



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

ПРИКАЗ

№ 640

11.11.2024

г. Тамбов

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

Рассмотрев обращение от 30.10.2024 вх. № 02.3-05/13888 Боева Андрея Михайловича, действующего в интересах общества с ограниченной ответственностью «Газпром инвестгазификация» (далее – ООО «Газпром инвестгазификация»), на основании доверенности от 27.12.2023, № 78/642-н/78-2023-3-1130, об установлении охранной зоны газопровода 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» (в редакции от 17.05.2016), 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» (в редакции от 31.10.2023), на основании сведений о границах охранных зон сетей газораспределения, 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 «БКИ»,
п р и к а з ы в а ю:

1. Установить охранную зону газопровода межпоселкового высокого давления от с.Глазок до с.Никольское Мичуринского района Тамбовской области, назначение: 7.7. сооружения трубопроводного транспорта, протяженность 4122 м, кадастровый номер 68:07:0000000:3581, адрес (местоположение): Российская Федерация, Тамбовская область, Мичуринский м.о., находящегося в собственности ООО «Газпром инвестгазификация» (запись о государственной регистрации права

от 25.10.2024 № 68:07:0000000:3581-68/080/2024-1), в границах согласно приложению к настоящему приказу.

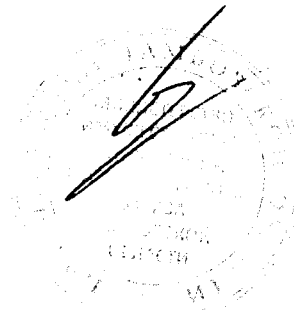
2. Установить ограничения (обременения) на земельные участки, входящие в границы охранной зоны газопровода, указанного в пункте 1 настоящего приказа, определив условия их использования в соответствии с Правилами охраны газораспределительных сетей, утвержденными постановлением Правительства Российской 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) и 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.

Заместитель министра -
начальник управления
земельных отношений и реестра



П.В. Сурков

ПРИЛОЖЕНИЕ
к приказу министерства
имущественных отношений и
государственного заказа
Тамбовской области
от 11.11.2024 № 640

Охранная зона: газопровода межпоселкового высокого давления от с.Глазок до с.Никольское Мичуринского района Тамбовской области, назначение:
7.7. сооружения трубопроводного транспорта, протяженность 4122 м,
кадастровый номер 68:07:0000000:3581,
адрес (местоположение): Российская Федерация, Тамбовская область,
Мичуринский м.о.

(ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ)

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ		
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории		
Охранная зона объекта газоснабжения "Газопровод межпоселковый высокого давления от с. Глазок до с. Никольское Мичуринского района Тамбовской области"		
<small>(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))</small>		
Раздел 1		
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Тамбовская область, м.о Мичуринский
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	20398 +/- 50 м ²
3.	Иные характеристики объекта	Ограничения использования объектов недвижимости предусмотрены Постановлением Правительства РФ от 20 ноября 2000г. № 878 "Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей"

Раздел 2					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-68, зона					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	468788.69	1196001.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2	468877.64	1196088.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
3	468959.99	1196212.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
4	469046.87	1196343.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
5	469284.33	1196426.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
6	469361.02	1196422.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
7	469524.13	1196407.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
8	469645.55	1196397.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
9	469808.99	1196383.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
10	469868.70	1196403.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
11	469947.62	1196427.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует

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
12	470030.03	1196495.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
13	470131.70	1196577.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
14	470257.61	1196558.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
15	470339.14	1196551.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
16	470462.60	1196526.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
17	470604.65	1196638.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
18	470782.12	1196703.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
19	470974.88	1196740.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
20	471122.66	1196769.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
21	471205.96	1196787.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
22	471289.17	1196803.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
23	471324.80	1196812.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
24	471493.86	1196836.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует

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
25	471523.89	1196833.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
26	471612.03	1196812.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
27	471673.71	1196876.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
28	471733.46	1196939.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
29	471757.13	1196969.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
30	471764.33	1196968.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
31	471841.54	1196925.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
32	471957.44	1196860.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
33	472070.74	1196798.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
34	472131.23	1196898.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
35	472152.48	1196935.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
36	472153.80	1196956.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
37	472162.71	1196974.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
38	472163.20	1196977.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
39	472162.31	1196979.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
40	472158.36	1196980.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
41	472158.05	1196978.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
42	472157.68	1196976.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
43	472148.67	1196957.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
44	472147.35	1196936.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
45	472126.71	1196900.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
46	472068.81	1196805.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
47	471959.78	1196864.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
48	471843.80	1196929.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
49	471765.59	1196973.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
50	471754.70	1196974.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует

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
51	471729.51	1196942.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
52	471669.94	1196879.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
53	471610.27	1196818.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
54	471524.55	1196838.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
55	471493.59	1196841.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
56	471323.71	1196817.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
57	471287.97	1196808.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
58	471204.84	1196792.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
59	471121.54	1196774.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
60	470973.82	1196745.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
61	470780.68	1196708.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
62	470602.10	1196642.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
63	470461.27	1196531.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
64	470339.82	1196556.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
65	470258.15	1196563.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
66	470130.23	1196582.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
67	470026.86	1196499.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
68	469945.21	1196431.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
69	469867.21	1196408.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
70	469808.37	1196388.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
71	469645.97	1196402.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
72	469524.59	1196412.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
73	469361.34	1196427.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
74	469283.64	1196431.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
75	469043.70	1196347.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
76	468955.89	1196215.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
77	468873.84	1196091.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
78	468785.29	1196005.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
79	468717.84	1195939.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
80	468714.93	1195944.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
81	468695.32	1195933.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
82	468706.27	1195915.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
83	468724.96	1195927.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
84	468720.37	1195935.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
1	468788.69	1196001.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

