



Администрация Пермского муниципального округа Пермского края
Комитет имущественных отношений

РАСПОРЯЖЕНИЕ

27.02.2024

№ 521

О внесении изменений в распоряжение комитета имущественных отношений администрации Пермского муниципального округа от 08.12.2023 № 4082 «Об установлении публичного сервитута на часть земельных участков»

В соответствии со ст. 23, гл. V.7 Земельного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 25.10.2001 № 137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации», пп. 3.2.5 п. 3.2 разд. 3 Положения о комитете имущественных отношений администрации Пермского муниципального округа, утвержденного решением Думы Пермского муниципального округа Пермского края от 29.11.2022 № 48, на основании ходатайства акционерного общества «Газпром газораспределение Пермь» (ИНН 5902183841, ОГРН 1025900512670) (далее - АО «Газпром газораспределение Пермь») от 21.02.2024 № 2084:

1. Внести в распоряжение комитета имущественных отношений администрации Пермского муниципального округа от 08.12.2023 № 4082 «Об установлении публичного сервитута на часть земельных участков» (далее – Распоряжение) следующие изменения:

1.1. приложение № 1 к Распоряжению изложить в новой редакции, согласно приложению 1 к настоящему распоряжению.

2. Комитету имущественных отношений администрации Пермского муниципального округа в течение 5 рабочих дней со дня подписания настоящего распоряжения:

2.1. направить настоящее распоряжение в Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Пермскому краю;

2.2. направить настоящее распоряжение в АО «Газпром газораспределение Пермь», а также сведения о лицах, являющихся правообладателями земельных участков, сведения о лицах, подавших заявления об учете их прав (обременений

прав) на земельные участки, способах связи с ними, копии документов, подтверждающих права указанных лиц на земельные участки;

2.3. разместить настоящее распоряжение на официальном сайте Пермского муниципального округа в информационно-телекоммуникационной сети Интернет <https://permokrug.ru>.

3. Настоящее распоряжение вступает в силу со дня его подписания.

4. Контроль исполнения распоряжения возложить на заместителя председателя комитета М.В. Королеву.

Председатель комитета



Е.А. Демидова

Приложение 1
к распоряжению
комитета имущественных
отношений администрации
Пермского муниципального округа
от 27.02.2024 № 521

Объект: Газопровод-вод до границ земельного участка по адресу: Рубиновая ул., уч. 19, Кулгасово с/п, ДНП "Котельный поселок "Новое Золото"
Местоположение: Пермский край, Пермский муниципальный округ, с. Кулгасово
Общая площадь земельного участка или части земельного участка, кв. м: 3748
Категория земель: земли населенных пунктов
Кадастровый номер земельного участка: 59-32-3250001:15240, 59-32-3250001:15240, 59-32-3250001:16631



Обозначение линейного технического границы	Координаты, м (ЮСК, 59-жп.1)		Метод определения координат и Средняя качественная погрешность в локальной кадастровой точке
	X	Y	
1	506831.69	2211905.01	Метод спутникового геодезического измерения, 0,10
2	506836.32	2211907.59	Метод спутникового геодезического измерения, 0,10
3	506784.20	2211899.27	Метод спутникового геодезического измерения, 0,10
4	506753.13	2211898.54	Метод спутникового геодезического измерения, 0,10
5	506722.80	2211898.65	Метод спутникового геодезического измерения, 0,10
6	506722.80	2211898.65	Метод спутникового геодезического измерения, 0,10
7	506763.54	2211867.64	Метод спутникового геодезического измерения, 0,10
8	506745.85	2211844.92	Метод спутникового геодезического измерения, 0,10
9	506743.17	2211844.49	Метод спутникового геодезического измерения, 0,10
10	506743.17	2211844.49	Метод спутникового геодезического измерения, 0,10
11	506741.70	2211843.56	Метод спутникового геодезического измерения, 0,10
12	506734.09	2211841.49	Метод спутникового геодезического измерения, 0,10
13	506736.42	2211841.20	Метод спутникового геодезического измерения, 0,10
14	506697.66	2211787.65	Метод спутникового геодезического измерения, 0,10
15	506628.12	2211755.98	Метод спутникового геодезического измерения, 0,10
16	506640.63	2211747.46	Метод спутникового геодезического измерения, 0,10
17	506529.97	2211746.11	Метод спутникового геодезического измерения, 0,10
18	506591.86	2211669.43	Метод спутникового геодезического измерения, 0,10
19	506591.86	2211669.43	Метод спутникового геодезического измерения, 0,10
20	506570.46	2211666.78	Метод спутникового геодезического измерения, 0,10
21	506571.13	2211664.98	Метод спутникового геодезического измерения, 0,10
22	506551.88	2211700.11	Метод спутникового геодезического измерения, 0,10
23	506533.66	2211700.65	Метод спутникового геодезического измерения, 0,10
24	506551.88	2211702.86	Метод спутникового геодезического измерения, 0,10
25	506534.11	2211703.14	Метод спутникового геодезического измерения, 0,10
26	506547.13	2211709.62	Метод спутникового геодезического измерения, 0,10
27	506543.92	2211707.31	Метод спутникового геодезического измерения, 0,10
28	506543.92	2211706.09	Метод спутникового геодезического измерения, 0,10
29	506540.89	2211700.18	Метод спутникового геодезического измерения, 0,10
30	506563.54	2211689.28	Метод спутникового геодезического измерения, 0,10
31	506384.14	2211664.18	Метод спутникового геодезического измерения, 0,10
32	506583.46	2211663.68	Метод спутникового геодезического измерения, 0,10
33	506543.92	2211663.15	Метод спутникового геодезического измерения, 0,10
34	506586.04	2211660.06	Метод спутникового геодезического измерения, 0,10
35	506593.83	2211660.13	Метод спутникового геодезического измерения, 0,10
36	506593.83	2211662.39	Метод спутникового геодезического измерения, 0,10
37	506599.20	2211663.36	Метод спутникового геодезического измерения, 0,10
38	506667.44	2211720.07	Метод спутникового геодезического измерения, 0,10
39	506668.10	2211720.82	Метод спутникового геодезического измерения, 0,10
40	506753.65	2211729.40	Метод спутникового геодезического измерения, 0,10
41	506756.68	2211729.67	Метод спутникового геодезического измерения, 0,10
42	506723.33	2211729.25	Метод спутникового геодезического измерения, 0,10
43	506743.78	2211827.49	Метод спутникового геодезического измерения, 0,10
44	506744.15	2211828.18	Метод спутникового геодезического измерения, 0,10
45	506752.07	2211836.29	Метод спутникового геодезического измерения, 0,10
46	506752.73	2211837.54	Метод спутникового геодезического измерения, 0,10
47	506759.40	2211820.71	Метод спутникового геодезического измерения, 0,10
48	506834.63	2211834.99	Метод спутникового геодезического измерения, 0,10
49	506836.71	2211835.15	Метод спутникового геодезического измерения, 0,10
50	506836.52	2211836.97	Метод спутникового геодезического измерения, 0,10
51	506811.89	2211806.94	Метод спутникового геодезического измерения, 0,10

- Условные обозначения:
- проектная граница публичного сервитута
 - граница земельного участка ранее утратившего в ЕГРН
 - граница кадастрового квартала
 - граница муниципального образования
 - граница объекта капитального строительства ранее утратившего в ЕГРН
 - кадастровый номер квартала
 - кадастровый номер земельного участка (60% от кадастрового строительства) в кадастровом квартале
 - местоположение проектируемого сооружения (газопровод-вод в подземном исполнении)
 - существующий газопровод

Масштаб 1:1200