

გაბატონებული სახეობა	ფართობი, ჰა	ღეროს ზრდადი მარაგი, ათ. კმ						პირზე დატოვებული მარაგი
		საერთო მარაგი უბანზე	უბანზე მოსაჭრელი მარაგი	მ.შ. ლიკვიდური				
				სულ	აქედან საქმისი	საშუშე		
<b>1</b>								
<b>გამოხშირვა ჩარხისწყლის სატყეოში:</b>								
<i>ფიჭვი</i>	26.1	600.0	79.0	63.2	25.3	37.9	521.0	
<i>ნაბვი</i>	8.8	440.0	66.0	52.8	24.8	28.0	374.0	
<i>სულ:</i>	34.9	1040.0	145.0	116.0	50.1	65.9	895.0	
<b>გამოხშირვა ტაძრისის სატყეოში:</b>								
<i>ფიჭვი</i>	4.2	90.0	11.5	9.2	3.7	5.5	78.5	
<i>სულ:</i>	<b>4.2</b>	<b>90.0</b>	<b>11.5</b>	<b>9.2</b>	<b>3.7</b>	<b>5.5</b>	<b>78.5</b>	
<b>გამოხშირვა წალვერის სატყეოში:</b>								
<i>ფიჭვი</i>	3.4	50.0	7.0	5.6	2.2	3.4	43.0	
<i>ნაბვი</i>	7.3	90.0	10.0	8.0	3.2	4.8	80.0	
<i>სოჭი</i>	0.9	10.0	1.0	0.8	0.3	0.5	9.0	
<i>სულ:</i>	<b>11.6</b>	<b>150.0</b>	<b>18.0</b>	<b>14.4</b>	<b>5.8</b>	<b>8.6</b>	<b>132.0</b>	
<b>გამოხშირვა ბაკურიანის სატყეოში:</b>								
<i>ფიჭვი</i>	44.4	960.0	138.5	110.8	44.3	66.5	821.5	
<i>ნაბვი</i>	9.7	290.0	47.0	37.6	15.0	22.6	243.0	
<i>წიფელი</i>	28.0	830.0	154.0	107.8	32.3	75.5	676.0	
<i>სულ:</i>	<b>82.1</b>	<b>2080.0</b>	<b>339.5</b>	<b>256.2</b>	<b>91.7</b>	<b>164.5</b>	<b>1740.5</b>	
<b>სულ გამოხშირვა ბორჯომ-ბაკურიანის სატყეო უბანში:</b>								
<i>ფიჭვი</i>	<b>78.1</b>	<b>1700.0</b>	<b>236.0</b>	<b>188.8</b>	<b>75.5</b>	<b>113.3</b>	<b>1464.0</b>	
<i>ნაბვი</i>	<b>25.8</b>	<b>820.0</b>	<b>123.0</b>	<b>98.4</b>	<b>43.1</b>	<b>55.3</b>	<b>697.0</b>	
<i>სოჭი</i>	<b>0.9</b>	<b>10.0</b>	<b>1.0</b>	<b>0.8</b>	<b>0.3</b>	<b>0.5</b>	<b>9.0</b>	
<i>წიფელი</i>	<b>28.0</b>	<b>830.0</b>	<b>154.0</b>	<b>107.8</b>	<b>32.3</b>	<b>75.5</b>	<b>676.0</b>	
<i>სულ:</i>	<b>132.8</b>	<b>3360.0</b>	<b>514.0</b>	<b>395.8</b>	<b>151.2</b>	<b>244.6</b>	<b>2846.0</b>	
<b>გავლითი ჭრა ჩარხისწყლის სატყეოში:</b>								
<i>ნაბვი</i>	26.4	1470.0	236.0	188.8	94.4	94.4	1234.0	
<i>წიფელი</i>	9.4	350.0	40.0	28.0	14.0	14.0	310.0	
<i>სულ:</i>	<b>35.8</b>	<b>1820.0</b>	<b>276.0</b>	<b>216.8</b>	<b>108.4</b>	<b>108.4</b>	<b>1544.0</b>	
<b>გავლითი ჭრა ბორჯომის სატყეოში:</b>								
<i>ფიჭვი</i>	6.1	230.0	43.0	34.4	17.2	17.2	187.0	
<i>ნაბვი</i>	428.1	24580.0	3449.5	2759.6	1379.8	1379.8	21130.5	
<i>წიფელი</i>	74.4	2520.0	343.0	240.1	96.0	144.1	2177.0	
<i>სულ:</i>	<b>508.6</b>	<b>27330.0</b>	<b>3835.5</b>	<b>3034.1</b>	<b>1493.0</b>	<b>1541.1</b>	<b>23494.5</b>	
<b>გავლითი ჭრა ტაძრისის სატყეოში:</b>								
<i>ფიჭვი</i>	5.8	160.0	23.0	18.4	9.2	9.2	137.0	
<i>სულ:</i>	<b>5.8</b>	<b>160.0</b>	<b>23.0</b>	<b>18.4</b>	<b>9.2</b>	<b>9.2</b>	<b>137.0</b>	

გავლითი ჭრა წალვერის სატყეოში:							
ფიჭვი	137.2	3790.0	504.0	403.2	201.6	201.6	3286.0
სოჭი	19.9	690.0	102.5	82.0	41.0	41.0	587.5
ნაძვი	37.9	1740.0	174.0	139.2	69.6	69.6	1566.0
წიფელი	6.7	320.0	62.0	43.4	17.4	26.0	258.0
<b>სულ:</b>	<b>201.7</b>	<b>6540.0</b>	<b>842.5</b>	<b>667.8</b>	<b>329.6</b>	<b>338.2</b>	<b>5697.5</b>
გავლითი ჭრა ბაკურიანის სატყეოში:							
ფიჭვი	136.1	4340.0	587.5	470.0	235.0	235.0	3752.5
ნაძვი	88.7	4820.0	649.0	519.2	259.6	259.6	4171.0
წიფელი	74.2	1940.0	286.0	200.2	80.1	120.1	1654.0
ვერხვი	2.5	120.0	24.0	16.8	6.7	10.1	96.0
<b>სულ:</b>	<b>301.5</b>	<b>11220.0</b>	<b>1546.5</b>	<b>1206.2</b>	<b>581.4</b>	<b>624.8</b>	<b>9673.5</b>
სულ გავლითი ჭრა ბორჯომ-ბაკურიანის სატყეო უბანში:							
ფიჭვი	285.2	8520.0	1157.5	926.0	463.0	463.0	7362.5
სოჭი	19.9	690.0	102.5	82.0	41.0	41.0	587.5
ნაძვი	581.1	32610.0	4508.5	3606.8	1803.4	1803.4	28101.5
წიფელი	164.7	5130.0	731.0	511.7	207.5	304.2	4399.0
ვერხვი	2.5	120.0	24.0	16.8	6.7	10.1	96.0
<b>სულ:</b>	<b>1053.4</b>	<b>47070.0</b>	<b>6523.5</b>	<b>5143.3</b>	<b>2521.6</b>	<b>2621.7</b>	<b>40546.5</b>
სანიტარული ჭრა ჩარხისწყლის სატყეოში:							
ფიჭვი	0.8	20.0	2.0	1.4	0.4	1.0	18.0
ნაძვი	85.9	4260.0	367.0	256.9	77.1	179.8	3893.0
წიფელი	36.6	1230.0	61.5	36.9	7.4	29.5	1168.5
<b>სულ:</b>	<b>123.3</b>	<b>5510.0</b>	<b>430.5</b>	<b>295.2</b>	<b>84.9</b>	<b>210.3</b>	<b>5079.5</b>
სანიტარული ჭრა ბორჯომის სატყეოში:							
ფიჭვი	1.1	35	3.5	2.45	0.735	1.715	31.5
ნაძვი	513.3	21310	2378.75	1665.125	499.5375	1165.5875	18931.25
ნეკერჩხალი	22.0	190	14	8.4	1.68	8.4	176
წიფელი	142.3	2395	135	81	16.2	64.8	2260
ვერხვი	31.3	175	8.75	5.25	1.05	4.2	166.25
<b>სულ:</b>	<b>710.0</b>	<b>24105</b>	<b>2540</b>	<b>1762.225</b>	<b>519.2025</b>	<b>1244.7025</b>	<b>21565</b>
სანიტარული ჭრა ტაძრისის სატყეოში:							
ფიჭვი	73.9	1290.0	159.0	111.3	33.4	77.9	1131.0
სოჭი	41.6	1090.0	205.5	143.9	43.2	100.7	884.5
ნაძვი	1048.8	27100.0	3343.5	2340.5	702.1	1638.3	23756.5
მუხა	12.7	60.0	13.0	7.8	1.6	6.2	47.0
რცხილა	39.3	430.0	48.5	29.1	5.8	23.3	381.5
ვერხვი	5.2	60.0	6.0	3.6	0.7	2.9	54.0
<b>სულ:</b>	<b>1221.5</b>	<b>30030.0</b>	<b>3775.5</b>	<b>2636.1</b>	<b>786.8</b>	<b>1849.3</b>	<b>26254.5</b>

სანიტარული ჭრა წაღვერის სატყეოში:							
ფიჭვი	70.2	1370.0	107.0	74.9	22.5	52.4	1263.0
სოჭი	6.2	210.0	21.0	14.7	4.4	10.3	189.0
ნაძვი	663.5	23200.0	2098.0	1468.6	440.6	1028.0	21102.0
წიფელი	114.2	2820.0	201.5	120.9	24.2	96.7	2618.5
<b>სულ:</b>	<b>854.1</b>	<b>27600.0</b>	<b>2427.5</b>	<b>1679.1</b>	<b>491.6</b>	<b>1187.5</b>	<b>25172.5</b>
სანიტარული ჭრა მაჭრწყალის სატყეოში:							
ფიჭვი	21.0	530.0	113.5	79.5	23.8	55.6	416.5
ნაძვი	315.1	10480.0	1202.5	841.8	252.5	589.2	9277.5
წიფელი	37.8	540.0	60.0	36.0	7.2	28.8	480.0
<b>სულ:</b>	<b>373.9</b>	<b>11550.0</b>	<b>1376.0</b>	<b>957.2</b>	<b>283.6</b>	<b>673.6</b>	<b>10174.0</b>
სანიტარული ჭრა ბაკურიანის სატყეოში:							
ფიჭვი	21.1	540.0	40.6	28.4	8.5	19.9	499.4
ნაძვი	339.3	17380.0	1633.0	1143.1	342.9	800.2	15747.0
წიფელი	248.6	6890.0	436.5	261.9	52.4	209.5	6453.5
<b>სულ:</b>	<b>609.0</b>	<b>24810.0</b>	<b>2110.1</b>	<b>1433.4</b>	<b>403.8</b>	<b>1029.6</b>	<b>22699.9</b>
სულ სანიტარული ჭრა ბორჯომ-ბაკურიანის სატყეო უბანში:							
ფიჭვი	188.1	3785.0	425.6	297.9	89.4	208.5	3359.4
სოჭი	47.8	1300.0	226.5	158.6	47.6	111.0	1073.5
ნაძვი	2965.9	103730.0	11022.8	7715.9	2314.8	5401.1	92707.3
მუხა	12.7	60.0	13.0	7.8	1.6	6.2	47.0
ნეკერჩხალი	22.0	190.0	14.0	8.4	1.7	8.4	176.0
წიფელი	579.5	13875.0	894.5	536.7	107.3	429.4	12980.5
რცხილა	39.3	430.0	48.5	29.1	5.8	23.3	381.5
ვერხვი	36.5	235.0	14.8	8.9	1.8	7.1	220.3
<b>სულ:</b>	<b>3891.8</b>	<b>123605.0</b>	<b>12659.6</b>	<b>8763.2</b>	<b>2569.9</b>	<b>6195.0</b>	<b>110945.4</b>

## § 1.2 ჩახერგილობის გაწმენდა

ბორჯომ-ბაკურიანის სატყეო უბნის ტერიტორიაზე ჩახერგილობის შესახებ დეტალური ინფორმაცია იხილით სატაქსაციო აღწერებში (ტ-III). ჯამური მომაცემებით უბნის ფარგლებში საერთო ჩახერგილობამ შეადგენა 29,28 ათას კვ.მ., მათ შორის ლიკვიდური მერქნის მოცულობა შეადგენს დაახლოებით 50%-ს.

ტყეთმომწეობა იძლევა რეკომენდაციას ზემოაღნიშნული ჩახერგილობის ლიკვიდაცია განხორციელდეს სარევიზიო პერიოდის პირველ ხუთ წელიწადში.

ქვემოთ მოგვყავს უბნების ჩამონათვალი ჩახერგილობის საერთო და ლიკვიდური მოცულობების მითითებით:

### ცხრილი 1.2.1

მარაგი - კვ.მ. ფართობი - ჰა

სატყეო	კვარტალი	უბანი	ჩახერგილობა საერთო	ჩახერგილობა ლიკვიდური	ფართობი ჰა
ჩარხისწყალი	1	53	9.0	4.5	0.9
ჩარხისწყალი	3	17	71.0	21.3	7.1
ჩარხისწყალი	5	4	142.0	71.0	14.8
ჩარხისწყალი	5	7	6.5	1.3	1.3
ჩარხისწყალი	5	11	148.0	74.0	14.8
ჩარხისწყალი	5	15	74.0	37.0	7.3
ჩარხისწყალი	5	19	105.6	26.4	13.2
ჩარხისწყალი	5	41	38.0	57.0	3.8
ჩარხისწყალი	6	1	42.0	29.4	4.2
ჩარხისწყალი	6	2	60.0	30.0	6
ჩარხისწყალი	6	3	39.6	26.4	3.5
ჩარხისწყალი	6	4	45.0	36.0	4.5
ჩარხისწყალი	6	5	20.0	7.5	2.5
ჩარხისწყალი	6	6	41.4	32.2	4.6
ჩარხისწყალი	6	7	62.5	37.5	2.5
ჩარხისწყალი	6	8	48.0	32.0	3.2

ჩარხისწყალი	6	9	43.5	29.0	2.9
ჩარხისწყალი	6	10	64.0	32.0	6.4
ჩარხისწყალი	6	11	21.0	6.0	3
ჩარხისწყალი	6	12	61.0	42.7	6.1
ჩარხისწყალი	6	13	43.0	21.5	4.3
ჩარხისწყალი	6	14	19.5	9.0	1.5
ჩარხისწყალი	6	15	22.4	9.6	3.2
ჩარხისწყალი	6	16	18.0	9.0	1.8
ჩარხისწყალი	6	17	40.5	16.2	2.7
ჩარხისწყალი	6	18	27.5	11.0	5.5
ჩარხისწყალი	6	19	108.0	54.0	5.4
ჩარხისწყალი	6	20	88.5	59.0	5.9
ჩარხისწყალი	6	22	9.0	4.5	0.9
ჩარხისწყალი	6	23	16.0	8.0	2
ჩარხისწყალი	6	24	23.0	13.8	2.2
ჩარხისწყალი	6	25	36.0	14.4	3.5
ჩარხისწყალი	6	26	5.6	3.2	0.8
ჩარხისწყალი	6	27	44.8	16.8	5.6
ჩარხისწყალი	6	28	31.0	24.8	3.1
ჩარხისწყალი	6	29	11.0	7.7	1.1
ჩარხისწყალი	6	30	12.0	4.8	2.4
ჩარხისწყალი	6	31	8.5	5.1	1.7
ჩარხისწყალი	6	32	25.9	14.8	3.6
ჩარხისწყალი	6	33	25.5	17.0	1.7
ჩარხისწყალი	6	34	90.0	45.0	4.5
ჩარხისწყალი	6	35	26.0	10.4	2.6
ჩარხისწყალი	6	36	8.0	3.2	1.4
ჩარხისწყალი	6	37	102.0	54.4	6.6

ჩარხისწყალი	6	38	12.6	4.2	1.4
ჩარხისწყალი	6	40	40.5	27.0	2.7
ჩარხისწყალი	6	41	23.0	16.1	2.3
ჩარხისწყალი	6	42	9.1	3.9	1.3
ჩარხისწყალი	6	43	36.0	24.0	1.3
ჩარხისწყალი	6	50	15.4	9.8	0.8
ჩარხისწყალი	6	53	7.0	3.0	1
ჩარხისწყალი	6	55	47.0	23.5	4.7
ჩარხისწყალი	6	60	92.0	46.0	8
ჩარხისწყალი	6	61	15.0	5.0	5
ჩარხისწყალი	6	64	24.9	8.3	8.3
ჩარხისწყალი	7	1	117.0	78.0	3.9
ჩარხისწყალი	7	2	68.0	44.2	3.4
ჩარხისწყალი	7	3	294.0	126.0	8.4
ჩარხისწყალი	7	5	136.0	68.0	6.8
ჩარხისწყალი	7	6	182.0	136.5	9.1
ჩარხისწყალი	7	7	90.0	54.0	3.6
ჩარხისწყალი	7	8	40.5	24.3	2.7
ჩარხისწყალი	7	9	91.5	54.9	6.1
ჩარხისწყალი	7	11	210.0	175.0	7
ჩარხისწყალი	7	12	100.0	75.0	5
ჩარხისწყალი	7	13	40.5	27.0	2.7
ჩარხისწყალი	7	14	55.0	33.0	2.2
ჩარხისწყალი	7	15	100.0	75.0	5
ჩარხისწყალი	7	16	102.0	68.0	3.4
ჩარხისწყალი	7	17	65.0	39.0	2.6
ჩარხისწყალი	7	18	60.0	50.0	4.9
ჩარხისწყალი	7	19	46.5	31.0	3.1

ჩარხისწყალი	7	20	110.0	71.5	5.5
ჩარხისწყალი	7	21	84.0	63.0	4.2
ჩარხისწყალი	7	22	208.0	130.0	5.2
ჩარხისწყალი	7	23	63.0	31.5	2.1
ჩარხისწყალი	7	29	156.0	104.0	5.2
ჩარხისწყალი	7	30	94.5	40.5	2.7
ჩარხისწყალი	7	31	40.8	34.0	3.4
ჩარხისწყალი	7	32	132.0	99.0	6.5
ჩარხისწყალი	7	33	115.0	69.0	2.3
ჩარხისწყალი	7	34	37.5	25.0	2.5
ჩარხისწყალი	8	1	108.0	72.0	7.2
ჩარხისწყალი	8	3	61.5	41.0	4.1
ჩარხისწყალი	9	1	53.0	31.8	11.8
ჩარხისწყალი	10	1	26.5	10.6	5.3
ჩარხისწყალი	10	2	14.8	7.4	3.7
ჩარხისწყალი	10	3	30.0	15.0	3
ჩარხისწყალი	10	4	14.5	8.7	2.9
ჩარხისწყალი	10	5	17.6	4.4	3.7
ჩარხისწყალი	10	7	42.4	21.2	10.5
ჩარხისწყალი	10	8	22.8	7.6	6.8
ჩარხისწყალი	10	12	22.5	13.5	4.2
ჩარხისწყალი	10	14	24.5	14.7	4.9
ჩარხისწყალი	10	15	17.5	5.0	2.5
ჩარხისწყალი	10	18	44.0	17.6	8.8
ჩარხისწყალი	10	19	88.5	35.4	17.4
ჩარხისწყალი	10	21	43.0	21.5	4.3
ჩარხისწყალი	10	22	43.0	21.5	4.3
ჩარხისწყალი	10	23	120.8	75.5	15.1

ჩარხისწყალი	10	24	12.0	7.2	2.4
ჩარხისწყალი	10	26	62.0	37.2	6.2
ჩარხისწყალი	10	27	67.0	40.2	6.7
ჩარხისწყალი	10	28	36.8	23.0	4.6
ჩარხისწყალი	10	29	70.0	35.0	7
ჩარხისწყალი	10	30	81.6	51.0	10.2
ჩარხისწყალი	10	31	11.2	7.0	1.4
ჩარხისწყალი	10	32	26.0	18.2	2.6
ჩარხისწყალი	10	35	56.0	39.2	5.6
ჩარხისწყალი	10	36	68.0	34.0	6.8
ჩარხისწყალი	10	40	32.2	13.8	4.6
ჩარხისწყალი	10	41	25.9	18.5	3.7
ჩარხისწყალი	11	1	32.9	18.8	4.7
ჩარხისწყალი	12	25	70.0	28.0	13.9
ჩარხისწყალი	12	28	46.0	27.6	2.2
ჩარხისწყალი	12	29	60.0	28.8	2.4
ჩარხისწყალი	12	31	24.0	3.2	1.5
ბორჯომი	11	20	84.0	39.2	5.6
ბორჯომი	13	14	427.5	342.0	17.1
ბორჯომი	28	3	219.0	73.0	14.6
ბორჯომი	28	4	188.0	47.0	9.4
ბორჯომი	28	5	164.0	82.0	8.1
ბორჯომი	28	6	61.5	20.5	4.1
ბორჯომი	28	7	75.0	25.0	5
ბორჯომი	28	8	102.0	34.0	6.8
ბორჯომი	28	9	14.0	7.0	1.4
ბორჯომი	28	10	29.0	14.5	2.9
ბორჯომი	28	11	134.0	67.0	13.4



ბორჯომი	28	12	93.0	46.5	9.3
ბორჯომი	29	1	118.0	59.0	5.9
ბორჯომი	29	2	78.0	26.0	5.2
ბორჯომი	29	3	84.0	28.0	5.6
ბორჯომი	29	6	89.0	44.5	8.9
ბორჯომი	29	7	103.0	51.5	10.3
ბორჯომი	29	9	35.0	17.5	3.5
ბორჯომი	29	10	26.0	13.0	2.6
ბორჯომი	29	11	190.5	88.9	12.7
ბორჯომი	29	12	99.0	49.5	9.9
ბორჯომი	29	13	36.0	18.0	3.5
ბორჯომი	29	14	54.0	27.0	5.4
ბორჯომი	29	16	90.0	45.0	3
ბორჯომი	31	10	153.0	76.5	15.3
ბორჯომი	31	15	72.0	36.0	7.3
ბორჯომი	33	3	76.0	45.6	15.2
ბორჯომი	33	9	69.0	27.6	13.8
ბორჯომი	33	11	162.0	81.0	16.2
ბორჯომი	33	15	537.0	161.1	53.7
ბორჯომი	33	19	25.5	17.0	1.7
ბორჯომი	36	2	51.0	10.2	10.2
ბორჯომი	36	7	16.0	6.4	3.2
ბორჯომი	36	9	95.0	47.5	9.5
ბორჯომი	37	1	219.0	73.0	14.5
ბორჯომი	37	2	54.0	27.0	5.4
ბორჯომი	37	3	62.5	37.5	12.5
ბორჯომი	37	4	18.0	7.2	3.6
ბორჯომი	37	6	321.0	107.0	21.4

ბორჯომი	37	8	133.0	66.5	13.3
ბორჯომი	37	9	39.0	19.5	3.9
ბორჯომი	37	10	123.0	61.5	12.2
ბორჯომი	37	11	41.0	20.5	4.1
ბორჯომი	37	13	26.0	13.0	2.6
ბორჯომი	38	13	20.0	8.0	4
ბორჯომი	42	1	21.6	7.2	7.2
ბორჯომი	42	4	33.0	13.2	6.6
ბორჯომი	42	5	41.0	16.4	8.2
ბორჯომი	42	6	36.0	14.4	7.2
ბორჯომი	42	11	35.5	35.5	7.1
ბორჯომი	42	12	65.0	32.5	6.5
ბორჯომი	42	13	22.0	8.8	4.4
ბორჯომი	43	9	112.0	67.2	22.4
ბორჯომი	43	15	12.0	4.8	2.4
ბორჯომი	46	1	91.0	45.5	9.1
ბორჯომი	46	2	160.5	53.5	10.7
ბორჯომი	46	5	108.0	54.0	10.8
ბორჯომი	46	6	129.0	64.5	13.3
ბორჯომი	46	7	151.5	50.5	10.1
ბორჯომი	46	8	73.0	36.5	7.3
ბორჯომი	46	9	27.0	13.5	2.7
ბორჯომი	46	10	57.0	19.0	3.8
ბორჯომი	46	11	94.0	47.0	9.4
ბორჯომი	46	12	11.5	11.5	2.3
ბორჯომი	46	14	112.0	56.0	5.6
ბორჯომი	47	2	166.0	83.0	16.6
ბორჯომი	47	3	62.0	31.0	6.2

ბორჯომი	47	5	108.0	54.0	10.8
ბორჯომი	47	6	145.0	72.5	14.5
ბორჯომი	47	8	90.0	45.0	9
ბორჯომი	47	9	96.0	48.0	9.6
ბორჯომი	47	11	192.0	96.0	19.2
ბორჯომი	47	12	24.0	12.0	2.4
ბორჯომი	47	13	231.0	115.5	23.1
ბორჯომი	47	14	159.0	79.5	18.3
ბორჯომი	48	1	3.5	1.4	0.7
ბორჯომი	48	2	27.5	16.5	5.5
ბორჯომი	48	4	2.5	1.0	0.5
ბორჯომი	48	7	12.0	4.8	2.4
ბორჯომი	48	8	5.0	3.0	1
ბორჯომი	48	9	14.0	8.4	2.8
ბორჯომი	48	10	44.0	22.0	4.4
ბორჯომი	48	17	47.0	23.5	4.6
ბორჯომი	48	18	65.0	32.5	6.5
ბორჯომი	48	20	10.0	5.0	1
ბორჯომი	48	21	15.0	7.5	1.5
ბორჯომი	48	24	16.0	8.0	1.6
ბორჯომი	48	25	70.0	35.0	7
ბორჯომი	48	26	70.0	17.5	3.5
ბორჯომი	48	27	13.0	6.5	1.3
ბორჯომი	49	1	220.0	110.0	22
ბორჯომი	49	2	31.0	15.5	3.1
ბორჯომი	49	3	171.0	85.5	17.1
ბორჯომი	49	4	143.0	71.5	14.3
ბორჯომი	49	6	40.0	20.0	4

ბორჯომი	49	7	35.0	17.5	3.5
ბორჯომი	49	11	43.0	21.5	4.3
ბორჯომი	49	13	97.0	48.5	9.7
ბორჯომი	49	14	121.0	60.5	12
ბორჯომი	49	15	79.0	39.5	7.9
ბორჯომი	49	17	47.0	23.5	4.7
ბორჯომი	49	18	112.0	56.0	11.2
ბორჯომი	49	20	96.0	48.0	9.6
ბორჯომი	50	4	5.0	1.0	1
ბორჯომი	50	5	14.0	5.6	2.8
ბორჯომი	50	7	7.0	1.4	1.4
ბორჯომი	50	8	59.5	23.8	11.9
ბორჯომი	50	9	17.0	8.5	1.7
ბორჯომი	50	10	59.0	29.5	5.9
ბორჯომი	50	11	45.5	9.1	9
ბორჯომი	50	13	67.0	13.4	13.4
ბორჯომი	50	17	9.0	1.8	1.8
ბორჯომი	50	20	36.0	14.4	7.2
ბორჯომი	50	22	106.0	53.0	10.6
ტაძრისი	1	30	5.0	2.5	0.5
ტაძრისი	1	31	2.0	1.0	0.2
ტაძრისი	21	11	29.0	14.5	2.9
წალვერი	3	9	59.0	29.5	5.9
წალვერი	4	6	192.0	96.0	2.4
წალვერი	4	21	89.0	44.5	8.9
წალვერი	5	2	60.0	30.0	6
წალვერი	5	7	18.0	9.0	1.8
წალვერი	5	8	10.0	5.0	1

წალვერი	5	11	46.0	23.0	4.6
წალვერი	5	18	100.0	50.0	10
წალვერი	5	20	81.0	40.5	8.1
წალვერი	6	2	90.0	30.0	6
წალვერი	6	17	11.0	5.5	1.1
წალვერი	6	18	72.0	36.0	7.2
წალვერი	6	23	69.0	34.5	6.9
წალვერი	6	25	7.0	3.5	0.7
წალვერი	7	3	172.0	86.0	17.2
წალვერი	7	4	22.0	11.0	2.2
წალვერი	8	3	17.0	8.5	1.7
წალვერი	8	4	189.0	94.5	18.9
წალვერი	8	5	21.0	10.5	2.1
წალვერი	8	11	20.0	10.0	2
წალვერი	11	11	22.0	5.5	1.1
წალვერი	13	14	24.0	12.0	2.4
წალვერი	15	53	25.0	10.0	1
წალვერი	15	58	14.0	3.5	0.7
წალვერი	16	42	40.0	20.0	2
წალვერი	18	3	6.0	3.5	0.1
წალვერი	20	7	62.0	31.0	6.2
წალვერი	20	21	39.0	19.5	3.9
წალვერი	20	23	12.0	4.8	2.4
წალვერი	20	27	23.5	9.4	4.7
წალვერი	21	12	39.0	13.0	2.6
წალვერი	24	18	38.0	19.0	3.8
წალვერი	24	22	258.0	129.0	25.8
წალვერი	26	17	42.0	21.0	4.2

წალვერი	26	22	25.0	12.5	2.5
წალვერი	27	23	23.0	11.5	2.3
წალვერი	28	4	104.0	52.0	10.4
წალვერი	28	5	5.0	2.5	0.5
წალვერი	28	10	129.0	64.5	12.9
წალვერი	28	12	19.0	9.5	1.9
წალვერი	28	16	52.0	26.0	5.2
წალვერი	28	17	78.0	39.0	7.8
წალვერი	28	18	52.0	26.0	5.2
წალვერი	28	20	22.0	11.0	2.2
წალვერი	28	22	40.0	20.0	4
წალვერი	29	5	17.0	8.5	1.7
წალვერი	29	10	26.0	13.0	2.6
წალვერი	29	12	14.0	7.0	1.4
წალვერი	31	2	100.0	50.0	10
წალვერი	32	4	195.0	97.5	19.9
წალვერი	32	9	243.0	121.5	24.5
წალვერი	32	10	195.0	97.5	19.5
წალვერი	32	11	27.0	13.5	2.7
წალვერი	33	3	85.0	42.5	8.5
წალვერი	33	4	102.0	51.0	10.2
წალვერი	33	18	191.0	95.5	19.1
წალვერი	37	5	55.0	27.5	5.5
წალვერი	37	7	10.0	5.0	1
წალვერი	37	9	183.0	91.5	18.3
წალვერი	37	14	24.0	12.0	2.4
წალვერი	37	22	22.0	11.0	2.2
წალვერი	37	27	34.0	17.0	3.4

წალვერი	38	1	151.0	75.5	15.1
წალვერი	38	6	66.0	33.0	6.6
წალვერი	38	8	113.0	56.5	11.3
წალვერი	38	9	22.0	11.0	2.2
წალვერი	38	11	190.0	95.0	19
წალვერი	39	2	47.0	23.5	4.7
წალვერი	39	3	222.0	74.0	14.8
წალვერი	39	4	51.0	25.5	5.1
წალვერი	39	5	17.0	8.5	1.7
წალვერი	39	7	157.0	78.5	15.7
წალვერი	39	8	112.0	56.0	11.2
წალვერი	39	9	90.0	45.0	9
წალვერი	39	10	48.0	24.0	4.8
წალვერი	39	16	113.0	56.5	11.2
წალვერი	39	17	10.0	5.0	1
წალვერი	39	18	21.0	10.5	2.1
წალვერი	39	19	18.0	9.0	1.8
წალვერი	39	20	10.0	5.0	1
წალვერი	39	23	13.0	6.5	1.3
წალვერი	39	27	24.0	12.0	2.4
წალვერი	40	2	117.0	58.5	11.7
წალვერი	40	3	43.0	21.5	4.3
წალვერი	40	4	85.0	42.5	8.5
წალვერი	40	12	24.0	12.0	2.4
წალვერი	41	8	112.0	56.0	11.2
წალვერი	41	11	155.0	77.5	15.5
წალვერი	41	18	33.0	16.5	3.3
წალვერი	41	26	114.0	57.0	11.4

წალვერი	41	28	91.0	45.5	9.1
წალვერი	41	29	41.0	20.5	4.1
წალვერი	44	17	55.0	27.5	5.5
წალვერი	44	20	107.0	53.5	10.5
წალვერი	44	24	28.5	9.5	1.9
წალვერი	44	25	57.0	28.5	4
წალვერი	45	14	16.0	8.0	1.6
წალვერი	46	8	21.0	10.5	2.1
წალვერი	46	11	17.0	8.5	1.7
წალვერი	46	15	23.0	11.5	2.3
წალვერი	46	16	28.0	14.0	2.8
წალვერი	46	18	16.0	8.0	1.6
წალვერი	46	19	11.0	5.5	1.1
წალვერი	47	4	32.0	16.0	2.8
წალვერი	47	6	41.0	20.5	5.1
წალვერი	47	12	36.0	18.0	3.6
წალვერი	47	13	68.0	34.0	6.8
წალვერი	47	14	57.0	28.5	5.7
წალვერი	47	15	237.0	118.5	23.7
წალვერი	48	1	18.0	9.0	2.8
წალვერი	48	4	100.0	50.0	10
წალვერი	48	10	240.0	120.0	23.9
წალვერი	48	11	38.0	19.0	3.8
წალვერი	48	12	66.0	33.0	6.6
წალვერი	48	14	163.5	54.5	10.9
წალვერი	49	1	129.0	64.5	12.9
წალვერი	49	11	52.0	26.0	5.2
წალვერი	49	14	79.0	39.5	7.9



წალვერი	50	2	18.0	9.0	1.8
წალვერი	50	3	45.0	22.5	4.5
წალვერი	50	5	464.0	232.0	46.3
წალვერი	50	10	29.0	14.5	2.9
წალვერი	50	11	18.0	9.0	1.8
წალვერი	50	12	96.0	48.0	9.7
წალვერი	51	5	61.0	30.5	6.1
წალვერი	51	7	103.0	51.5	10.3
წალვერი	52	3	156.0	78.0	15.6
წალვერი	52	5	105.0	52.5	10.5
წალვერი	52	7	52.0	26.0	5.2
წალვერი	52	21	102.0	51.0	10.2
წალვერი	52	22	24.0	12.0	2.4
ბაკურიანი	1	42	45.0	27.0	0.9
ბაკურიანი	3	4	48.0	16.0	3.3
ბაკურიანი	3	8	6.0	3.6	1.3
ბაკურიანი	3	25	4.5	3.0	0.3
ბაკურიანი	3	26	10.0	6.0	2
ბაკურიანი	3	35	9.0	1.8	1.8
ბაკურიანი	3	41	31.5	10.5	2.1
ბაკურიანი	3	82	4.0	2.0	0.4
ბაკურიანი	4	10	22.5	7.5	1.5
ბაკურიანი	4	23	8.5	3.4	1.7
ბაკურიანი	4	24	12.0	3.6	1.2
ბაკურიანი	5	4	9.5	3.8	1.9
ბაკურიანი	5	5	18.0	10.8	3.6
ბაკურიანი	5	24	22.0	6.6	2.2
ბაკურიანი	5	49	14.0	11.2	1.3

ბაკურიანი	20	19	36.0	18.0	3.6
ბაკურიანი	21	40	25.0	10.0	1
ბაკურიანი	21	48	31.0	9.3	3.1
ბაკურიანი	25	5	39.0	19.5	4.5
ბაკურიანი	25	49	8.0	4.0	0.8
ბაკურიანი	25	57	6.0	1.5	0.3
ბაკურიანი	26	16	21.0	7.0	1.4
ბაკურიანი	26	19	27.0	13.5	2.7
ბაკურიანი	28	20	19.5	6.5	1.3
ბაკურიანი	28	21	27.0	9.0	1.8
ბაკურიანი	28	33	9.6	3.6	1.2
ბაკურიანი	28	47	11.0	5.5	1.1
ბაკურიანი	28	56	6.0	2.0	0.4
ბაკურიანი	43	4	92.0	46.0	9.2
ბაკურიანი	43	7	89.0	44.5	8.9
ბაკურიანი	43	8	174.0	58.0	5.8
ბაკურიანი	43	11	171.0	85.5	17.1
ბაკურიანი	43	13	44.0	22.0	4.4
ბაკურიანი	43	14	52.0	26.0	5.2
ბაკურიანი	44	1	102.0	25.5	5.1
ბაკურიანი	44	11	37.5	12.5	2.5
ბაკურიანი	44	14	29.0	14.5	5.3
ბაკურიანი	45	16	54.0	18.0	3.6
ბაკურიანი	45	27	10.0	5.0	1
ბაკურიანი	45	29	42.0	28.0	2.8
ბაკურიანი	45	50	48.0	24.0	2.4
ბაკურიანი	46	3	53.0	26.5	5.3
ბაკურიანი	46	5	55.0	27.5	5.5

ბაკურიანი	46	6	52.0	26.0	5.2
ბაკურიანი	46	10	19.5	10.4	1.3
ბაკურიანი	46	13	98.0	49.0	9.8
ბაკურიანი	46	16	145.0	58.0	5.8
ბაკურიანი	46	18	81.0	40.5	2.7
ბაკურიანი	47	1	45.0	22.5	4.5
ბაკურიანი	47	3	64.5	21.5	4.2
ბაკურიანი	47	4	46.0	23.0	3.2
ბაკურიანი	47	5	66.0	33.0	6.4
ბაკურიანი	47	7	16.0	8.0	1.6
ბაკურიანი	47	8	32.0	16.0	3.2
ბაკურიანი	47	9	30.0	15.0	3
ბაკურიანი	47	13	26.0	13.0	2.6
ბაკურიანი	47	17	18.0	9.0	1.8
ბაკურიანი	49	9	104.0	52.0	10.4
ბაკურიანი	59	17	282.5	135.6	11.3
ბაკურიანი	61	2	41.5	8.3	8.3
ბაკურიანი	61	6	76.0	38.0	7.6
ბაკურიანი	61	13	14.0	5.6	2.8
ბაკურიანი	61	14	81.0	40.5	8.1
ბაკურიანი	62	2	47.0	23.5	4.7
ბაკურიანი	62	7	80.0	40.0	8
ბაკურიანი	62	9	21.0	10.5	2.1
ბაკურიანი	62	10	38.0	19.0	3.8
ბაკურიანი	62	11	44.0	22.0	4.4
ბაკურიანი	62	12	78.0	39.0	3.9
ბაკურიანი	62	13	85.0	42.5	8.5
ბაკურიანი	62	14	46.0	23.0	4.6

ბაკურიანი	62	16	1.0	0.4	0.2
ბაკურიანი	74	11	138.0	92.0	9.2
<b>სულ უბანზე</b>			<b>29283.8</b>	<b>14627.2</b>	<b>2679.5</b>

### §1.3 ყველა სახის ჭრების ყოველწლიური მოცულობის განსაზღვრა

ცხრილი 1.3.1

(ფართობი – ჰა, მარაგი – ათეულ კმმ)

მერქნიანი სახეობების ჯგუფები	მოვლითი ჭრები								ჩახერგილობის გაწმენდა		სპეციალური და სარეკონსტრუქციო ჭრები		სულ	
	განათება - გაწმენდა		გამოხშირვა		გავლითი ჭრა		სანიტარიული ჭრა		ფართობი	მარაგი	ფართობი	მარაგი	ფართობი	მარაგი
	ფართობი	მარაგი	ფართობი	მარაგი	ფართობი	მარაგი	ფართობი	მარაგი						
1	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
ფიჭვი	-	-	78.1	236.0	285.2	1157.5	188.1	425.6	2680.0	2928,4	0.0	0.0	551.4	1819.1
ნაძვი	-	-	25.8	123.0	581.1	4508.5	2965.9	11022.8			0.0	0.0	3572.8	15654.3
სოჭი	-	-	0.9	1.0	19.9	102.5	47.8	226.5			0.0	0.0	68.6	330.0
წიფელი	-	-	28.0	154.0	164.7	731.0	579.5	894.5			0.0	0.0	772.2	1779.5
ნეკერჩხალი	-	-	0.0	0.0	0.0	0.0	22.0	14.0			0.0	0.0	22.0	14.0
ვერხვი	-	-	0.0	0.0	2.5	24.0	36.5	14.8			0.0	0.0	39.0	38.8
მუხა	-	-	0.0	0.0	0.0	0.0	12.7	13.0			0.0	0.0	12.7	13.0
რცხილა	-	-	0.0	0.0	0.0	0.0	39.3	48.5			0.0	0.0	39.3	48.5
<b>სულ:</b>			<b>132.8</b>	<b>514.0</b>	<b>1053.4</b>	<b>6523.5</b>	<b>3891.8</b>	<b>12659.6</b>			<b>2680.0</b>	<b>2928.4</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>
<b>სულ ყოველწლიური</b>			<b>13.3</b>	<b>51.4</b>	<b>105.3</b>	<b>652.4</b>	<b>778.4</b>	<b>2531.9</b>	<b>536.0</b>	<b>585.7</b>			<b>1433.0</b>	<b>3821.4</b>

ყოველწლიური გამოხშირვის და გავლითი ჭრის მოცულობა გაანგარიშებულია 10 წლიანი სარევიზიო პერიოდისთვის, ხოლო სანიტარიული ჭრის და ჩახერგილობის გაწმენდის 5 წლიანი სარევიზიო პერიოდისთვის,

**ყველა სახის ჭრების ყოველწლიური მოცულობის განსაზღვრა  
გაბატონებული მერქნიანი სახეობების მიხედვით**

ცხრილი 1.3.2

გაბატონებული სახეობა		ფართობი, ჰა	ლეროს ზრდადი მარაგი, ათ. კმმ					პირზე დატოვებული მარაგი
			საერთო მარაგი უბანზე	უბანზე მოსაჭრელი მარაგი	მ.შ. ლიკვიდური			
					სულ	აქედან		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>სულ გამოხშირვა ბორჯომ-ბაკურიანის სატყეო უბანში:</b>								
ფიჭვი		78.1	1700.0	236.0	188.8	75.5	113.3	1464.0
ყოველწლიური		7.8	170.0	23.6	18.9	7.6	11.3	146.4
ნაძვი		25.8	820.0	123.0	98.4	43.1	55.3	697.0
ყოველწლიური		2.6	82.0	12.3	9.8	4.3	5.5	69.7
სოჭი		0.9	10.0	1.0	0.8	0.3	0.5	9.0
ყოველწლიური		0.1	1.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.9
წიფელი		28.0	830.0	154.0	107.8	32.3	75.5	676.0
ყოველწლიური		2.8	83.0	15.4	10.8	3.2	7.6	67.6
სულ:		132.8	3360.0	514.0	395.8	151.2	244.6	2846.0
ყოველწლიური სულ		13.3	336.0	51.4	39.6	15.1	24.5	284.6
<b>სულ გავლითი ჭრა ბორჯომ-ბაკურიანის სატყეო უბანში:</b>								
ფიჭვი		285.2	8520.0	1157.5	926.0	463.0	463.0	7362.5
ყოველწლიური		28.5	852.0	115.8	92.6	46.3	46.3	736.3
სოჭი		19.9	690.0	102.5	82.0	41.0	41.0	587.5
ყოველწლიური		2.0	69.0	10.3	8.2	4.1	4.1	58.8
ნაძვი		581.1	32610.0	4508.5	3606.8	1803.4	1803.4	28101.5
ყოველწლიური		58.1	3261.0	450.9	360.7	180.3	180.3	2810.2
წიფელი		164.7	5130.0	731.0	511.7	207.5	304.2	4399.0
ყოველწლიური		16.5	513.0	73.1	51.2	20.8	30.4	439.9
ვერხვი		2.5	120.0	24.0	16.8	6.7	10.1	96.0
ყოველწლიური		0.3	12.0	2.4	1.7	0.7	1.0	9.6
სულ:		1053.4	47070.0	6523.5	5143.3	2521.6	2621.7	40546.5
ყოველწლიური სულ		105.3	4707.0	652.4	514.3	252.2	262.2	4054.7
<b>სულ სანიტარული ჭრა ბორჯომ-ბაკურიანის სატყეო უბანში:</b>								
ფიჭვი		188.1	3785.0	425.6	297.9	89.4	208.5	3359.4
ყოველწლიური		37.6	757.0	85.1	59.6	17.9	41.7	671.9
სოჭი		47.8	1300.0	226.5	158.6	47.6	111.0	1073.5
ყოველწლიური		9.6	260.0	45.3	31.7	9.5	22.2	214.7
ნაძვი		2965.9	103730.0	11022.8	7715.9	2314.8	5401.1	92707.3
ყოველწლიური		593.2	20746.0	2204.6	1543.2	463.0	1080.2	18541.5
მუხა		12.7	60.0	13.0	7.8	1.6	6.2	47.0
ყოველწლიური		2.5	12.0	2.6	1.6	0.3	1.2	9.4
ნეკერჩხალი		22.0	190.0	14.0	8.4	1.7	8.4	176.0

ყოველწლიური	4.4	38.0	2.8	1.7	0.3	1.7	35.2
წიფელი	579.5	13875.0	894.5	536.7	107.3	429.4	12980.5
ყოველწლიური	115.9	2775.0	178.9	107.3	21.5	85.9	2596.1
რცხილა	39.3	430.0	48.5	29.1	5.8	23.3	381.5
ყოველწლიური	7.9	86.0	9.7	5.8	1.2	4.7	76.3
ვერხვი	36.5	235.0	14.8	8.9	1.8	7.1	220.3
ყოველწლიური	7.3	47.0	3.0	1.8	0.4	1.4	44.1
სულ:	3891.8	123605.0	12659.6	8763.2	2569.9	6195.0	110945.4
ყოველწლიური სულ	778.4	24721.0	2531.9	1752.7	514.0	1239.0	22189.1
<b>მოვლითი ჭრების ჯამური უწყისი ბორჯომ-ბაკურიანის სატყეო უბანში:</b>							
ფიჭვი	551.4	14005.0	1819.1	1412.7	627.9	784.8	12185.9
ყოველწლიური	74.0	1779.0	224.5	171.1	71.7	99.3	1554.5
სოჭი	68.6	2000.0	330.0	241.4	88.9	152.5	1670.0
ყოველწლიური	11.6	330.0	55.7	40.0	13.7	26.4	274.4
ნაძვი	3572.8	137160.0	15654.3	11421.1	4161.2	7259.9	121505.8
ყოველწლიური	653.9	24089.0	2667.7	1913.7	647.6	1266.1	21421.3
მუხა	12.7	60.0	13.0	7.8	1.6	6.2	47.0
ყოველწლიური	2.5	12.0	2.6	1.6	0.3	1.2	9.4
ნეკერჩხალი	22.0	190.0	14.0	8.4	1.7	8.4	176.0
ყოველწლიური	4.4	38.0	2.8	1.7	0.3	1.7	35.2
წიფელი	772.2	19835.0	1779.5	1156.2	347.2	809.0	18055.5
ყოველწლიური	135.2	3371.0	267.4	169.3	45.4	123.9	3103.6
რცხილა	39.3	430.0	48.5	29.1	5.8	23.3	381.5
ყოველწლიური	7.9	86.0	9.7	5.8	1.2	4.7	76.3
ვერხვი	39.0	355.0	38.8	25.7	8.5	17.2	316.3
ყოველწლიური	7.6	59.0	5.4	3.5	1.0	2.4	53.7
სულ:	5078.0	174035.0	19697.1	14302.3	5242.7	9061.3	154337.9
ყოველწლიური სულ	897.0	29764.0	3235.7	2306.6	781.3	1525.6	26528.4

## §1.4. ტყის აღდგენითი ღონისძიებები

მიმდინარე ტყეთმორწყობით ტყის აღდგენის ღონისძიებებიდან დაპროექტა ტყის კულტურების გაშენება 126 სატაქსაციო უბანში, რომლის საერთო ფართობმა შეადგინა 312,8 ჰა. დეტალური ინფორმაცია იხილეთ ქვემოთ მოცემულ ცხრილში 1.4.1

ფართობი, ჰა  
ცხრილი 1.4.1

სატყეო	კვარტალი	უბანი	ფართობიჰა
ჩარხისწყალი	1	6	1.5
ჩარხისწყალი	1	17	0.2
ჩარხისწყალი	1	42	0.1
ჩარხისწყალი	1	44	0.5
ჩარხისწყალი	1	47	0.3
ჩარხისწყალი	2	3	0.1
ჩარხისწყალი	2	12	0.1
ჩარხისწყალი	2	26	0.4
ჩარხისწყალი	2	52	0.9
ჩარხისწყალი	2	59	0.1
ჩარხისწყალი	2	60	0.2
ჩარხისწყალი	2	61	0.7
ჩარხისწყალი	3	5	0.2
ჩარხისწყალი	3	9	0.4
ჩარხისწყალი	3	29	0.3
ჩარხისწყალი	4	51	0.1
ჩარხისწყალი	18	42	1.6
ჩარხისწყალი	24	10	8.4
ჩარხისწყალი	24	12	8.6
ჩარხისწყალი	25	10	52.7
ჩარხისწყალი	27	6	33.8
ჩარხისწყალი	28	7	11.8
ჩარხისწყალი	28	8	15.7
ბორჯომი	3	25	0.2
ბორჯომი	4	41	1.4
ბორჯომი	8	29	3.4
ბორჯომი	20	5	1.3
ბორჯომი	20	11	0.5
ბორჯომი	20	15	0.3
ბორჯომი	20	18	3.3
ბორჯომი	20	27	0.4
ბორჯომი	20	31	0.3
ტაძრისი	2	17	0.8
ტაძრისი	3	14	0.9
ტაძრისი	6	16	2.0
ტაძრისი	6	18	0.9



ტადრისი	12	13	0.9
ტადრისი	12	17	0.7
ტადრისი	12	23	1.4
ტადრისი	12	25	1.2
ტადრისი	13	28	2.6
ტადრისი	13	31	5.3
ტადრისი	15	10	5.1
ტადრისი	30	38	2.4
ტადრისი	32	8	3.9
ტადრისი	32	11	2.7
ტადრისი	32	12	3.1
ტადრისი	32	14	0.8
ტადრისი	33	4	8.4
ტადრისი	33	26	3.0
ტადრისი	33	35	7.4
ტადრისი	33	39	0.9
ტადრისი	35	25	12.4
ტადრისი	35	37	0.8
ტადრისი	36	17	1.0
ტადრისი	36	22	0.1
ტადრისი	37	12	0.3
ტადრისი	37	29	3.1
ტადრისი	37	35	1.3
ტადრისი	37	40	8.4
ტადრისი	37	41	2.2
ტადრისი	38	9	1.0
ტადრისი	38	14	1.9
ტადრისი	38	24	0.7
ტადრისი	39	4	1.9
ტადრისი	39	5	1.4
ტადრისი	39	7	0.8
ტადრისი	39	19	3.8
ტადრისი	40	4	0.7
წალვერი	11	24	0.5
წალვერი	15	17	0.5
წალვერი	15	36	3.1
წალვერი	15	51	5.5
წალვერი	15	64	0.7
წალვერი	15	65	0.4
წალვერი	59	3	2.5
წალვერი	59	5	1.8
წალვერი	59	19	1.8
წალვერი	59	26	1.7
ბაკურიანი	6	13	0.7
ბაკურიანი	6	28	0.6
ბაკურიანი	7	25	0.5
ბაკურიანი	11	13	0.4
ბაკურიანი	11	18	0.8
ბაკურიანი	12	23	2.4
ბაკურიანი	12	29	2.4

ბაკურიანი	22	20	3.6
ბაკურიანი	22	22	0.2
ბაკურიანი	28	52	0.1
ბაკურიანი	29	15	0.5
ბაკურიანი	30	8	0.4
ბაკურიანი	31	4	0.2
ბაკურიანი	31	5	1.0
ბაკურიანი	34	7	2.0
ბაკურიანი	35	7	0.5
ბაკურიანი	48	20	0.4
ბაკურიანი	48	22	0.3
ბაკურიანი	48	27	1.9
ბაკურიანი	48	29	0.1
ბაკურიანი	48	32	0.1
ბაკურიანი	48	41	0.2
ბაკურიანი	49	14	0.4
ბაკურიანი	49	21	1.4
ბაკურიანი	49	24	1.4
ბაკურიანი	51	13	0.8
ბაკურიანი	51	14	0.4
ბაკურიანი	51	15	1.9
ბაკურიანი	52	3	1.3
ბაკურიანი	52	5	0.4
ბაკურიანი	52	10	0.3
ბაკურიანი	52	13	0.6
ბაკურიანი	52	19	2.2
ბაკურიანი	53	3	3.4
ბაკურიანი	53	13	2.9
ბაკურიანი	56	2	1.3
ბაკურიანი	56	11	1.2
ბაკურიანი	56	12	0.7
ბაკურიანი	63	26	0.3
ბაკურიანი	63	32	0.3
ბაკურიანი	64	22	1.8
ბაკურიანი	69	4	0.8
ბაკურიანი	69	12	1.0
ბაკურიანი	75	2	0.4
ბაკურიანი	75	4	0.8
ბაკურიანი	75	13	1.7
ბაკურიანი	75	20	1.2
სულუბანზე			<b>312.8</b>

სატყეო უბნის ტერიტორიაზე მუდმივი სანერგე არ არსებობს. ტყეთმოწყობა იძლევა რეკომენდაციას მომავალ სარევიზიო პერიოდში ექვსივე სატყეოში შეიქმნას მუდმივი სანერგეები. სანერგეების დაპროექტება განხორციელდეს წინასწარ ფართობების შერჩევით და ყველა საჭირო კვლევების საფუძველზე.

ტყის კულტურების და აღდგენის სამუშაოების განხორციელებისას სახელმძღვანელო დოკუმენტად დეტალური პროექტირებისას გამოყენებულ იქნას აკად. ვ. გულისაშვილის სახელობის სამთო მეტყევეობის ინსტიტუტის მიერ შემუშავებული ტყის კულტურების გაშენების რესპუბლიკური სქემით(თბილისი 1986წ.) ტყის აღდგენითი სამუშაოების განხორციელებისას გამოყენებულ იქნას მხოლოდ ადგილობრივი ტყის შემქმნელი სახეობები. იმ გარემოების გათვალისწინებით, რომ ტყის აღდგენისთვის განკუთვნილი ფართობები დიდია და პროცესი გაწერილია 10 წლიანი სარევიზიო პერიოდისთვის, განხორციელდეს ყოველწლიური ფართობების კორექტირება ბუნებრივად გატყევებული ფართობების გამოსავლენად და შესაბამისი ცვლილებების განსახორციელებლად.

აღდგენითი ღონისძიებებისთვის ფართობების განსაზღვრა მოხდება ყოველწლიურად ფართობების ადგილზე შესწავლის შესაბამისად, აღდგენითი ღონისძიებების სახეების მიხედვით.

### ბუნებრივი განახლებისთვის გათვალისწინებული ფართობები

ცხრილი 1.4.2

ფართობი, ჰა

სატყეო	კვარტლის ნომერი	უბნის ნომერი	ფართობი, ჰა
ჩარხისწყალი	1	3	1.0
ჩარხისწყალი	5	61	0.1
ჩარხისწყალი	5	76	0.1
ჩარხისწყალი	5	80	0.7
ჩარხისწყალი	5	81	0.2
ჩარხისწყალი	5	84	0.1
ბორჯომი	1	8	1.8
ბორჯომი	1	57	0.4
ბორჯომი	3	24	0.5
ბორჯომი	8	31	7.7
ბორჯომი	8	55	3.9
ბორჯომი	8	56	1.8
ბორჯომი	8	57	1.1
ბორჯომი	11	14	1.4
ბორჯომი	11	16	2.0
ბორჯომი	11	25	14.4
ბორჯომი	11	26	11.3
ბორჯომი	11	27	9.4
ბორჯომი	11	28	28.6
ბორჯომი	11	29	2.5
ბორჯომი	12	52	0.4
ბორჯომი	16	33	9.5

ბაკურიანი	1	6	0.8
ბაკურიანი	1	13	0.8
ბაკურიანი	1	14	1.2
ბაკურიანი	2	31	0.9
ბაკურიანი	2	35	3.8
ბაკურიანი	2	36	0.4
ბაკურიანი	2	37	7.1
ბაკურიანი	2	54	0.8
ბაკურიანი	2	58	0.2
ბაკურიანი	2	64	0.4
ბაკურიანი	2	85	0.8
ბაკურიანი	3	3	1.9
ბაკურიანი	3	5	0.4
ბაკურიანი	3	13	0.2
ბაკურიანი	3	30	2.6
ბაკურიანი	3	39	0.9
ბაკურიანი	3	47	1.6
ბაკურიანი	3	57	2.1
ბაკურიანი	3	67	3.9
ბაკურიანი	3	71	1.2
ბაკურიანი	3	77	1.0
ბაკურიანი	3	81	0.6
ბაკურიანი	4	4	3.1
ბაკურიანი	4	9	1.4
ბაკურიანი	4	19	1.4
ბაკურიანი	4	25	1.0
ბაკურიანი	4	26	2.7
ბაკურიანი	4	31	1.8
ბაკურიანი	4	32	1.4
ბაკურიანი	4	35	1.9
ბაკურიანი	4	48	0.9
ბაკურიანი	5	2	1.4
ბაკურიანი	5	9	3.1
ბაკურიანი	5	13	4.7
ბაკურიანი	5	15	0.3
ბაკურიანი	5	20	1.9
ბაკურიანი	5	27	1.8
ბაკურიანი	5	36	1.0
ბაკურიანი	5	41	1.9
ბაკურიანი	5	43	0.6
ბაკურიანი	5	54	2.6
ბაკურიანი	6	2	4.1
ბაკურიანი	6	22	5.3
ბაკურიანი	6	25	1.9
ბაკურიანი	7	7	0.2
ბაკურიანი	7	14	3.0
ბაკურიანი	7	31	3.5
ბაკურიანი	8	4	0.9

ბაკურიანი	8	5	0.5
ბაკურიანი	8	6	0.8
ბაკურიანი	8	8	0.4
ბაკურიანი	8	15	1.4
ბაკურიანი	8	20	3.5
ბაკურიანი	9	7	4.5
ბაკურიანი	9	12	1.4
ბაკურიანი	10	13	0.8
ბაკურიანი	10	16	1.0
ბაკურიანი	10	23	1.7
ბაკურიანი	10	34	0.4
ბაკურიანი	10	37	0.4
ბაკურიანი	10	44	1.5
ბაკურიანი	10	47	2.8
ბაკურიანი	11	8	0.6
ბაკურიანი	11	33	2.7
ბაკურიანი	11	48	1.2
ბაკურიანი	11	49	1.3
ბაკურიანი	11	57	0.2
ბაკურიანი	12	9	0.3
ბაკურიანი	12	11	2.1
ბაკურიანი	12	18	0.4
ბაკურიანი	12	19	0.3
ბაკურიანი	12	45	2.0
ბაკურიანი	12	52	0.9
ბაკურიანი	12	56	2.2
ბაკურიანი	12	57	2.9
ბაკურიანი	12	60	0.4
ბაკურიანი	14	22	1.5
ბაკურიანი	15	41	0.3
ბაკურიანი	15	47	1.3
ბაკურიანი	15	49	0.2
ბაკურიანი	15	68	0.5
ბაკურიანი	16	23	0.1
ბაკურიანი	16	24	0.4
ბაკურიანი	16	37	0.9
ბაკურიანი	16	39	6.3
ბაკურიანი	16	54	1.2
ბაკურიანი	17	3	1.3
ბაკურიანი	17	8	2.7
ბაკურიანი	17	13	4.9
ბაკურიანი	17	19	2.8
ბაკურიანი	17	20	7.6
ბაკურიანი	17	23	2.2
ბაკურიანი	17	24	4.1
ბაკურიანი	17	36	6.5
ბაკურიანი	17	43	5.4
ბაკურიანი	17	44	8.0

ბაკურიანი	17	45	0.7
ბაკურიანი	18	9	0.9
ბაკურიანი	18	14	1.0
ბაკურიანი	18	15	2.3
ბაკურიანი	18	20	0.2
ბაკურიანი	18	21	3.9
ბაკურიანი	18	23	4.2
ბაკურიანი	18	26	0.7
ბაკურიანი	18	28	1.1
ბაკურიანი	18	35	4.3
ბაკურიანი	19	12	0.4
ბაკურიანი	19	41	0.3
ბაკურიანი	19	65	0.8
ბაკურიანი	24	6	5.4
ბაკურიანი	25	14	11.0
ბაკურიანი	25	15	3.7
ბაკურიანი	25	16	1.4
ბაკურიანი	25	24	1.8
ბაკურიანი	25	40	0.5
ბაკურიანი	25	60	0.5
ბაკურიანი	26	18	16.9
ბაკურიანი	26	31	0.2
ბაკურიანი	26	32	0.8
ბაკურიანი	26	35	0.3
ბაკურიანი	26	36	0.3
ბაკურიანი	27	11	1.3
ბაკურიანი	27	14	3.2
ბაკურიანი	27	32	3.5
ბაკურიანი	27	33	2.4
ბაკურიანი	28	4	1.7
ბაკურიანი	28	12	0.7
ბაკურიანი	28	18	0.2
ბაკურიანი	28	42	0.5
ბაკურიანი	28	51	0.5
ბაკურიანი	29	12	2.6
ბაკურიანი	29	13	2.7
ბაკურიანი	29	14	1.3
ბაკურიანი	29	25	1.2
ბაკურიანი	30	24	0.9
ბაკურიანი	31	20	4.4
ბაკურიანი	32	4	12.9
ბაკურიანი	33	23	6.0
ბაკურიანი	34	2	17.7
ბაკურიანი	36	6	5.5
ბაკურიანი	36	11	24.8
ბაკურიანი	48	2	5.3
ბაკურიანი	48	12	0.8
ბაკურიანი	49	2	3.5

ბაკურიანი	49	4	2.3
ბაკურიანი	49	16	4.5
ბაკურიანი	49	27	1.0
ბაკურიანი	50	10	4.2
ბაკურიანი	51	10	3.3
ბაკურიანი	52	7	4.6
ბაკურიანი	52	9	0.2
ბაკურიანი	52	11	0.4
ბაკურიანი	55	5	1.5
ბაკურიანი	63	33	1.3
ბაკურიანი	63	38	1.8
ბაკურიანი	64	10	4.4
ბაკურიანი	64	26	8.3
ბაკურიანი	65	13	0.6
ბაკურიანი	66	19	4.0
ბაკურიანი	66	34	6.1
ბაკურიანი	67	2	0.6
ბაკურიანი	68	6	4.4
ბაკურიანი	68	7	1.1
ბაკურიანი	68	19	9.7
ბაკურიანი	68	24	2.3
ბაკურიანი	69	3	11.9
ბაკურიანი	73	6	13.2
ბაკურიანი	73	13	4.7
ბაკურიანი	73	18	0.6
ბაკურიანი	74	13	3.6
ბაკურიანი	74	14	2.3
ბაკურიანი	74	24	6.2
ბაკურიანი	74	25	2.0
ბაკურიანი	75	6	2.6
ბაკურიანი	75	10	0.4
ბაკურიანი	75	24	2.7
ბაკურიანი	75	25	4.5
ბაკურიანი	75	33	2.4
ბაკურიანი	76	2	1.4
ბაკურიანი	76	5	6.7
ბაკურიანი	76	24	1.9
ბაკურიანი	76	26	1.2
ბაკურიანი	76	31	3.3
ბაკურიანი	77	6	1.2
ბაკურიანი	78	1	11.9
ბაკურიანი	79	1	4.2
ბაკურიანი	79	5	2.2
ბაკურიანი	79	7	2.2
ბაკურიანი	79	15	6.5
ბაკურიანი	80	14	5.3
ბაკურიანი	80	19	3.1
სულ უბანზე			625.1 ჰა

## §1.5. ტყის ენტო მავნებლებთან ბრძოლის ღონისძიებები

ტყის ენტო მავნებლებთან ბრძოლის ძირითად ღონისძიებად განსაზღვრულია მწერსაჭერიანი ფერომონების გამოყენება. ქვემოთ მოგვყავს დეტალური ინფორმაცია მათი განთავსების შესახებ.

### სატყეობის მიხედვით ჩამონათვალი მწერსაჭერიანი ფერომონების გამოსაყენებლად

ცხრილი 1.5.1

სატყეო	კვარტალი	ლიტერი
ჩარხისწყალი	2	47
ჩარხისწყალი	6	57
ჩარხისწყალი	6	60
ჩარხისწყალი	8	2
ჩარხისწყალი	8	4
ჩარხისწყალი	8	7
ჩარხისწყალი	10	44
ჩარხისწყალი	10	45
ჩარხისწყალი	10	46
ჩარხისწყალი	11	7
ჩარხისწყალი	11	8
ჩარხისწყალი	11	9
ჩარხისწყალი	11	11
ჩარხისწყალი	11	12
ჩარხისწყალი	11	14
ჩარხისწყალი	11	15
ჩარხისწყალი	11	16
ჩარხისწყალი	11	17
ჩარხისწყალი	11	18
ჩარხისწყალი	11	19
ჩარხისწყალი	12	1
ჩარხისწყალი	12	2
ჩარხისწყალი	12	3
ჩარხისწყალი	12	4
ჩარხისწყალი	12	5
ჩარხისწყალი	12	8
ჩარხისწყალი	12	9
ჩარხისწყალი	12	12
ჩარხისწყალი	12	13
ჩარხისწყალი	12	14
ჩარხისწყალი	12	17
ჩარხისწყალი	15	8
ჩარხისწყალი	15	9
ჩარხისწყალი	15	10



ჩარხისწყალი	15	11
ჩარხისწყალი	15	12
ჩარხისწყალი	16	4
ჩარხისწყალი	16	5
ჩარხისწყალი	16	6
ჩარხისწყალი	16	7
ჩარხისწყალი	16	8
ჩარხისწყალი	16	9
ჩარხისწყალი	16	11
ჩარხისწყალი	16	12
ჩარხისწყალი	16	14
ჩარხისწყალი	16	15
ჩარხისწყალი	16	16
ჩარხისწყალი	16	17
ჩარხისწყალი	16	19
ჩარხისწყალი	16	21
ჩარხისწყალი	17	6
ჩარხისწყალი	17	7
ჩარხისწყალი	17	10
ჩარხისწყალი	17	11
ჩარხისწყალი	17	12
ჩარხისწყალი	17	13
ჩარხისწყალი	17	14
ჩარხისწყალი	17	15
ჩარხისწყალი	17	16
ჩარხისწყალი	17	17
ჩარხისწყალი	17	18
ჩარხისწყალი	17	23
ჩარხისწყალი	17	24
ჩარხისწყალი	17	25
ჩარხისწყალი	17	28
ჩარხისწყალი	17	29
ჩარხისწყალი	17	30
ჩარხისწყალი	17	32
ჩარხისწყალი	18	8
ჩარხისწყალი	18	9
ჩარხისწყალი	18	11
ჩარხისწყალი	18	13
ჩარხისწყალი	18	15
ჩარხისწყალი	18	16
ჩარხისწყალი	18	17
ჩარხისწყალი	18	18
ჩარხისწყალი	18	19
ჩარხისწყალი	18	22
ჩარხისწყალი	18	24
ჩარხისწყალი	18	25
ჩარხისწყალი	18	28
ჩარხისწყალი	18	29

ჩარხისწყალი	19	5
ჩარხისწყალი	19	6
ჩარხისწყალი	19	7
ჩარხისწყალი	19	8
ჩარხისწყალი	19	9
ჩარხისწყალი	19	11
ჩარხისწყალი	19	12
ჩარხისწყალი	19	19
ჩარხისწყალი	19	20
ჩარხისწყალი	19	22
ჩარხისწყალი	19	26
ჩარხისწყალი	19	27
ჩარხისწყალი	19	28
ჩარხისწყალი	19	31
ჩარხისწყალი	19	32
ჩარხისწყალი	19	33
ჩარხისწყალი	19	37
ჩარხისწყალი	19	38
ჩარხისწყალი	19	39
ჩარხისწყალი	22	4
ჩარხისწყალი	22	7
ჩარხისწყალი	22	10
ჩარხისწყალი	24	1
ჩარხისწყალი	26	9
ბორჯომი	1	28
ბორჯომი	1	32
ბორჯომი	1	38
ბორჯომი	1	63
ბორჯომი	1	64
ბორჯომი	1	65
ბორჯომი	1	66
ბორჯომი	1	67
ბორჯომი	2	23
ბორჯომი	2	32
ბორჯომი	2	37
ბორჯომი	2	38
ბორჯომი	2	39
ბორჯომი	2	40
ბორჯომი	2	41
ბორჯომი	2	42
ბორჯომი	3	2
ბორჯომი	3	28
ბორჯომი	3	31
ბორჯომი	3	32
ბორჯომი	3	33
ბორჯომი	3	34
ბორჯომი	3	35
ბორჯომი	3	36

ბორჯღოძი	3	38
ბორჯღოძი	3	39
ბორჯღოძი	3	40
ბორჯღოძი	3	41
ბორჯღოძი	4	1
ბორჯღოძი	4	2
ბორჯღოძი	4	3
ბორჯღოძი	4	4
ბორჯღოძი	4	15
ბორჯღოძი	4	16
ბორჯღოძი	4	18
ბორჯღოძი	4	19
ბორჯღოძი	4	21
ბორჯღოძი	4	35
ბორჯღოძი	5	13
ბორჯღოძი	6	7
ბორჯღოძი	6	12
ბორჯღოძი	8	8
ბორჯღოძი	8	14
ბორჯღოძი	8	15
ბორჯღოძი	8	21
ბორჯღოძი	8	24
ბორჯღოძი	8	26
ბორჯღოძი	8	28
ბორჯღოძი	8	32
ბორჯღოძი	8	44
ბორჯღოძი	8	45
ბორჯღოძი	8	54
ბორჯღოძი	9	19
ბორჯღოძი	11	6
ბორჯღოძი	11	9
ბორჯღოძი	11	10
ბორჯღოძი	11	11
ბორჯღოძი	11	12
ბორჯღოძი	11	19
ბორჯღოძი	11	23
ბორჯღოძი	12	37
ბორჯღოძი	12	38
ბორჯღოძი	12	39
ბორჯღოძი	12	48
ბორჯღოძი	12	50
ბორჯღოძი	12	51
ბორჯღოძი	12	53
ბორჯღოძი	13	2
ბორჯღოძი	13	3
ბორჯღოძი	14	1
ბორჯღოძი	14	2
ბორჯღოძი	14	3

ბორჯომი	14	4
ბორჯომი	14	5
ბორჯომი	14	6
ბორჯომი	14	7
ბორჯომი	14	8
ბორჯომი	14	9
ბორჯომი	14	11
ბორჯომი	14	13
ბორჯომი	14	14
ბორჯომი	14	15
ბორჯომი	15	2
ბორჯომი	15	5
ბორჯომი	15	7
ბორჯომი	15	10
ბორჯომი	15	15
ბორჯომი	15	16
ბორჯომი	15	17
ბორჯომი	15	20
ბორჯომი	15	21
ბორჯომი	16	11
ბორჯომი	16	12
ბორჯომი	16	14
ბორჯომი	16	15
ბორჯომი	16	16
ბორჯომი	16	20
ბორჯომი	16	21
ბორჯომი	16	22
ბორჯომი	18	6
ბორჯომი	18	7
ბორჯომი	18	8
ბორჯომი	18	9
ბორჯომი	18	10
ბორჯომი	18	11
ბორჯომი	18	13
ბორჯომი	18	14
ბორჯომი	18	15
ბორჯომი	18	17
ბორჯომი	18	18
ბორჯომი	20	2
ბორჯომი	20	3
ბორჯომი	20	4
ბორჯომი	20	6
ბორჯომი	20	7
ბორჯომი	20	8
ბორჯომი	20	9
ბორჯომი	20	10
ბორჯომი	20	14
ბორჯომი	20	20

ბორჯღოძი	20	21
ბორჯღოძი	20	23
ბორჯღოძი	20	25
ბორჯღოძი	20	26
ბორჯღოძი	21	1
ბორჯღოძი	21	3
ბორჯღოძი	21	6
ბორჯღოძი	21	7
ბორჯღოძი	21	8
ბორჯღოძი	22	2
ბორჯღოძი	22	12
ბორჯღოძი	23	7
ბორჯღოძი	23	10
ბორჯღოძი	23	11
ბორჯღოძი	23	13
ბორჯღოძი	23	17
ბორჯღოძი	23	19
ბორჯღოძი	23	20
ბორჯღოძი	23	22
ბორჯღოძი	26	14
ბორჯღოძი	28	1
ბორჯღოძი	29	4
ბორჯღოძი	30	4
ბორჯღოძი	30	5
ბორჯღოძი	30	10
ბორჯღოძი	30	12
ბორჯღოძი	30	13
ბორჯღოძი	30	15
ბორჯღოძი	30	17
ბორჯღოძი	31	5
ბორჯღოძი	31	8
ბორჯღოძი	31	9
ბორჯღოძი	32	1
ბორჯღოძი	32	3
ბორჯღოძი	34	3
ბორჯღოძი	34	4
ბორჯღოძი	34	6
ბორჯღოძი	34	12
ბორჯღოძი	34	13
ბორჯღოძი	34	17
ბორჯღოძი	34	18
ბორჯღოძი	35	13
ბორჯღოძი	35	15
ბორჯღოძი	35	19
ბორჯღოძი	35	21
ბორჯღოძი	35	22
ბორჯღოძი	36	1
ბორჯღოძი	36	4

ბორჯღოძი	36	5
ბორჯღოძი	36	10
ბორჯღოძი	39	9
ბორჯღოძი	40	9
ბორჯღოძი	40	17
ბორჯღოძი	40	21
ბორჯღოძი	41	4
ბორჯღოძი	41	6
ბორჯღოძი	41	7
ბორჯღოძი	41	9
ბორჯღოძი	41	10
ბორჯღოძი	41	12
ბორჯღოძი	41	13
ბორჯღოძი	41	15
ბორჯღოძი	42	3
ბორჯღოძი	42	7
ბორჯღოძი	42	8
ბორჯღოძი	42	10
ბორჯღოძი	43	18
ბორჯღოძი	44	3
ბორჯღოძი	44	7
ბორჯღოძი	44	10
ბორჯღოძი	44	15
ბორჯღოძი	44	17
ბორჯღოძი	44	18
ბორჯღოძი	45	10
ბორჯღოძი	45	11
ბორჯღოძი	45	12
ბორჯღოძი	45	13
ბორჯღოძი	45	15
ბორჯღოძი	45	17
ბორჯღოძი	45	20
ბორჯღოძი	45	21
ბორჯღოძი	47	1
ბორჯღოძი	47	10
ბორჯღოძი	48	19
ბორჯღოძი	49	23
ტაძრისი	1	12
ტაძრისი	1	14
ტაძრისი	1	15
ტაძრისი	1	19
ტაძრისი	2	10
ტაძრისი	2	11
ტაძრისი	2	24
ტაძრისი	2	26
ტაძრისი	2	27
ტაძრისი	2	28
ტაძრისი	3	6

ტაძრისი	3	19
ტაძრისი	3	24
ტაძრისი	3	26
ტაძრისი	3	27
ტაძრისი	3	28
ტაძრისი	3	30
ტაძრისი	4	9
ტაძრისი	4	10
ტაძრისი	4	15
ტაძრისი	4	28
ტაძრისი	5	2
ტაძრისი	5	3
ტაძრისი	5	4
ტაძრისი	5	5
ტაძრისი	5	6
ტაძრისი	5	9
ტაძრისი	5	14
ტაძრისი	5	15
ტაძრისი	5	16
ტაძრისი	5	17
ტაძრისი	5	18
ტაძრისი	5	19
ტაძრისი	5	20
ტაძრისი	6	1
ტაძრისი	6	4
ტაძრისი	6	5
ტაძრისი	6	6
ტაძრისი	6	7
ტაძრისი	6	9
ტაძრისი	6	10
ტაძრისი	6	13
ტაძრისი	6	15
ტაძრისი	6	19
ტაძრისი	6	21
ტაძრისი	8	23
ტაძრისი	8	26
ტაძრისი	9	8
ტაძრისი	9	9
ტაძრისი	9	11
ტაძრისი	9	12
ტაძრისი	9	13
ტაძრისი	9	14
ტაძრისი	9	15
ტაძრისი	9	16
ტაძრისი	9	18
ტაძრისი	9	19
ტაძრისი	9	20
ტაძრისი	10	34

ტაძრისი	10	46
ტაძრისი	11	1
ტაძრისი	11	2
ტაძრისი	11	3
ტაძრისი	11	4
ტაძრისი	11	6
ტაძრისი	11	9
ტაძრისი	11	14
ტაძრისი	11	15
ტაძრისი	11	17
ტაძრისი	11	22
ტაძრისი	12	3
ტაძრისი	12	5
ტაძრისი	12	6
ტაძრისი	12	7
ტაძრისი	12	9
ტაძრისი	12	21
ტაძრისი	12	22
ტაძრისი	13	5
ტაძრისი	13	7
ტაძრისი	13	8
ტაძრისი	14	2
ტაძრისი	14	3
ტაძრისი	14	4
ტაძრისი	14	5
ტაძრისი	14	6
ტაძრისი	14	7
ტაძრისი	14	8
ტაძრისი	14	9
ტაძრისი	14	10
ტაძრისი	14	11
ტაძრისი	14	12
ტაძრისი	14	13
ტაძრისი	14	16
ტაძრისი	15	1
ტაძრისი	15	3
ტაძრისი	15	20
ტაძრისი	16	6
ტაძრისი	16	14
ტაძრისი	16	15
ტაძრისი	17	1
ტაძრისი	18	12
ტაძრისი	32	13
ტაძრისი	32	15
ტაძრისი	32	16
ტაძრისი	33	1
ტაძრისი	33	2
ტაძრისი	33	5



ტაძრისი	33	7
ტაძრისი	33	8
ტაძრისი	33	10
ტაძრისი	33	13
ტაძრისი	33	14
ტაძრისი	33	16
ტაძრისი	33	18
ტაძრისი	33	30
ტაძრისი	34	3
ტაძრისი	34	10
ტაძრისი	34	12
ტაძრისი	36	1
ტაძრისი	36	10
ტაძრისი	36	11
ტაძრისი	36	16
ტაძრისი	37	16
ტაძრისი	40	13
ტაძრისი	40	17
ტაძრისი	40	23
ტაძრისი	41	9
ტაძრისი	41	14
ტაძრისი	41	15
ტაძრისი	41	17
ტაძრისი	41	25
ტაძრისი	42	24
ტაძრისი	42	26
ტაძრისი	42	28
ტაძრისი	43	8
ტაძრისი	43	10
ტაძრისი	43	13
ტაძრისი	43	14
ტაძრისი	44	7
ტაძრისი	44	8
ტაძრისი	44	9
ტაძრისი	44	11
ტაძრისი	44	12
ტაძრისი	44	13
ტაძრისი	44	14
ტაძრისი	44	15
ტაძრისი	44	16
ტაძრისი	45	2
ტაძრისი	45	4
ტაძრისი	45	7
ტაძრისი	45	8
ტაძრისი	45	16
ტაძრისი	45	17
ტაძრისი	48	1
ტაძრისი	48	3

ტაძრისი	48	4
ტაძრისი	48	5
ტაძრისი	48	6
ტაძრისი	48	8
ტაძრისი	48	9
ტაძრისი	48	11
ტაძრისი	48	14
ტაძრისი	48	18
ტაძრისი	49	10
ტაძრისი	49	16
ტაძრისი	49	18
ტაძრისი	49	19
ტაძრისი	49	20
ტაძრისი	50	1
ტაძრისი	50	3
ტაძრისი	50	4
ტაძრისი	50	6
ტაძრისი	50	9
ტაძრისი	51	4
ტაძრისი	51	6
ტაძრისი	51	7
ტაძრისი	51	8
ტაძრისი	51	9
ტაძრისი	51	10
ტაძრისი	51	12
ტაძრისი	51	16
ტაძრისი	51	18
ტაძრისი	54	12
ტაძრისი	54	15
ტაძრისი	55	2
ტაძრისი	55	3
ტაძრისი	55	5
ტაძრისი	55	6
ტაძრისი	55	8
ტაძრისი	55	11
ტაძრისი	56	2
ტაძრისი	56	3
ტაძრისი	56	4
ტაძრისი	56	5
ტაძრისი	56	6
ტაძრისი	56	7
ტაძრისი	56	8
ტაძრისი	56	9
ტაძრისი	56	11
ტაძრისი	56	13
ტაძრისი	56	14
ტაძრისი	57	3
ტაძრისი	57	6

ტაძრისი	57	7
წალვერი	2	2
წალვერი	2	13
წალვერი	2	14
წალვერი	2	29
წალვერი	2	33
წალვერი	4	7
წალვერი	4	9
წალვერი	5	9
წალვერი	7	7
წალვერი	8	10
წალვერი	10	12
წალვერი	10	13
წალვერი	10	15
წალვერი	10	16
წალვერი	10	17
წალვერი	10	19
წალვერი	11	28
წალვერი	11	54
წალვერი	17	2
წალვერი	17	3
წალვერი	17	9
წალვერი	17	11
წალვერი	17	12
წალვერი	17	33
წალვერი	17	35
წალვერი	20	6
წალვერი	21	15
წალვერი	21	17
წალვერი	21	22
წალვერი	23	1
წალვერი	23	7
წალვერი	23	9
წალვერი	24	14
წალვერი	30	2
წალვერი	30	14
წალვერი	31	6
წალვერი	31	7
წალვერი	31	8
წალვერი	31	13
წალვერი	31	15
წალვერი	31	17
წალვერი	32	2
წალვერი	44	2
წალვერი	44	16
წალვერი	44	18
წალვერი	44	19
წალვერი	44	21

წალვერი	44	22
წალვერი	44	23
წალვერი	45	2
წალვერი	45	3
წალვერი	45	4
წალვერი	45	7
წალვერი	45	18
წალვერი	45	21
წალვერი	46	1
წალვერი	46	3
წალვერი	46	5
წალვერი	46	7
წალვერი	46	9
წალვერი	46	10
წალვერი	46	13
წალვერი	47	1
წალვერი	47	3
წალვერი	47	5
წალვერი	47	7
წალვერი	47	8
წალვერი	47	9
წალვერი	48	2
წალვერი	48	6
წალვერი	48	7
წალვერი	48	8
წალვერი	48	9
წალვერი	48	13
წალვერი	49	2
წალვერი	49	9
წალვერი	49	10
წალვერი	49	12
წალვერი	49	13
წალვერი	50	6
წალვერი	50	7
წალვერი	50	9
წალვერი	51	2
წალვერი	52	15
წალვერი	57	21
წალვერი	58	1
წალვერი	58	2
წალვერი	58	5
წალვერი	58	13
წალვერი	58	14
მაჭარწყალი	7	17
მაჭარწყალი	9	10
მაჭარწყალი	9	11
მაჭარწყალი	9	13
მაჭარწყალი	9	14

მაჭარწყალი	9	15
მაჭარწყალი	9	18
მაჭარწყალი	9	19
მაჭარწყალი	9	20
მაჭარწყალი	9	21
მაჭარწყალი	9	23
მაჭარწყალი	10	6
მაჭარწყალი	10	7
მაჭარწყალი	10	8
მაჭარწყალი	10	9
მაჭარწყალი	10	10
მაჭარწყალი	10	11
მაჭარწყალი	10	12
მაჭარწყალი	10	15
მაჭარწყალი	11	5
მაჭარწყალი	11	7
მაჭარწყალი	11	8
მაჭარწყალი	11	9
მაჭარწყალი	11	11
მაჭარწყალი	11	12
მაჭარწყალი	12	1
მაჭარწყალი	12	5
მაჭარწყალი	12	6
მაჭარწყალი	12	7
მაჭარწყალი	12	8
მაჭარწყალი	12	9
მაჭარწყალი	12	10
მაჭარწყალი	12	12
მაჭარწყალი	12	13
მაჭარწყალი	13	2
მაჭარწყალი	13	3
მაჭარწყალი	13	4
მაჭარწყალი	13	5
მაჭარწყალი	13	7
მაჭარწყალი	13	8
მაჭარწყალი	13	9
მაჭარწყალი	13	10
მაჭარწყალი	13	11
მაჭარწყალი	13	12
მაჭარწყალი	13	15
მაჭარწყალი	13	17
მაჭარწყალი	14	1
მაჭარწყალი	14	2
მაჭარწყალი	14	3
მაჭარწყალი	14	7
მაჭარწყალი	15	2
მაჭარწყალი	15	3
მაჭარწყალი	15	5

მაჭარწყალი	15	9
მაჭარწყალი	15	10
მაჭარწყალი	16	9
მაჭარწყალი	16	14
მაჭარწყალი	16	17
მაჭარწყალი	16	19
ბაკურიანი	1	7
ბაკურიანი	1	43
ბაკურიანი	1	44
ბაკურიანი	1	56
ბაკურიანი	1	68
ბაკურიანი	1	69
ბაკურიანი	1	76
ბაკურიანი	1	82
ბაკურიანი	2	4
ბაკურიანი	2	6
ბაკურიანი	2	8
ბაკურიანი	2	9
ბაკურიანი	2	13
ბაკურიანი	2	15
ბაკურიანი	2	16
ბაკურიანი	2	19
ბაკურიანი	2	23
ბაკურიანი	2	26
ბაკურიანი	2	27
ბაკურიანი	2	33
ბაკურიანი	2	38
ბაკურიანი	2	42
ბაკურიანი	2	49
ბაკურიანი	2	83
ბაკურიანი	2	84
ბაკურიანი	3	20
ბაკურიანი	3	22
ბაკურიანი	3	23
ბაკურიანი	3	31
ბაკურიანი	3	42
ბაკურიანი	3	46
ბაკურიანი	3	51
ბაკურიანი	3	54
ბაკურიანი	3	58
ბაკურიანი	3	60
ბაკურიანი	3	61
ბაკურიანი	3	64
ბაკურიანი	3	69
ბაკურიანი	3	70
ბაკურიანი	3	72
ბაკურიანი	3	73
ბაკურიანი	3	74

ბაკურიანი	3	91
ბაკურიანი	4	1
ბაკურიანი	4	7
ბაკურიანი	4	8
ბაკურიანი	4	11
ბაკურიანი	4	12
ბაკურიანი	4	18
ბაკურიანი	4	21
ბაკურიანი	4	22
ბაკურიანი	4	41
ბაკურიანი	5	7
ბაკურიანი	5	11
ბაკურიანი	5	39
ბაკურიანი	5	42
ბაკურიანი	5	47
ბაკურიანი	5	48
ბაკურიანი	5	56
ბაკურიანი	6	20
ბაკურიანი	10	3
ბაკურიანი	10	5
ბაკურიანი	10	15
ბაკურიანი	10	20
ბაკურიანი	10	25
ბაკურიანი	10	29
ბაკურიანი	10	31
ბაკურიანი	10	33
ბაკურიანი	10	50
ბაკურიანი	11	9
ბაკურიანი	11	12
ბაკურიანი	11	16
ბაკურიანი	11	22
ბაკურიანი	11	24
ბაკურიანი	11	25
ბაკურიანი	11	37
ბაკურიანი	12	14
ბაკურიანი	12	25
ბაკურიანი	13	2
ბაკურიანი	13	9
ბაკურიანი	13	12
ბაკურიანი	20	2
ბაკურიანი	20	3
ბაკურიანი	20	10
ბაკურიანი	20	11
ბაკურიანი	20	14
ბაკურიანი	20	16
ბაკურიანი	20	17
ბაკურიანი	20	20
ბაკურიანი	20	21

ბაკურიანი	20	22
ბაკურიანი	20	23
ბაკურიანი	20	26
ბაკურიანი	20	28
ბაკურიანი	20	33
ბაკურიანი	20	34
ბაკურიანი	20	35
ბაკურიანი	21	1
ბაკურიანი	21	2
ბაკურიანი	21	5
ბაკურიანი	21	13
ბაკურიანი	21	17
ბაკურიანი	21	19
ბაკურიანი	21	25
ბაკურიანი	21	28
ბაკურიანი	21	29
ბაკურიანი	21	31
ბაკურიანი	21	33
ბაკურიანი	21	34
ბაკურიანი	21	35
ბაკურიანი	21	38
ბაკურიანი	21	39
ბაკურიანი	21	44
ბაკურიანი	21	46
ბაკურიანი	21	54
ბაკურიანი	21	55
ბაკურიანი	21	57
ბაკურიანი	21	58
ბაკურიანი	23	10
ბაკურიანი	23	13
ბაკურიანი	25	2
ბაკურიანი	25	3
ბაკურიანი	25	7
ბაკურიანი	25	11
ბაკურიანი	25	12
ბაკურიანი	25	20
ბაკურიანი	25	23
ბაკურიანი	25	25
ბაკურიანი	25	26
ბაკურიანი	25	28
ბაკურიანი	25	30
ბაკურიანი	25	33
ბაკურიანი	25	34
ბაკურიანი	25	36
ბაკურიანი	25	42
ბაკურიანი	25	55
ბაკურიანი	25	58
ბაკურიანი	27	2



ბაკურიანი	28	2
ბაკურიანი	28	5
ბაკურიანი	28	7
ბაკურიანი	28	27
ბაკურიანი	28	30
ბაკურიანი	28	38
ბაკურიანი	28	41
ბაკურიანი	28	43
ბაკურიანი	28	46
ბაკურიანი	28	48