



МИНИСТЕРСТВО ИМУЩЕСТВЕННЫХ ОТНОШЕНИЙ  
СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ

**ПРИКАЗ**

«15» ноября 2022 г.

г. Ставрополь

№ 1197

Об утверждении границ охранной зоны «Газопровод-ввод к материальному складу №138А, на ул. Войтика, с. Александровское, Александровского района, Ставропольского края (до границы земельного участка)» с кадастровым номером 26:18:060469:285

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 материальному складу №138А, на ул. Войтика, с. Александровское, Александровского района, Ставропольского края (до границы земельного участка)» с кадастровым номером 26:18:060469:285.

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 «15» ноября 2022 г. № 1197



ГРАНИЦЫ

охранной зоны «Газопровод-ввод к материальному складу №138А, на ул. Войтика, с. Александровское, Александровского района, Ставропольского края (до границы земельного участка)» с кадастровым номером 26:18:060469:285

КООРДИНАТЫ

№ п/п	Обозначение характерных точек границы	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1	1	438624,01	1400124,19
2	2	438621,00	1400121,55
3	3	438627,22	1400115,62
4	4	438624,37	1400113,17
5	5	438634,87	1400104,78
6	6	438641,52	1400099,23
7	7	438650,94	1400092,02
8	8	438651,63	1400092,80
9	9	438703,67	1400048,46
10	10	438706,27	1400051,50
11	11	438651,21	1400098,40
12	12	438650,41	1400097,47
13	13	438644,02	1400102,35
14	14	438637,39	1400107,88
15	15	438630,64	1400113,27
16	16	438633,20	1400115,45
1	1	438624,01	1400124,19