

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ
«ПАЛАТА ИМУЩЕСТВЕННЫХ
И ЗЕМЕЛЬНЫХ ОТНОШЕНИЙ
ВЫСОКОГОРСКОГО
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН»**

Полковая ул., 9, с. Высокая Гора,
Высокогорский район, Республика Татарстан, 422701



**ТАТАРСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ
БИЕКТАУ
МУНИЦИПАЛЬ РАЙОНЫНЫҢ
«МИЛЕК ҺӘМ ЖИР
МӨНӘСӘБӘТЛӘРЕ ПАЛАТАСЫ»
МУНИЦИПАЛЬ КАЗНА
УЧРЕЖДЕНИЕСЕ**

Полковая урамы, 9, Биектау поселогы,
Биектау районы, Татарстан Республикасы, 422701

Тел.: +7 (84365) 3-28-54, e-mail: pizobiektau@mail.ru

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 04.03.2026

БОЕРЫК

№ 267-р

**Об установлении публичного сервитута
в отношении земельных участков, расположенных на территории Высокогорского
муниципального района**

Рассмотрев ходатайство Публичного акционерного общества «Газпром» (ОГРН 1027700070518, ИНН 7736050003) об установлении публичного сервитута, извещение правообладателей земельных участков (сообщение) о возможном установлении публичного сервитута, в соответствии с пунктом 3 статьи 3.6 Федерального закона от 25.10.2001 № 137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации»,

1. Установить публичный сервитут в целях эксплуатации объекта «Линия электропередачи воздушная газопроводов Пермь - Горький 1,2км 499/535» и его неотъемлемых технологических частей, на территории Высокогорского муниципального района общей площадью 2055 кв. метров, на земельном участке с кадастровым номером 16:16:000000:9566 в соответствии со схемой расположения границ публичного сервитута и графическим описанием местоположения границ (приложение № 1 к настоящему постановлению).

2. Утвердить границы публичного сервитута в соответствии со схемой расположения границ публичного сервитута и графическим описанием местоположения границ (приложение № 1).

3. Установить срок публичного сервитута – 49 (сорок девять) лет.

4. Срок, в течение которого использование земельных участков (их частей) и (или) расположенного на них объекта недвижимого имущества в соответствии с их разрешённым использованием будет невозможно или существенно затруднено в связи с осуществлением сервитута, не устанавливается.

5. Порядок установления зон с особыми условиями использования территории и содержание ограничений прав на земельные участки в границах таких зон определены: Земельным кодексом Российской Федерации от 25.10.2001 № 136-ФЗ, постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении правил охраны газораспределительных сетей», приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 27.12.2010 № 780 «Об утверждении свода правил «СНиП 42-01-2002 Газораспределительные системы».

6. Установить, что плата за публичный сервитут, указанный в пункте 1 настоящего постановления, не устанавливается в порядке, предусмотренном ст. 3.6 ФЗ № 137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации».

7. Установить свободный (гибкий) график проведения работ при осуществлении деятельности, для обеспечения которой устанавливается публичный сервитут, с учётом требований законодательства Российской Федерации.

8. Обязать Публичное акционерное общество «Газпром» привести земельный участок, указанный в пункте 1 настоящего постановления, в состояние, пригодное для его использования в соответствии с видом разрешённого использования, в течение 12 (двенадцати) месяцев после завершения деятельности, в сроки, установленные статьёй 39.50 Земельного кодекса Российской Федерации.

9. Муниципальному казенному учреждению «Палата имущественных и земельных отношений Высокогорского муниципального района Республики Татарстан:

9.1 разместить настоящее постановление на официальном сайте Высокогорского муниципального района <https://vysokaya-gora.tatarstan.ru/>;

9.2 направить копию постановления об установлении публичного сервитута в Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Республике Татарстан;

9.3 направить в адрес Публичного акционерного общества «Газпром» копию настоящего постановления;

9.4 направить Публичному акционерному обществу «Газпром» сведения о лицах, являющихся правообладателями указанных земельных участков, сведения о лицах, подавших заявления об учёте их прав (обременений прав) на земельные участки, способы связи с ними, а также копии документов, подтверждающих права указанных лиц на земельные участки.

10. Контроль исполнения настоящего распоряжения оставляю за собой.

И.о. председателя



А.Р. Хасанов

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ

Публичный сервитут в отношении земельных участков в целях эксплуатации объекта «Линия электропередачи воздушная газопроводов Пермь - Горький 1,2км 499/535» и его неотъемлемых технологических частей.

(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	Республика Татарстан (Татарстан), Высокогорский муниципальный район, Усадское сельское поселение
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	2055 кв. м ± 16
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в отношении земельных участков в целях эксплуатации объекта «Линия электропередачи воздушная газопроводов Пермь - Горький 1,2км 499/535» и его неотъемлемых технологических частей, сроком на 49 лет. Владелец публичного сервитута: Публичное акционерное общество "Газпром", ИНН 7736050003, ОГРН 1027700070518, почтовый адрес: BOX 1255, Санкт-Петербург, 200961, адрес электронной почты: gazprom@gazprom.ru

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 16 Зона 1

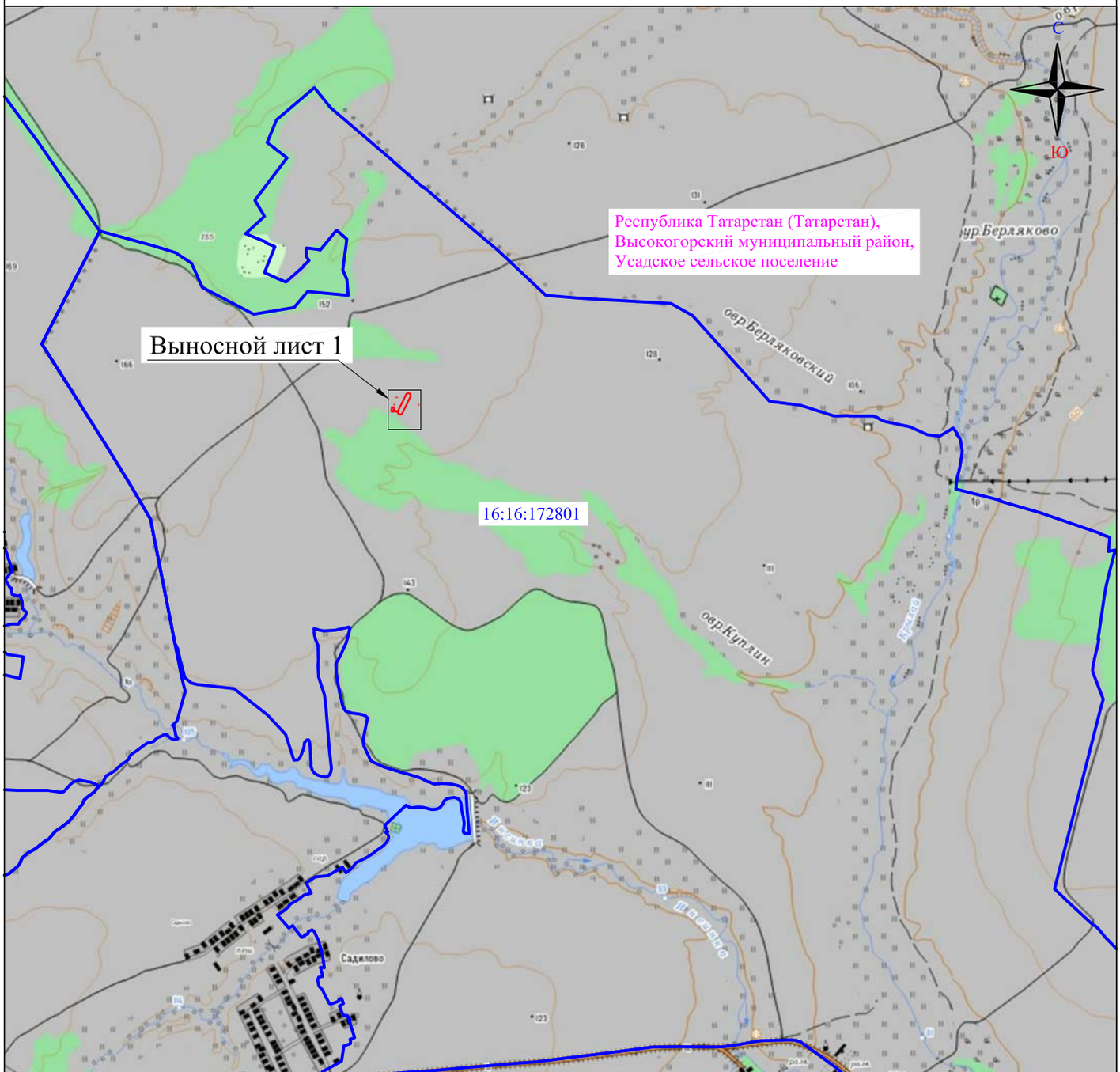
2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты		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	505848,54	1320313,46	Аналитический метод	0,1	1
2	505850,27	1320304,47	Аналитический метод	0,1	2
3	505867,92	1320307,46	Аналитический метод	0,1	3
4	505866,40	1320316,53	Аналитический метод	0,1	4
5	505853,92	1320314,39	Аналитический метод	0,1	5
6	505849,99	1320332,56	Аналитический метод	0,1	6
7	505851,29	1320332,95	Аналитический метод	0,1	7
8	505883,19	1320348,39	Аналитический метод	0,1	8
9	505920,65	1320366,49	Аналитический метод	0,1	9
10	505923,22	1320368,27	Аналитический метод	0,1	10
11	505925,11	1320370,76	Аналитический метод	0,1	11
12	505926,14	1320373,72	Аналитический метод	0,1	12
13	505926,21	1320376,84	Аналитический метод	0,1	13
14	505925,30	1320379,84	Аналитический метод	0,1	14
15	505923,52	1320382,41	Аналитический метод	0,1	15
16	505921,03	1320384,30	Аналитический метод	0,1	16
17	505918,07	1320385,33	Аналитический метод	0,1	17
18	505914,95	1320385,40	Аналитический метод	0,1	18
19	505911,95	1320384,49	Аналитический метод	0,1	19
20	505874,48	1320366,39	Аналитический метод	0,1	20
21	505842,57	1320350,95	Аналитический метод	0,1	21
22	505840,01	1320349,16	Аналитический метод	0,1	22
23	505838,11	1320346,67	Аналитический метод	0,1	23
24	505837,09	1320343,72	Аналитический метод	0,1	24
25	505837,02	1320340,59	Аналитический метод	0,1	25
26	505837,93	1320337,59	Аналитический метод	0,1	26
27	505839,72	1320335,03	Аналитический метод	0,1	27
28	505842,21	1320333,13	Аналитический метод	0,1	28
29	505845,16	1320332,11	Аналитический метод	0,1	29
30	505848,05	1320332,04	Аналитический метод	0,1	30
31	505851,95	1320314,05	Аналитический метод	0,1	31
1	505848,54	1320313,46	Аналитический метод	0,1	1
32	505909,13	1320327,57	Аналитический метод	0,1	32
33	505909,13	1320328,57	Аналитический метод	0,1	33
34	505908,13	1320328,57	Аналитический метод	0,1	34
35	505908,13	1320327,57	Аналитический метод	0,1	35
32	505909,13	1320327,57	Аналитический метод	0,1	32
36	505878,65	1320317,34	Аналитический метод	0,1	36
37	505878,65	1320318,34	Аналитический метод	0,1	37
38	505877,65	1320318,34	Аналитический метод	0,1	38

39	505877,65	1320317,34	Аналитический метод	0,1	39
36	505878,65	1320317,34	Аналитический метод	0,1	36
40	505877,67	1320418,80	Аналитический метод	0,1	40
41	505877,67	1320419,80	Аналитический метод	0,1	41
42	505876,67	1320419,80	Аналитический метод	0,1	42
43	505876,67	1320418,80	Аналитический метод	0,1	43
40	505877,67	1320418,80	Аналитический метод	0,1	40

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

Схема расположения границ публичного сервитута



Используемые условные знаки и обозначения:

— проектные границы публичного сервитута

— границы кадастрового квартала

16:16:040602 - номер кадастрового квартала

Республика Татарстан (Татарстан), - наименование муниципального образования
Высокогорский муниципальный район,
Березкинское сельское поселение

Масштаб 1:25000

Подпись _____ Дата «02» 02 » 2024 г.

Место для отпечатка печати (при наличии) лица,
составившего описание местоположения границ объекта



