



МИНИСТЕРСТВО ИМУЩЕСТВЕННЫХ ОТНОШЕНИЙ
СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ

ПРИКАЗ

«16» ноября 2022 г.

г. Ставрополь

№ 1228

Об утверждении границ охранной зоны «Газопровод-ввод к производственной базе до границы земельного участка г.Ессентуки, ул.Шоссейная №22-24» с кадастровым номером 26:30:090116:727

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 «Газопровод-ввод к производственной базе до границы земельного участка г.Ессентуки, ул.Шоссейная №22-24» с кадастровым номером 26:30:090116:727.
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. № 1228



ГРАНИЦЫ

охранной зоны «Газопровод-ввод к производственной базе до границы земельного участка г.Ессентуки, ул.Шоссейная №22-24» с кадастровым номером 26:30:090116:727

КООРДИНАТЫ

№ п/п	Обозначение характерных точек границы	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1	1	363273,13	1385109,74
2	2	363275,08	1385112,35
3	3	363276,03	1385113,88
4	4	363273,90	1385114,82
5	5	363262,64	1385119,55
6	6	363253,86	1385105,76
7	7	363238,15	1385076,43
8	8	363224,11	1385080,41
9	9	363210,83	1385053,47
10	10	363206,70	1385039,19
11	11	363197,96	1385022,46
12	12	363171,39	1384981,47
13	13	363169,85	1384978,90
14	14	363153,80	1384955,31
15	15	363157,76	1384952,46
16	16	363202,12	1385019,91
17	17	363211,35	1385037,27
18	18	363215,49	1385051,65
19	19	363226,71	1385074,46
20	20	363240,75	1385070,49
21	21	363258,07	1385103,07
22	22	363264,67	1385113,29
1	1	363273,13	1385109,74