



**АДМИНИСТРАЦИЯ
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
ПЛАВСКИЙ РАЙОН**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 20.06.2024

№786

**О внесении изменений в постановление администрации
муниципального образования Плавский район от 08.12.2022 №1826
«Об установлении публичного сервитута»**

Рассмотрев заявление заместителя генерального директора по строительству и инвестициям Акционерного общества «Газпром газораспределение Тула» Хирского Т.Е., действующего на основании доверенности от 15.11.2022, выданной генеральным директором Акционерного общества «Газпром газораспределение Тула» Воробьевым Н.Ю. на основании доверенности Общества с ограниченной ответственностью «Газпром газификация» от 24.10.2022, о внесении изменений в постановление администрации муниципального образования Плавский район от 08.12.2022 №1826 «Об установлении публичного сервитута» от 22.05.2024 учитывая информационное сообщение об уточнении местоположения границ, площади и наименования публичного сервитута с реестровым номером 71:17-6.681 от 06.02.2023, а также отсутствии поданных заявлений правообладателей об учете их прав (обременений прав) на земельные участки, в соответствии с Земельным кодексом Российской Федерации, статьей 3.3 Федерального закона от 25.10.2001 №137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации», Федеральным законом от 06.10.2003 №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», на основании статьи 41 Устава муниципального образования Плавский район администрации муниципального образования Плавский район

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление администрации муниципального образования Плавский район от 08.12.2022 № 1826 «Об установлении публичного сервитута» следующие изменения:

1.1. пункт 1 Постановления изложить в следующей редакции:

«1. Установить публичный сервитут с целью размещения линейного объекта системы газоснабжения «Газопровод межпоселковый к н.п. Волхончино Плавского района Тульской области» на площади 22408 кв.м. в отношении следующих земель, государственная собственность на которые не разграничена, и частей земельных участков, находящихся в муниципальной собственности:

- 71:17-010703 (описание местоположения: Тульская область, Плавский район);

- 71:17-010701 (описание местоположения: Тульская область, Плавский район);

- 71:17-010702 (описание местоположения: Тульская область, Плавский район);

- части земельного участка с кадастровым номером 71:17:010702:706 из земель населенных пунктов, адрес: Российская Федерация, Тульская область, р-н Плавский, п. Октябрьский, вид разрешенного использования: коммунальное обслуживание, являющегося собственностью муниципальной администрации Плавский район (номер и дата государственной регистрации права: № 71:17-010702:706-71/017/2017-1 от 23.05.2017);

- части земельного участка с кадастровым номером 71:17:000000:1187 из земель населенных пунктов, адрес: Тульская область, Плавский район, п. Октябрьский, вид разрешенного использования: коммунальное обслуживание, являющегося собственностью муниципальной администрации Плавский район (номер и дата государственной регистрации права: № 71:17:000000:1187-71/017/2017-1 от 06.06.2017).»;

1.2. приложение 1 к Постановлению изложить в новой редакции (Приложение).

2. Постановление вступает в силу со дня подписания и распространяется на правоотношения, возникшие с 08 декабря 2022 года.

**Глава администрации
муниципального образования
Плавский район**



А.Р. Гарифзянов

Исп.: Вострикова Наталья Владимировна
Пронина Марина Алексеевна
тел. 8 (48752) 2-19-51, 2-15-39

Приложение
к постановлению администрации
муниципального образования
Плавский район
от 20.06.2024 №786

Приложение 1
к постановлению администрации
муниципального образования
Плавский район
от 08.12.2022 №1826

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях размещения
линейного объекта "Газопровод межпоселковый к н.п. Волхонщино Плавского района
Тульской области"
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

№ п/п	Содержание	Номера листов
1	2	3
1	Сведения об объекте	
2	Сведения о местоположении границ объекта	
3	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта	
4	План границ	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях размещения линейного
объекта "Газопровод межпоселковый к н.п. Волхонщино Плавского района Тульской области"
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ	
<p>Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях размещения линейного объекта "Газопровод межпоселковый к н.п. Волхоншино Плавского района Тульской области"</p> <p>(включившие объект, местоположение границ которого указаны)</p>	
<p>Сведения об объекте</p>	

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Тульская обл., Р-н Плавский
2	Площадь объекта = величина потребности определения площади (P ± ΔP)	22408=52 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Уточнение местоположения границ, площади и наименования публичного сервитута с реестровым номером 71:17-010702/706 в отношении земель и земельных участков с кадастровыми номерами 71:17/0000000/1187. "Газопровод межпоселковый к н.п. Волхоншино Плавского района Тульской области". Срок публичного сервитута - 10 (десять) лет. В пользу Общества с ограниченной ответственностью «Газпром газификация» (ИНН 7813655197, ОГРН 1217800107744, адрес: 194044, г. Санкт-Петербург, вн. тер. г. Муниципальный округ Самсонинское, пр-кт Большой Самсонинский, д. 60, литер А), адрес электронной почты: info@eogazprom.ru

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ	
<p>Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях размещения линейного объекта "Газопровод межпоселковый к н.п. Волхоншино Плавского района Тульской области"</p> <p>(включившие объект, местоположение границ которого указаны)</p>	
<p>Сведения о местоположении границ объекта</p>	

1. Система координат —					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—
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 (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—
Часть № —					
—	—	—	—	—	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

Публичный сервис в отношении земель и земельных участков в надел размещения линейного объекта "Газопровод межселовской к.п.п. Волжшино Плавского района Тульской области"

Исходные данные: объект, местоположение границ участка в наделе

Сведения о местоположении измененных (точечных) границ объекта

Обозначение характеристик границ	Существующие координаты, м		Измененные (точечные) координаты, м		Метод определения координат и точек	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Д.к.в.м)	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	—	—	695438,56	238607,62	Аналитический метод	0,10	—
2	—	—	695460,94	238648,87	Аналитический метод	0,10	—
3	—	—	695473,05	238669,61	Аналитический метод	0,10	—
4	—	—	695519,81	238644,04	Аналитический метод	0,10	—
5	—	—	695524,29	238641,87	Аналитический метод	0,10	—
6	—	—	695531,16	238637,98	Аналитический метод	0,10	—
7	—	—	695534,25	238644,53	Аналитический метод	0,10	—
8	695518,27	238652,43	695518,27	238652,43	Аналитический метод	0,10	—
9	695474,22	238680,12	695474,22	238680,12	Аналитический метод	0,10	—
10	—	—	695465,58	238665,16	Аналитический метод	0,10	—
11	—	—	695456,90	238649,32	Аналитический метод	0,10	—
12	695448,55	238634,84	695448,55	238634,84	Аналитический метод	0,10	—
13	695428,88	238610,48	695428,88	238610,48	Аналитический метод	0,10	—
14	695367,99	238504,06	695367,99	238504,06	Аналитический метод	0,10	—
15	—	—	695362,90	238504,64	Аналитический метод	0,10	—
16	—	—	695337,36	238535,21	Аналитический метод	0,10	—
17	—	—	695318,41	238509,65	Аналитический метод	0,10	—
18	695184,11	238524,86	695184,11	238524,86	Аналитический метод	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

Публичный сервис в отношении земель и земельных участков в надел размещения линейного объекта "Газопровод межселовской к.п.п. Волжшино Плавского района Тульской области"

Исходные данные: объект, местоположение границ участка в наделе

Сведения о местоположении измененных (точечных) границ объекта

Обозначение характеристик границ	Существующие координаты, м		Измененные (точечные) координаты, м		Метод определения координат и точек	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Д.к.в.м)	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
19	695095,22	238575,87	695095,22	238575,87	Аналитический метод	0,10	—
20	695037,40	238628,24	695037,40	238628,24	Аналитический метод	0,10	—
21	695283,67	239111,62	695283,67	239111,62	Аналитический метод	0,10	—
22	695290,16	239202,17	695290,16	239202,17	Аналитический метод	0,10	—
23	695277,57	239217,69	695277,57	239217,69	Аналитический метод	0,10	—
24	695286,56	239356,13	695286,56	239356,13	Аналитический метод	0,10	—
25	695298,59	239561,42	695298,59	239561,42	Аналитический метод	0,10	—
26	695268,22	239375,63	695268,22	239375,63	Аналитический метод	0,10	—
27	695255,08	239346,05	695255,08	239346,05	Аналитический метод	0,10	—
28	695261,97	239332,81	695261,97	239332,81	Аналитический метод	0,10	—
29	695269,91	239327,89	695269,91	239327,89	Аналитический метод	0,10	—
30	695261,56	239212,56	695261,56	239212,56	Аналитический метод	0,10	—
31	695273,77	239197,01	695273,77	239197,01	Аналитический метод	0,10	—
32	695267,94	239116,00	695267,94	239116,00	Аналитический метод	0,10	—
33	—	—	695018,99	238637,56	Аналитический метод	0,10	—
34	—	—	695020,59	238621,87	Аналитический метод	0,10	—
35	695085,76	238562,85	695085,76	238562,85	Аналитический метод	0,10	—
36	695179,02	238509,34	695179,02	238509,34	Аналитический метод	0,10	—
37	—	—	695323,13	238493,04	Аналитический метод	0,10	—
38	—	—	695331,31	238510,46	Аналитический метод	0,10	—
39	—	—	695358,90	238497,52	Аналитический метод	0,10	—
40	—	—	695355,07	238489,42	Аналитический метод	0,10	—
41	695376,67	238486,98	695376,67	238486,98	Аналитический метод	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях размещения линейного объекта "Газопровод межоспелковской к и.п. Волковицкое Плавского района Тульской области"

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях размещения линейного объекта "Газопровод межоспелковской к и.п. Волковицкое Плавского района Тульской области"

План границ объекта

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
42	—	—	695413. 42	238551. 73	Аналитический метод	0.10	—
1	—	—	695438. 36	238607. 62	Аналитический метод	0.10	—

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

Часть № —

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

