

МИНИСТЕРСТВО ИМУЩЕСТВЕННЫХ ОТНОШЕНИЙ
СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ

ПРИКАЗ

«16» ноября 2022 г.

г. Ставрополь

№ 1223

Об утверждении границ охранной зоны «Подводящие сети к жилому дому п. Аликоновка, ул. Луговая, 3, № ДП0028-000463-01 от 22.03.2018г» с кадастровым номером 26:34:050307:481

В соответствии со статьей 56, пунктом 6 статьи 90 Земельного кодекса Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей», на основании материалов по описанию местоположения границы охранной зоны и обращения АО «Газпром газораспределение Ставрополь» от 11.11.2022 г.

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить прилагаемые границы охранной зоны «Подводящие сети к жилому дому п. Аликоновка, ул. Луговая, 3, № ДП0028-000463-01 от 22.03.2018г» с кадастровым номером 26:34:050307:481.
2. Установить ограничения (обременения) прав на земельные участки, входящие в границы охранных зон, на срок эксплуатации газопроводов, определив условия использования земельных участков в соответствии с пунктами 14-16 Правил охраны газораспределительных сетей, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878.
3. Контроль за выполнением настоящего приказа оставляю за собой.
4. Настоящий приказ вступает в силу на следующий день после дня его официального опубликования.

Первый заместитель министра

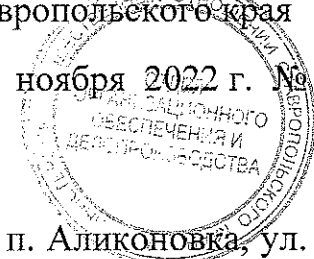


В.Б. Бордиян

УТВЕРЖДЕНЫ

приказом министерства
имущественных отношений
Ставропольского края

от «16» ноября 2022 г. № 1223



ГРАНИЦЫ

охранной зоны «Подводящие сети к жилому дому п. Аlikоновка, ул. Луговая, 3, № ДП0028-000463-01 от 22.03.2018г» с кадастровым номером 26:34:050307:481

КООРДИНАТЫ

№ п/п	Обозначение характерных точек границы	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1	1	351054,99	1374759,59
2	2	351060,00	1374762,65
3	3	351061,57	1374763,79
4	4	351059,71	1374767,12
5	5	351057,90	1374766,07
6	6	351053,44	1374763,33
7	7	351038,70	1374763,56
8	8	351023,29	1374772,59
9	9	351023,18	1374772,64
10	10	351023,00	1374772,73
11	11	351006,98	1374778,90
12	12	350990,29	1374785,88
13	13	350983,36	1374796,33
14	14	350982,69	1374796,95
15	15	350981,95	1374797,20
16	16	350968,35	1374798,97
17	17	350967,58	1374798,81
18	18	350953,03	1374792,70
19	19	350952,30	1374791,97
20	20	350944,43	1374768,67
21	21	350940,17	1374761,93
22	22	350939,90	1374760,93
23	23	350939,94	1374760,53
24	24	350941,59	1374751,96
25	25	350945,60	1374752,60
26	26	350944,02	1374760,54

27	27	350947,98	1374766,80
28	28	350948,15	1374767,16
29	29	350955,64	1374789,48
30	30	350968,63	1374794,92
31	31	350980,53	1374793,36
32	32	350987,29	1374783,16
33	33	350987,96	1374782,54
34	34	350988,19	1374782,43
35	35	351005,46	1374775,20
36	36	351021,41	1374769,05
37	37	351037,14	1374759,84
38	38	351038,11	1374759,57
39	39	351053,99	1374759,32
1	1	351054,99	1374759,59