



**МИНИСТЕРСТВО ИМУЩЕСТВЕННЫХ ОТНОШЕНИЙ
И ГОСУДАРСТВЕННОГО ЗАКАЗА
ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

13.03.2025

№ *157*

г. Тамбов

Об установлении охранной зоны части газопровода и наложении ограничений (обременений) на входящие в нее земельные участки

Рассмотрев обращение акционерного общества «Газпром газораспределение Рязанская область» (далее – АО «Газпром газораспределение Рязанская область») от 24.02.2025 вх. № 02.3-05/2514 об установлении охранной зоны части газопровода, расположенной на территории Моршанского муниципального округа Тамбовской области в районе села Парский Угол, и наложении ограничений (обременений) на входящие в нее земельные участки, руководствуясь статьей 106 Земельного кодекса Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей», постановлением администрации Тамбовской области от 15.04.2013 № 358 «О Порядке установления, изменения, прекращения существования охранных зон газораспределительных сетей в Тамбовской области и наложении ограничений (обременений) на входящие в них земельные участки», на основании сведений о границах охранной зоны газопровода, содержащих графическое описание местоположения границ таких зон, перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, установленной для ведения Единого государственного реестра недвижимости, подготовленных по форме, установленной Федеральной службой государственной регистрации кадастра и картографии, обществом с ограниченной ответственностью «МСК-67», **п р и к а з ы в а ю:**

1. Установить охранную зону части протяженностью 1021 м газопровода, назначение: газопровод, протяженность 11000 м, кадастровый номер 62:17:0020322:261, адрес (местоположение): Российская Федерация, Рязанская обл., Сараевский р-н, с.Троицкое, находящегося в собственности АО «Газпром газораспределение Рязанская область» (запись о государственной регистрации права от 01.07.2016 № 62-62/012-62/012/002/2016-220/3), в границах согласно приложению к настоящему приказу.

2. Установить ограничения (обременения) на земельные участки, входящие в границы охранной зоны части газопровода, указанного в пункте 1 настоящего приказа, определив условия их использования в соответствии с Правилами охраны газораспределительных сетей, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей».

3. Возложить обязанность по возмещению убытков, в том числе упущенной выгоды, причиненных ограничением прав лиц, указанных в пункте 2 статьи 57¹ Земельного кодекса Российской Федерации, в связи с установлением зоны с особыми условиями использования территории, на собственника газопровода, указанного в пункте 1 настоящего приказа. Обязанность по возмещению убытков возникает со дня установления зоны с особыми условиями использования территории в соответствии с действующим законодательством, с учетом особенностей и сроков, установленных статьей 57¹ Земельного кодекса Российской Федерации.

4. Опубликовать настоящий приказ на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru), а также на сайте сетевого издания «Тамбовская жизнь» (www.tamlife.ru).

5. Настоящий приказ вступает в силу по истечении десяти дней после дня его первого официального опубликования.

Министр

А.В. Сердюков



ПРИЛОЖЕНИЕ
к приказу министерства
имущественных отношений и
государственного заказа
Тамбовской области
от 13.03.2025 № 154

Охранная зона: части протяженностью 1021 м газопровода, назначение:
газопровод, протяженность 11000 м, кадастровый номер 62:17:0020322:261,
адрес (местоположение): Российская Федерация, Рязанская обл.,
Сараевский р-н, с.Троицкое

(ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ)

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории

Охранная зона трубопровода (газопровода): "Газопровод"

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Рязанская область, район Сараевский, село Троицкое
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	4453 +/- 23 м²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат 68.1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	518568.74	1234374.46	Геодезический метод	0.1	-
2	518545.61	1234503.35	Геодезический метод	0.1	-
3	518532.11	1234583.70	Геодезический метод	0.1	-
4	518495.36	1234898.27	Геодезический метод	0.1	-
5	518494.41	1235136.69	Геодезический метод	0.1	-
6	518493.49	1235348.00	Геодезический метод	0.1	-
7	518521.43	1235345.95	Геодезический метод	0.1	-
8	518521.09	1235355.80	Геодезический метод	0.1	-
9	518542.12	1235356.52	Геодезический метод	0.1	-
10	518543.09	1235335.77	Геодезический метод	0.1	-
11	518521.81	1235334.86	Геодезический метод	0.1	-
12	518521.57	1235341.93	Геодезический метод	0.1	-
13	518497.51	1235343.70	Геодезический метод	0.1	-
14	518498.41	1235136.71	Геодезический метод	0.1	-
15	518499.36	1234898.51	Геодезический метод	0.1	-
16	518536.07	1234584.26	Геодезический метод	0.1	-
17	518549.55	1234504.03	Геодезический метод	0.1	-
18	518572.78	1234374.64	Геодезический метод	0.1	-
1	518568.74	1234374.46	Геодезический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

[illegible]

Подпись _____

Место для скрепления сепаратного листа, сформированного в соответствии с требованиями действующего законодательства

[illegible]