



**МИНИСТЕРСТВО ИМУЩЕСТВЕННЫХ ОТНОШЕНИЙ
СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ**

ПРИКАЗ

28 марта 2018 г

г. Ставрополь

№ 163

**Об утверждении границ
охранных зон газопроводов,
Шпаковский район**

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 межеванию границ охранных зон и обращения общества с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Ставрополь» Ставропольское ЛПУМГ (письмо от 16.03.2018 № 4051)

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить прилагаемые границы охранной зоны газопровода ГРС-3 АГНКС-2. Местонахождение: Ставропольский край, Шпаковский район, с. Верхнерусское (далее – охранные зоны, газопровод).
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.

Начальник отдела земельных отношений



А.А. Лазебный



УТВЕРЖДЕНЫ

приказом министерства
для имущества
Ставропольского края
от 28 марта 2018 г. № 163

ГРАНИЦЫ

охранной зоны объекта «Газопровод ГРС-3 АГНКС-2»,
Ставропольский край, Шпаковский район, с. Верхнерусское

КООРДИНАТЫ

№ п/п	Обозначение характерных точек границы	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1.	1	487013.12	1316737.26
2.	2	487014.02	1316741.16
3.	3	486990.70	1316746.58
4.	4	486988.72	1316793.16
5.	5	486845.57	1316794.83
6.	6	486699.50	1316797.78
7.	7	486697.90	1316845.49
8.	8	486603.10	1316853.23
9.	9	486575.27	1317028.68
10.	10	486591.48	1317028.03
11.	11	486591.64	1317032.03
12.	12	486570.55	1317032.88
13.	13	486599.64	1316849.49
14.	14	486694.02	1316841.79
15.	15	486695.62	1316793.86
16.	16	486845.51	1316790.83
17.	17	486984.88	1316789.20
18.	18	486986.84	1316743.38