ქ.														0			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			166	0	0	166		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც3ჯგრ1მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, შინ, თხ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი: კორომი ქრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ქრავალილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.15																								
58	2	11_15	501_75 0	სადოვარი																				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			0	0	0	0		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი:																								
ქვეტყე:																								
უბნის თავისებურებანი: ერთეული ხეები და ბუჩქები																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
59	5.2	26_30, ჩ.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ4რც	1	7	ჯგრ	30	7	16	II	1	IV	6ბბ, B2	0.5	14		IV	120		73			
							რც									9		IV			47			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			120	0	0	120		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც4ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.15																								
60	3.4	16_20, ჩ.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ	1	10	ჯგრ	30	10	12	II	1	II	მკდ, B2	0.3	33		IV	112		112			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			112	0	0	112		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე:																								

უბნის თავისებურებანი:																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							
61	0.9	16_20, ჩ.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ	1	5	ჯგრ	25	5	8	II	1	IV	6ბბ, B2	0.2	4			IV	4			4
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				4	0	0	4
გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არადამაკმაყოფილებელი განახლებით																							
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 50%, კუნძ, შინ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							
62	0.7	16_20, დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ	1	5	ჯგრ	25	5	10	II	1	IV	6ბბ, B2	0.2	4				3			3
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				3	0	0	3
გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არადამაკმაყოფილებელი განახლებით																							
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, კუნ, შინ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							
63	2.2	21_25, ს.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ	1	5	ჯგრ	25	5	10	II	1	IV	6ბბ, B2	0.3	7			IV	15			15
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				15	0	0	15
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 50%, შინ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.10																							
64	2.8	16_20, ს.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4ჯგრ	1	13	რც ჯგრ	40	13	16	II	1	II	6ბბ, B2	0.3	29 19			III IV	134			81 53
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				134	0	0	134
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 8რც2ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე:																							
უბნის თავისებურებანი: მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							
65	2.4	16_20, ს.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2ჯგრ	1	12	რც ჯგრ	40	12	16	II	1	III	6ბბ, B2	0.4	45 11			III IV	134			108 26
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				134	0	0	134
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც3წფ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																							
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავავლილია																							

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
66	1.4	21_25, რ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ3რც	1	6	ჯგრ	30	6	14	II	1	IV	ბბბ, B2	0.4	9		IV	19			13		
							რც									4		IV				6		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			19	0	0	19		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6რც3ჯგრ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.10																								

67	3.7	16_20, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ	1	5	ჯგრ	25	5	10	II	1	IV	ბბბ, B2	0.3	6		III	22			22		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			22	0	0	22		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 8ჯგრ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, შინ, კუნ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								

68	1.1	11_15	751_1000	სადოვარი																				
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																								

69	0.7	21_25, რ.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4ჯგრ	1	13	რც	40	13	16	II	1	II	ბბბ, B2	0.3	32		III	37			22		
							ჯგრ									21		IV				15		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			37	0	0	37		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 8რც2ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.10																								

70	0.4	21_25	751_1000	სადოვარი																				
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=1.10																								

71	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:																									
72	0.2	მდინარე																							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		0	0	0	0				
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი:																									
ქვეტყე:																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა:																									
და სხვა:																									

ფართობი სულ	მიწის კატეგორია	
0.3	გზები	
2.6	ველობი	
180	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
0.2	მდინარე	
20.9	საძოვარი	
სულ:	204	
		რც 11716
		ჯგრ 3255
		წფ 1185
		ჯგრ (ა) 42
		სულ: 16198

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმ						სამეურნეო დონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი		
1	16	31_35, ს.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3ჯგრ+იფ	1	15	რც	70	19	24	IV	3	II	ბბხ, B1	0.5	113		III	2160			1808	48	80	32			
				სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე															2160	0	0	2160						
				გ.ფ.დ.უ.:					მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 5რც4ჯგრ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																			
				ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, თხ, სიმაღლე: 3.0მ.																								
				უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																								
				გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუღგომელი, და სხვა: k=1.20																								
2	6.3	16_20, ს.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ	1	15	რც	70	15	20	IV	3	IV	მკდ, B1	0.4	61		III	497			384		25				
				სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე															497	0	0	497						
				გ.ფ.დ.უ.:					მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																			
				ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, თხ, მყ, სიმაღლე: 2.0მ.																								
				უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																								
				გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუღგომელი, და სხვა: k=1.00																								
3	11	36 და მეტი, ს.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3ჯგრ	1	16	რც	70	21	24	IV	3	II	მკდ, B1	0.5	136		II	1727			1496		44	22			
				სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე															1727	0	165	1892						
				გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																								
				მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 5წფ4რც16კ.ლ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																								
				ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, შინ, თხ, მყ, სიმაღლე: 3.0მ.																								
				უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																								
				გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																								
				და სხვა: k=1.25																								
				კორომი თესლითი წარმოშობის					ჯგრ	40	7	16										63						

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: პანკისი

4	3.5	36 და მეტი, ჩ.დ	501_750	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ3რც	1	7	რც				II	1	V	მკდ, B2	0.5	8			91			28
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10რც	9	15	რც	80	15	56					0			10	III			35

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 91 0 35 126

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ჯგრ3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 50%, კუნ, შინ, თხ, სიმაღლე: 3.0მ.

უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.25

5	3.1	21_25, ს.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9ჯგრ1ნკ.ლ.	1	6	ჯგრ	30	6	10	II	1	IV	ნბხ, B0	0.2	6			22			19
				ნკ.ლ.				1								22			3			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 22 0 0 22

გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები

მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6ჯგრ4მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 70%, კუნ, შინ, სიმაღლე: 3.0მ.

უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.10

6	3.8	11_15, ს	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ2რც	1	6	ჯგრ	30	6	10	II	1	IV	ნბხ, B2	0.2	5			23			19
				რც				1								23			4			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 23 0 0 23

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 6ჯგრ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 50%, კუნ, შინ, მაყ, სიმაღლე: 3.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.00

7	1.7	31_35, ს.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ4რც+პნტ	1	8	ჯგრ	50	8	16	III	2	V	ნბხ, B0	0.4	17			49			29
				რც						12										20		
				პნტ																0		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 49 0 0 49

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 5რც3ჯგრ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 50%, კუნ, შინ, სიმაღლე: 3.0მ.

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=1.20

8	4.2	26_30, ს.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3ჯგრ+პნტ	1	13	რც	70	15	24	IV	3	IV	ნბხ, B2	0.4	61			319			256
				ჯგრ			30	10	12	15										63		
				პნტ																0		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 319 0 0 319

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 5რც3წფ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 50%, შინ, კუნ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.15

9	3	31_35, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3ჯგრ+წფ	1	14	რც	50	14	20	III	2	III	ბბხ, B2	0.4	60				258			180			
							ჯგრ									26							78			
							წფ																0			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				258	0	0	258			

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 5რც3წფ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 50%, შინ, თხ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.20

10	9.8	26_30, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ4რც+წფ	1	15	ჯგრ	50	15	24	III	2	II	ბბხ, B0	0.4	52			IV	853			510			
							რც									35			IV				343			
							წფ																0			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				853	0	0	853			

რეკონსტრუქციული ჭრა, 50%

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 4რც3წფ3მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 50%, შინ, კუნ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.15

11	7.2	26_30, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3ჯგრ+მხ.ქ.	1	14	რც	70	17	24	IV	3	III	ბბხ, B2	0.5	97			II	835			698			
							ჯგრ	30	10	12						19							137			
							მხ.ქ.																0			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				835	0	0	835			

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 5რც3წფ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 50%, შინ, კუნ, თხ, სიმაღლე: 3.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.15

12	9.8	26_30, ს	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3ჯგრ	1	14	რც	70	17	24	IV	3	III	ბბხ, B2	0.4	77			II	902			755			
							ჯგრ	30	10	12						15							147			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				902	0	0	902			

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 6რც2წფ2ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, შინ, კუნ, თხ, სიმაღლე: 3.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																											
და სხვა: k=1.15																											
13	4.5	36 და მეტი, ს	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც2ჯგრ1მხ.ქ.	1	16	რც	50	16	24	III	2	II	ნბხ, B2	0.4	77			491		347	14					
							ჯგრ									22					99						
							მხ.ქ.									10					45						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			491	0	0	491					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																											
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 6რც2წფ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																											
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, შინ, მაყ, სიმაღლე: 2.0მ.																											
უბნის თავისებურებანი: კორომი ქრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ქრავალილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																											
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																											
და სხვა: k=1.25																											
14	9.3	26_30, ს	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3ჯგრ1მხ.ქ.	1	12	რც	70	17	24	IV	3	III	ნბხ, B2	0.4	66		II	791		614	37					
							ჯგრ	30	10	12						15					140						
							მხ.ქ.	30	10	12						4					37						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			791	0	0	791					
გ.ფ.დ.უ.:																											
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 4რც3წფ3მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																											
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 50%, შინ, კუნ, თხ, სიმაღლე: 3.0მ.																											
უბნის თავისებურებანი: კორომი ქრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ქრავალილია																											
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																											
და სხვა: k=1.15																											
15	17.6	36 და მეტი, ს.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4მხ.ქ.	1	24	რც	130	25	64	VII	5	III	ნბხ, B2	0.3	88		II	2447		1549						
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 8ჯგრ2რც	2	10	მხ.ქ.	140	22	56											51			III			898
							ჯგრ	50	10	20						22			493		387						
							რც									6					106						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			2940	0	0	2940					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																											
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 4რც3ჯგრ3მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																											
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, შინ, თხ, მაყ, სიმაღლე: 2.0მ.																											
უბნის თავისებურებანი: კორომი ქრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ქრავალილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																											
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																											
და სხვა: k=1.25																											
16	15	36 და მეტი, ს.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ+იფ	1	16	რც	50	16	20	III	2	II	ნბხ, B2	0.3	66			1260		990						
							წფ														18						270
							იფ																				0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1260	0	0	1260					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																											
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 6რც4წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																											
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, შინ, თხ, მაყ, სიმაღლე: 3.0მ.																											
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																											

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																									
და სხვა: k=1.25																									
17	9	31_35, ს	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც+იფ	1	18	რც	70	18	28	IV	3	III	მკდ, B2	0.3	90			II	810			810	27	18
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																									
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 18.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 8რც2წკ.ლ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 50%, შინ, თხ, მაც, სიმაღლე: 3.1 და მეტიმ.																									
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.																									
და სხვა: k=1.20																									

18	11.7	31_35, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ3რც	1	9	ჯგრ	40	9	14	II	1	IV	მკდ, B2	0.3	20				339			234		35
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																									
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 6რც3წკ.ლ.1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, შინ, თხ, სიმაღლე: 3.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.																									
და სხვა: k=1.20																									

19	5.3	26_30, ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9ჯგრ1რც+პნტ	1	8	ჯგრ	40	8	16	II	1	IV	მკდ, B2	0.3	19				112			101		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																									
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც5ჯგრ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, შინ, თხ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავავლილია																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																									
და სხვა: k=1.15																									

20	8.2	26_30, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ2რც+პნტ	1	11	ჯგრ	40	11	16	II	1	III	მკდ, B1	0.4	44				451			361		33
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																									
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 4რც4წფ2ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, შინ, თხ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																									
და სხვა: k=1.15																									

21	5.1	26_30, ს	1001_1 25ი	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის	1	18	რც	70	18	28	IV	3	III	ბბბ, B2	0.5	101			II	760			515		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																									
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 4რც4წფ2ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, შინ, თხ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																									
და სხვა: k=1.15																									

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: პანკისი

პირველი იარუსი; 7რც3წფ+ჯგრ														ჯგრ				0								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														760	0	0	760									
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 5წფ4რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, შინ, კუნ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.																										
და სხვა: k=1.15																										
22	7.7	26_30, ს	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ+მხ.ქ.	1	9	ჯგრ	30	9	14	II	1	III	მკდ, B0	0.4	37				285			285			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														285	0	0	285									
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 15, 8ჯგრ1რც1წფ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, სიმაღლე: 3.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავავლილია																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																										
და სხვა: k=1.15																										
23	12.5	36 და მეტი, ს.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც	1	22	რც	70	22	24	IV	3	I	მაც, C3	0.4	170			III	2125			2125		63	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														2125	0	0	2125									
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																										
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 8რც2წკ.ლ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.																										
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																										
და სხვა: k=1.25																										
24	2.7	21_25, ს	501_750	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფქ	1	20	ფქ	70	20	28	IV	2	II	ნბხ, B2	0.4	141				381			381			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														381	0	0	381									
გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არადამაკმაყოფილებელი განახლებით																										
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10ჯგრ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, კუნ, სიმაღლე: 2.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი:																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																										
და სხვა: k=1.10																										

ფართობი	სულ	მიწის კატეგორია	
185.3		კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
2.7		ტყის კულტურა	
სულ:	188		
		რც	13234
		ჯგრ	3255
		წფ	628
		წკ.ლ.	3
		მხ.ქ.	980
		ფქ	381
		სულ:	18481

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმ						სამეურნეო დონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული			
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი					
1	1.7	26_30, ს.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც	1	17	რც	60	17	28	III	2	II	ნბხ, B2	0.4	110				187			187								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					187	0	0	187							
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 50%, თხ, კუნ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																															
და სხვა: k=1.15																															
2	9.1	36 და მეტი, ჩ.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ+მხ.ქ.	1	17	რც	60	17	28	III	2	II	ნბხ, B2	0.5	90			1411			819									
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6წფ4რც	9	24	წფ	140	25	52										0				10	III			91			
							რც	130	23	48								10	III			91									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					1411	0	182	1593							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 5წფ4რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, თხ, შინ, კუნ, სიმაღლე: 3.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																															
და სხვა: k=1.25																															
3	10.3	36 და მეტი, ჩ.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც+მხ.ქ.	1	18	წფ	70	18	32	IV	2	III	მკდ, B2	0.5	105			1731			1082									
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 5წფ5რც	9	25	რც	130	24	52										0				10	III			103			
							რც	140	25	56								10	III			103									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					1731	0	206	1937							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																															

მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 6წფ4რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, თხ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.25

4	6.9	36 და მეტი, ჩ.დ	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	18	რც	70	18	28	IV	3	III	ნბხ, B2	0.5	109			II	1118			752				
							წფ	70	18	28						53						366					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					1118	0	0	1118			

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 14.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 7რც2წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, თხ, კუნ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.25

5	8.3	36 და მეტი, ჩ.დ	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+ვრხ	1	17	რც	60	17	28	III	2	II	მკდ, B2	0.5	105				1279			872	25	8		
				წფ						49									407								
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6რც4წფ	9	25	რც	140	26	56				0			10	III			166	83					
				წფ			130	24	52							10	III			83							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					1279	0	166	1445			

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 6წფ4რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, თხ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
 და სხვა: k=1.25

6	0.5	16_20, ს.დ	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც+ცხ+ტრფ	1	8	რც	40	8	16	II	1	IV	ნბხ, B2	0.3	18				9			9				
				ცხ															0								
				ტრფ															0								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					9	0	0	9			

გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არადამაკმაყოფილებელი განახლებით
 მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 9რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 60%, თხ, მაც, კუნ, სიმაღლე: 3.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

7	0.7	11_15, ს.დ	501_75_0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც	1	7	რც	35	7	14	II	1	IV	ნბხ, B2	0.2	8				6			6				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					6	0	0	6			

გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არადამაკმაყოფილებელი განახლებით
 მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 60%, კუნ, შინ, თხ, სიმაღლე: 3.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
და სხვა: k=1.00

8	11.2	36 და მეტი, ჩ.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+მხ.ქ.	1	18	რც	70	18	32	IV	3	III	ბბხ, B2	0.5	109			III	1815			1221	45	11
							წფ	70	18	32						53							594		
							მხ.ქ.																0		
							წფ	140	26	52								10	III				112		
რც	130	25	48			10	III	112	224																

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე
 გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 20, 6წფ4რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, კუნ, მაც, თხ, სიმაღლე: 3.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
 და სხვა: k=1.25

9	5.4	36 და მეტი, ჩ.დ	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც+მხ.ქ.	1	17	წფ	70	17	32	IV	2	III	მკდ, B2	0.5	98				853			529		
							რც									60							324		
							მხ.ქ.																0		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე
 გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 5წფ4რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.
 და სხვა: k=1.25

10	1.9	11_15, ჩ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9რც1წფ	1	12	რც	50	12	20	III	2	III	ბბხ, B2	0.2	25				54			48		
							წფ									3							6		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე
 გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არადამაკმაყოფილებელი განახლებით
 მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8რც1წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, თხ, მაც, შინ, სიმაღლე: 3.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

11	12.3	36 და მეტი, ს.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3წფ1მხ.ქ.	1	15	რც	60	15	28	III	2	III	ბბხ, B2	0.4	57				1218			701	62	37
							წფ									33							406		
							მხ.ქ.									9							111		
							რც	130	24	52								10	III				123		
წფ	130	24	52			10	III	123	246																

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე
 1218 0 246 1464

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ4რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, თხ, შინ, კუნ, სიმაღლე: 3.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სინშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავალილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
 და სხვა: k=1.25

12	4.3	36 და მეტი, ჩ.დ	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	18	რც	70	18	32	IV	3	III	ნბხ, B2	0.5	94			II	705			404				
							წფ	70	18	32						70							301				
																				705	0	0	705				

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე
 გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: სინშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.
 და სხვა: k=1.25

13	8.2	36 და მეტი, ჩ.დ	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7წფ3რც	1	17	წფ	60	17	24					0.4	91				1041			746				
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	27	რც				III	2	II	მკდ, B1		36							295			25	
							წფ	150	27	84					0			10	III			82	82				
																				1041	0	82	1123				

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე
 გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 8წფ2რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, სინშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავალილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
 და სხვა: k=1.25

14	6.2	31_35, ჩ	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ+ნკ.ლ.	1	18	რც	70	17	32						52			II				322				
							წფ	70	18	32	IV	3	III	მაც, B1	0.3	40				570			248				
							ნკ.ლ.																0				
																				570	0	0	570				

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე
 გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2.5მ., ასაკი: 15, 5წფ4რც1ნკ.ლ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, მაც, შინ, თხ, სიმაღლე: 3.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სინშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავალილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.20

15	12.1	36 და მეტი, ს.ა	1001_1_250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც	1	18	წფ	60	18	28					0.5	105				2033			1271				
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6რც4წფ	9	24	რც	130	24	52	III	2	II	ნბხ, B2		63							762				
							წფ	130	24	52					0			10	III			121			36		
							წფ	130	24	52								10	III		242	121			12		
																				2033	0	242	2275				

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე
 გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 14.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 7რც2წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, კუნ, მაც, შინ, სიმალღე: 3.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.25

16	8.5	26_30, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	14	რც	60	14	28	III	2	III	მკდ, B2	0.4	50	740			425			
							წფ									37				315			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 740 0 0 740

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმალღე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, შინ, თხ, მაც, სიმალღე: 3.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.15

17	8.1	31_35, ჩ.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+მხ.ქ.	1	17	რც	60	17	24	III	2	II	6ბბ, B2	0.4	81	956			656			24
							წფ									37				300			
							მხ.ქ.													0			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 956 0 0 956

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმალღე: 1მ., ასაკი: 10, 5წფ4რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, კუნ, სიმალღე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.20

18	10.7	26_30, ჩ.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	15	რც	60	15	28	III	2	III	6ბბ, B2	0.4	52	984			556			
							წფ									40				428			
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 5წფ5ცბ	9	23	წფ	120	23	72	0		15	III		322	161						
							ცბ	120	23	72							15	III	161				

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 984 0 322 1306

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმალღე: 1მ., ასაკი: 10, 6წფ4რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, თხ, შინ, მაც, სიმალღე: 3.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.15

19	7.6	36 და მეტი, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც+მხ.ქ.	1	18	წფ	70	18	32	IV	2	III	მკდ, B2	0.6	126	1528			958			30	8
							რც									75				570				
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 5წფ5რც	9	26	წფ	140	26	56	0		15	III		228	114							
							რც	140	26	56							15	III	114					

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1528 0 228 1756

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 5წფ4რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, მაც, თხ, სიმაღლე: 3.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავალილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.
 და სხვა: k=1.25

20	2.6	36 და მეტი, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	18	რც	60	18	24	III	2	II	ნბხ, B2	0.4	88	338				229					
				წფ				42	109																	
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	25	წფ	130	25	48				0					10	III			26	26		
																		338	0	26	364					

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე
 გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6წფ4რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, შინ, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავალილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.25

21	2.3	36 და მეტი, დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7წფ3რც	1	15	წფ	50	15	24	III	2	II	ნბხ, B2	0.4	77	244				177					
				რც				29	67																	
																		244	0	0	244					

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე
 გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 5რც4წფ1ნკ.კ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, შინ, კუნ, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავალილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.25

22	14.5	26_30, ჩ.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც	1	18	წფ	70	18	28	IV	2	III	ნბხ, B2	0.4	77	1784				1117					
				რც				46	667																	
																		1784	0	0	1784					

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე
 გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 8რც2წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, შინ, თხ, კუნ, სიმაღლე: 3.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავალილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
 და სხვა: k=1.15

23	5.7	36 და მეტი, ჩ.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ+მხ.ქ.	1	17	რც	70	17	32	IV	3	III	მკდ, B2	0.5	90	884				513					
				წფ			70	17	32	65						371										
				მხ.ქ.													0									
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 5წფ5რც	9	26	წფ	130	26	52					0			10	III	114	57					
რც	130	26	52				10	III	57																	
																		884	0	114	998					

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე
 გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 6წფ3რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, თხ, მაც, სიმალღე: 3.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მღე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.
 და სხვა: k=1.25

24	4.2	31_35, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	20	რც	70	20	28	IV	3	II	ნბბ, B2	0.4	97		II	609		407
							წფ	70	20	28						48			609		202

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმალღე: 2მ., ასაკი: 20, 8რც2წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, მაც, კუნ, სიმალღე: 3.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მღე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.20

25	4.7	36 და მეტი, დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც	1	20	წფ	90	20	32	V	2	III	მკდ, B2	0.5	124			926		583
							რც									73			926		343

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმალღე: 2მ., ასაკი: 15, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, მაც, სიმალღე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მღე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.
 და სხვა: k=1.25

	ფართობი		
	სულ	მიწის კატეგორია	
	168	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
სულ:	168		
		რც	11804
		წფ	11108
		მხ.ქ.	111
		სულ:	23023

სატყუო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყუო: პანკისი

4	3.1	10_20 ს.ა	751_10 00	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2ჯგრ	1	10	ჯგრ				II	1	III	ბბხ, B2	0.5	11			IV	170			34		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				170	0	0	170		
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7რც3ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, მყ, სიმაღლე: 1.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავავლილია																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
და სხვა: k=1.00																									
5	1.2	26_30 დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც	1	18	რც	70	18	20	IV	3	III	მკდ, B2	0.5	144			III	173			173		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				173	0	0	173		
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7რც3წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
და სხვა: k=1.15																									
6	1.9	36 და მეტი, ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ	1	15	რც წფ	50	15	20	III	2	II	ბბხ, B2	0.5	95 28			III III	234			181 53		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				234	0	0	234		
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																									
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 8რც2წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, მყ, სიმაღლე: 2.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																									
და სხვა: k=1.25																									
7	5.8	36 და მეტი, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	17	რც წფ	70	18	20	IV	3	III	ბბხ, B2	0.6	131 50			III III	1050			760 290		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1050	0	0	1050		
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																									
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 6რც4წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																									
და სხვა: k=1.25																									
8	6.6	26_30, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ	1	15	რც წფ	70	17	20	IV	3	III	ბბხ, B2	0.6	132 25			III III	1036			871 165		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1036	0	0	1036		
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 17.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 6რც4წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, მყ, სიმაღლე: 2.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																									
და სხვა: k=1.15																									
					კორომი თესლითი წარმოშობის		რც	70	18	24						131			III			799			

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: პანკისი

9	6.1	36 და მეტი, ჩ.ა	751_10 00	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	16	წფ	80	13	16	IV	3	III	ნბბ, B2	0.6	41			1049			250	
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6წფ4რც	9	27	წფ	140	28	72					0			15	III			92	
							რც	130	25	56							0	III			0		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1049 0 92 1141

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6რც4წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ქრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ქრაგავლილია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.25

10	6.8	36 და მეტი, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ	1	17	რც	70	18	24	IV	3	III	ნბბ, B2	0.6	150		III	1244			1020	
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6წფ4რც	9	25	წფ	140	27	60					0		10	III				68	
							რც	130	23	52							0	III				0	

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1244 0 68 1312

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ქრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ქრაგავლილია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.25

11	0.4	16_20	751_10 00	სადოვარი								V	ნბბ, B2										
----	-----	-------	--------------	----------	--	--	--	--	--	--	--	---	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

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: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.00

12	0.4	16_20, ს	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2ჯგრ	1	13	რც	50	13	16	III	2	III	ნბბ, B2	0.4	51		II	25			20
							ჯგრ									13		IV				5

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 25 0 0 25

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 10რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ქრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ქრაგავლილია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.00

13	2.7	16_20, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2ჯგრ	1	14	რც	50	14	16	III	2	III	მკდ, B2	0.5	72		III	243			194
							ჯგრ									18		IV				49

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 243 0 0 243

გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8რც2ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
და სხვა: k=1.00																									
14	5.1	21_25, ს	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც	1	15	რც	50	15	20	III	2	II	6ბბ, B2	0.5	105				536			536		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				536	0	0	536		
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 8რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 25%, შინ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																									
და სხვა: k=1.10																									
15	0.4	11_15	751_1000	სადოვარი																					
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: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
და სხვა: k=1.00																									
16	0.3	26_30	751_1000	ველობი			რც						V	მკდ, B2											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0		
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7რც3წფ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																									
და სხვა: k=1.15																									
17	6.6	36 და მეტი, ჩ.ა	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	17	რც	70	18	20	IV	3	III	6ბბ, B2	0.6	131			III	1195			865		
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6წფ4რც	9	26	წფ	80	15	20						წფ	150	28	60						
							რც	130	23	48				0				0	III			0			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1195	0	66	1261		
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																									
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																									
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავალილია																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
და სხვა: k=1.25																									
18	3.6	36 და მეტი, ჩ.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ	1	14	რც	70	16	20	IV	3	III	6ბბ, B2	0.6	132			III	558			475		
							წფ	80	12	16									23						

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														558	0	0	558				
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																					
მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5წფ4რც16კ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																					
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																					
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																					
და სხვა: k=1.25																					
19	1.6	21_25, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4ჯგრ+პნტ	1	11	რც	40	11	16					32		III		51		
							ჯგრ				II	1	III	ბბხ, B2	0.4		IV	85	34		
							პნტ												0		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														85	0	0	85				
გ.ფ.დ.უ.:																					
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7რც3ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																					
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, შინ, კუნ, თხ, სიმაღლე: 3.0მ.																					
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																					
და სხვა: k=1.10																					
20	2.5	36 და მეტი, ჩ.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ	1	17	რც	50	17	20					120		II		300		
							წფ				III	2	II	ბბხ, C2	0.5		II	383	83		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														383	0	0	383				
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																					
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 7რც3წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																					
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																					
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																					
და სხვა: k=1.25																					
21	1.6	26_30, ს	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3ჯგრ	1	12	რც	40	12	16					56		III		90		
							ჯგრ				II	1	III	ბბხ, B2	0.5		IV	128	38		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														128	0	0	128				
გ.ფ.დ.უ.:																					
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც3ჯგრ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																					
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, შინ, თხ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																					
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																					
და სხვა: k=1.15																					
22	2.3	21_25, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4ჯგრ	1	15	რც	50	15	20					63		III		145		
							ჯგრ				III	2	II	ბბხ, B2	0.5		IV	242	97		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														242	0	0	242				
გ.ფ.დ.უ.:																					
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7რც2ჯგრ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																					
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.																					
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																					
და სხვა: k=1.10																					

23	3.5	26_30, ს	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც	1	15	რც	50	15	20	III	2	II	6ბბ, A4	0.5	109		II	382			382			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			382	0	0	382			
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7რც3წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, შინ, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																									
და სხვა: k=1.15																									
24	0.5	16_20, ს	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ4რც	1	7	ჯგრ რც	30	7	14	II	1	IV	6ბბ, B0	0.4	10 6		IV IV	8			5 3			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			8	0	0	8			
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7რც3ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 25%, შინ, მყ, სიმაღლე: 2.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																									
და სხვა: k=1.00																									
25	2.6	16_20, დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ2რც+მხ.ქ.	1	9	ჯგრ რც მხ.ქ.	30	9	16	II	1	III	მკდ, B0	0.4	26 6		IV IV	84			68 16 0			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			84	0	0	84			
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც3ჯგრ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მყ, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
და სხვა: k=1.00																									
26	1.1	16_20, ს	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3ჯგრ	1	9	რც ჯგრ	30	9	16	II	1	III	მკდ, B2	0.5	28 12		II IV	44			31 13			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			44	0	0	44			
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ3რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, შინ, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავავლილია																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
და სხვა: k=1.00																									
27	0.3	21_25, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ3რც	1	8	ჯგრ რც	30	8	12	II	1	III	6ბბ, B2	0.4	18 8		IV IV	7			5 2			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			7	0	0	7			
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც4ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მყ, სიმაღლე: 1.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																									

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
და სხვა: k=1.10

28	1	26_30, დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ+მხ.ქ.+ჯგრ	1	16	რც	50	16	20	III	2	II	6ბბ, B2	0.5	76	II	131			76		
							წფ									55					II	55	
							მხ.ქ.																0
							ჯგრ																0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 131 0 0 131

გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც4წფ1ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
და სხვა: k=1.15

29	7.1	36 და მეტი, ჩ.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+მხ.ქ.+ჯგრ	1	17	რც	70	18	28	IV	3	III	მკდ, B2	0.6	131	III	1285			930								
							წფ	80	15	20						50					III	355							
							მხ.ქ.																0						
							ჯგრ																0						
							კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6რც4წფ	9	26	რც						140					25	52	0		15	II		107	107
										წფ						150					27	56							0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1285 0 107 1392

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც4წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
და სხვა: k=1.25

30	2.5	26_30, ჩ.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ	1	16	რც	50	16	20	III	2	II	მკდ, B2	0.5	101	II	323			253
							წფ									28					II

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 323 0 0 323

გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7რც3წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.

უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.
და სხვა: k=1.15

31	1.7	36 და მეტი, ჩ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3ჯგრ	1	15	რც	40	15	180	II	1	I	მკდ, B2	0.5	83	III	202			141
							ჯგრ									36					IV

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 202 0 0 202

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5რც4ჯგრ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.
 და სხვა: k=1.25

32	1.4	26_30, ჩ.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4ჯგრ+მხ.ქ.	1	13	რც	40	13	16					44			III			62			
							ჯგრ				II	1	II	მკდ, B2	0.4	29			III	103				41
							მხ.ქ.																	0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 103 0 0 103

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6რც2ჯგრ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 25%, შინ, მაც, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.15

33	1.4	26_30, ჩ.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4ჯგრ	1	13	რც	40	13	16					44			III			62			
							ჯგრ				II	1	II	6ბბ, B2	0.4	29			IV	103				41

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 103 0 0 103

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც4ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
 და სხვა: k=1.15

34	0.5	6_10, ს	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ2რც+მხ.ქ.	1	7	ჯგრ	30	7	14					13			IV			7			
							რც				II	1	IV	6ბბ, B2	0.4	3			IV	9				2
							მხ.ქ.																	0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 9 0 0 9

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7ჯგრ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 60%, კუნ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

35	1.5	11_15	501_750	სადოვარი																				
----	-----	-------	---------	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

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

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი:

ქვეტყე:
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა:
 და სხვა: k=1.00

36	1	11_15, ს	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9ჯგრ1რც	1	8	ჯგრ	30	8	14					22			IV			22			
							რც				II	1	III	6ბბ, B2	0.4	2				24				2

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		24	0	0	24			
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 7ჯგრ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 50%, კუნ, თხ, მყ, სიმაღლე: 3.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
37	0.4	11_15	501_75 0	სადოვარი																				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		0	0	0	0			
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი:																								
ქვეტყე:																								
უბნის თავისებურებანი: ერთეული ხეები და ბუჩქები																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
38	1.7	6_10	501_75 0	სადოვარი																				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		0	0	0	0			
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი:																								
ქვეტყე:																								
უბნის თავისებურებანი: ერთეული ხეები და ბუჩქები																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
39	1.2	16_20, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ+პნტ	1	6	ჯგრ	30	6	12		II	1	IV	ბბხ, B0	0.4	12			IV	14	14	0	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		14	0	0	14			
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 7ჯგრ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, შინ, მყ, სიმაღლე: 2.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
40	0.9	11_15, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3ჯგრ+პნტ	1	11	რც	40	11	14		II	1	III	ბბხ, B2	0.4	34			IV	44	31	13	0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		44	0	0	44			
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც4ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 50%, კუნ, თხ, შინ, სიმაღლე: 3.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
				კორომი თესლითი წარმოშობის			რც	50	12	24							53			II		69		
							წფ										34			II		44		

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: პანკისი

41	1.3	36 და მეტი, ჩ.ა	751_10 00	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3წფ2ჯგრ+მხ.ქ.	1	12	ჯგრ				III	2	III	ნბბ, B2	0.6	21		IV	140			27	4	3
																	0							
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6წფ4რც	9	26	წფ	130	26	56					0			10	III			13	13	0
							რც	140	25	56								0	II					

ჩახერგილო ბის განმენდა

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 140 0 13 153

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, მაყ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.25

42	2.5	26_30, ს.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ	1	16	რც	50	16	20	III	2	II	ნბბ, B2	0.5	101		II			253				
							წფ																		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 323 0 0 323

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც3წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავავლილია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.15

43	5.3	36 და მეტი, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ+მხ.ქ.+ჯგრ	1	17	რც	70	18	28	IV	3	III	ნბბ, B2	0.6	113		III	949			599															
				წფ			70	15	20																												
				მხ.ქ.																																	
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6რც4წფ	9	26	რც	160	25	32					0			10	II	53	53																
							წფ	140	26	52								0	III																		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 949 0 53 1002

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 5წფ4რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, მაყ, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.25

44	1.7	26_30, ჩ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3ჯგრ+მხ.ქ.	1	14	რც	40	14	16	II	1	II	ნბბ, B2	0.5	72		III	175			122					
				ჯგრ																							
							მხ.ქ.																				

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 175 0 0 175

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც3ჯგრ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.
 და სხვა: k=1.15

45	2.5	21_25, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ4რც+პნტ	1	8	ჯგრ	30	8	12	II	1	III	6ბბ, B2	0.4	16		IV	68		40
							რც									11		III			28
							პნტ														0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 68 0 0 68

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6რც4ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, მაყ, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.
 და სხვა: k=1.10

46	2.4	16_20, დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4ჯგრ	1	10	რც	40	10	16	II	1	III	6ბბ, B2	0.4	26		IV	105		62
							ჯგრ									18		IV			43

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 105 0 0 105

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6რც3ჯგრ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, კუნ, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
 და სხვა: k=1.00

47	4.1	21_25, ჩ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3ჯგრ	1	17	რც	50	17	20	III	2	II	6ბბ, B2	0.6	111		III	652		455
							ჯგრ									48		IV			197

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 652 0 0 652

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც3ჯგრ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაყ, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
 და სხვა: k=1.10

48	1.1	16_20, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ3რც	1	7	ჯგრ	30	7	12	II	1	IV	6ბბ, B0	0.4	11		IV	18		12
							რც									5		IV			6

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 18 0 0 18

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, მაყ, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.00

49	1.8	16_20, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ3რც	1	6	ჯგრ	30	6	14	II	1	IV	6ბბ, B0	0.4	8		IV	21		14
							რც									4		IV			7

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			21	0	0	21		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ3რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, კუნ, სიმაღლე: 2.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
50	0.5	11_15, ჩ.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ	1	10	ჯგრ	30	10	12	II	1	II	ბბბ, B0	0.4	44		IV	22			22		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			22	0	0	22		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 10ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
51	1	6_10, ჩ.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ3რც+მხ.ქ.+ვრხ	1	8	ჯგრ	30	8	14						13		IV				13		
							რც									5		IV				5		
							მხ.ქ.				II	1	III	ბბბ, B0	0.3				18			0		
							ვრხ															0		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			18	0	0	18		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ3რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 70%, შინ, თხ, მყ, სიმაღლე: 3.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
52	2.9	26_30, ჩ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3წფ2ჯგრ+მხ.ქ.	1	14	რც	70	16	24						63		III				183		
							წფ	80	16	24						41		III				119		
							ჯგრ	30	10	12	IV	3	III	ბბბ, B2	0.5	13		IV	340			38		
							მხ.ქ.															0		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			340	0	0	340		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 4რც3წფ3ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, მყ, სიმაღლე: 2.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.15																								
53	5.6	31_35, ჩ.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3წფ2ჯგრ+მხ.ქ.	1	16	რც	50	16	20						79		II				442		
							წფ									52		II				291		
							ჯგრ				III	2	II	ბბბ, B2	0.6	32		IV	912			179		

														მხ.ქ.									0				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		912	0	0	912						
გ.ფ.დ.უ.:																											
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5რც3ჯგრ2წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																											
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.																											
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																											
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																											
და სხვა: k=1.20																											
54	12	26_30, ს.ა	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ3რც+მხ.ქ.+პნტ	1	7	ჯგრ	30	7	12	II	1	IV	ბბბ, B0	0.5	16		IV	276		192						
							რც									7		IV			84						
							მხ.ქ.														0						
							პნტ														0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		276	0	0	276						
გ.ფ.დ.უ.:																											
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც4ჯგრ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																											
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, შინ, კუნ, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.																											
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია																											
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																											
და სხვა: k=1.15																											
55	2.9	16_20, ს	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ	1	7	ჯგრ	35	7	14	II	1	IV	მკდ, B0	0.5	20		IV	58		58						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		58	0	0	58						
გ.ფ.დ.უ.:																											
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8ჯგრ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																											
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, კუნ, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.																											
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია																											
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																											
და სხვა: k=1.00																											
56	3.9	36 და მეტი, ჩ.დ	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3ჯგრ	1	13	რც	70	18	20	IV	3	III	მკდ, B2	0.6	131		III	566		511						
							ჯგრ	30	8	12						14		IV			55						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		566	0	0	566						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																											
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 8ჯგრ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																											
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.																											
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია																											
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																											
და სხვა: k=1.25																											
57	5.4	26_30, ჩ.ა	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ4რც+მხ.ქ.	1	8	ჯგრ	35	8	16	II	1	IV	მკდ, B2	0.4	17		IV	151		92						
							რც									11		IV			59						
							მხ.ქ.														0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		151	0	0	151						
გ.ფ.დ.უ.:																											

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 5რც3ჯგრ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 25%, შინ, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.15

58	1.5	6_10, ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ჯგრ4რც1მხ.ქ.	1	6	ჯგრ	30	6	12	II	1	IV	ნბხ, B2	0.3	5	IV	17			8	
							რც									4					IV	6
							მხ.ქ.									2					IV	3
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	17	0	0	17		

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ3რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 50%, თხ, შინ, კუნ, სიმაღლე: 3.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
 და სხვა: k=1.00

59	5	26_30, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ2რც+მხ.ქ.	1	7	ჯგრ	30	7	16	II	1	IV	ნბხ, B0	0.5	18	IV	115			90	
							რც									5					IV	25
							მხ.ქ.															0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	115	0	0	115		

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც4ჯგრ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, კუნ, სიმაღლე: 3.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.15

60	4.8	11_15, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ+მხ.ქ.	1	7	ჯგრ	30	7	12	II	1	IV	მკდ, B0	0.4	16	IV	77			77	
							მხ.ქ.															0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	77	0	0	77		

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8ჯგრ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, მაყ, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

61	1.3	11_15, ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3ჯგრ+მხ.ქ.	1	15	რც	50	15	20	III	2	II	ნბხ, B2	0.4	53	II	99			69	
							ჯგრ									23					IV	30
							მხ.ქ.															0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	99	0	0	99		

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6რც3ჯგრ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, მაყ, სიმაღლე: 3.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.00																																									
62	1.3	6_10, ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3ჯგრ1წფ+მხ.ქ.	1	15	რც	50	15	20	III	2	II	6ბბ, B2	0.4	46	III	102			60																				
							ჯგრ									23					IV			30																	
							წფ									9					III			12																	
							მხ.ქ.																	0																	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		102	0	0	102																				
გ.ფ.დ.უ.:																																									
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც3ჯგრ2წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, კუნ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.																																									
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																																									
და სხვა: k=1.00																																									
63	3.4	11_15, ზ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ	1	5	ჯგრ	30	5	10	II	1	V	6ბბ, B0	0.4	8	III	27			27																				
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		27	0	0	27													
							გ.ფ.დ.უ.:																																		
							მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 6ჯგრ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																		
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, შინ, კუნ, სიმაღლე: 3.0მ.																																									
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																									
და სხვა: k=1.00																																									
64	1.1	6_10, ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3ჯგრ1წფ	1	16	რც	50	16	20	III	2	II	6ბბ, B2	0.5	66	III	122			73																				
							ჯგრ									33					IV			36																	
							წფ									12					III			13																	
							მხ.ქ.																																		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		122	0	0	122																				
გ.ფ.დ.უ.:																																									
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6რც3ჯგრ1წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, კუნ, სიმაღლე: 3.0მ.																																									
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																																									
და სხვა: k=1.00																																									
65	0.7	11_15, ზ.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ+მხ.ქ.	1	5	ჯგრ	25	5	8	II	1	IV	6ბბ, B2	0.4	8	IV	6			6																				
							მხ.ქ.																		0																
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		6	0	0	6													
							გ.ფ.დ.უ.:																																		
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7ჯგრ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, შინ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																																									
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																									
და სხვა: k=1.00																																									
66	0.6	11_15, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ	1	6	ჯგრ	30	6	12	II	1	IV	6ბბ, B2	0.4	12	IV	7			7																				
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		7	0	0	7													

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8ჯგრ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, შინ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: სინშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

67	4	31_35, ჩ.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+მხ.ქ.+ჯგრ	1	15	რც	50	15	20	III	2	II	მკდ, B2	0.5	80			III	480			320
							წფ									40			III				160
							მხ.ქ.																0
							ჯგრ																0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 480 0 0 480

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც4წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სინშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.20

68	3.9	31_35, ჩ.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც2წფ2ჯგრ	1	15	რც	70	17	24	IV	3	III	ნბხ, B2	0.5	86			III	507			335
							წფ	80	17	24						31			III				121
							ჯგრ	30	10	12						13			III				51

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 507 0 0 507

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც3წფ2ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სინშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.20

69	0.3	11_15, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ	1	7	ჯგრ	30	7	12	II	1	IV	ნბხ, B2	0.4	16				5			5
----	-----	------------	---------	---------------------------------------------------------------------------------	---	---	-----	----	---	----	----	---	----	---------	-----	----	--	--	--	---	--	--	---

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 5 0 0 5

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.00

70	0.5	6_10, ს	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ	1	6	ჯგრ	30	6	12	II	1	IV	მკდ, B2	0.4	12				III	6			6
----	-----	---------	---------	---------------------------------------------------------------------------------	---	---	-----	----	---	----	----	---	----	---------	-----	----	--	--	--	-----	---	--	--	---

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 6 0 0 6

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7ჯგრ3მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: სინშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.00																						
71	2	26_30, ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3ჯგრ2წფ+მხ.ქ.	1	13	რც	70	16	24	IV	3	III	6ბბ, B2	0.5	63		III	198		126	
							ჯგრ	30	10	12						19		IV			38	
							წფ	50	12	16						17		III			34	
							მხ.ქ.														0	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			198	0	0	198
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც3წფ2ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.																						
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																						
და სხვა: k=1.15																						
72	1.6	11_15, ს.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4ჯგრ+მხ.ქ.	1	13	რც	50	13	20	III	2	III	6ბბ, B1	0.5	48		III	128		77	
							ჯგრ									32		IV			51	
							მხ.ქ.														0	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			128	0	0	128
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5რც4ჯგრ1წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																						
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																						
და სხვა: k=1.00																						
73	2.4	26_30, ს.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3ჯგრ1წფ	1	15	რც	50	15	20	III	2	II	6ბბ, B1	0.5	66		III	268		158	
							ჯგრ									33		IV			79	
							წფ									13		III			31	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			268	0	0	268
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც3ჯგრ2წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																						
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																						
და სხვა: k=1.15																						
74	2.3	11_15, ს	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4ჯგრ+მხ.ქ.	1	15	რც	50	15	20	III	2	II	6ბბ, B1	0.5	57		II	218		131	
							ჯგრ									38		IV			87	
							მხ.ქ.														0	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			218	0	0	218
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5რც4ჯგრ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																						
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																						

და სხვა: k=1.00																						
75	1.4	11_15, ს	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ4რც+მს.ქ.	1	7	ჯგრ	30	7	12	II	1	IV	ნბბ, B0	0.4	10		IV	22		14	
							რც									6		IV			8	
							მს.ქ.														0	

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 22 0 0 22

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ჯგრ4რც1მს.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, კუნ, მაყ, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.00

76	2.5	26_30, ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3ჯგრ+მს.ქ.+წფ	1	15	რც	50	15	24	III	2	II	ნბბ, B2	0.5	76		III	273		190
							ჯგრ									33		IV			83
							მს.ქ.														0
							წფ														0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 273 0 0 273

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6რც3წფ1მს.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, კუნ, მაყ, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.15

77	4.8	31_35, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც2წფ2ჯგრ	1	14	რც	70	16	24	IV	3	III	ნბბ, B2	0.6	95		III	701		456
							წფ	80	16	24						35		III			168
							ჯგრ	30	10	12						16		IV			77

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 701 0 0 701

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც3წფ2ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, მაყ, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.20

78	4.5	31_35, ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3ჯგრ1წფ+მს.ქ.	1	15	რც	60	15	24	III	2	III	ნბბ, B2	0.5	68		III	518		306
							ჯგრ									34		IV			153
							წფ									13		III			59
							მს.ქ.														0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 518 0 0 518

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც2ჯგრ2წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, კუნ, მაყ, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.20

79	1.2	11_15, ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ4რც+მხ.ქ.	1	7	ჯგრ	30	7	12	II	1	IV	ნბხ, B1	0.4	10		IV	19			12		
							რც									6		IV				7		
							მხ.ქ.															0		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ჯგრ4რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, კუნ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.00

80	0.2	6_10	751_1000	ველობი			ჯგრ						V	ნბხ, B1										
----	-----	------	----------	--------	--	--	-----	--	--	--	--	--	---	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი:

ქვეტყე:

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.00

81	0.5	0_5, ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ+მხ.ქ.	1	7	ჯგრ	30	7	12	II	1	IV	ნბხ, B2	0.4	16		IV	8			8		
							მხ.ქ.												8			0		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7ჯგრ2მხ.ქ.1რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 50%, შინ, კუნ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.00

82	0.9	11_15, ჩ.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ+მხ.ქ.+რც	1	8	ჯგრ	30	8	16	II	1	III	მკდ, B0	0.4	24			22			22		
							მხ.ქ.												22			0		
							რც															0		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ2რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.00

							ჯგრ	35	9	16						28		IV				216		
							რც									18		III				139		

კორომი თესლითი წარმოშობის

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: პანკისი

83	7.7	20_20, რ.დ	751_10 00	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ4რც+მხ.ქ.+პნტ	1	9	მხ.ქ.				II	1	III	მკდ, B2	0.5					355			0		
							პნტ															0			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე	355	0	0	355
-------------------------------------------------	-----	---	---	-----

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც4ჯგრ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 25%, შინ, თხ, სიმაღლე: 3.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.15

84	8.7	26_30, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4ჯგრ+მხ.ქ.+პნტ	1	15	რც	50	15	20	III	2	II	6ბბ, B2	0.5	66			III	957			574		
							ჯგრ									44			IV				383		
							მხ.ქ.																0		
							პნტ																0		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე	957	0	0	957
-------------------------------------------------	-----	---	---	-----

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც3ჯგრ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მყ, კუნ, შინ, სიმაღლე: 3.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.15

85	0.7	11_15, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ2რც+მხ.ქ.	1	7	ჯგრ	30	7	12	II	1	IV	6ბბ, B0	0.4	13			IV	11			9		
							რც									3			IV				2		
							მხ.ქ.																0		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე	11	0	0	11
-------------------------------------------------	----	---	---	----

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7ჯგრ2რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, შინ, მყ, კუნ, სიმაღლე: 3.0მ.

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.00

86	0.6	6_10, ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ+მხ.ქ.	1	7	ჯგრ	30	7	12	II	1	IV	მკდ, B1	0.4	16				10			10		
							მხ.ქ.																0		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე	10	0	0	10
-------------------------------------------------	----	---	---	----

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ3რც1თლ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, შინ, კუნ, სიმაღლე: 3.0მ.

უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.00

87	0.1	11_15	501_75 0	სადოვარი									V	6ბბ, B2											
----	-----	-------	----------	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	---	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

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

გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი:																								
ქვეტყე:																								
უბნის თავისებურებანი: ერთეული ხეები და ბუჩქები																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
88	0.2	0_5, ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3ჯგრ	1	12	რც ჯგრ	40	12	16	II	1	III	ნბს, B2	0.4	39 17		III IV	11		8 3			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			11	0	0	11		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 10ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე:																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
89	0.3	6_10, ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ	1	5	ჯგრ	25	5	12	II	1	IV	მკდ, B0	0.4	8		IV	2		2			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			2	0	0	2		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8ჯგრ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, შინ, კუნ, სიმაღლე: 3.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
90	0.4	6_10, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2იფ	1	10	რც იფ	40	10	20	II	1	III	ნბს, B2	0.3	26 4		II II	12		10 2			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			12	0	0	12		
გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არადამაკმაყოფილებელი განახლებით																								
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 8რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 60%, შინ, კუნ, თხ, სიმაღლე: 3.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
91	0.3	11_15, ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ	1	5	ჯგრ	30	5	10	II	1	V	მკდ, B0	0.3	6		IV	2		2			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			2	0	0	2		
გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არადამაკმაყოფილებელი განახლებით																								
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8ჯგრ2რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
92	1.4	6_10, ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ2რც+მხ.ქ.+პნტ	1	9	ჯგრ რც მხ.ქ.	40	9	16	II	1	IV	მკდ, B0	0.5	32 8		IV III	56		45 11 0			

														36ტ															0				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														56	0	0	56																
გ.ფ.დ.უ.:																																	
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ2რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																	
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.																																	
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																																	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																	
და სხვა: k=1.00																																	
93	2.4	16_20, ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4ჯგრ	1	13	რც	70	15	24	IV	3	IV	ბბხ, B2	0.5	57			III	190			137										
							ჯგრ	30	10	12						22			IV			53											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														190	0	0	190																
გ.ფ.დ.უ.:																																	
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 5ჯგრ4რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																	
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, თხ, სიმაღლე: 3.0მ.																																	
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია																																	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																	
და სხვა: k=1.00																																	
94	2.1	11_15, ს.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ4რც+მხ.ქ.	1	8	ჯგრ	35	8	16			IV			14			IV			29											
							რც				II	1	IV	ბბხ, B0	0.4	10			IV	50			21										
							მხ.ქ.															0											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														50	0	0	50																
გ.ფ.დ.უ.:																																	
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ჯგრ4რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																	
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, შინ, კუნ, მაყ, სიმაღლე: 3.0მ.																																	
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																																	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																																	
და სხვა: k=1.00																																	
95	2	11_15, ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ+მხ.ქ.	1	9	ჯგრ	35	9	20	II	1	III	მკდ, B2	0.5	40			IV	80			80										
							მხ.ქ.															0											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														80	0	0	80																
გ.ფ.დ.უ.:																																	
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ჯგრ3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																	
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.																																	
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია																																	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																	
და სხვა: k=1.00																																	
96	1.4	11_15, ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ2რც+მხ.ქ.	1	7	ჯგრ	35	7	14	II	1	IV	ბბხ, B2	0.5	16			IV	28			22										
							რც									4			III			6											
							მხ.ქ.															0											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														28	0	0	28																
გ.ფ.დ.უ.:																																	
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7ჯგრ2რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																	
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, მაყ, სიმაღლე: 2.0მ.																																	

უბნის თავისებურებანი: კორომი ქრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ქრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							
97	1	11_15, ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ+რც	1	6	ჯგრ	30	6	14	II	1	IV	მკდ, B0	0.4	12			IV	12			12
							რც																0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				12	0	0	12
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ჯგრ4რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 25%, შინ, კუნ, სიმაღლე: 2.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი: კორომი ქრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ქრაგავლილია																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							
98	2.7	16_20, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ4რც	1	9	ჯგრ	30	9	16	II	1	III	მკდ, B2	0.5	24			IV	108			65
							რც									16			IV				43
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				108	0	0	108
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ჯგრ3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი: კორომი ქრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ქრაგავლილია																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							
99	3.1	11_15, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ+რც	1	7	ჯგრ	30	7	16	II	1	IV	მკდ, B0	0.4	16			IV	50			50
							რც																0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				50	0	0	50
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7ჯგრ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, შინ, თხ, სიმაღლე: 3.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							
100	1.5	16_20, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3ჯგრ2წფ+მხ.ქ.	1	12	რც	50	12	24	III	2	III	მხ.ქ, B2	0.5	35			II	108			53
							ჯგრ									21			IV				32
							წფ									15			II				23
							მხ.ქ.																0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				108	0	0	108
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6რც3წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი: კორომი ქრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ქრაგავლილია																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							
101	1.3	11_15, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ3რც	1	7	ჯგრ	30	7	16	II	1	IV	მხ.ქ, B0	0.4	11			IV	21			14
							რც									5			IV				7

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		21	0	0	21			
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ჯგრ4რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, შინ, კუნ, სიმაღლე: 3.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
102	0.2	11_15, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ+მხ.ქ.	1	5	ჯგრ	25	5	10	II	1	IV	ნბხ, B2	0.4	8		IV	2			2		
																		2	0	0	2			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																								
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 9ჯგრ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, კუნ, სიმაღლე: 2.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
103	2	11_15, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ+რც	1	6	ჯგრ	30	6	16	II	1	IV	მკდ, B2	0.4	12		IV	24			24		
																		24	0	0	24			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																								
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 8ჯგრ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, კუნ, სიმაღლე: 3.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								

	ფართობი	მიწის კატეგორია	
	სულ		
	0.5	ველობი	
	252	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
	4.5	საძოვარი	
სულ:	257		
		რც	17063
		წფ	4114
		ჯგრ	3632
		მხ.ქ.	3
		იფ	2
		სულ:	24814

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმ						სამეურნეო დონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული			
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი					
1	0.1	11_15, ს.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ	1	5	ჯგრ	25	5	10	II	1	IV	ნბხ, B0	0.3	6			IV	1			1								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					1	0	0	1							
გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არადაამაკმაყოფილებელი განახლებით																															
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8ჯგრ2რც, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, შინ, მაყ, სიმაღლე: 2.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																															
და სხვა: k=1.00																															
2	2	16_20, ჩ.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ+რც	1	5	ჯგრ რც	30	5	12	II	1	V	ნბხ, B0	0.3	6			III	12			12								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					12	0	0	12							
გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არადაამაკმაყოფილებელი განახლებით																															
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7ჯგრ2რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, შინ, კუნ, მაყ, სიმაღლე: 2.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																															
და სხვა: k=1.00																															
3	2.6	16_20, ჩ.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ+რც	1	6	ჯგრ რც	30	6	12	II	1	IV	ნბხ, B0	0.4	12				31			31								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					31	0	0	31							
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7ჯგრ2რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, შინ, კუნ, მაყ, სიმაღლე: 2.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																															
და სხვა: k=1.00																															
4	4.5	26_30, ს.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ2რც	1	2	ჯგრ რც	35	2	14	II	1	Vა	ნბხ, B0	0.4	4			IV	23			18								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					23	0	0	23							
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7ჯგრ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, შინ, კუნ, მაყ, სიმაღლე: 3.0მ.																															

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																				
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																				
და სხვა: k=1.15																				
5	2.6	36 და მეტი, დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2ჯგრ+წფ	1	16	რც	70	17	28	IV	3	III	ნბბ, B2	0.4	96		III	250	
							ჯგრ	50	15	20						19		IV	49	
							წფ												0	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	299	0	0	299
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																				
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც2წფ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																				
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, შინ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																				
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																				
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																				
და სხვა: k=1.25																				
6	3.1	26_30, ს.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ2რც	1	2	ჯგრ	30	2	12	II	1	Vა	ნბბ, B0	0.4	4		IV	12	
							რც									1		IV	3	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	15	0	0	15
გ.ფ.დ.უ.:																				
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7ჯგრ2რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																				
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, შინ, მაც, კუნ, სიმაღლე: 3.0მ.																				
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																				
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																				
და სხვა: k=1.15																				
7	1.7	16_20, ს	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4ჯგრ+პნტ	1	16	რც	70	16	28	IV	3	III	ნბბ, B2	0.4	53		III	90	
							ჯგრ	50	15	20						30		III	51	
							პნტ												0	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	141	0	0	141
გ.ფ.დ.უ.:																				
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6რც3ჯგრ1მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																				
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, შინ, კუნ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.																				
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																				
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																				
და სხვა: k=1.00																				
8	2.4	11_15, ს.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ2რც1მხ.ქ.	1	6	ჯგრ	30	6	12	II	1	IV	ნბბ, B2	0.4	8		IV	19	
							რც									2		IV	5	
							მხ.ქ.									2		III	5	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	29	0	0	29
გ.ფ.დ.უ.:																				
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ3რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																				
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 35%, შინ, მაც, კუნ, სიმაღლე: 3.0მ.																				
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																				
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																				
და სხვა: k=1.00																				
							რც	50	12	16						28		IV	22	

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატყესაციო აღწერა

სატყეო: პანკისი

9	0.8	11_15, ჩ.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც4ჯგრ1წფ	1	12	ჯგრ				III	2	III	ნბბ, B2	0.4	22			IV	45			18		
							წფ									6			IV				5		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 45 0 0 45

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც3ჯგრ1წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, შინ, თხ, მაყ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, ძლიერი – მოჭრილია 25-50%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.00

10	0.9	16_20, ჩ.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ2რც	1	8	ჯგრ	30	8	12	II	1	III	ნბბ, B0	0.4	19			IV	22			17		
							რც									5			IV				5		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 22 0 0 22

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6რც3ჯგრ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, შინ, თხ, მაყ, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.00

11	0.6	11_15, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ	1	8	ჯგრ	30	8	12	II	1	III	ნბბ, B0	0.4	24			IV	14			14		
----	-----	---------------	-------------	---------------------------------------------------------------------------------	---	---	-----	----	---	----	----	---	-----	---------	-----	----	--	--	----	----	--	--	----	--	--

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 14 0 0 14

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 7ჯგრ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, შინ, მაყ, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.00

12	2.2	21_25, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4ჯგრ+წფ	1	13	რც	60	13	16						42			IV				92		
							ჯგრ				III	2	IV	ნბბ, B2	0.4	28			IV	154			62		
							წფ															0			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 154 0 0 154

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც3წფ2ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, შინ, თხ, მაყ, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.10

13	2.3	26_30, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც2წფ2ჯგრ	1	15	რც	60	15	24						66			III				152		
							წფ				III	2	III	ნბბ, B2	0.5	25			III	261			58		
							ჯგრ									22			III				51		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 261 0 0 261

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5რც4წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.15

14	1.1	26_30, ჩ.დ	501_75_0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ	1	6	ჯგრ	30	6	12	II	1	IV	ნბხ, B0	0.3	10				11			11			
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: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7ჯგრ3რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 60%, კუნ, შინ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.15

15	0.9	36 და მეტი, ჩ	501_75_0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც	1	16	რც	110	16	48	VI	4	V	ნბხ, B2	0.3	83			III	75			75			
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 10ჯგრ	2	8	ჯგრ	30	8	16					0.3	23			IV	21			21			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				96	0	0	96			

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7ჯგრ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, მაც, კუნ, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.25

16	2.5	31_35, ჩ.დ	501_75_0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ2რც+ჰნტ	1	9	ჯგრ	35	9	16	II	1	III	ნბხ, B0	0.3	23			IV	73			58			
							რც									6			III				15			
							ჰნტ																0			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				73	0	0	73			

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 8ჯგრ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, კუნ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.20

17	1.8	36 და მეტი, ჩ	501_75_0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ2რც	1	9	ჯგრ	40	9	16	II	1	IV	ნბხ, B0	0.4	32			IV	72			58			
							რც									8			IV				14			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				72	0	0	72			

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც4ჯგრ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, თხ, შინ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.25

18	0.7	16_20, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ	1	7	ჯგრ	30	7	16	II	1	IV	ბბ, B0	0.4	16			IV	11			11			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				11	0	0	11			
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 8ჯგრ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, მინ, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.																										
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																										
და სხვა: k=1.00																										
19	0.2	11_15, ს.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ	1	6	ჯგრ	30	6	10	II	1	IV	ბბ, B0	0.2	6			IV	1			1			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1	0	0	1			
გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არადამაკმაყოფილებელი განახლებით																										
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																										
და სხვა: k=1.00																										
20	0.9	26_30, ჩ.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ+პნტ	1	8	ჯგრ პნტ	30	8	12	II	1	III	ბბ, B0	0.4	28				25			25			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				25	0	0	25			
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 7ჯგრ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 50%, კუნ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																										
და სხვა: k=1.15																										
21	0.9	16_20, ს.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ	1	6	ჯგრ	30	6	10	II	1	IV	ბბ, B0	0.2	6				5			5			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				5	0	0	5			
გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არადამაკმაყოფილებელი განახლებით																										
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 7წჯგრ3რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, კუნ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																										
და სხვა: k=1.00																										
22	2.2	26_30, ჩ.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ3რც	1	9	ჯგრ რც	30	9	12	II	1	III	ბბ, B0	0.4	26 11			IV III	81			57 24			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				81	0	0	81			
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც4ჯგრ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, კუნ, მინ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																										
და სხვა: k=1.15																										
		21_25	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის			ჯგრ	30	8	12						21			IV				13			

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: პანკისი

23	0.6	21_25, რ	501_750	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ2რც	1	8	რც				II	1	III	6ბბ, B0	0.4	5			III	16			3			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					16	0	0	16		
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6რც4ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, კუნ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																										
და სხვა: k=1.10																										
24	3.5	21_25, რ.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც	1	12	წფ	70	12	32	IV	2	IV	6ბბ, B2	0.4	40			III	228			140			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					228	0	0	228		
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 8წფ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, შინ, კუნ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავალილია																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																										
და სხვა: k=1.10																										
25	1	16_20, ს.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ	1	6	ჯგრ	30	6	12	II	1	IV	6ბბ, B0	0.3	9			IV	9			9			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					9	0	0	9		
გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არადამაკმაყოფილებელი განახლებით																										
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8ჯგრ2რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 50%, კუნ, მაც, შინ, სიმაღლე: 3.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																										
და სხვა: k=1.00																										
26	2.3	26_30, რ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	15	რც	50	15	28	III	2	II	6ბბ, B2	0.5	66			III	269			152			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					269	0	0	269		
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავალილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																										
და სხვა: k=1.15																										
27	1.5	21_25, ს	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4ჯგრ+პნტ	1	13	რც	50	13	16	III	2	III	6ბბ, B2	0.4	42			IV	105			63			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					105	0	0	105		
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 5რც4ჯგრ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, კუნ, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავალილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																										

და სხვა: k=1.10																									
28	1.8	11_15, ღ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ	1	7	ჯგრ	30	7	12	II	1	IV	6ბბ, B0	0.3	12			IV	22			22		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				22	0	0	22		
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7ჯგრ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, თხ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
და სხვა: k=1.00																									

29	4.6	26_30, ს.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც2ჯგრ1წფ	1	14	რც	70	17	24	IV	3	III	6ბბ, B2	0.5	97	III	547				446				
							ჯგრ	30	8	10						7						IV				32
							წფ	70	17	24						15						III				69
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				547	0	0	547			
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5რც3წფ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																										
და სხვა: k=1.15																										

30	4	26_30, ღ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3ჯგრ1წფ	1	15	რც	60	15	24	III	2	III	6ბბ, B2	0.4	52	III	352				208				
							ჯგრ									26						IV				104
							წფ									10						III				40
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				352	0	0	352			
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																										
და სხვა: k=1.15																										

31	0.4	31_35, ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ	1	6	ჯგრ	30	6	10	II	1	IV	6ბბ, B0	0.2	7			IV	3			3		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				3	0	0	3		
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8ჯგრ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 50%, კუნ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
და სხვა: k=1.20																									

32	3.4	26_30, ს.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ+ჰნტ	1	9	ჯგრ	30	9	12	II	1	III	6ბბ, B0	0.4	37	III	126				126			
							ჰნტ															0			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				126	0	0	126		
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 50%, თხ, კუნ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.15

33	1	11_15, დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ	1	6	ჯგრ	30	6	12	II	1	IV	ნბბ, B0	0.3	9			IV	9			9		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				9	0	0	9		
გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არადაამაკმაყოფილებელი განახლებით																									
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, კუნ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																									
და სხვა: k=1.00																									

34	0.2	16_20, ს	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ	1	6	ჯგრ	30	6	10	II	1	IV	ნბბ, B0	0.3	9			IV	2			2		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2	0	0	2		
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: 0.5მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 50%, კუნ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																									
გზით უზრუნველყოფა:																									
და სხვა: k=1.00																									

35	7.7	36 და მეტი, ჩ.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+პნტ	1	15	რც	60	15	20	III	2	III	ნბბ, B2	0.5	83			III	955			639		
							წფ									41			III				316		
							პნტ																0		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				955	0	0	955		
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																									
მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5წფ4რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 50%, კუნ, შინ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
და სხვა: k=1.25																									

36	9	31_35, რ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3წფ1ჯგრ	1	13	რც	70	16	24	IV	3	III	ნბბ, B2	0.5	79			III	1107			711		
							წფ	70	15	20						40			III				360		
							ჯგრ	30	8	10						4			IV				36		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1107	0	0	1107		
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5წფ4რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, კუნ, შინ, თხ, სიმაღლე: 3.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
და სხვა: k=1.20																									

37	4.8	21_25, რ	751_100	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის	1	17	რც	90	19	28	V	4	III	ნბბ, B2	0.5	104			III	672			499		
							წფ	70	15	20						36			III				173		

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: პანკისი

პირველი იარუსი; 7რც3წფ+ცხ														ცხ				0			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														672	0	0	672				
გ.ფ.დ.უ.:																					
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																					
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, კუნ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																					
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავგავლილია																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																					
და სხვა: k=1.10																					
38	9.3	31_35, ჩ.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	18	რც	70	20	24	IV	3	II	ბბხ, B2	0.5	104		III	1460		967
							წფ	70	15	20						53		III			493
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														1460	0	0	1460				
გ.ფ.დ.უ.:																					
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 8წფ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																					
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.																					
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.																					
და სხვა: k=1.20																					
39	1.3	26_30, ს.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ3რც+პნტ	1	8	ჯგრ	30	8	12					14		IV			18	
							რც				II	1	III	ბბხ, B0	0.3	6		IV	26		8
							პნტ														0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														26	0	0	26				
გ.ფ.დ.უ.:																					
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6ჯგრ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																					
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, შინ, კუნ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																					
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																					
და სხვა: k=1.15																					
40	2.5	26_30, ს.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ2რც+პნტ	1	14	ჯგრ	50	14	24					66		IV			165	
							რც				III	2	III	ბბხ, B0	0.4	17		III	208		43
							პნტ														0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														208	0	0	208				
გ.ფ.დ.უ.:																					
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 5ჯგრ3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																					
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, კუნ, შინ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.																					
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																					
და სხვა: k=1.15																					
41	0.6	16_20, ს.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ	1	6	ჯგრ	30	6	10	II	1	IV	ბბხ, B0	0.3	9		IV	5		5
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														5	0	0	5				
გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არადამაკმაყოფილებელი განაწლებით																					
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																					
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, შინ, კუნ, სიმაღლე: 2.0მ.																					

უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
42	11	36 და მეტი, ჩ	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	17	რც	70	18	20	IV	3	III	6ბბ, B2	0.5	94		III	1639		1034			
				წფ	70	15	20	55		III					605									
				წფ	140	26	68		20	III					220									
				რც	130	24	28		0	III					0									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		1639	0	220	1859			
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, სიმაღლე: 0.5მ.																								
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავალილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																								
და სხვა: k=1.25																								
43	7.1	36 და მეტი, ჩ	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც	1	13	წფ	90	13	28	V	2	V	6ბბ, B2	0.5	68		III	767		483			
				რც				40		III					284									
				წფ	130	26	72		10	III					71	71								
				0																				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		767	0	71	838			
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																								
მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მყ, სიმაღლე: 1.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავალილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																								
და სხვა: k=1.25																								
44	5.3	36 და მეტი, ჩ	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც	1	18	წფ	70	18	28	IV	2	III	მყ, C3	0.5	105		III	891		557			
				რც				63		III					334									
				0																				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		891	0	0	891			
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																								
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 8წფ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მყ, სიმაღლე: 1.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავალილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.25																								
45	2.6	31_35, ჩ.დ	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	16	რც	90	17	24	V	4	IV	6ბბ, B2	0.4	69		III	288		179			
				წფ	70	15	20	42		III					109									
				0																				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		288	0	0	288			
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 25%, კუნ, მყ, სიმაღლე: 2.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავალილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.20																								
		36 და მეტი, ჩ	501_75	კორომი თესლითი წარმოშობის			რც	50	12	16						49		IV			113			

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატყეოსადგომი ადრე

სატყეო: პანკისი

46	2.3	მეტი, რ	751_10	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3ჯგრ	1	12	ჯგრ				III	2	III	ბბბ, B2	0.4	21		IV	161			48				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			161	0	0	161				
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																										
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც3ჯგრ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, კუნ, შინ, სიმაღლე: 3.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																										
და სხვა: k=1.25																										
47	6.4	26_30, ჩ.დ	751_10	კორომი თესლითი წარმომობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8წფ2რც	1	21	წფ	110	23	36	VI	3	III	მკდ, B2	0.4	147		II	1101			941	32			
							რც	70	19	28						25		III		160						
					2	16	წფ	60	16	24						0.2	33			IV	339	211				
							რც										20			IV		128				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1440	0	0	1440				
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, მაყ, სიმაღლე: 2.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავალილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																										
და სხვა: k=1.15																										
48	4.2	36 და მეტი, ჩ	751_10	კორომი თესლითი წარმომობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	16	რც	70	16	28	IV	3	III	მაყ, C3	0.5	83		III	580			349	13	13	4	
							წფ	70	15	20						55		III		231						
					9	24	წფ	140	24	52						0				15	III	63				63
							რც	130	23	48										0	III					0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			580	0	63	643				
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																										
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაყ, სიმაღლე: 1.5მ.																										
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავალილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																										
და სხვა: k=1.25																										
49	11	36 და მეტი, ჩ.დ	751_10	კორომი თესლითი წარმომობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც	1	17	წფ	70	17	28	IV	2	III	მაყ, C3	0.5	98		III	1738			1078	33	11		
							რც									60		III		660						
					9	24	წფ	130	24	52						0				15	III	165			165	
							რც	130	23	48										0	III				0	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1738	0	165	1903				
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																										
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაყ, სიმაღლე: 1.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავალილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																										

და სხვა: k=1.25																									
50	2.6	36 და მეტი, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც	1	22	წფ	90	22	28	V	2	III	6ბბ, B2	0.5	139		III	582		361	8	13	5	
				რც					85						III	221									
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	25	წფ	140	25	48				0			10	III		26	26				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			582	0	26	608			
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																									
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაყ, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																									
და სხვა: k=1.25																									
51	5.8	36 და მეტი, ჩ.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ+პნტ	1	15	რც	70	15	24	IV	3	IV	6ბბ, B2	0.5	95		III	696		551				
				წფ	50	14	20		25						III	145									
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 8რც2მხ.ქ.	9	24	რც	140	24	52				0			10	III		58	58				
				მხ.ქ.			130	23	44					0			0	III		0	0				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			696	0	58	754			
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																									
მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6რც3წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, კუნ, თხ, მაყ, სიმაღლე: 3.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
და სხვა: k=1.25																									
52	1	36 და მეტი, ჩ.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3ჯგრ	1	13	რც	50	13	16	III	2	III	6ბბ, B2	0.5	70		IV	100		70				
				ჯგრ					30						IV	30									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			100	0	0	100			
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																									
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც3ჯგრ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, კუნ, შინ, თხ, სიმაღლე: 3.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
და სხვა: k=1.25																									
53	7.7	36 და მეტი, ჩ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	16	რც	70	16	24	IV	3	III	6ბბ, B2	0.5	83		III	1063		639				
				წფ	50	15	20		55						III	424									
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7წფ3რც	9	24	წფ	140	25	60				0			15	III		116	116				
				რც			130	22	48					0			0	III		0	0				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1063	0	116	1179			
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																									
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, შინ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.25

54	8.1	36 და მეტი, ჩ.დ	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	16	რც	90	16	24	V	4	IV	ნბბ, B2	0.5	83		III	1118		672					
					წფ	70	15	24								III		446								
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7წფ3რც	9	25	წფ	140	26	60							20	III			162					
							რც	130	24	56							0	III			0					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1118	0	162	1280				

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 6წფ3რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, კუნ, შინ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
 და სხვა: k=1.25

55	3.7	36 და მეტი, ჩ.დ	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	17	რც	70	18	20	IV	3	III	ნბბ, B2	0.6	131		III	670		485			26	19	
					წფ	50	15	20								III		185								
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 8წფ2რც	9	27	წფ	140	28	60							20	III			74					
							რც	130	26	56							0	III			0					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			670	0	74	744				

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
 და სხვა: k=1.25

56	4.2	11_15, დ	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ	1	16	რც	70	18	20	IV	3	III	ნბბ, B2	0.4	80		III	403		336																	
					წფ	50	14	20								III		67																				
				სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					403	0	0	403										

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც4წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

57	6.5	11_15, ა	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	17	რც	70	19	20	IV	3	II	ნბბ, B2	0.4	65		III	651		423																	
					წფ	50	15	20								III		228																				
				სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					651	0	0	651										

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																									
და სხვა: k=1.00																									
58	0.4	26_30	751_10 00	სათიბი																					
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=1.15																									

59	0.4			გზები																					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			0	0	0	0			
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი:																									
ქვეტყე:																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა:																									
და სხვა:																									

60	0.2			მდინარე																					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			0	0	0	0			
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი:																									
ქვეტყე:																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა:																									
და სხვა:																									

ფართობი სულ	მიწის კატეგორია	
0.4	გზები	
186	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
0.2	მდინარე	
0.4	სათიბი	
სულ:	187	
	ჯამ	1266
	რც	11217
	წფ	7842
	მხ.ქ.	5
	სულ:	20330

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმ						სამეურნეო დონისძიება				
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი				
1	0.6	0_5, ჩ.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც	1	5	რც	25	5	10	II	1	IV	ნბხ, B2	0.2	4			IV	2			2							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2	0	0	2							
გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არადაამაკმაყოფილებელი განახლებით																														
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 10რც, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 70%, შინ, თხ, კუნ, სიმაღლე: 3.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
2	0.8	0_5, ჩ.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც	1	5	რც	25	5	10	II	1	IV	ნბხ, B2	0.2	4				3			3							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				3	0	0	3							
გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არადაამაკმაყოფილებელი განახლებით																														
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 10რც, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 70%, შინ, თხ, კუნ, სიმაღლე: 3.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
3	1.2	0_5, ჩ.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2ჯგრ	1	6	რც ჯგრ	25	6	12	II	1	III	ნბხ, B2	0.3	7 2			IV IV	10			8 2							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				10	0	0	10							
გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არადაამაკმაყოფილებელი განახლებით																														
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6რც4ჯგრ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 50%, კუნ, თხ, შინ, სიმაღლე: 3.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
4	0.3	0_5, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც	1	5	რც	20	5	10	I	1	III	ნბხ, B2	0.2	4			IV	1			1							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1	0	0	1							
გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არადაამაკმაყოფილებელი განახლებით																														
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 10რც, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 50%, შინ, მაყ, სიმაღლე: 2.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																														

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																										
და სხვა: k=1.00																										
5	0.3	0_5, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც	1	5	რც	70	5	8	IV	3	Vა	ბბბ, B2	0.3	6			IV	2			2			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2	0	0	2			
გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არადაამაკმაყოფილებელი განახლებით																										
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 10რც, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 50%, შინ, მყ, სიმაღლე: 2.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																										
და სხვა: k=1.00																										
6	1.2	0_5, ჩ.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.4ჯგრ	1	6	მხ.ქ. ჯგრ	50	6	16		III	2	V	ბბბ, B2	0.4	14				23			17		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				23	0	0	23			
გ.ფ.დ.უ.: ტყის უბანი "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანი სახეობის გაბატონებით																										
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10რც, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 60%, შინ, კუნ, თხ, სიმაღლე: 3.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავავლილია																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																										
და სხვა: k=1.00																										
7	1.8	0_5, დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც	1	10	რც	40	10	16	II	1	III	მყ, C3	0.3	33			IV	59			59			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				59	0	0	59			
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მყ, სიმაღლე: 1.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი:																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																										
და სხვა: k=1.00																										
8	0.6	11_15, ჩ.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც+ვრხ	1	6	რც ვრხ	25	6	12		II	1	III	ბბბ, B2	0.2	6			IV	4			4		
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: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8რც2ვრხ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 50%, შინ, თხ, კუნ, სიმაღლე: 3.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																										
და სხვა: k=1.00																										
9	0.3	21_25, ჩ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ცხ4იფ	1	10	ცხ იფ	70	10	32		IV	3	V	ბბბ, B2	0.2	15			IV	7			5		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				7	0	0	7			
გ.ფ.დ.უ.: ტყის უბანი "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანი სახეობის გაბატონებით																										
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 10რც, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 70%, თხ, კუნ, შინ, სიმაღლე: 3.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																										

და სხვა: k=1.10																										
10	1	16_20, რ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2ჯგრ	1	12	რც	40	12	16	II	1	III	ბბბ, B2	0.3	34			IV	42			34			
							ჯგრ									8						8				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				42	0	0	42			
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 9რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 50%, თხ, კუნ, შინ, სიმაღლე: 3.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: კორომი ქრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ქრავალილია																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																										
და სხვა: k=1.00																										
11	0.4	16_20, რ.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც+პნტ	1	11	რც	40	11	16	II	1	III	ბბბ, B2	0.3	36			IV	14			14			
							პნტ															0				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				14	0	0	14			
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 50%, კუნ, მყ, სიმაღლე: 3.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																										
და სხვა: k=1.00																										
12	0.7	21_25, რ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც	1	12	რც	40	12	16	II	1	III	ბბბ, B2	0.4	62				43			43			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				43	0	0	43			
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, შინ, კუნ, მყ, სიმაღლე: 3.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: კორომი ქრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ქრავალილია																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																										
და სხვა: k=1.10																										
13	0.3	16_20, რ.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2ჯგრ	1	8	რც	30	8	14	II	1	III	ბბბ, B2	0.3	14			IV	5			4			
							ჯგრ									4			IV			1				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				5	0	0	5			
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7რც3ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, კუნ, შინ, სიმაღლე: 3.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																										
და სხვა: k=1.00																										
14	1.7	16_20, რ.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც+ვრხ	1	9	რც	90	9	10	V	4	Vა	ბბბ, B2	0.4	32			IV	54			54			
							ვრხ															0				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				54	0	0	54			
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6რც3მხ.ქ.1წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, შინ, კუნ, სიმაღლე: 3.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: კორომი ქრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ქრავალილია																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																										

და სხვა: k=1.00																							
15	0.5	16_20, ჩ	501_75_0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3ჯგრ	1	7	რც	25	7	12	II	1	III	ბბბ, B2	0.3	8		IV	6		4		
							ჯგრ									4		IV			2		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			6	0	0	6	
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6რც3ჯგრ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 25%, შინ, მაყ, სიმაღლე: 2.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი: კორომი ქრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ქრავალილია																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							
16	2.3	16_20, ჩ.დ	501_75_0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3ჯგრ	1	8	რც	30	8	14	II	1	III	ბბბ, B2	0.3	13		IV	42		30		
							ჯგრ									5		IV			12		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			42	0	0	42	
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც3ჯგრ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, შინ, თხ, კუნ, სიმაღლე: 3.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი: კორომი ქრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							
17	0.6	11_15, ჩ.დ	501_75_0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2ჯგრ+პნტ	1	6	რც	30	6	12	II	1	IV	ბბბ, B2	0.3	7		IV	5		4		
							ჯგრ									2		IV			1		
							პნტ														0		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			5	0	0	5	
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8რც1ჯგრ1მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 50%, კუნ, მაყ, სიმაღლე: 2.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი: კორომი ქრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ქრავალილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							
18	0.8	16_20, ჩ	501_75_0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3ჯგრ	1	7	რც	30	7	12	II	1	IV	ბბბ, B2	0.3	8		IV	9		6		
							ჯგრ									4		IV			3		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			9	0	0	9	
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც4ჯგრ1მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, შინ, კუნ, თხ, სიმაღლე: 3.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი: კორომი ქრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ქრავალილია																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							
19	1.2	11_15, ჩ	501_75_0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც	1	6	რც	30	6	12	II	1	IV	ბბბ, B2	0.2	6		IV	7		7		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			7	0	0	7	
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 50%, შინ, კუნ, მჟლ, სიმაღლე: 2.0მ.																							

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																						
და სხვა: k=1.00																						
20	0.2	6_10	501_75 0	სადოვარი																		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			0	0	0	0
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი:																						
ქვეტყე:																						
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																						
და სხვა: k=1.00																						
21	2.9	21_25, ჩ.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9რც1ჯგრ	1	10	რც ჯგრ	35	10	16	II	1	III	ბბხ, B2	0.4	44 5		IV IV	143			128 15
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			143	0	0	143
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, კუნ, შინ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.																						
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																						
და სხვა: k=1.10																						
22	1.6	26_30, ჩ.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2ჯგრ	1	12	რც ჯგრ	50	12	16	III	2	III	ბბხ, B2	0.4	52 13		III IV	104			83 21
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			104	0	0	104
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7რც2მხ.ქ.1ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, შინ, კუნ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.																						
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																						
და სხვა: k=1.15																						
23	2.3	21_25, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც+ჯგრ	1	16	რც ჯგრ	50	16	24	III	2	II	ბბხ, B2	0.6	145		IV	334			334 0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			334	0	0	334
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 9რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																						
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																						
და სხვა: k=1.10																						
24	3.4	26_30, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	16	რც წფ	50	16	24	III	2	II	ბბხ, B2	0.5	89 41		III III	442			303 139
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			442	0	0	442
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც3წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, მაც, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.																						
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია																						

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
და სხვა: k=1.15

25	3.1	36 და მეტი, ჩ.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	12	რც	50	12	20	III	2	III	6ბბ, B2	0.5	53		IV	282			164
				წფ				38		IV					118							
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7რც3წფ	9	25	რც	130	25	52	III	2	III	6ბბ, B2	0			15	47			47
				წფ	130	24	48			0					III	0						

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 282 0 47 329

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც4წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავალილია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
და სხვა: k=1.25

26	1.1	11_15, ჩ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ4რც	1	7	ჯგრ	30	7	12	II	1	IV	6ბბ, B2	0.3	7		IV	14			8
				რც				5		IV					6							

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 14 0 0 14

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7რც3ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, თხ, შინ, კუნ, სიმაღლე: 3.0მ.

უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
და სხვა: k=1.00

27	6.3	36 და მეტი, ჩ.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	14	რც	40	14	16	II	1	II	6ბბ, B2	0.5	68		IV	743			428
				წფ				50		IV					315							
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7წფ3რც	9	20	წფ	140	21	72	II	1	II	6ბბ, B2	0			15	95			95
				რც	130	19	48			0					III	0						

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 743 0 95 838

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, მაყ, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავალილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
და სხვა: k=1.25

28	7	26_30, ჩ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+ვრხ+პნტ	1	19	რც	50	19	20	III	2	I	6ბბ, B2	0.6	130		III	1344			910
							წფ									62		III				434
							ვრხ															0
							პნტ															0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1344 0 0 1344

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6რც4წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.15

29	3.3	31_35, ჩ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	22	რც	70	22	24	IV	3	I	6ბბ, B2	0.5	122		III	697		403		10
							წფ	70	22	24						89		III			294		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.: 697 0 0 697

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.20

30	10	26_30, ჩ.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც4ჯგრ1ჰნტ	1	9	რც	35	9	16	II	1	III	6ბბ, B2	0.5	23		IV	440		230		
							ჯგრ									18		IV			180		
							ჰნტ									3		IV			30		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.: 440 0 0 440

მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც3ჯგრ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, მინ, კუნ, თხ, სიმაღლე: 3.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.15

31	10.4	26_30, ჩ.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც4ჯგრ1ჰნტ	1	10	რც	40	10	16	II	1	III	6ბბ, B1	0.5	32		IV	635		333		
							ჯგრ									25		IV			260		
							ჰნტ									4		IV			42		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.: 635 0 0 635

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6რც3ჯგრ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, კუნ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.15

32	14.3	36 და მეტი, ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7წფ3რც	1	15	წფ	50	15	16	III	2	II	6ბბ, B2	0.6	116		IV	2274		1659		100	57
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	27	რც	140	27	60						43		IV			615			
							წფ	140	27	60						0		III	15	215	215			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.: 2274 0 215 2489

მოზარდი: 25.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.25

33	3.3	21_25, ჩ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2ჯგრ+პნტ	1	7	რც	30	7	12	II	1	IV	ნბბ, B2	0.3	11	IV	46			36				
							ჯგრ									3					IV				10
							პნტ																		0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			46	0	0	46			
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7რც3მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, შინ, კუნ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი: კორომი ქრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ქრავალილია																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
და სხვა: k=1.10																									
34	4.6	16_20, ჩ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9რც1პნტ	1	11	რც	30	11	14	II	1	II	ნბბ, B2	0.3	32	IV	161			147				
							პნტ									3					IV				14
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			161	0	0	161			
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7რც2ჯგრ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 50%, კუნ, შინ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
და სხვა: k=1.00																									
35	2.1	21_25, ჩ.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3ჯგრ2პნტ	1	6	რც	25	6	12	II	1	III	ნბბ, B2	0.3	5	III	23			11				
							ჯგრ									3					IV				6
							პნტ									3					IV				6
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			23	0	0	23			
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 8რც2ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 60%, მაც, კუნ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.																									
უბნის თავისებურებანი: კორომი ქრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ქრავალილია																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
და სხვა: k=1.10																									
36	5.5	26_30, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც	1	17	რც	50	17	24	III	2	II	ნბბ, B2	0.4	110	IV	605			605				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			605	0	0	605			
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.																									
უბნის თავისებურებანი: კორომი ქრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ქრავალილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
და სხვა: k=1.15																									
37	0.7	21_25, ჩ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9რც1წფ	1	10	რც	40	10	16	II	1	III	ნბბ, B2	0.3	33	IV	25			23				
							წფ									3					IV				2
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			25	0	0	25			
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7რც2წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, შინ, თხ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																						
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																						
და სხვა: k=1.10																						
38	3.1	21_25, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ	1	14	რც	40	14	16	II	1	II	ნბბ, B2	0.3	48		IV	189			149
							წფ									13		IV				40
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			189	0	0	189
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც3წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, შინ, მაც, კუნ, სიმაღლე: 2.0მ.																						
უბნის თავისებურებანი: კორომი ქრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ქრავალილია																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																						
და სხვა: k=1.10																						
39	8.4	26_30, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	16	რც	50	16	20	III	2	II	ნბბ, B2	0.4	71		IV	873			596
							წფ									33		IV				277
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			873	0	0	873
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																						
უბნის თავისებურებანი: კორომი ქრავალილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ქრავალილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																						
და სხვა: k=1.15																						
40	1.8	26_30, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	18	რც	50	18	20	III	2	I	ნბბ, B2	0.5	101		III	268			182
							წფ									48		III				86
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			268	0	0	268
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც4წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																						
უბნის თავისებურებანი: კორომი ქრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ქრავალილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																						
და სხვა: k=1.15																						
41	6.1	26_30, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ	1	10	რც	40	10	14	II	1	III	ნბბ, B2	0.5	51		IV	384			311
							წფ									12		IV				73
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			384	0	0	384
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც4წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, შინ, თხ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																						
უბნის თავისებურებანი: კორომი ქრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ქრავალილია																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																						
და სხვა: k=1.15																						
42	5.3	31_35, ჩ.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	16	რც	50	16	20	III	2	II	ნბბ, B2	0.5	79		III	726			419
							წფ									58		III				307
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			726	0	0	726
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.
 და სხვა: k=1.20

43	9	31_35, ზ	1001_1_250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნრც4წფ	1	16	რც	50	16	20	III	2	II	ნბბ, B2	0.6	95		III	1476		855		45	27
							წფ									69		III			621			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე
 1476 0 0 1476
 გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
 და სხვა: k=1.20

ჩახერგილობის განმენდა

44	14.7	26_30, ს.დ	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც+მხ.ქ.+ვრხ	1	14	რც	50	14	20	III	2	III	ნბბ, B2	0.5	104		III	1529		1529		59	44	15
							მხ.ქ.														0				
							ვრხ														0				

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე
 1529 0 0 1529
 გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც3ჯგრ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.15

ჩახერგილობის განმენდა

45	8.2	11_15, ჩ.დ	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ	1	16	რც	50	16	24	III	2	II	ნბბ, B2	0.5	88		III	919		722				
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	26	წფ	130	26	60					0			10	III		82	82			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე
 919 0 82 1001
 გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

46	8	36 და მეტი, ს.დ	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც	1	17	წფ	50	17	20	III	2	II	მკდ, B2	0.6	117		III	1512		936				
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6წფ4რც	9	25	რც	130	26	48					0			10	III		80				
							რც	130	24	44								10	III		80				

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე
 1512 0 160 1672
 გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.25

47	6.9	36 და მეტი, რ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8წფ2რც	1	20	წფ	70	20	24	IV	2	II	მკდ, B2	0.6	198		III	1670		1366	35	21
				რც				44		IV					304								
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	28	წფ	140	28	56					0			15	III		104	104	

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1670 0 104 1774

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.25

48	9.9	16_20, ს.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც	1	14	წფ	50	14	16	III	2	III	მკდ, B1	0.5	60		III	950		594		
				რც				36		III					356								
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7წფ3რც	9	25	წფ	140	26	68					0			15	III		149	149	
							რც	130	24	48								0	III		0	0	

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 950 0 149 1099

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.00

49	15.8	26_30, რ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	17	რც	50	17	20	III	2	II	ნბხ, B3	0.5	97		III	2244		1533		
				წფ				45		III					711								

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 2244 0 0 2244

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მინ, კუნ, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.15

50	9.7	31_35, რ.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ	1	16	რც	50	16	20	III	2	II	ნბხ, B2	0.5	106		III	1309		1028		
				წფ				29		III					281								

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1309 0 0 1309

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6რც3წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მინ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.20

				კორომი თესლითი წარმოშობის			რც	40	15	16						67		III			214		
--	--	--	--	---------------------------	--	--	----	----	----	----	--	--	--	--	--	----	--	-----	--	--	-----	--	--

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: პანკისი

51	3.2	21_25, ჩ.ა	751_10 00	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2ჯგრ	1	15	ჯგრ				II	1	I	6ბბ, B2	0.4	17			IV	268			54			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					268	0	0	268		
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6რც2ჯგრ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, თხ, მაყ, სიმაღლე: 2.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																										
და სხვა: k=1.10																										
52	1.8	21_25, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3ჯგრ+პნტ	1	11	რც	40	11	14						28			III			50				
							ჯგრ				II	1	III	6ბბ, B2	0.3	12			IV	72			22			
							პნტ															0				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					72	0	0	72		
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6რც3ჯგრ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, შინ, თხ, მაყ, სიმაღლე: 2.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																										
და სხვა: k=1.10																										
53	4.2	16_20, დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9რც1ჯგრ	1	17	რც	50	17	24						108			III			454				
							ჯგრ				III	2	II	6ბბ, B2	0.5	12			IV	504			50			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					504	0	0	504		
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 8რც1ჯგრ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, კუნ, თხ, მაყ, სიმაღლე: 3.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																										
და სხვა: k=1.00																										
54	6.5	21_25, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ	1	18	რც	50	18	24						132			III			858				
							წფ				III	2	I	6ბბ, B2	0.6	37			III	1099			241			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					1099	0	0	1099		
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, მაყ, სიმაღლე: 2.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																										
და სხვა: k=1.10																										
55	6.1	16_20, ჩ.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც	1	17	წფ	50	17	20						78			III			476				
							რც				III	2	II	6ბბ, B2	0.5	48			III	769			293	24	12	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					769	0	0	769		
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაყ, სიმაღლე: 1.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																										

და სხვა: k=1.00																								
56	7.5	26_30, რ	751_1000	კორომი თესლითი წარმომობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	16	რც	50	16	24	III	2	II	6ბბ, B2	0.5	76		III	983		570	23	8	
							წფ									55		II			413			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			983	0	0	983		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																								
და სხვა: k=1.15																								
57	4.3	21_25, რ.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმომობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	16	რც	50	16	16	III	2	II	6ბბ, B2	0.5	73		III	542		314			
				წფ						53							III			228				
				კორომი თესლითი წარმომობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7წფ3რც	9	21	წფ	130	21	52	III	2	II	6ბბ, B2	0			10	III	86		43		
				რც	110	20	44			10						III		43						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			542	0	86	628		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5წფ4რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																								
და სხვა: k=1.10																								
58	3.7	31_35, რ	1001_1250	კორომი თესლითი წარმომობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	17	რც	50	17	24	III	2	II	6ბბ, B2	0.5	86		III	547		318	11	15	4
				წფ						62							III			229				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			547	0	0	547		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																								
და სხვა: k=1.20																								
59	6.3	31_35, რ.ა	1001_1250	კორომი თესლითი წარმომობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7წფ3რც	1	18	წფ	50	18	24	III	2	I	მკდ, B2	0.6	141		III	1228		888	25	13	
				რც						54							III			340				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1228	0	0	1228		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 8წფ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																								
და სხვა: k=1.20																								
60	0.4	26_30	1001_1250	სადოვარი																				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			0	0	0	0		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი:																								

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

ქვეტყე:																																											
უბნის თავისებურებანი: ერთეული ხეები და ბურქები																																											
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																																											
და სხვა: k=1.15																																											
61	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:																																											
62	0.2																																										
მდინარე																																											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			0	0	0	0																					
გ.ფ.დ.უ.:																																											
მოზარდი:																																											
ქვეტყე:																																											
უბნის თავისებურებანი:																																											
გზით უზრუნველყოფა:																																											
და სხვა:																																											

ფართობი სულ	მიწის კატეგორია	
0.2	გზები	
249	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
0.2	მდინარე	
0.6	საძოვარი	
სულ:	250	

	რც	17009
	ჯგრ	661
	მხ.ქ.	17
	ცხ	5
	იფ	2
	პნტ	92
	წფ	10925
	სულ:	28711

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				158	0	0	158
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5რც3ჯგრ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, სიმაღლე: 3.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.15																							
5	2.4	36 და მეტი, ჩ	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ	1	6	ჯგრ	30	6	12	II	1	IV	ბბხ, B0	0.4	15		IV	36			36	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				36	0	0	36
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																							
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2.5მ., ასაკი: 10, 5ჯგრ4მხ.ქ.15კ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																							
და სხვა: k=1.25																							
6	2.9	36 და მეტი, ს.ა	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ჯგრ3რც2მხ.ქ.	1	8	ჯგრ	40	8	12						19		IV				55	
							რც				II	1	IV	ბბხ, B0	0.5	11		IV	116			32	
							მხ.ქ.									10		IV				29	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				116	0	0	116
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																							
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ2რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, კუნ, სიმაღლე: 2.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																							
და სხვა: k=1.25																							
7	2.4	36 და მეტი, ს	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3წფ1მხ.ქ.	1	12	რც	70	15	20						57		IV				137	
							წფ	70	15	20	IV	3	IV	ბბხ, B2	0.4	33		IV	223			79	
							მხ.ქ.	80	6	24						3		III				7	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				223	0	0	223
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																							
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5რც3წფ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																							
და სხვა: k=1.25																							
8	2	26_30, ს	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ჯგრ4რც1მხ.ქ.	1	8	ჯგრ	40	8	14						14		IV				28	
							რც				II	1	IV	ბბხ, B0	0.4	11		IV	58			22	
							მხ.ქ.									4		IV				8	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				58	0	0	58
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ3რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე:																							

უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																							
და სხვა: k=1.15																							
9	5.2	36 და მეტი, ს.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5მხ.ქ.4რც1ჯგრ	1	13	მხ.ქ.	90	18	36	V	3	IV	ბბბ, B1	0.6	90		III	780	468			
							რც	70	15	24						57		III		296			
							ჯგრ	30	7	10						3		IV		16			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	780	0	0	780			
გ.ფ.დ.უ.: ტყის უბანი "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანი სახეობის გაბატონებით																							
მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5მხ.ქ.3რც2წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, კუნ, სიმაღლე: 3.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.																							
და სხვა: k=1.25																							
10	2.2	36 და მეტი, ს	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ჯგრ3რც2მხ.ქ.	1	9	ჯგრ	60	9	16	III	2	V	ბბბ, B0	0.4	20		III	90	44			
							რც									12		III		26			
							მხ.ქ.									9		III		20			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	90	0	0	90			
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																							
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც4ჯგრ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																							
და სხვა: k=1.25																							
11	3.8	36 და მეტი, ს.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ	1	16	რც	70	16	28	IV	3	III	ბბბ, B2	0.5	110		II	532	418			
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10მხ.ქ.	9	25	წფ	70	16	24						30		III		114			
							მხ.ქ.	130	25	52					0		10	III	38	38			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	532	0	38	570			
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																							
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 5რც3წფ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																							
და სხვა: k=1.25																							
12	4	36 და მეტი, ს.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ3რც1მხ.ქ.+პნტ	1	8	ჯგრ	35	8	14	II	1	IV	ბბბ, B0	0.4	18		IV	124	72			
							რც									9		IV		36			
							მხ.ქ.									4		IV		16			
							პნტ													0			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	124	0	0	124			
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																							
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7ჯგრ2რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, სიმაღლე: 3.0მ.																							

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.																						
და სხვა: k=1.25																						
13	0.9	36 და მეტი, ს.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ2რც1მხ.ქ.	1	8	ჯგრ	35	8	16	II	1	IV	6ბბ, B0	0.4	21		IV	28	19		
							რც									6		IV		5		
							მხ.ქ.									4		IV		4		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			28	0	0	28
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																						
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ2რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.																						
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																						
და სხვა: k=1.25																						
14	2.4	26_30, ჩ.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3წფ2მხ.ქ.	1	15	რც	70	16	28	IV	3	III	6ბბ, B2	0.5	63		III	290	151		
							წფ	70	16	28						41		III		98		
							მხ.ქ.	50	14	24						17		III		41		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			290	0	0	290
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6რც2წფ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.																						
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																						
და სხვა: k=1.15																						
15	2	36 და მეტი, ს.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	16	რც	70	15	20	IV	3	IV	6ბბ, B2	0.5	71		III	262	142		
							წფ	70	16	24						60		III		120		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			262	0	0	262
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																						
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც3წფ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, მაყ, სიმაღლე: 2.0მ.																						
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																						
და სხვა: k=1.25																						
16	2.7	36 და მეტი, ს	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც2წფ1მხ.ქ.	1	14	რც	20	14	16	I	1	სა	6ბბ, B2	0.5	79		IV	305	213		
							წფ									25		IV		68		
							მხ.ქ.									9		IV		24		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			305	0	0	305
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																						
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6რც2წფ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, მაყ, სიმაღლე: 2.0მ.																						
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.																						
და სხვა: k=1.25																						
							რც	80	16	20						69		IV		145		

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: პანკისი

17	2.1	36 და მეტი, ს	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც4წფ1მხ.ქ.	1	15	რც	70	15	10	IV	3	IV	ნბხ, B2	0.5	55		IV	280		116		
							მხ.ქ.	50	14	16						9		IV		19			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 280 0 0 280

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც3წფ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, მაყ, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.

და სხვა: k=1.25

18	2.1	26_30, ს.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3წფ1მხ.ქ.	1	15	რც	70	15	20	IV	3	IV	ნბხ, B2	0.4	52		III	191		109		
							წფ	70	15	24						30		III		63			
							მხ.ქ.	20	16	24						9		IV		19			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 191 0 0 191

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5რც3წფ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.

და სხვა: k=1.15

19	3.9	36 და მეტი, ს.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც2მხ.ქ.2წფ	1	19	რც	70	16	20	IV	3	III	ნბხ, B2	0.5	83		III	636		324		
							მხ.ქ.	50	24	20						50		III		195			
							წფ	70	16	24						30		III		117			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 636 0 0 636

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც3წფ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, მაყ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,

და სხვა: k=1.25

20	9.6	36 და მეტი, ს.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	17	რც	70	17	24	IV	3	III	ნბხ, B2	0.5	105		III	1478		1008		48
							წფ	70	17	24						49		III		470			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1478 0 0 1478

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6რც4წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, მაყ, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.25

21	3.3	16_20, ს	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ+მხ.ქ.	1	17	რც	60	17	24	III	2	II	ნბხ, B2	0.5	96		III	403		317		23	10
							წფ									26		III		86				
							მხ.ქ.													0				

გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 9ჯგრ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, კუნ, სიმაღლე: 3.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.																								
და სხვა: k=1.10																								
32	1.4	26_30, ს.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ+პნტ	1	5	ჯგრ პნტ	30	5	14	II	1	V	ნბხ, B0	0.3	7		IV	10		10			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			10	0	0	10		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 9ჯგრ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, კუნ, შინ, სიმაღლე: 3.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.																								
და სხვა: k=1.15																								
33	1.8	26_30, ს	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ	1	6	ჯგრ	35	6	14	II	1	V	ნბხ, B0	0.4	14		IV	25		25			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			25	0	0	25		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 8ჯგრ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, კუნ, სიმაღლე: 3.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.																								
და სხვა: k=1.15																								
34	2.4	26_30, ჩ.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ	1	6	ჯგრ	35	6	16	II	1	V	ნბხ, B0	0.4	14		IV	34		34			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			34	0	0	34		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 9ჯგრ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, კუნ, შინ, სიმაღლე: 3.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.																								
და სხვა: k=1.15																								
35	2	26_30, ს.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ	1	7	ჯგრ	40	7	16	II	1	V	ნბხ, B0	0.3	14		IV	28		28			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			28	0	0	28		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 10ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, შინ, სიმაღლე: 3.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.																								
და სხვა: k=1.15																								
36	3.7	36 და მეტი, ს.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ	1	6	ჯგრ	35	6	14	II	1	V	ნბხ, B0	0.3	11		IV	41		41			
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10მხ.ქ.	9	18	მხ.ქ.	130	18	48					0		10	III		37	37			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				41	0	37	78
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																							
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8ჯგრ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, კუნ, შინ, სიმაღლე: 3.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																							
და სხვა: k=1.25																							
37	1	36 და მეტი, ს	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ	1	8	ჯგრ	40	8	16	II	1	IV	ბბხ, B0	0.3	23		IV	23		23		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				23	0	0	23
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																							
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 7ჯგრ2მხ.ქ.1თლ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, კუნ, შინ, სიმაღლე: 3.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.																							
და სხვა: k=1.25																							
38	0.6	31_35, ს	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ2რც	1	5	ჯგრ რც	20	5	12	I	1	III	ბბხ, B0	0.3	6 1		IV IV	5		4 1		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				5	0	0	5
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8ჯგრ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, სიმაღლე: 3.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																							
და სხვა: k=1.20																							
39	1.2	26_30, ს	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3ჯგრ2მხ.ქ.	1	15	რც ჯგრ მხ.ქ.	50	15	20	III	2	II	ბბხ, B2	0.4	44 26 16		IV IV III	103		53 31 19		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				103	0	0	103
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც3მხ.ქ.2ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, სიმაღლე: 3.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																							
და სხვა: k=1.15																							
40	1.5	16_20, ს.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ	1	9	ჯგრ	50	9	16	III	2	IV	ბბხ, B0	0.3	24		IV	36		36		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				36	0	0	36
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ4მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							

41	3.5	21_25, ს	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ	1	8	ჯგრ	40	8	20	II	1	IV	ბბბ, B0	0.4	26				91			91			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				91	0	0	91			
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5ჯგრ4მხ.ქ.1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: სინშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																										
და სხვა: k=1.10																										
42	1	36 და მეტი, ს	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ+პნტ	1	7	ჯგრ პნტ	35	7	14	II	1	IV	ბბბ, B0	0.3	15			IV	15			15			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				15	0	0	15			
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																										
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 8ჯგრ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: სინშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																										
და სხვა: k=1.25																										
43	3.6	36 და მეტი, ს.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც2მხ.ქ.2ჯგრ	1	16	რც მხ.ქ. ჯგრ	60	16	28	III	2	III	ბბბ, B2	0.5	83			III	299			86			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				486	0	0	486			
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																										
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6რც2წფ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სინშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.																										
და სხვა: k=1.25																										
44	4.9	36 და მეტი, ს	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც2მხ.ქ.2წფ	1	20	რც მხ.ქ. წფ	30	20	28	II	1	სა	ბბბ, B2	0.5	109			III	534			176			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				911	0	49	960			
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																										
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც3წფ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სინშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავალილია																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.																										
და სხვა: k=1.25																										
45	5.7	16_20, ს	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ	1	7	ჯგრ	35	7	12	II	1	IV	ბბბ, B0	0.4	16			IV	91			91			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				91	0	0	91			

გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არადაამაკმაყოფილებელი განახლებით
 მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8ჯგრ1ნკ.ქ.1მხ.ქ., მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, სიმაღლე: 3.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.
 და სხვა: k=1.00

46	1.7	16_20, ს	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც2მხ.ქ.2წფ+პნტ	1	16	რც	50	16	20	III	2	II	6ბბ, B2	0.5	66		IV	185			112			26	9
							მხ.ქ.									19		IV				32				
							წფ									24		IV				41				
							პნტ															0				

ჩახერგილო ბის გაწმენდა

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე
 გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 5რც3მხ.ქ.2წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, კუნ, სიმაღლე: 3.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

47	4.2	26_30, ს.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3ჯგრ2მხ.ქ.	1	16	რც	50	16	24	III	2	II	6ბბ, B2	0.3	38		IV	312			160				
							ჯგრ									23		IV				97				
							მხ.ქ.									13		IV				55				

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე
 გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 4რც3ჯგრ3მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, სიმაღლე: 3.0მ.
 მონიშნულია და გამოყოფილია ტყეკაფი N-009-07-0043759, მონიშნულია და გამოყოფილია ტყეკაფი N-009-07-0043571
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.
 და სხვა: k=1.15

48	2.4	36 და მეტი, ს.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ2მხ.ქ.2რც	1	7	ჯგრ	40	7	14	II	1	V	6ბბ, B0	0.3	9		IV	41			22			12	2
							მხ.ქ.									5		IV				12				
							რც									3		IV				7				

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე
 გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7ჯგრ2მხ.ქ.1რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.25

49	3.8	36 და მეტი, ს	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2მხ.ქ.	1	15	რც	60	15	20	III	2	III	6ბბ, B2	0.4	76		IV	354			289				
							მხ.ქ.									17		IV				65				

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე
 გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც5წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.
 და სხვა: k=1.25

50	3.3	16_20, ს	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც2მხ.ქ.2წფ	1	16	რც	70	17	28	IV	3	III	6ბბ, B2	0.5	72	III	373				238	
							მხ.ქ.	70	15	24						17						III	56
							წფ	70	16	24						24						IV	79

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 373 0 0 373

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც3წფ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
 და სხვა: k=1.00

51	4.6	36 და მეტი, ს	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3ჯგრ2მხ.ქ.	1	15	რც	60	15	24	III	2	III	6ბბ, B2	0.5	59	IV	534				271	
							ჯგრ									36						IV	166
							მხ.ქ.									21						III	97

				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10მხ.ქ.	9	18	მხ.ქ.	130	18	48					0							69	69
--	--	--	--	--------------------------------------------------------------------------	---	----	-------	-----	----	----	--	--	--	--	---	--	--	--	--	--	--	----	----

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 534 0 69 603

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც3ჯგრ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.25

52	3.3	36 და მეტი, ს	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც2მხ.ქ.2წფ	1	18	რც	60	18	24	III	2	II	6ბბ, B2	0.6	113	III	631				373	
							მხ.ქ.									36						III	119
							წფ									42						III	139

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 631 0 0 631

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 14.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5რც3წფ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, სიმაღლე: 3.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.25

53	3.6	36 და მეტი, ს	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3ჯგრ2წფ	1	10	რც	50	10	16	III	2	IV	6ბბ, B2	0.5	34	IV	245				122	
							ჯგრ									21						IV	76
							წფ									13						IV	47

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 245 0 0 245

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც3წფ2ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							
58	0.8	16_20, ს	501_75_0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ2რც	1	7	ჯგრ	30	7	12	II	1	IV	ნბბ, B0	0.3	10		IV	10		8		
							რც									2		IV			2		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			10	0	0	10	
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5ჯგრ3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, შინ, კუნ, სიმაღლე: 3.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							
59	0.1	16_20, ს	501_75_0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ2რც1მხ.ქ.	1	8	ჯგრ	35	8	14	II	1	IV	ნბბ, B0	0.3	13		IV	1		1		
							რც									4		IV			0		
							მხ.ქ.									2		IV			0		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1	0	0	1	
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 7ჯგრ2რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 35%, შინ, კუნ, სიმაღლე: 2.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							
60	1.9	16_20, ს	501_75_0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ3რც	1	7	ჯგრ	30	7	14	II	1	IV	ნბბ, B2	0.3	8		IV	23		15		
							რც									4		IV			8		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			23	0	0	23	
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ2რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 35%, შინ, კუნ, სიმაღლე: 3.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							
61	0.2	16_20, ს	501_75_0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ2რც	1	6	ჯგრ	30	6	10	II	1	IV	ნბბ, B0	0.4	10		IV	2		2		
							რც									2		IV			0		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			2	0	0	2	
გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არადამაკმაყოფილებელი განახლებით																							
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7ჯგრ3რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, კუნ, მყ, სიმაღლე: 1.5მ.																							
უბნის თავისებურებანი:																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							
62	0.2	6_10, ს	501_75_0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ2რც	1	7	ჯგრ	30	7	12	II	1	IV	ნბბ, B0	0.2	6		IV	1		1		
							რც									2		IV			0		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1	0	0	1	
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7ჯგრ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 25%, შინ, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ქრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ქრავალილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

63	0.2	11_15, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ3რც	1	7	ჯგრ	30	7	10	II	1	IV	მაყ, C3	0.4	11		IV	3		2		
							რც									5		IV			1		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7ჯგრ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, კუნ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

64	0.4	16_20, ს	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ2რც	1	8	ჯგრ	30	8	12	II	1	III	ნბბ, B0	0.4	19		IV	10		8		
							რც									5		IV			2		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ4რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, ასკ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.00

65	3	16_20, ს	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ	1	7	ჯგრ	30	7	14	II	1	IV	ნბბ, B0	0.3	12		IV	36		36		
----	---	----------	----------	---------------------------------------------------------------------------------	---	---	-----	----	---	----	----	---	----	---------	-----	----	--	----	----	--	----	--	--

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, შინ, კუნ, სიმაღლე: 3.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ქრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ქრავალილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.
 და სხვა: k=1.00

66	1.5	11_15, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ	1	7	ჯგრ	25	7	12	II	1	III	ნბბ, B0	0.3	12		IV	18		18		
----	-----	------------	----------	---------------------------------------------------------------------------------	---	---	-----	----	---	----	----	---	-----	---------	-----	----	--	----	----	--	----	--	--

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 25%, შინ, კუნ, სიმაღლე: 3.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.00

67	0.3	11_15, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ	1	6	ჯგრ	25	6	10	II	1	III	ნბბ, B0	0.3	9		IV	3		3		
----	-----	------------	----------	---------------------------------------------------------------------------------	---	---	-----	----	---	----	----	---	-----	---------	-----	---	--	----	---	--	---	--	--

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 25%, შინ, კუნ, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																						
და სხვა: k=1.00																						
68	0.1	16_20, ს	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ3რც	1	7	ჯგრ	30	7	12	II	1	IV	ნბს, B0	0.3	8		IV	1	1		
							რც									4		IV		0		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1	0	0	1
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, კუნ, სიმაღლე: 2.0მ.																						
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																						
და სხვა: k=1.00																						
69	1.4	21_25, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ+მხ.ქ.	1	9	ჯგრ	35	9	12	II	1	III	ნბს, B0	0.5	44		IV	62	62		
							მხ.ქ.													0		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			62	0	0	62
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ჯგრ4რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, კუნ, სიმაღლე: 3.0მ.																						
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																						
და სხვა: k=1.10																						
70	0.9	16_20, ს	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ3რც	1	7	ჯგრ	35	7	12	II	1	IV	ნბს, B0	0.3	8		IV	11	7		
							რც									4		IV		4		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			11	0	0	11
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ3რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 25%, შინ, კუნ, სიმაღლე: 2.0მ.																						
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																						
და სხვა: k=1.00																						
71	0.7	16_20, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ4რც	1	7	ჯგრ	35	7	10	II	1	IV	ნბს, B1	0.3	7		IV	9	5		
							რც									5		IV		4		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			9	0	0	9
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7ჯგრ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, კუნ, სიმაღლე: 2.0მ.																						
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																						
და სხვა: k=1.00																						
72	2	26_30, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ3რც	1	10	ჯგრ	40	10	14	II	1	III	ნბს, B2	0.4	35		IV	100	70		
							რც									15		IV		30		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			100	0	0	100
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, კუნ, სიმაღლე: 3.0მ.																						

უბნის თავისებურებანი: კორომი ქრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ქრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																							
და სხვა: k=1.15																							
73	1.5	16_20, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმომობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ4რც	1	10	ჯგრ	40	10	14	II	1	III	ნბბ, B0	0.4	26		IV	66		39		
							რც									18		IV			27		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			66	0	0	66	
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ3რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 25%, შინ, კუნ, სიმაღლე: 3.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							
74	0.5	11_15, ს	501_75 0	კორომი თესლითი წარმომობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ	1	6	ჯგრ	30	6	10	II	1	IV	ნბბ, B0	0.3	9		IV	5		5		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			5	0	0	5	
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8ჯგრ1რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, კუნ, სიმაღლე: 3.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							
75	3.2	11_15, ს	501_75 0	კორომი თესლითი წარმომობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ	1	7	ჯგრ	25	7	10	II	1	III	ნბბ, B0	0.3	12		IV	38		38		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			38	0	0	38	
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ2რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 35%, კუნ, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							
76	1.3	26_30, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმომობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ	1	6	ჯგრ	30	6	12	II	1	IV	ნბბ, B0	0.3	10		IV	13		13		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			13	0	0	13	
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7ჯგრ2რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, შინ, კუნ, სიმაღლე: 3.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																							
და სხვა: k=1.15																							
77	1	16_20, ს	501_75 0	კორომი თესლითი წარმომობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ	1	6	ჯგრ	25	6	12	II	1	III	ნბბ, B0	0.3	9		IV	9		9		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			9	0	0	9	
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 8ჯგრ1რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, კუნ, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							

და სხვა: k=1.00

ფართობი სულ	მიწის კატეგორია			
177	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით			
სულ:	177			
			ჯამ	2130
			რც	8005
			წფ	2059
			მხ.ქ.	1658
			სულ:	13852

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო დონისძიება																				
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული																		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი																				
1	9.4	36 და მეტი, ს.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	17	რც	70	20	28	IV	3	II	6ბბ, B2	0.5	109		III	1495			1025																								
						წფ	50	14	20									0											III																	
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7წფ3რც	9	25	წფ	140	26	60												0									30	III			282											
							რც	140	24	52																					0	III			0											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					1495	0	282	1777																						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																														
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 5წფ3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, სიმაღლე: 3.0მ.																																														
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																																														
და სხვა: k=1.25																																														
2	5.8	26_30, ს	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3წფ2ჯგრ	1	13	რც	70	18	24	IV	3	III	6ბბ, B2	0.4	58		III	527			336																								
						წფ	50	15	20																						30			III			174									
						ჯგრ	30	6	8																						3			IV			17									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					527	0	0	527																						
გ.ფ.დ.უ.:																																														
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5წფ4რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.																																														
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																																														
და სხვა: k=1.15																																														
3	2.4	36 და მეტი, ს	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3ჯგრ1წფ	1	17	რც	60	17	20	III	2	II	6ბბ, B2	0.4	72		III	290			173																								
						ჯგრ																									36			IV			86									
						წფ																									13			III			31									
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 8მხ.ქ.2რც	9	21	მხ.ქ.	140	22	52																					0			15	III		36									
							რც	130	20	48								0	III		0																									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					290	0	36	326																						

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5წფ4რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
 და სხვა: k=1.25

4	2.7	36 და მეტი, ს	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც	1	18	წფ	60	18	20	III	2	II	6ბბ, B2	0.4	84		III	362			227	14	5									
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10მხ.ქ.	9	22	რც																										
																					0			10	III			27	27				

ჩახერგილობის განმენდა

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე
 გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5წფ4რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
 და სხვა: k=1.25

5	2.4	36 და მეტი, ს	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ+მხ.ქ.	1	19	რც	70	20	28	IV	3	II	6ბბ, B2	0.5	109		III	430			262	12										
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	24	წფ	70	18	24																							
																					0			10	III			24	24				

ჩახერგილობის განმენდა

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე
 გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 5წფ4რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.
 და სხვა: k=1.25

6	4	36 და მეტი, ს.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	17	რც	70	18	24	IV	3	III	6ბბ, B2	0.5	109		III	600			436											
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	24	წფ	50	15	20																							
																					0			10	III			24	24				

ჩახერგილობის განმენდა

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე
 გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 6წფ3რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.
 და სხვა: k=1.25

7	2.3	26_30, ს.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ	1	16	რც	70	17	20	IV	3	III	6ბბ, B2	0.4	88		III	243			202											
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	24	წფ	50	14	20																							
																					0			10	III			24	24				

ჩახერგილობის განმენდა

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე
 გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 6წფ3რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																									
და სხვა: k=1.15																									
8	6.3	36 და მეტი, დ	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც	1	22	წფ	110	23	48	VI	3	III	მკდ, B2	0.3	90	844	III	567						
				რც	80	20	44	44	277																
				წფ	50	14	20	53	334																
				რც				20	126																
კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 7წფ3რც																2	14					460			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																1304	0	0	1304						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																									
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																									
და სხვა: k=1.25																									
9	7.4	36 და მეტი, ს.დ	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	17	რც	70	19	24	IV	3	II	6ბბ, B2	0.5	101	1154	III	747						
				წფ	50	15	20	55	407																
				მხ.ქ.	140	25	56		148																
				წფ	130	22	48		0																
კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7მხ.ქ.3წფ																9	24			20	148				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																1154	0	148	1302						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																									
მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 5წფ3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																									
და სხვა: k=1.25																									
10	2.7	26_30, ს.დ	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	17	რც	70	18	24	IV	3	III	6ბბ, B2	0.5	101	376	III	273						
				წფ	50	15	20	38	103																
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																376	0	0	376						
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 7რც2წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																									
და სხვა: k=1.15																									
11	4.7	36 და მეტი, ს.დ	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ	1	15	რც	70	17	20	IV	3	III	6ბბ, B2	0.5	120	653	III	564						
				წფ	50	12	16	19	89																
				რც	130	23	52		47																
კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10რც																9	23			10	47				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																653	0	47	700						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																									
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც3წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 25%, შინ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																									

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																												
და სხვა: k=1.25																												
12	4	36 და მეტი, ს.ა	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	18	რც	70	20	28	IV	3	II	ბბს, B2	0.6	152		III	808		608							
						წფ	50	15	20							III		200										
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 8მხ.ქ.2რც	9	24	მხ.ქ.	140	25	52					0			15		60	60							
								რც	130	23					56			0			III	0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		808	0	60	868							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																												
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, მაყ, სიმაღლე: 2.0მ.																												
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																												
და სხვა: k=1.25																												
13	2	36 და მეტი, ს.ა	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9რც1წფ	1	17	რც	70	18	24	IV	3	III	ბბს, B2	0.4	113		III	248		226							
						წფ	50	15	20							III		22										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		248	0	0	248							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																												
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.																												
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																												
და სხვა: k=1.25																												
14	3.4	36 და მეტი, ს.დ	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9რც1წფ	1	16	რც	70	17	16	IV	3	III	ბბს, B2	0.6	162		III	602		551	34	14					
						წფ	50	14	16							III		51										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		602	0	0	602							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																												
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე:																												
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																												
და სხვა: k=1.25																												
15	5.7	16_20, დ	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც	1	19	რც	70	19	24	IV	3	II	ბბს, B2	0.6	162		III	923		923							
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	25	წფ	140	25	48							20	III		114	114							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		923	0	114	1037							
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, სიმაღლე: 3.0მ.																												
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																												
და სხვა: k=1.00																												
							რც	70	19	28								125		III								375

ჩახერგილობის განმენდა

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: პანკისი

16	3	21_25, ს	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც2წფ1მხ.ქ.	1	18	წფ	90	19	28	IV	3	II	ნბხ, B2	0.6	40		III	540		120	21	12		
				მხ.ქ.	90	17	32		15						III	45									
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10რც	9	25	რც	140	25	56					0		10	III			30			30	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			540	0	30	570	ერთეული ხეების ჭრა, 5%		
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5რც4წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, სიმაღლე: 3.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																									
და სხვა: k=1.10																									
17	8.6	36 და მეტი, ჩ.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10წფ	1	23	წფ	110	23	64	VI	3	III	მკდ, B2	0.3	150		III	1290		1290				
				რც	70	20	28	0.3	76						III	869	654								
				წფ	50	15	20		25						III		215								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			2159	0	0	2159			
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																									
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მყ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.																									
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																									
და სხვა: k=1.25																									
18	5.4	16_20, ს.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9რც1წფ	1	17	რც	70	18	20	IV	3	III	ნბხ, B2	0.3	68		III	405		367				
							წფ	50	15	20						7		III		38					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			405	0	0	405			
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც5წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მყ, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
და სხვა: k=1.00																									
19	1.3	16_20, ს.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც+ჯგრ	1	16	რც	70	16	20	IV	3	III	ნბხ, B2	0.4	88		III	114		114				
							ჯგრ														0				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			114	0	0	114			
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5რც3წფ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, მყ, სიმაღლე: 1.5მ.																									
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
და სხვა: k=1.00																									
20	4.5	21_25, ს.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2ჯგრ	1	12	რც	70	16	20	IV	3	III	ნბხ, B2	0.4	77		III	370		347				
							ჯგრ	30	8	12						5		III		23					

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			370	0	0	370
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5რც4წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 25%, შინ, თხ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																						
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																						
და სხვა: k=1.10																						
21	2.7	36 და მეტი, ჩ	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3წფ2ჯგრ	1	14	რც	70	18	28	IV	3	III	მკდ, B2	0.5	78		III	344	211		
							წფ	50	15	20						41		III		111		
							ჯგრ	30	8	12						8		IV		22		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			344	0	0	344
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																						
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 5წფ3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																						
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																						
და სხვა: k=1.25																						
22	7.5	36 და მეტი, ჩ	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3წფ2მხ.ქ.	1	16	რც	70	20	28	IV	3	II	ნბხ, B2	0.5	91		III	1126	683		
							წფ	50	15	20						41		III		308		
							მხ.ქ.	50	13	20						18		II		135		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1126	0	0	1126
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																						
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 4რც3წფ3მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.																						
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																						
და სხვა: k=1.25																						
23	4	36 და მეტი, ს.ა	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	17	რც	70	19	28	IV	3	II	ნბხ, B2	0.5	118		III	636	472		
							წფ	50	15	20						41		III		164		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			636	0	0	636
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																						
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 5წფ4რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																						
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																						
და სხვა: k=1.25																						
24	2.7	36 და მეტი, ს	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4ჯგრ	1	16	რც	60	16	20	III	2	III	ნბხ, B2	0.4	66		III	297	178		
							ჯგრ									44		IV		119		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			297	0	0	297
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																						
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც3წფ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																						
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																						

და სხვა: k=1.25																								
25	2.7	36 და მეტი, ს.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	17	რც	70	18	20	IV	3	III	6ბბ, B2	0.5	94		III	416		254			
				წფ	50	16	20		60						III	162								
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	26	წფ	130	26	56					0		10	III			27	27		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			416	0	27	443		
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																								
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 5წფ3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, მყ, სიმაღლე: 1.5მ.																								
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																								
და სხვა: k=1.25																								
26	6.4	16_20, ს.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9რც1წფ	1	16	რც	70	17	20	IV	3	III	6ბბ, B2	0.3	65		III	461		416		32	
				წფ	50	15	20		7						III	45								
				სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე	461	0	0	461																
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6რც2წფ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, მყ, სიმაღლე: 1.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავალილია																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
27	17.5	36 და მეტი, ჩ.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3ჯგრ2წფ	1	13	რც	70	16	20	IV	3	III	6ბბ, B2	0.6	83		III	2416		1453		88	
				ჯგრ	30	10	16		25						III	438								
				წფ	50	14	20		30						III	525								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			2416	0	0	2416		
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																								
მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 5წფ3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, შინ, კუნ, მყ, სიმაღლე: 2.5მ.																								
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავალილია																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.25																								
28	2	11_15, ს.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4ჯგრ	1	14	რც	40	14	16	II	1	II	6ბბ, B2	0.4	43		IV	144		86			
				ჯგრ					29						IV	58								
				სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე	144	0	0	144																
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც3ჯგრ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, შინ, კუნმ, მყ, სიმაღლე: 3.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავალილია																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
29	2.4	16_20, ს.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის	1	8	ჯგრ	35	8	16	II	1	IV	6ბბ, B2	0.4	19		IV	58		46			
							რც										5			IV	12			

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: პანკისი

34	5	20_25, ს	751_10 00	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ3რც	1	10	ჯგრ	30	9	16	II	1	II	6ბბ, B0	0.4	15		IV	250			75				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			250	0	0	250				
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6რც3ჯგრ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, შინ, კუნ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																										
და სხვა: k=1.15																										
35	1.5	21_25, ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ2რც+მხ.ქ.	1	9	ჯგრ	30	9	16	II	1	III	6ბბ, B0	0.4	28		IV			42					
																			7		IV	53			11	
																									0	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			53	0	0	53				
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7ჯგრ2რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																										
და სხვა: k=1.10																										
36	1.7	26_30, ს	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ2რც	1	12	ჯგრ	35	12	16	II	1	II	6ბბ, B0	0.4	52		IV			88					
																			13		IV	110			22	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			110	0	0	110				
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 5ჯგრ3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, კუნ, სიმაღლე: 2.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																										
და სხვა: k=1.15																										
37	4.4	21_25, ს	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ3რც	1	9	ჯგრ	30	9	12	II	1	III	6ბბ, B0	0.4	25		IV			110					
																			11		III	158			48	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			158	0	0	158				
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5რც4ჯგრ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, სიმაღლე: 3.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																										
და სხვა: k=1.10																										
38	2.1	26_30, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4ჯგრ	1	17	რც	50	17	20	III	2	II	6ბბ, B2	0.4	66		III			139					
																			44		IV	231			92	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			231	0	0	231				
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც4ჯგრ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, შინ, კუნ, სიმაღლე: 3.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																										

და სხვა: k=1.15																									
39	1	36 და მეტი, ს.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	14	რც	70	15	16	IV	3	IV	6ბბ, B2	0.3	50			III	67			50		
							წფ	50	12	16						17			III				17		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																						67	0	0	67
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																									
მოზარდი: 9.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 25%, შინ, კუნ, სიმაღლე: 3.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																									
და სხვა: k=1.25																									
40	2	36 და მეტი, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4რც3წფ3ჯგრ+მხ.ქ.	1	16	რც	60	16	24	III	2	III	6ბბ, B2	0.4	44			II	226			88		
							წფ									36			III				72		
							ჯგრ									33			IV				66		
							მხ.ქ.																0		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																						226	0	0	226
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																									
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 4წფ3რც3მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, კუნ, სიმაღლე: 3.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																									
და სხვა: k=1.25																									
41	4.7	26_30, ს	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ	1	14	რც	70	12	20	IV	3	IV	6ბბ, B2	0.4	52			III	338			244		
							წფ	50	15	20						20			III				94		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																						338	0	0	338
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, კუნ, სიმაღლე: 3.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																									
და სხვა: k=1.15																									
42	3.1	26_30, ს	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3ჯგრ	1	16	რც	60	16	20	III	2	III	6ბბ, B2	0.4	71			III	313			220		
							ჯგრ									30			IV				93		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																						313	0	0	313
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც3ჯგრ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, კუნ, შინ, სიმაღლე: 3.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავალილია																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																									
და სხვა: k=1.15																									
43	2.7	26_30, ს	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც2წფ2ჯგრ	1	15	რც	60	15	24	III	2	III	6ბბ, B2	0.4	52			III	240			140		
							წფ									20			III				54		
							ჯგრ									17			IV				46		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				240	0	0	240	
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც3წფ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																								
და სხვა: k=1.15																								
44	3.7	36 და მეტი, ს	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3წფ1ჯგრ	1	11	რც	70	15	20	IV	3	IV	ბბხ, B2	0.4	57		III	303	211				
							წფ	50	12	16						23		III		85				
							ჯგრ	30	7	10						2		IV		7				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				303	0	0	303	
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																								
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც3წფ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																								
და სხვა: k=1.25																								
45	4	26_30, ს	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2ჯგრ	1	11	რც	70	14	28	IV	3	IV	ბბხ, B2	0.4	66		III	288	264				
							ჯგრ	30	8	12						6		IV		24				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				288	0	0	288	
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც3მხ.ქ.2წკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, მაც, შინ, კუნ, სიმაღლე: 2.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																								
და სხვა: k=1.15																								
46	2.5	26_30, ს	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ	1	7	ჯგრ	30	7	12	II	1	IV	მკდ, B0	0.4	18		IV	45	45				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				45	0	0	45	
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ჯგრ3რც2წკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																								
და სხვა: k=1.15																								
47	4.3	36 და მეტი, ს.ა	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ4რც	1	8	ჯგრ	30	8	12	II	1	III	ბბხ, B0	0.4	18		IV	129	77				
							რც									12		IV		52				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				129	0	0	129	
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																								
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7რც2ჯგრ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, სიმაღლე: 3.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																								
და სხვა: k=1.25																								
							რც	60	15	28								48		III				259

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: პანკისი

48	5.4	36 და მეტი, ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3ჯგრ2მხ.ქ.+ნკ.ქ.	1	15	ჯგრ				III	2	III	ბბბ, B2	0.4	29			IV	508			157
							მხ.ქ.									17			III				92
							ნკ.ქ.																0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 508 0 0 508

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 6ჯგრ2რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.25

49	2	36 და მეტი, დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც	1	18	წფ	70	18	28					0.5	105			III	336			210
							რც									63			III				126
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 8წფ2რც	9	25	წფ	140	26	60	IV	2	III	მკდ, B2	0			10	III		20		20
							რც	130	24	48								0	III				0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 336 0 20 356

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 7წფ2რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, მაყ, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.

და სხვა: k=1.25

50	6.6	36 და მეტი, ჩ.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	16	რც	70	17	20					0.5	105			III	964			693
							წფ	50	15	20	IV	3	III	ბბბ, B2		41			III				271

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 964 0 0 964

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, თხ, მაყ, სიმაღლე: 3.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.

და სხვა: k=1.25

51	3.9	36 და მეტი, დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც	1	23	წფ	90	23	28					0.5	150			III	936			585
							რც				V	2	II	მკდ, B2		90			III				351

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 936 0 0 936

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაყ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,

და სხვა: k=1.25

		36 და მეტი, ე	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	22	რც	90	28	32					0.4	138			II	317			235
							წფ	70	16	20						48			III				82

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატყესაციო აღწერა

სატყეო: პანკისი

52	1.7	მეტი, ა	751_10 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 8რც2წფ	9	25	რც	130	28	52	V	4	I	6ბბ, B2	0			20	III			34	34
							წფ	130	22	48								0	III			34	0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 317 0 34 351

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 8წფ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, მაყ, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,
და სხვა: k=1.25

53	1.4	11_15, ჩ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	15	რც	70	15	28	IV	3	IV	6ბბ, B2	0.5	67			III			94	
							წფ	50	15	20						33			III	140		46	

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 140 0 0 140

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, მაყ, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,
და სხვა: k=1.00

54	2	36 და მეტი, ჩ.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8წფ2რც	1	20	წფ	90	20	32	V	2	III	მკდ, B2	0.6	198			III	484			396	
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	32	რც										III		88					
							წფ	140	32	72					0			20	III		40	40		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 484 0 40 524

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, მაყ, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,
და სხვა: k=1.25

55	3.9	36 და მეტი, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	22	რც	70	25	28	IV	3	I	6ბბ, B2	0.6	205			III	1046			800	
							წფ	50	18	24								III						

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1046 0 0 1046

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაყ, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,
და სხვა: k=1.25

56	0.7	21_25, ს	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ	1	6	ჯგრ	30	6	12	II	1	IV	6ბბ, B0	0.3	10			III	7			7	
----	-----	-------------	-------------	---------------------------------------------------------------------------------------	---	---	-----	----	---	----	----	---	----	---------	-----	----	--	--	-----	---	--	--	---	--

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 7 0 0 7

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 8ჯგრ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, შინ, მაყ, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																						
და სხვა: k=1.10																						
57	2.7	21_25, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ2რც	1	6	ჯგრ	30	6	12	II	1	IV	ნბბ, B0	0.4	11		IV	38		30	
							რც									3		III			8	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			38	0	0	38
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6რც3ჯგრ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, შინ, კუნ, სიმაღლე: 2.0მ.																						
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																						
და სხვა: k=1.10																						
58	1.9	16_20, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3ჯგრ	1	12	რც	50	12	16	III	2	III	ნბბ, B2	0.4	39		IV	106		74	
							ჯგრ									17		IV			32	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			106	0	0	106
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც3ჯგრ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.																						
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																						
და სხვა: k=1.00																						
59	1.3	16_20, ს	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ	1	6	ჯგრ	30	6	10	II	1	IV	ნბბ, B0	0.2	6		IV	8		8	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			8	0	0	8
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8ჯგრ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, შინ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																						
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																						
და სხვა: k=1.00																						
60	3.1	11_15, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ	1	6	ჯგრ	30	6	12	II	1	IV	ნბბ, B0	0.4	12		IV	37		37	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			37	0	0	37
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ3რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, შინ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																						
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																						
და სხვა: k=1.00																						
61	1.1	26_30, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ	1	7	ჯგრ	30	7	12	II	1	IV	ნბბ, B0	0.4	18		IV	20		20	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			20	0	0	20
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, შინ, მაც, სიმაღლე: 2.5მ.																						
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																						

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																							
და სხვა: k=1.15																							
62	3.3	21_25, ს	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4ჯგრ	1	12	რც	50	12	16	III	2	III	ნბს, B2	0.4	37		IV	205		122		
							ჯგრ									25		IV			83		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			205	0	0	205	
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც2ჯგრ2მს.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, შინ, კუნ, თხ, სიმაღლე: 3.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი: კორომი წარმოშობის, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი წარმოშობის																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																							
და სხვა: k=1.10																							
63	5.6	16_20, ს	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2ჯგრ	1	12	რც	50	12	16	III	2	III	ნბს, B2	0.4	45		III	314		252		
							ჯგრ									11		IV			62		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			314	0	0	314	
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6რც3წფ1მს.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, თხ, სიმაღლე: 3.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი: კორომი წარმოშობის, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი წარმოშობის																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							
64	2.1	11_15, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ2რც	1	10	ჯგრ	30	10	12	II	1	II	ნბს, B0	0.4	35		IV	93		74		
							რც									9		III			19		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			93	0	0	93	
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც4ჯგრ1მს.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, შინ, კუნ, სიმაღლე: 2.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							
65	1.8	11_15, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ+რც	1	8	ჯგრ	30	8	12	II	1	III	ნბს, B2	0.4	24		IV	43		43		
							რც														0		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			43	0	0	43	
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც4ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, შინ, თხ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი: კორომი წარმოშობის, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი წარმოშობის																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							
66	2.2	21_25, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც1წფ1ჯგრ	1	15	რც	40	15	16	II	1	I	ნბს, B2	0.4	67		IV	187		147		
							წფ									10		IV			22		
							ჯგრ									8		IV			18		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			187	0	0	187	
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც3წფ2მს.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, შინ, მაც, კუნ, სიმაღლე: 3.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.10

67	0.8	16_20, ს.დ	501_750	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 8კვხ2მხ.ქ.+ვრხ	1	10	კვხ	40	10	16	II	1	III	ნბხ, B2	0.3	22		III	22		18
							მხ.ქ.									5		III			4
							ვრხ														0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 22 0 0 22

გ.ფ.დ.უ.: ტყის უბანი "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანი სახეობის გაბატონებით

მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 5მხ.ქ.5ნკ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, კუნ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.00

68	3.4	26_30, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4ჯგრ	1	16	რც	50	16	20	III	2	II	ნბხ, B2	0.4	61		III	343		207
							ჯგრ									40		IV			136

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 343 0 0 343

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6რც3ჯგრ1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.15

69	5	36 და მეტი, დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4ჯგრ	1	15	რც	70	15	28	IV	3	IV	ნბხ, B2	0.5	71		III	595		355
							ჯგრ	35	15	20						48		IV			240

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 595 0 0 595

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5რც3ჯგრ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,

და სხვა: k=1.25

70	1.6	21_25, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ3რც	1	7	ჯგრ	30	7	12	II	1	IV	ნბხ, B0	0.3	9		IV	20		14
							რც									4		IV			6

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 20 0 0 20

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7რც2ჯგრ1მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, შინ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.10

		36 და მეტი	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ	1	25	რც	130	26	52					0.3	126		III	1090		869
							წფ	130	24	48						32		III			221

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: პანკისი

71	6.9	მეტი, ჩ.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 9რც1წფ	2	17	რც	60	17	20	VII	5	II	6ბბ, B2	0.2	54			III	421			373
							წფ									7			III				48

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1511 0 0 1511

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5რც3წფ2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.

და სხვა: k=1.25

72	3.8	36 და მეტი, ჩ.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ	1	18	რც	90	18	32	V	4	IV	6ბბ, B2	0.5	125			III	608			475
																III			133				
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6რც4წფ	9	23	რც	130	23	52								10	II				38
																	0	III				0	

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 608 0 38 646

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 7რც3წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.

და სხვა: k=1.25

73	2.1	21_25, ს	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ	1	22	რც	110	23	48	VI	4	III	6ბბ, B2	0.5	158			IV	408			332
																III			76				
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 9რც1წფ	2	18	რც	60	18	28									III				105
																	6	III				13	

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 526 0 0 526

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5რც3წფ2ნკ.ქ. (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.

და სხვა: k=1.10

74	9	26_30, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2ჯგრ	1	9	რც	40	9	16	II	1	IV	6ბბ, B2	0.4	29			IV	324			261
				ჯგრ														IV				63	

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 324 0 0 324

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც3წფ2ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავალილია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.15

				რც	40	12	16									56			IV			459
--	--	--	--	----	----	----	----	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	----	--	--	-----

ნებით-ამორჩევითი ჭრა, 20%

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: პანკისი

75	8.2	26_30, ჩ.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც2წფ1ჯგრ	1	12	წფ				II	1	III	ნბხ, B2	0.5	17			IV	664			139		
							ჯგრ									8			IV				66		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 664 0 0 664

გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 5რც4წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.15

76	3.3	36 და მეტი, ჩ.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც	1	17	წფ	60	17	28						98			III				323		
							რც				III	2	II	მკდ, B2	0.5	60			III	521			198		
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	24	წფ	140	24	76					0			20	III			66	66		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 521 0 66 587

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.25

ფართობი	სულ	მიწის კატეგორია	
	287.2	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
	0.8	ტყის კულტურა	
სულ:	288		

	რც	21006
	წფ	9159
	ჯგრ	2982
	მხ.ქ.	276
	კახ	18
	სულ:	33441

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმ						სამეურნეო დონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული			
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი					
1	1.2	0_5, ჩ.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც	1	7	რც	30	7	16	II	1	IV	ნბხ, B2	0.3	12			IV	14			14								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					14	0	0	14							
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5რც5მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 50%, თხ, მაყ, სიმაღლე: 3.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																															
და სხვა: k=1.00																															
2	2.3	6_10, ჩ.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ	1	6	ჯგრ	30	6	10	II	1	IV	ნბხ, B0	0.4	12				28			28								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					28	0	0	28							
გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არადამაკმაყოფილებელი განახლებით																															
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 10, 10ჯგრ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																															
და სხვა: k=1.00																															
3	0.6	6_10, ჩ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ3რც	1	6	ჯგრ რც	30	6	12	II	1	IV	ნბხ, B0	0.3	6 3			IV IV	6			4 2								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					6	0	0	6							
გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არადამაკმაყოფილებელი განახლებით																															
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6რც4ჯგრ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, მინ, კუნ, სიმაღლე: 2.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																															
და სხვა: k=1.00																															
4	0.9	0_5, ჩ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4ჯგრ	1	7	რც ჯგრ	30	7	14	II	1	IV	ნბხ, B2	0.3	7 5			IV IV	11			6 5								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					11	0	0	11							
გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არადამაკმაყოფილებელი განახლებით																															
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც2ჯგრ2მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 50%, თხ, მინ, კუნ, სიმაღლე: 3.0მ.																															

უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							
5	1.3	0_5, ს.დ	501_75_0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4ჯგრ+ნკ.ქ.	1	8	რც	35	8	14	II	1	IV	ნბბ, B2	0.3	11		IV	23		14		
							ჯგრ									7		IV			9		
							ნკ.ქ.														0		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			23	0	0	23	
გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არადამაკმაყოფილებელი განახლებით																							
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6რც3ჯგრ1მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 50%, თხ, კუნ, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							
6	0.1	0_5, ჩ	501_75_0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ+რც	1	6	ჯგრ	25	6	10	II	1	III	ნბბ, B0	0.3	9		IV	1		1		
							რც														0		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1	0	0	1	
გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არადამაკმაყოფილებელი განახლებით																							
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8ჯგრ2რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, მყ, შინ, კუნ, სიმაღლე: 2.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							
7	0.7	36 და მეტი, ს.დ	501_75_0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ4რც	1	9	ჯგრ	30	9	10	II	1	III	ნბბ, B0	0.4	24		IV	28		17		
							რც									16		IV			11		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			28	0	0	28	
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																							
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ3რც1წფ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.25																							
8	3.9	26_30, ს.დ	501_75_0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც	1	18	რც	70	18	24	IV	3	III	ნბბ, B2	0.4	115		III	449		449		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			449	0	0	449	
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 7რც3წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, კუნ, სიმაღლე: 2.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																							
და სხვა: k=1.15																							
9	1.1	26_30, დ	501_75_0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ3მხ.ქ.	1	8	ჯგრ	30	8	16	II	1	III	ნბბ, B0	0.5	24		IV	41		26		
							მხ.ქ.									14		IV			15		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			41	0	0	41	
გ.ფ.დ.უ.:																							

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ4მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, კუნ, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.15

10	0.6	11_15, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ2იფ	1	8	ჯგრ	30	8	16	II	1	III	ნბხ, B0	0.7	34		IV	24		20
							იფ									7		IV			4

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7ჯგრ3მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, კუნ, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავალილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
 და სხვა: k=1.00

11	0.8	21_25, ღ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც4ჯგრ1მხ.ქ.	1	14	რც	50	14	20						50		III			40
							ჯგრ				III	2	III	ნბხ, B2	0.5	40		IV	78		32
							მხ.ქ.									8		III			6

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც3ჯგრ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, კუნ, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავალილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.10

12	1.1	36 და მეტი, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ	1	8	ჯგრ	30	8	12	II	1	III	ნბხ, B0	0.4	30		IV	33		33
----	-----	-----------------	-------------	---------------------------------------------------------------------------------	---	---	-----	----	---	----	----	---	-----	---------	-----	----	--	----	----	--	----

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 9ჯგრ1მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავალილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.25

13	0.9	16_20, ს	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ3მხ.ქ.	1	8	ჯგრ	30	8	16	II	1	III	ნბხ, B0	0.6	25		IV	36		23
							მხ.ქ.									14		IV			13

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 9ჯგრ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, კუნ, სიმაღლე: 3.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
 და სხვა: k=1.00

14	0.3	16_20, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ4იფ	1	8	ჯგრ	30	8	16	II	1	III	ნბხ, B0	0.3	11		IV	5		3
							იფ									6		IV			2

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														5	0	0	5				
გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არადაამაკმაყოფილებელი განახლებით																					
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6რც4იფ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																					
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 50%, კუნ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.																					
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																					
და სხვა: k=1.00																					
15	1.3	21_25, დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ3რც1მხ.ქ.	1	10	ჯგრ	35	10	14	II	1	III	ნბხ, B1	0.4	29		IV	63		38
							რც								15		IV			20	
							მხ.ქ.								4		IV			5	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														63	0	0	63				
გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არადაამაკმაყოფილებელი განახლებით																					
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6ჯგრ3რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																					
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, კუნ, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.																					
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავგავლილია																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.																					
და სხვა: k=1.10																					
16	1.5	21_25, ს.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ3რც1მხ.ქ.	1	9	ჯგრ	30	9	12	II	1	III	ნბხ, B1	0.4	21		IV	55		32
							რც								11		III			17	
							მხ.ქ.								4		III			6	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														55	0	0	55				
გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არადაამაკმაყოფილებელი განახლებით																					
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 5ჯგრ4რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																					
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.																					
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავგავლილია																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.																					
და სხვა: k=1.10																					
17	8	36 და მეტი, ს	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ2წფ1რც+პნტ	1	12	ჯგრ	40	12	20	II	1	III	მკდ, B0	0.4	49		IV	568		392
							წფ								15		III			120	
							რც								7		III			56	
							პნტ													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: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 4რც4ჯგრ2წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																					
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.																					
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავგავლილია																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																					
და სხვა: k=1.25																					
18	0.8	0_5, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4თლ	1	8	რც	30	8	14	II	1	III	მკდ, B2	0.3	11		IV	17		9
							თლ								10		IV			8	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														17	0	0	17				
გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არადაამაკმაყოფილებელი განახლებით																					

მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 6რც4მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 50%, მყ, თხ, სიმაღლე: 3.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

19	1	6_10, ჩ.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2ჯგრ	1	8	რც	30	8	180	II	1	III	ბბხ, B2	0.3	14		IV	18			14			
							ჯგრ									4		IV				4			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			18	0	0	18			

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6რც4ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 50%, შინ, კუნ, მყ, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია
 გზით უზრუნველყოფა:
 და სხვა: k=1.00

20	3	6_10, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2ჯგრ+თლ	1	9	რც	35	9	16	II	1	III	მყ, C3	0.3	19		IV	72			57			
							ჯგრ									5		IV				15			
							თლ															0			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			72	0	0	72			

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5რც3ჯგრ2თლ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 60%, მყ, კუნ, შინ, სიმაღლე: 3.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავალილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.00

21	3.1	6_10, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ4რც	1	10	ჯგრ	35	10	16	II	1	III	ბბხ, B2	0.3	20		IV	102			62			
							რც									13		III				40			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			102	0	0	102			

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც3ჯგრ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 50%, თხ, მყ, კუნ, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავალილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.00

22	2.6	0_5, ჩ.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც+თლ	1	7	რც	30	7	14	II	1	IV	ბბხ, B2	0.3	12		IV	31			31			
							თლ															0			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			31	0	0	31			

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც3ჯგრ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 50%, თხ, კუნ, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავალილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.00

23	2.4	6_10, ჩ.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3ჯგრ	1	10	რც	40	10	20	II	1	III	ბბხ, B2	0.4	31		IV	105			74			
							ჯგრ									13		IV				31			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			105	0	0	105											
გ.ფ.დ.უ.:																																	
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც3ჯგრ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																	
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, თხ, მაც, კუნ, სიმაღლე: 2.5მ.																																	
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																																	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																	
და სხვა: k=1.00																																	
24	1.3	6_10, ჩ.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3ჯგრ	1	11	რც	50	11	20	III	2	IV	ნბხ, B2	0.4	34		IV	62		44												
							ჯგრ									14		IV			18												
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			62	0	0	62											
გ.ფ.დ.უ.:																																	
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 7რც2წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																	
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 50%, თხ, შინ, კუნ, სიმაღლე: 2.5მ.																																	
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავალილია																																	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																	
და სხვა: k=1.00																																	
25	1.2	0_5, ჩ.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც	1	7	რც	30	7	12	II	1	IV	მაც, B2	0.3	12		IV	14		14												
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			14	0	0	14											
გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არადამაკმაყოფილებელი განახლებით																																	
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5რც5მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																	
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 50%, მაც, კუნ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.																																	
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																																	
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	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9რც1იფ	1	9	რც	30	9	14	II	1	III	ნბხ, B2	0.3	22		IV	8		7												
							იფ									2		IV			1												
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			8	0	0	8											
გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არადამაკმაყოფილებელი განახლებით																																	
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6რც4მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																	
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, კუნ, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.																																	
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																																	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																																	
და სხვა: k=1.00																																	
27	1.7	11_15, ჩ.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც	1	12	რც	40	12	16	II	1	III	ნბხ, B2	0.3	42		IV	71		71												
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10ვრხ	9	24	ვრხ	130	24	52					0		7	IV		12	12												
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			71	0	12	83											
გ.ფ.დ.უ.:																																	
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 6რც4მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																	
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, შინ, კუნ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																																	
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავალილია																																	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																																	
და სხვა: k=1.00																																	
																			რც	50	14	24						55		IV			182

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: პანკისი

28	3.3	21_25, რ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3ჯგრ+მხ.ქ.	1	14	ჯგრ				III	2	III	ბბხ, B2	0.4	24			IV	261			79		
							მხ.ქ.															0			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 261 0 0 261

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6რც3ჯგრ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 25%, შინ, კუნ, მაყ, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.10

29	1.3	0_5, ს	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც	1	6	რც	30	6	12	II	1	IV	ბბხ, B2	0.3	9			IV	12			12		
----	-----	--------	-------------	--------------------------------------------------------------------------------	---	---	----	----	---	----	----	---	----	---------	-----	---	--	--	----	----	--	--	----	--	--

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 12 0 0 12

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 6რც4მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, კუნ, შინ, თხ, სიმაღლე: 3.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.00

30	0.2	6_10, რ.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ+რც	1	7	ჯგრ	30	7	12	II	1	IV	ბბხ, B0	0.3	12			IV	2			2		
							რც															0			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 2 0 0 2

გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არადამაკმაყოფილებელი განახლებით

მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 8ჯგრ1რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, შინ, კუნ, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.00

31	0.6	6_10, რ.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ4რც+ნკ.ქ.	1	8	ჯგრ	35	8	12	II	1	IV	ბბხ, B2	0.3	11			IV	11			7		
							რც												IV			4			
							ნკ.ქ.															0			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 11 0 0 11

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ჯგრ3რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, შინ, თხ, კუნ, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.00

32	1.8	6_10, რ.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ3რც+ნკ.ქ.	1	12	ჯგრ	50	12	24	III	2	III	ბბხ, B0	0.3	29			IV	75			52		
							რც												IV			23			
							ნკ.ქ.															0			

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, 6რც3ჯგრ1ნკ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე:
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.00

33	2.2	11_15, რ	501_75_0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ3რც+ნკ.ქ.	1	12	ჯგრ	40	12	20	II	1	III	ნბბ, B0	0.3	29		IV	93		64
							რც									13		IV			29
							ნკ.ქ.														0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 93 0 0 93

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ3რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, მაყ, შინ, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.00

34	2.3	31_35, დ	501_75_0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3ჯგრ	1	15	რც	60	15	24	III	2	III	ნბბ, B1	0.4	64		IV	209		147
							ჯგრ									27		IV			62

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 209 0 0 209

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2.5მ., ასაკი: 15, 6რც3ჯგრ1წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, მაყ, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.
 და სხვა: k=1.20

35	2.4	16_20, ს	501_75_0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ2რც+მხ.ქ.+წფ	1	10	ჯგრ	35	10	16	II	1	III	ნბბ, B0	0.4	35		IV	106		84
							რც									9		IV			22
							მხ.ქ.														0
							წფ														0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 106 0 0 106

გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არადამაკმაყოფილებელი განახლებით
 მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6რც2წფ2ჯგრ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, კუნ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.
 და სხვა: k=1.00

36	2.2	36 და მეტი, დ	501_75_0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც2წფ1ჯგრ	1	16	რც	60	16	28	III	2	III	ნბბ, B2	0.5	96		III	308		211
							წფ									30		III			66
							ჯგრ									14		IV			31

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 308 0 0 308

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6რც4წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.25

37	2.9	36 და მეტი, ჩ.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც	1	19	წფ	110	19	56	VI	3	IV	6ბბ, B2	0.3	68	II	307			197	
							რც	100	18	48						38					III	110
							რც	30	9	12						10					IV	29
							წფ									6					IV	17
							ჯგრ									4					IV	12
მს.ქ.							0															

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 365 0 0 365

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.

და სხვა: k=1.25

38	1.6	26_30, ჩ.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც1მს.ქ.1იფ+წფ	1	16	რც	50	16	24	III	2	II	6ბბ, B2	0.4	81	IV	157			130	
							მს.ქ.									9					IV	14
							იფ									8					IV	13
							წფ															

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 157 0 0 157

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 4რც4წფ2მს.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.15

39	1.4	26_30, ჩ.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+მს.ქ.	1	17	რც	70	18	32	IV	3	III	6ბბ, B2	0.5	101	III	194			141	
							წფ	70	15	20						38					III	53
							მს.ქ.															

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 194 0 0 194

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც4წფ1მს.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.15

40	2.9	16_20, ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ	1	18	რც	70	18	24	IV	3	III	6ბბ, B2	0.5	100	III	365			290
							წფ	70	17	24						26					II

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														365	0	0	365				
გ.ფ.დ.უ.:																					
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც5წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																					
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.																					
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																					
და სხვა: k=1.00																					
41	1.6	26_30, ჩ.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3ჯგრ+მხ.ქ.	1	16	რც	60	16	24	III	2	III	ნბხ, B2	0.4	71		IV	114		
							ჯგრ									30		IV	48		
							მხ.ქ.												0		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														162	0	0	162				
გ.ფ.დ.უ.:																					
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც3ჯგრ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																					
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, შინ, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.																					
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																					
და სხვა: k=1.15																					
42	1.4	31_35, ჩ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ+ჯგრ	1	15	რც	60	15	24	III	2	III	ნბხ, B2	0.4	73		IV	102		
							წფ									21		IV	29		
							ჯგრ												0		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														131	0	0	131				
გ.ფ.დ.უ.:																					
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც3წფ1ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																					
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, მაც, კუნ, სიმაღლე: 2.0მ.																					
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																					
და სხვა: k=1.20																					
43	4.1	36 და მეტი, ჩ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+მხ.ქ.	1	16	რც	70	17	28	IV	3	III	ნბხ, B2	0.5	105		III	431		
							წფ	70	15	20						41		III	168		
							მხ.ქ.												0		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														599	0	0	599				
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																					
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6რც3წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																					
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																					
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																					
და სხვა: k=1.25																					
44	0.7	26_30, ჩ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2ჯგრ+წფ	1	15	რც	60	15	24	III	2	III	ნბხ, B2	0.4	70		IV	49		
							ჯგრ									17		IV	12		
							წფ												0		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														61	0	0	61				
გ.ფ.დ.უ.:																					

მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7რც2ჯგრ1წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
 და სხვა: k=1.15

45	1.4	31_35, რ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3ჯგრ+მხ.ქ.	1	14	რც	50	14	24	III	2	III	6ბბ, B2	0.4	60		IV	120			84
							ჯგრ									26		II				36
							მხ.ქ.															0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			120	0	0	120

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 7რც3ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, კუნ, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
 და სხვა: k=1.20

46	3.9	36 და მეტი, რ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3წფ1ჯგრ+მხ.ქ.	1	16	რც	60	16	28	III	2	III	6ბბ, B2	0.4	66		III	440			257
							წფ									36		III				140
							ჯგრ									11		IV				43
							მხ.ქ.															0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			440	0	0	440

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც3წფ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, კუნ, მაც, სიმაღლე: 2.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
 და სხვა: k=1.25

47	1.7	36 და მეტი, ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+მხ.ქ.+ჯგრ	1	15	რც	60	15	28	III	2	III	6ბბ, B2	0.4	67		IV	170			114
							წფ									33		IV				56
							მხ.ქ.															0
							ჯგრ															0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			170	0	0	170

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6რც3წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
 და სხვა: k=1.25

48	4.3	36 და მეტი, ჩ.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+მხ.ქ.	1	15	რც	60	15	24	III	2	III	6ბბ, B2	0.4	67		IV	430			288
							წფ									33		IV				142
							მხ.ქ.															0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														430	0	0	430					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																						
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6რც3წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.																						
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა მონიშნულია და გამოყოფილია ტყეკაფი N-009-07-0033215																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																						
და სხვა: k=1.25																						
49	8.9	36 და მეტი, ჩ	501_75_0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ+მხ.ქ.	1	17	რც	70	18	28	IV	3	III	ნბხ, B2	0.5	94		III	1327			837
							წფ	50	15	20						55		III			490	
							მხ.ქ.														0	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														1327	0	0	1327					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																						
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც4წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.																						
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავაგვლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავაგვლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																						
და სხვა: k=1.25																						
50	6.6	26_30, ჩ.ა	501_75_0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+მხ.ქ.	1	16	რც	70	17	28	IV	3	III	ნბხ, B2	0.5	97		III	891			640
							წფ	50	15	20						38		III			251	
							მხ.ქ.														0	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														891	0	0	891					
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6რც3წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.																						
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																						
და სხვა: k=1.15																						
51	2.4	26_30, ჩ.ა	501_75_0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3ჯგრ+მხ.ქ.+წფ	1	15	რც	60	15	24					0.4	61		IV	208			146
							ჯგრ									26		IV				62
							მხ.ქ.				III	2	III	ნბხ, B2							0	
							წფ														0	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														208	0	0	208					
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც3წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, მაც, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.																						
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																						
და სხვა: k=1.15																						
52	2.1	26_30, ჩ.ა	501_75_0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც2ჯგრ1წფ	1	14	რც	60	14	24					0.4	58		IV	177			122
							ჯგრ				III	2	III	ნბხ, B2		17		IV				36
							წფ									9		IV				19

				ჯამი												0											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1917	0	0	1917					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																											
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, ნრც3წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																											
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მყ, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.																											
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																											
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																											
და სხვა: k=1.25																											
57	2.2	31_35, ჩ.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნრც4წფ+მხ.ქ.	1	16	რც	70	17	28	IV	3	III	ნბხ, B2	0.5	86	III	306	189								
							წფ	50	15	20						53	II		117								
							მხ.ქ.												0								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			306	0	0	306					
გ.ფ.დ.უ.:																											
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, ნრც4წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																											
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, მყ, სიმაღლე: 1.0მ.																											
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																											
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																											
და სხვა: k=1.20																											
58	2.9	16_20, ჩ.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნრც4ჯგრ+მხ.ქ.+წფ	1	15	რც	60	15	24	III	2	III	ნბხ, B1	0.4	46	IV	220	133								
							ჯგრ									30	IV		87								
							მხ.ქ.												0								
							წფ												0								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			220	0	0	220					
გ.ფ.დ.უ.:																											
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, ნრც3ჯგრ1წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																											
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, მყ, კუნ, სიმაღლე: 2.0მ.																											
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავაგვილილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავაგვილილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																											
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																											
და სხვა: k=1.00																											
59	1.2	26_30, ჩ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნრც2წფ2ჯგრ	1	15	რც	60	15	24	III	2	III	ნბხ, B2	0.5	66	IV	135	79								
							წფ									25	IV		30								
							ჯგრ									22	IV		26								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			135	0	0	135					
გ.ფ.დ.უ.:																											
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, ნრც3წფ1ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																											
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, მყ, სიმაღლე: 1.5მ.																											
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																											
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																											
და სხვა: k=1.15																											
				კორომი თესლითი წარმოშობის			რც	70	17	24						86	III		361								
							წფ	50	15	20						40	III		168								

სატყუო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყუო: პანკისი

60	4.2	ა.ა.ა, რ	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3წფ1ჯგრ+მხ.ქ.	1	14	ჯგრ	30	10	12	IV	3	III	6ბბ, B3	0.5	7	IV	558			29		
						მხ.ქ.													0			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 558 0 0 558

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც3წფ2ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, კუნ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.20

61	4.9	26_30, რ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4ჯგრ+მხ.ქ.+წფ	1	15	რც	60	15	24					66	IV	539			323		
						ჯგრ					III	2	III	6ბბ, B2	0.5	44				216		
						მხ.ქ.														0		
						წფ														0		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 539 0 0 539

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც3ჯგრ2წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, კუნ, შინ, სიმაღლე: 3.0მ.

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.15

62	2.5	31_35, ჩ.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+მხ.ქ.	1	16	რც	70	17	28					101	III	353			253		
						წფ	50	15	20	IV	3	III	6ბბ, B2	0.5	40	III				100		
						მხ.ქ.														0		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 353 0 0 353

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6რც3წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.20

63	5.1	26_30, ჩ.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3წფ1ჯგრ+მხ.ქ.	1	12	რც	70	16	24					61	III	469			311		
						წფ	50	15	20	IV	3	III	6ბბ, B2	0.4	30	III				153		
						ჯგრ	30	6	10						1	IV				5		
						მხ.ქ.														0		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 469 0 0 469

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც3წფ2ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, კუნ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.15																									
64	3.7	26_30, ჩ.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4ფქ. ელდ.+მხ.ქ.	1	17	რც	70	18	24	IV	3	III	6ბბ, B2	0.4	69			III	410			255		
							ფქ. ელდ.	50	15	20						42			III				155		
							მხ.ქ.																0		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			410	0	0	410			
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც4წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																									
და სხვა: k=1.15																									
65	1.1	11_15, ჩ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	17	რც	70	18	28	IV	3	III	6ბბ, B2	0.4	60			III	105			66		
							წფ	50	15	20						35			III				39		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			105	0	0	105			
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც4წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																									
და სხვა: k=1.00																									
66	2.3	26_30, ჩ.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ+მხ.ქ.	1	16	რც	70	17	32	IV	3	III	6ბბ, B2	0.5	83			III	308			191		
							წფ	50	15	20						51			III				117		
							მხ.ქ.																0		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			308	0	0	308			
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც4წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.																									
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																									
და სხვა: k=1.15																									
67	2	11_15, ს	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9რც1წფ	1	10	რც	40	10	16	II	1	III	6ბბ, B2	0.4	40			IV	88			80		
							წფ									4			III				8		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			88	0	0	88			
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5რც3წფ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, კუნ, შინ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავალილია																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																									
და სხვა: k=1.00																									
68	4.6	31_35, დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	17	რც	70	18	32	IV	3	III	6ბბ, B2	0.5	90			III	658			414		
							წფ	70	15	20						53			III				244		
																								18	9
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			658	0	0	658			
გ.ფ.დ.უ.:																									

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ4რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
 და სხვა: k=1.20

69	2	21_25, ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც4წფ1მხ.ქ.	1	16	რც	60	16	28	III	2	III	ნბხ, B2	0.4	48	III	196			96	
							წფ									42					III	84
							მხ.ქ.									8					III	16

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 196 0 0 196

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5წფ4რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.
 და სხვა: k=1.10

70	4.4	16_20, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ+მხ.ქ.	1	17	რც	70	18	28	IV	3	III	ნბხ, B2	0.5	75	III	524			330	
							წფ	50	15	20						44					III	194
							მხ.ქ.															0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 524 0 0 524

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ4რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.
 და სხვა: k=1.00

71	0.7	21_25, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3ჯგრ	1	13	რც	50	13	16	III	2	III	ნბხ, B2	0.3	37	IV	37			26
							ჯგრ									16					IV

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 37 0 0 37

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: 1მ., ასაკი: 10, 6რც4ჯგრ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, კუნ, სიმაღლე: 3.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
 და სხვა: k=1.10

72	0.9	26_30, დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც1მხ.ქ.1წფ	1	10	რც	60	10	16	III	2	V	ნბხ, B2	0.3	30	IV	33			27	
							მხ.ქ.									3					IV	3
							წფ									3					IV	3

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 33 0 0 33

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: 1.5მ., ასაკი: 10, 8რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, კუნ, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%,
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.15																										
73	1	26_30, ღ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც	1	13	რც	70	13	20	IV	3	IV	ნბხ, B2	0.4	74			IV	74			74			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				74	0	0	74			
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, 4რც4წფ2მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.																										
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																										
და სხვა: k=1.15																										
74	0.5	21_25, ჩ.ღ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3ჯგრ+მხ.ქ.	1	14	რც	50	14	20						55			IV				28			
							ჯგრ				III	2	III	ნბხ, B2	0.4	24			IV	40			12			
							მხ.ქ.															0				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				40	0	0	40			
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																										
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც3ჯგრ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, მაც, კუნ, სიმაღლე: 2.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																										
და სხვა: k=1.10																										
75	1.1	36 და მეტი, ღ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2ჯგრ	1	10	რც	50	10	16						33			IV				36			
							ჯგრ				III	2	IV	ნბხ, B2	0.3	8			IV	45			9			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				45	0	0	45			
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																										
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 8რც1მხ.ქ.1წფ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, კუნ, სიმაღლე: 2.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																										
და სხვა: k=1.25																										
76	1.5	16_20, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც	1	15	რც	60	15	28	III	2	III	ნბხ, B3	0.4	76			IV	114			114			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				114	0	0	114			
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																										
მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 9რც1წფ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, კუნ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.																										
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																										
და სხვა: k=1.00																										
77	0.5	6_10, ჩ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3ჯგრ	1	12	რც	40	12	16						39			IV				20			
							ჯგრ				II	1	III	ნბხ, B2	0.4	17			IV	29			9			
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: 6.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც4ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																										

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							
78	1.4	26_30, რ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2ჯგრ	1	14	რც	50	14	20	III	2	III	ნბს, B2	0.4	66		IV	116		92		
							ჯგრ									17		IV			24		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			116	0	0	116	
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																							
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6რც3ჯგრ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 25%, შინ, კუნ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																							
და სხვა: k=1.15																							
79	0.2	11_15, ჩ.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	12	რც	45	12	16	III	2	III	ნბს, B2	0.3	25		IV	9		5		
							წფ									18		IV			4		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			9	0	0	9	
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: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც4ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							
80	1.8	26_30, ჩ.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	16	რც	50	16	32	III	2	II	ნბს, B2	0.6	106			281		191		
							წფ									50					90		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			281	0	0	281	
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც3წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																							
და სხვა: k=1.15																							
81	1.3	21_25, დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც1მხ.ქ.1წფ	1	12	რც	60	12	20	III	2	IV	ნბს, B2	0.4	49		IV	80		64		
							მხ.ქ.									5		IV			7		
							წფ									7		IV			9		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			80	0	0	80	
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 8რც2წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, კუნ, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავავლილია																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																							
და სხვა: k=1.10																							
82	2.4	26_30, ჩ.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ+მხ.ქ.	1	15	რც	60	15	20	III	2	III	ნბს, B2	0.4	70		IV	216		168		
							წფ									20		IV			48		
							მხ.ქ.														0		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			216	0	0	216	

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, ნრც3წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, კუნ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.
 და სხვა: k=1.15

83	3.4	36 და მეტი, ს	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნრც4წფ+მხ.ქ.	1	17	რც	70	18	24	IV	3	III	ნბხ, B2	0.6	113		III	608		384
							წფ	70	15	20						66		III			224
							მხ.ქ.														0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 608 0 0 608

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5წფ5რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე:
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.9კმ.
 და სხვა: k=1.25

84	1.3	26_30, რ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნრც4წფ	1	17	რც	70	18	28	IV	3	III	ნბხ, B2	0.4	69		III	142		90
							წფ	50	15	20						40		III			52

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 142 0 0 142

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5წფ4რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
 და სხვა: k=1.15

85	4.5	36 და მეტი, რ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+მხ.ქ.	1	17	რც	70	18	32	IV	3	III	ნბხ, B2	0.6	131		III	815		590
							წფ	50	15	20						50		III			225
							მხ.ქ.														0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 815 0 0 815

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 5წფ4რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.
 და სხვა: k=1.25

86	1.4	26_30, რ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნრც4წფ+მხ.ქ.	1	16	რც	70	17	28	IV	3	III	ნბხ, B2	0.5	83		II	187		116
							წფ	50	15	20						51		III			71
							მხ.ქ.														0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 187 0 0 187

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ4რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

				სატყეოსადგომი ადრე					რც	130	23	48					0	III					0	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					501	0	53	554
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																								
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5რც4წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, მყ, სიმაღლე: 3.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.																								
და სხვა: k=1.25																								
91	3.7	36 და მეტი, ჩ.ა	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ+მხ.ქ.	1	16	რც	70	17	28	IV	3	III	ბბბ, B2	0.5	90		III	537		333			
							წფ	50	15	20						55		III			204			
							მხ.ქ.														0			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					537	0	0	537
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																								
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც4რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, მყ, სიმაღლე: 2.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.																								
და სხვა: k=1.25																								
92	2.8	36 და მეტი, ჩ.დ	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც4რც1მხ.ქ.	1	17	წფ	70	18	32	IV	2	III	მკდ, B2	0.6	105		III	543		294			
				რც												75		III			210			
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 5რც4წფ	9	25	წფ	130	26	52				0			15	III		42	42			
				რც			120	23	48							0	III	0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					543	0	42	585
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6რც3რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მყ, შინ, სიმაღლე: 3.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.																								
და სხვა: k=1.25																								
93	5.2	36 და მეტი, ჩ	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ+მხ.ქ.	1	16	რც	70	17	28	IV	3	III	ბბბ, B2	0.5	90		III	754		468			
				წფ			50	15	20													55		III
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 5რც4წფ	9	22	წფ	130	24	48				0			10	III		52	52			
				რც			120	20	44							0	III	0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					754	0	52	806
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																								
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც4რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, მყ, სიმაღლე: 2.0მ.																								

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.																							
და სხვა: k=1.25																							
94	10.2	36 და მეტი, დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნრფ4რც	1	15	რც	70	15	20	IV	2	IV	ნბბ, B2	0.5	83		III	1337			847	
							რც									48		III				490	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1337	0	0	1337
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																							
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ4რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.																							
და სხვა: k=1.25																							
95	2	31_35, ჩ.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნრც4წფ+მხ.ქ.	1	16	რც	70	16	28	IV	3	III	ნბბ, B2	0.4	63		III	210			126	
							წფ	50	15	24						42		III				84	
							მხ.ქ.															0	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				210	0	0	210
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5წფ4რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.																							
და სხვა: k=1.20																							
96	3.4	36 და მეტი, ჩ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნრც4წფ+მხ.ქ.+ჯგრ	1	16	რც	70	17	28	IV	3	III	ნბბ, B2	0.5	90		III	493			306	
							წფ	50	15	20						55		II				187	
							მხ.ქ.															0	
							ჯგრ															0	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				493	0	0	493
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																							
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, ნრც3წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.																							
და სხვა: k=1.25																							
97	3.8	36 და მეტი, ჩ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნრც4წფ+მხ.ქ.	1	17	რც	70	18	28	IV	3	III	ნბბ, B2	0.5	94		III	585			357	
							წფ	50	16	24						60		III				228	
							მხ.ქ.															0	
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; ნრფ4რც	9	24	წფ	130	24	48					0		10	III		38		38	
							რც	140	24	44							0	III				0	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				585	0	38	623
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																							

მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ4რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.
 და სხვა: k=1.25

98	5	31_35, ჩ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ+მხ.ქ.+ჯგრ	1	16	რც	70	17	28	IV	3	III	6ბბ, B2	0.5	86	III	695	430				
							წფ	60	15	24						53			III				265
							მხ.ქ.																0
							ჯგრ																0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 695 0 0 695

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც4წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.
 და სხვა: k=1.20

99	3.6	26_30, ჩ.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5წფ4რც1მხ.ქ.	1	17	წფ	90	17	28	V	2	IV	მკდ, B2	0.5	75	508	270			
							რც									55		198			
							მხ.ქ.									11		40			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 508 0 0 508

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც4წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.
 და სხვა: k=1.15

100	5.3	31_35, ჩ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ+მხ.ქ.	1	16	რც	80	16	32	IV	3	IV	6ბბ, B2	0.4	63	III	557	334	53	27	
							წფ	50	15	20						42			III			223
							მხ.ქ.															0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 557 0 0 557

ჩახერგილო ბის გაწმენდა

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 5რც5წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, კუნ, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავალილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
 და სხვა: k=1.20

101	2.6	21_25, ს	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც+ჯგრ	1	19	რც	80	19	24	IV	3	III	6ბბ, B2	0.4	119	III	309	309			
							ჯგრ															

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 309 0 0 309

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც5წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																										
და სხვა: k=1.10																										
102	2.1	26_30, ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	15	რც	70	15	24	IV	3	IV	ნბბ, B2	0.4	52		III	193		109	15	11			
							წფ	50	15	20				40		III				84						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			193	0	0	193				
გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ5რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, კუნ, სიმაღლე: 2.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																										
და სხვა: k=1.15																										
103	0.1	21_25, ჩ.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ3რც+თხმ	1	7	ჯგრ	30	7	12	II	1	IV	ნბბ, B0	0.4	12		IV	2		1					
							რც							5		IV				1						
							თხმ													0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			2	0	0	2				
გ.ფ.დ.უ.: რკინიგზების და საავტომობილო გზების გასწვრივ (მათი მიწის ვაკისიდან) 100 მ-მდე სიგანის ტყის ზოლები																										
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ჯგრ3რც2თხმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, შინ, კუნ, სიმაღლე: 2.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																										
და სხვა: k=1.10																										
104	1.4	26_30, ჩ.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ2რც+მხ.ქ.	1	6	ჯგრ	30	6	12	II	1	IV	ნბბ, B0	0.4	11		IV	19		15					
							რც							3		IV				4						
							მხ.ქ.													0						
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: 6.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ3რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 25%, შინ, კუნ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																										
და სხვა: k=1.15																										
105	0.5	21_25, ჩ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ4რც+თხმ	1	7	ჯგრ	30	7	12	II	1	IV	ნბბ, B0	0.4	11		IV	10		6					
							რც							7		IV				4						
							თხმ													0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			10	0	0	10				
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																										
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ჯგრ3რც2თხმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 25%, შინ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																										
და სხვა: k=1.10																										
							ჯგრ	30	7	12						IV				12						

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: პანკისი

106	0.9	26_30, ჩ.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ3რც+თხმ	1	7	რც				II	1	IV	ნბხ, B0	0.4	6			IV	17			5		
							თხმ															0			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები

მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ3რც1თხმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 25%, კუნ, შინ, სიმაღლე: 3.0მ.

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, მოზარდი ჯგუფური გავრცელებისა

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.15

107	1.3	26_30, დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც4ჯგრ1მხ.ქ.	1	10	რც	70	13	32						37			III				48		
							ჯგრ	30	8	12	IV	3	IV	ნბხ, B2	0.4	11			IV	67			14		
							მხ.ქ.	50	10	20						4			III				5		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები

მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 4რც4ჯგრ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე:

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავალილია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.15

108	1.5	36 და მეტი, დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ	1	11	ჯგრ	35	11	28	II	1	II	ნბხ, B0	0.4	60				90			90		
-----	-----	---------------	-------------	---------------------------------------------------------------------------------	---	----	-----	----	----	----	----	---	----	---------	-----	----	--	--	--	----	--	--	----	--	--

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 8მხ.ქ.2ჯგრ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, კუნ, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.

და სხვა: k=1.25

109	1.5	26_30, დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ2მხ.ქ.1წფ	1	7	ჯგრ	40	7	16						10			IV				15		
							მხ.ქ.				II	1	V	ნბხ, B2	0.3	5			IV	25			8		
							წფ									1			IV				2		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები

მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 8ჯგრ2მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, შინ, კუნ, სიმაღლე: 3.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავალილია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.15

110	1.7	31_35, დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ	1	6	ჯგრ	30	6	12	II	1	IV	ნბხ, B0	0.3	11			IV	19			19		
-----	-----	----------	-------------	---------------------------------------------------------------------------------	---	---	-----	----	---	----	----	---	----	---------	-----	----	--	--	----	----	--	--	----	--	--

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები

მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 8რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: პანკისი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, შინ, სიმაღლე: 2.5მ.
უბნის თავისებურებანი: კორომი ქრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია, ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია, კორომი ქრაგავლილია
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
და სხვა: k=1.20

ფართობი სულ	მიწის კატეგორია			
274	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით			
სულ:	274			
		რც		18129
		ჯგრ		2205
		მხ.ქ.		297
		იფ		20
		წფ		8657
		თლ		8
		ფქ. ელდ.		155
		სულ:		29471