



Тульская область
Муниципальное образование Богородицкий район
Администрация

Постановление

от 12.01.2023

№ 8

Об установлении публичного сервитута

Рассмотрев ходатайство общества с ограниченной ответственностью «Газпром Газификация» (194044, г. Санкт-Петербург, вн. тер. г. Муниципальный округ Сампсониевское, пр-т Большой Сампсониевский, д. 60, литера А, помещ. 2Н, кабинет № 1301, ОГРН 1217800107744, ИНН 7813655197), в соответствии с Земельным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 25.10.2001 № 137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации», статьёй 19 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей», на основании Устава муниципального образования Богородицкий район администрации муниципального образования Богородицкий район ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить публичный сервитут в отношении земель и земельных участков с кадастровыми номерами 71:04:020203; 71:04:020201; 71:04:020301; 71:04:020201:266; 71:04:610402:2 (ЕЗП 71:04:610402:5); 71:04:020301:43 общей площадью 25385 (Двадцать пять тысяч триста восемьдесят пять) кв.м для размещения линейного объекта системы газоснабжения- «Газопровод межпоселковый к д. Шипулино Богородицкого района Тульской области» сроком на 10 (Десять) лет.

2. Утвердить границы публичного сервитута на частях земель и земельных участков с кадастровыми номерами 71:04:020203; 71:04:020201; 71:04:020301; 71:04:020201:266; 71:04:610402:2 (ЕЗП 71:04:610402:5); 71:04:020301:43 (приложение).

3. Установить срок, в течение которого использование земельного участка (его части) и (или) расположенного на нем объекта недвижимости в соответствии с их разрешенным использованием будет невозможно или существенно затруднено в связи с осуществлением сервитута – 11(Одиннадцать) месяцев.

4. Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром Газификация»:

4.1. приступить к пользованию земельными участками со дня заключения соглашений об осуществлении публичного сервитута, но не ранее дня внесения сведений о публичном сервитуте в Единый государственный реестр недвижимости;

4.2. после завершения строительства газопровода привести земельные участки в состояние, пригодное для их использования в соответствии с видом разрешенного использования.

5. Отделу делопроизводства и контроля администрации муниципального образования Богородицкий район обнародовать настоящее постановление.

6. Отделу по работе с населением и связям с муниципальными образованиями администрации муниципального образования Богородицкий район опубликовать информационное сообщение об обнародовании настоящего постановления в газете «Богородицкие вести».

7. Сектору информационного обеспечения администрации муниципального образования Богородицкий район разместить постановление на официальном сайте администрации муниципального образования Богородицкий район в сети Интернет.

8. Постановление вступает в силу со дня обнародования.

**Глава администрации
муниципального образования
Богородицкий район**



В.В.Игонин

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона публичного сервитута для размещения и эксплуатации линейного объекта: "Газопровод межпоселковый к д. Шипулино Богородицкого района Тульской области"

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

Сведения об объекте					
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик			
1	2	3			
1	Местоположение объекта	Тульская обл., р-н Богородицкий			
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	25385±1394 кв.м			
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях строительства и эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения и его неотъемлемых технологических частей «Газопровод межпоселковый к д. Шипулино Богородицкого района Тульской области», сроком на 10 лет, в пользу ООО «Газпром газификация» (ИНН - 7813655197, ОГРН - 1217800107744, юридический адрес и фактический адрес: 194044, г. Санкт-Петербург, вн. тер. г. Муниципальный округ Сампсониевское, пр-кт Большой Сампсониевский, д. 60, литера А, помещ. 2Н, кабинет №1301, Телефон: +7 (812) 200-31-92, электронная почта info@eoggazprom.ru).			
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <i>МСК-71.1</i>					
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
1	704422,66	305934,28	Аналитический метод	0,10	—
2	704613,86	305975,58	Аналитический метод	0,10	—
3	704630,62	306011,66	Аналитический метод	0,10	—
4	704635,33	306009,47	Аналитический метод	0,10	—
5	704648,76	306038,38	Аналитический метод	0,10	—
6	704621,83	306050,89	Аналитический метод	0,10	—
7	704608,40	306021,98	Аналитический метод	0,10	—
8	704617,02	306017,98	Аналитический метод	0,10	—

1	2	3	4	5	6
9	704603,40	305988,67	Аналитический метод	0,10	—
10	704432,25	305951,69	Аналитический метод	0,10	—
11	704421,36	305981,37	Аналитический метод	0,10	—
12	704369,15	306005,53	Аналитический метод	0,10	—
13	704366,71	306032,52	Аналитический метод	0,10	—
14	704365,72	306032,43	Аналитический метод	0,10	—
15	704364,40	306047,03	Аналитический метод	0,10	—
16	704365,39	306047,12	Аналитический метод	0,10	—
17	704357,08	306139,04	Аналитический метод	0,10	—
18	704345,22	306137,96	Аналитический метод	0,10	—
19	704345,31	306136,97	Аналитический метод	0,10	—
20	704321,14	306134,78	Аналитический метод	0,10	—
21	704321,05	306135,78	Аналитический метод	0,10	—
22	704314,72	306135,21	Аналитический метод	0,10	—
23	703976,22	306175,26	Аналитический метод	0,10	—
24	703976,10	306174,26	Аналитический метод	0,10	—
25	703866,87	306187,19	Аналитический метод	0,10	—
26	703866,98	306188,18	Аналитический метод	0,10	—
27	703831,31	306192,40	Аналитический метод	0,10	—
28	703726,71	306223,30	Аналитический метод	0,10	—
29	703557,31	306247,43	Аналитический метод	0,10	—
30	703367,90	306306,85	Аналитический метод	0,10	—
31	703354,42	306309,28	Аналитический метод	0,10	—
32	703354,44	306309,36	Аналитический метод	0,10	—
33	703195,95	306338,78	Аналитический метод	0,10	—
34	703116,58	306368,68	Аналитический метод	0,10	—
35	703116,23	306367,75	Аналитический метод	0,10	—
36	703047,51	306393,63	Аналитический метод	0,10	—

1	2	3	4	5	6
37	703047,87	306394,57	Аналитический метод	0,10	—
38	703022,61	306404,08	Аналитический метод	0,10	—
39	703017,33	306390,05	Аналитический метод	0,10	—
40	703042,58	306380,53	Аналитический метод	0,10	—
41	703046,10	306389,89	Аналитический метод	0,10	—
42	703114,82	306364,00	Аналитический метод	0,10	—
43	703111,29	306354,64	Аналитический метод	0,10	—
44	703191,91	306324,27	Аналитический метод	0,10	—
45	703364,27	306292,27	Аналитический метод	0,10	—
46	703553,99	306232,75	Аналитический метод	0,10	—
47	703723,51	306208,60	Аналитический метод	0,10	—
48	703828,29	306177,66	Аналитический метод	0,10	—
49	703865,22	306173,29	Аналитический метод	0,10	—
50	703866,40	306183,22	Аналитический метод	0,10	—
51	703975,63	306170,29	Аналитический метод	0,10	—
52	703974,46	306160,36	Аналитический метод	0,10	—
53	704314,51	306120,13	Аналитический метод	0,10	—
54	704322,40	306120,84	Аналитический метод	0,10	—
55	704321,50	306130,80	Аналитический метод	0,10	—
56	704342,59	306132,71	Аналитический метод	0,10	—
57	704350,45	306045,77	Аналитический метод	0,10	—
58	704360,41	306046,67	Аналитический метод	0,10	—
59	704361,73	306032,07	Аналитический метод	0,10	—
60	704360,74	306031,98	Аналитический метод	0,10	—
61	704363,49	306001,54	Аналитический метод	0,10	—
62	704354,99	305995,55	Аналитический метод	0,10	—
63	704409,42	305970,36	Аналитический метод	0,10	—
1	704422,66	305934,28	Аналитический метод	0,10	—

