



Администрация Пермского муниципального округа Пермского края  
Комитет имущественных отношений

## РАСПОРЯЖЕНИЕ

16.10.2024

№ 3520

### **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 публичного акционерного общества «Россети Урал» (ИНН 6671163413, ОГРН 1056604000970) (далее - ПАО «Россети Урал») от 30.09.2024 № 13698:

1. Установить в интересах ПАО «Россети Урал» публичный сервитут общей площадью 4412 кв.м на часть земельных участков:

- с кадастровым номером 59:32:3480001:779, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район;

- с кадастровым номером 59:32:3480001:1681, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Фроловское с/п, д. Огрызково, ул. Дорожная;

- с кадастровым номером 59:32:3480001:3648, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский р-н, с.п. Фроловское, в районе д. Красава;

- с кадастровым номером 59:32:3480002:22, расположенный по адресу: Пермский край, р-н Пермский, с/п Фроловское, с/к Черемушки;

- в кадастровом квартале 59:32:3480001.

Цель: Эксплуатации объекта электросетевого хозяйства «ВЛ-10кВ ф.СХИ от ПС Владимирская».

Срок: 49 лет.

2. Утвердить границы публичного сервитута земельного участка, указанного в п. 1 настоящего распоряжения, согласно прилагаемой схеме расположения границ публичного сервитута.

3. Срок, в течение которого использование указанного в п. 1 настоящего распоряжения земельного участка в соответствии с их разрешенным использованием будет невозможно или существенно затруднено в связи с осуществлением сервитута – не установлен.

4. Порядок установления зон с особыми условиями использования территорий и содержание ограничений прав на земельные участки в границах таких зон установлен Постановлением Правительства РФ от 24.02.2009 № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон».

5. Плата за публичный сервитут не устанавливается в соответствии с ч. 4 ст. 3.6 Федерального закона от 25.10.2001 года № 137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации».

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

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

6.2. направить настоящее распоряжение в ПАО «Россети Урал»;

6.3. разместить настоящее распоряжение на официальном сайте Пермского муниципального округа в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» ([www.permokrug.ru](http://www.permokrug.ru)).

7. ПАО «Россети Урал» привести земельные участки в состояние пригодное для использования в соответствии с разрешенным использованием в срок не позднее 3 (трех) месяцев после завершения строительства или эксплуатации инженерного сооружения, для размещения которого был установлен публичный сервитут.

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

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

Председатель комитета



Е.А. Демидова









**СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА**  
Эксплуатации объекта электросетевого хозяйства «ВЛ-10кВ ф.СХИ от ПС Владимирская»



Масштаб 1:3000

Лист 1 из 1

**Используемые условные знаки и обозначения:**

	- обозначение характерной точки границы устанавливаемого публичного сервитута		д. Костарята	- наименование населенного пункта
	- границы земельных участков, расположенных в зоне публичного сервитута			- ось линии, контур объекта
	- граница кадастрового квартала			- граница устанавливаемого публичного сервитута
	- номер кадастрового квартала			
	- кадастровый номер земельного участка			

Приложение № 2  
к распоряжению  
комитета имущественных  
отношений администрации  
Пермского муниципального округа  
от 16.10.2024 № 3520

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

1. Система координат: МСК-95, лист 3					
2. Ссылка на характерные точки границы объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Среднее квадратическое погрешность по плану и высоте характерной точки (М.к), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
(1)	—	—	—	—	—
1	508247.94	2237454.08	Метод спутникового геодезического измерения (спутниковый)	0.10	—
2	508240.48	2237448.55	Метод спутникового геодезического измерения (спутниковый)	0.10	—
3	508211.54	2237423.48	Метод спутникового геодезического измерения (спутниковый)	0.10	—
4	508181.86	2237388.33	Метод спутникового геодезического измерения (спутниковый)	0.10	—
5	508189.70	2237381.60	Метод спутникового геодезического измерения (спутниковый)	0.10	—
6	508223.32	2237415.87	Метод спутникового геодезического измерения (спутниковый)	0.10	—
7	508247.81	2237469.84	Метод спутникового геодезического измерения (спутниковый)	0.10	—
8	508234.87	2237445.53	Метод спутникового геодезического измерения (спутниковый)	0.10	—
1	508247.94	2237454.08	Метод спутникового геодезического измерения (спутниковый)	0.10	—
(2)	—	—	—	—	—
9	507846.73	2237689.41	Метод спутникового геодезического измерения (спутниковый)	0.10	—
10	507841.87	2237683.94	Метод спутникового геодезического измерения (спутниковый)	0.10	—
11	507828.83	2237718.70	Метод спутникового геодезического измерения (спутниковый)	0.10	—
12	507826.90	2237769.14	Метод спутникового геодезического измерения (спутниковый)	0.10	—
13	507825.94	2237818.78	Метод спутникового геодезического измерения (спутниковый)	0.10	—
14	507825.15	2237868.88	Метод спутникового геодезического измерения (спутниковый)	0.10	—
15	507824.74	2237894.16	Метод спутникового геодезического измерения (спутниковый)	0.10	—
16	507824.38	2237919.31	Метод спутникового геодезического измерения (спутниковый)	0.10	—
17	507824.27	2237944.07	Метод спутникового геодезического измерения (спутниковый)	0.10	—
18	507823.87	2237969.99	Метод спутникового геодезического измерения (спутниковый)	0.10	—
19	507823.27	2237973.41	Метод спутникового геодезического измерения (спутниковый)	0.10	—
20	507823.30	2237972.73	Метод спутникового геодезического измерения (спутниковый)	0.10	—
21	507823.87	2237969.33	Метод спутникового геодезического измерения (спутниковый)	0.10	—
22	507823.27	2237943.83	Метод спутникового геодезического измерения (спутниковый)	0.10	—
23	507823.38	2237918.21	Метод спутникового геодезического измерения (спутниковый)	0.10	—
24	507823.74	2237894.00	Метод спутникового геодезического измерения (спутниковый)	0.10	—
25	507824.35	2237968.88	Метод спутникового геодезического измерения (спутниковый)	0.10	—
26	507824.94	2237818.88	Метод спутникового геодезического измерения (спутниковый)	0.10	—
27	507825.90	2237768.92	Метод спутникового геодезического измерения (спутниковый)	0.10	—
28	507827.87	2237718.50	Метод спутникового геодезического измерения (спутниковый)	0.10	—
29	507823.35	2237886.12	Метод спутникового геодезического измерения (спутниковый)	0.10	—

30	507826.35	2237685.79	Метод спутникового геодезического измерения (спутниковый)	0.10	—
9	507846.73	2237689.41	Метод спутникового геодезического измерения (спутниковый)	0.10	—