



## გორის მუნიციპალიტეტის საკრებულოს

განკარგულება № 71

2023 წლის 18 აპრილი

ქალაქი გორი

**„გორის მუნიციპალიტეტის სოფელ ტინისხიდის დასახლებაში არსებული ქუჩების სახელდების შესახებ“ გორის მუნიციპალიტეტის საკრებულოს 2022 წლის 14 იანვრის N17 განკარგულებაში ცლილების შეტანის თაობაზე**

გორის მუნიციპალიტეტის საკრებულოში მიმდინარე წლის 29 მარტს შემოსულია გორის მუნიციპალიტეტის მერის #20-2023088381 წერილი, საიდანაც ირკვევა, რომ მერიაში შესულია სსიპ საჯარო რეესტრის ეროვნულ სააგენტოს 2022 წლის № M22004879/3 გადაწყვეტილება, რომლის მიხედვითაც მოთხოვნილია „გორის მუნიციპალიტეტის სოფელ ტინისხიდის დასახლებაში არსებული ქუჩების სახელდების შესახებ“ გორის მუნიციპალიტეტის საკრებულოს 2022 წლის 14 იანვრის N17 განკარგულებით დამტკიცებულ დანართით განსაზღვრული ქუჩების სახელდებისას დადგენილი ხარვეზის გასწორება.

იქედან გამომდინარე რომ, „მუნიციპალიტეტის ადმინისტრაციულ საზღვრებში მდებარე გეოგრაფიული ობიექტების სახელდების წესის დამტკიცების შესახებ“ საქართველოს მთავრობის 2015 წლის 1 ივნისის №239 დადგენილებით დამტკიცებული წესის მე-7 მუხლის 1-ლი პუნქტის შესაბამისად, გეოგრაფიული ობიექტის სახელდების შესახებ გადაწყვეტილებას იღებს მუნიციპალიტეტის საკრებულო, მიზანშეწონილია საკითხი გატანილ იქნეს საკრებულოს სხდომაზე.

საქართველოს ორგანული კანონის „ადგილობრივი თვითმმართველობის კოდექსის“ 61-ე მუხლის პირველი და მე-2 პუნქტების და საქართველოს კანონის „საქართველოს ზოგადი ადმინისტრაციული კოდექსის“ 63-ე მუხლის შესაბამისად:

1. „გორის მუნიციპალიტეტის სოფელ ტინისხიდის დასახლებაში არსებული ქუჩების სახელდების შესახებ“ გორის მუნიციპალიტეტის საკრებულოს 2022 წლის 14 იანვრის N17 განკარგულების პირველი პუნქტით დამტკიცებული N1 დანართი შეიცვალოს ახალი №1 დანართით (დანართი თან ერთვის სამ ფურცლად).
1. განკარგულება ძალაში შევიდეს ხელმოწერისთანავე.
2. განკარგულების გასაჩივრება შესაძლებელია დაინტერესებული მხარის მიერ მისი გაცნობის დღიდან ერთი თვის განმავლობაში, სარჩელის წარდგენის გზით გორის რაიონულ სასამართლოში (მისამართი: ქალაქი გორი; სერგო ჯორბენაძის ქ.№30).

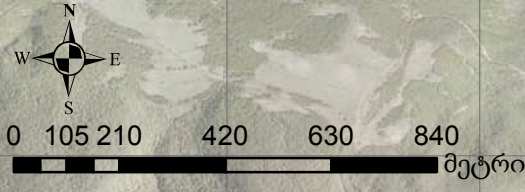
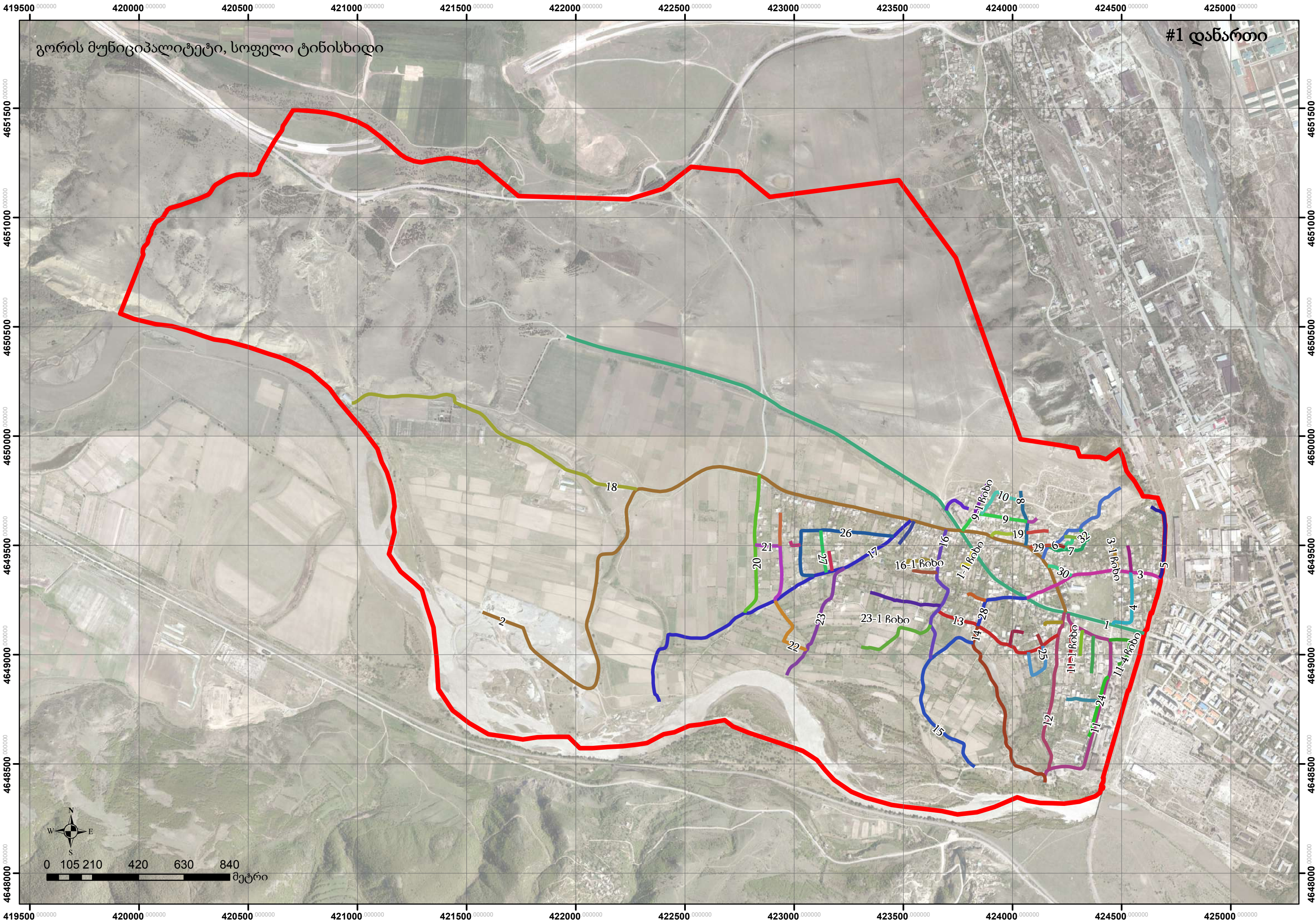
საკრებულოს თავმჯდომარე



დავით რაზმაძე

გორის მუნიციპალიტეტი, სოფელი ტინისხიდი

#1 დაწართი



ობიექტი	სიგრძე (მ)	დასახელება	X საწყისი	X დასასრული	Y საწყისი	Y დასასრული
1	3058.95	1	424603.6832	421958.3345	4649097.2180	4650457.5106
2	3899.36	2	424242.9941	421572.5365	4649192.0018	4649194.3328
3	646.35	3	424678.6053	424065.0654	4649348.7686	4649257.8339
4	319.35	4	424459.8049	424542.0235	4649135.8126	4649376.2647
5	363.95	5	424673.2140	424634.1247	4649352.0035	4649676.3898
6	124.77	3-2 ჩობი	424542.0235	424527.3830	4649376.2647	4649499.6342
7	104.16	3-1 ჩობი	424481.2805	424462.5653	4649385.0707	4649487.2918
8	527.60	6	424137.8372	424495.7001	4649438.4900	4649764.3253
9	120.33	30	424270.4773	424161.3478	4649359.9108	4649404.3735
10	279.93	7	424166.9129	424306.9313	4649494.3058	4649569.9914
11	82.86	30	424231.7813	424275.6623	4649479.9756	4649537.2685
12	56.41	31	424185.0540	424239.5188	4649502.2531	4649490.6598
13	101.46	32	424237.7221	424331.7239	4649540.6493	4649552.5170
14	103.65	29	424081.4268	424180.2692	4649487.1273	4649499.4257
15	171.45	19	423902.8679	424063.7928	4649539.5401	4649558.9237
16	257.38	8	424058.9959	424036.8561	4649498.6759	4649749.4665
17	336.35	9	423770.5773	424067.1303	4649565.8088	4649608.3351
18	150.03	9-1 ჩობი	423832.0597	423882.3684	4649641.9484	4649781.0763
19	250.29	10	423854.3202	424044.4246	4649642.8388	4649704.2777
20	1043.36	11	424256.5322	424147.9635	4649188.7592	4648441.7914
21	172.65	11-3 ჩობი	424371.9380	424361.7169	4649086.0549	4648914.0402
22	292.86	24	424440.7353	424349.2901	4648898.1518	4648624.5181
23	153.39	24-1 ჩობი	424397.3335	424245.7071	4648787.2252	4648796.8993
24	227.34	11-4 ჩობი	424441.3165	424481.6910	4649066.5647	4648954.7776
25	219.74	11-1 ჩობი	424275.7728	424263.3442	4649135.9184	4648917.0026
26	744.22	12	424237.8860	424165.0888	4649192.8531	4648472.9521
27	94.28	12-1 ჩობი	424230.3923	424149.3876	4649149.2848	4649131.7322
28	632.56	13	424209.2205	423659.1508	4649090.2775	4649201.4870
29	58.79	13-1 ჩობი	424137.3898	424113.4842	4649039.9349	4649093.6054
30	275.99	25	424074.4893	424137.5477	4649011.0656	4649039.8046
31	116.95	13-2 ჩობი	423985.8823	424051.5194	4649042.1670	4649100.3254
32	874.25	14	423841.0713	424148.4137	4649130.6161	4648414.7803
33	858.43	15	423819.7532	423826.8588	4649054.6543	4648486.1755

34	311.07	28	424065.0654	423841.0713	4649257.8339	4649130.6161
35	94.12	28-1 Robo	423878.2784	423792.9527	4649247.0163	4649272.1922
36	649.72	16	423696.1038	423625.5076	4649571.7429	4648980.9817
37	201.28	16-1 Robo	423659.8326	423486.7581	4649424.5283	4649410.0309
38	115.24	16-2 Robo	423654.6183	423540.5997	4649377.1876	4649386.2065
39	118.88	1-1 Robo	423815.6096	423766.1672	4649484.3774	4649399.7700
40	332.33	16-3 Robo	423669.4380	423348.1686	4649221.0318	4649284.6834
41	1614.85	17	423533.3132	422381.5777	4649614.3838	4648783.7223
42	681.68	26	423455.6781	423091.4706	4649541.1389	4649361.0770
43	61.38	26-1 Robo	423029.3408	422982.2732	4649502.5390	4649519.7391
44	194.28	27	423147.5994	423121.9711	4649376.0733	4649568.4672
45	585.65	23	423230.2928	422966.0943	4649396.2111	4648905.6024
46	382.71	23-1 Robo	423167.2053	423491.0957	4649256.3352	4649157.6868
47	388.68	16-4 Robo	423623.9726	423306.5006	4649136.5351	4649035.2457
48	336.05	22	422913.8724	423053.1717	4649247.1057	4649016.7587
49	652.56	20	422838.3993	422773.9790	4649822.2583	4649190.7627
50	372.43	21	422821.2181	422913.8724	4649501.7557	4649247.1057
51	153.23	21-1 Robo	422934.7890	422937.0055	4649496.9798	4649650.1202
52	125.04	1-3 Robo	423683.6566	423785.7492	4649678.4070	4649734.1024
53	142.26	1-2 Robo	423697.0920	423799.3950	4649659.3349	4649667.6630
54	1459.86	18	422280.5138	420973.8003	4649754.7435	4650150.8946
55	102.62	8-1 Robo	424063.7928	424165.5216	4649558.9237	4649564.4820
56	119.70	11-2 Robo	424322.0746	424309.0439	4649112.5696	4648993.7885
59	93.56	17-1 Robo	423173.8786	423159.1148	4649382.2888	4649474.6815
60	127.55	2-1 Robo	423549.6647	423479.9733	4649610.6823	4649504.6371
61	51.02	8-2 Robo	424067.1303	424112.3191	4649608.3351	4649623.2496