



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ПЕРМИ  
НАЧАЛЬНИК ДЕПАРТАМЕНТА  
ЗЕМЕЛЬНЫХ ОТНОШЕНИЙ  
РАСПОРЯЖЕНИЕ

27.02.2025

№21-01-03-1675

**Об установлении публичного сервитута в отдельных целях**

На основании статей 39.37, 39.43 Земельного кодекса Российской Федерации, Положения о департаменте земельных отношений администрации города Перми, утвержденного решением Пермской городской Думы от 24 февраля 2015 г. № 39, ходатайства ПАО «Россети Урал» об установлении публичного сервитута от 29 января 2025 г. № 5086571472 (от 30 января 2025 г. № 21-01-06-678):

1. Установить публичный сервитут в отдельных целях в отношении земельного участка с кадастровым номером 59:01:1713559:17, местоположение: местоположение которого установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Почтовый адрес ориентира: Пермский край, г. Пермь, р-н Дзержинский, ул. Красноводская, 13, на срок 48 лет 11 месяцев для использования в целях подключения (технологического) присоединения к сетям инженерно-технического обеспечения: «Строительство КЛ 0,4 кВ от РУ 0,4 кВ ТП-1720, установка оборудования учета э/э в РУ 0,4 кВ ТП-1720; Реконструкция РУ 0,4 кВ ТП-1720 (установка рубильника 0,4 кВ) для электроснабжения магазина по адресу: Пермский край, г. Пермь, 566/193 (кадастровый номер земельного участка 59:01:1713566:193)», который в соответствии со справкой о балансовой принадлежности от 29 января 2025 г. № 54, справкой об идентичности наименований объектов от 29 января 2025 г. № 55 числится на балансе ПАО «Россети Урал».

2. Утвердить границы публичного сервитута в отдельных целях согласно приложению к настоящему распоряжению (схема расположения границ публичного сервитута (условный номер 3566:30ПС)).

3. ПАО «Россети Урал» (ИНН 6671163413) обязано привести земельный участок в состояние, пригодное для его использования в соответствии с разрешенным использованием, в срок не позднее, чем 3 месяца после завершения строительства инженерного сооружения, для размещения которого был установлен публичный сервитут.

4. Порядок установления зон с особыми условиями использования территорий и содержание ограничений прав на земельные участки в границах таких зон установлены постановлением Правительства Российской Федерации от 24 февраля 2009 г. № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон».

5. Отделу информационно-организационной работы департамента земельных отношений администрации города Перми в течение 2 рабочих дней со дня подписания настоящего распоряжения направить:

5.1. в информационно-аналитическое управление администрации города Перми для обеспечения размещения в течение 5 рабочих дней со дня подписания распоряжения на официальном сайте муниципального образования город Пермь в информационно-телекоммуникационной сети Интернет;

5.2. в ПАО «Россети Урал» (ИНН 6671163413).

6. Отделу по формированию земельных участков и установлению сервитутов департамента земельных отношений администрации города Перми обеспечить направление копии настоящего распоряжения со дня подписания в орган, осуществляющий государственный кадастровый учет и государственную регистрацию прав в течение 5 рабочих дней.

7. Настоящее распоряжение вступает в силу со дня подписания.

8. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на заместителя начальника департамента земельных отношений администрации города Перми Шафранову Е.П.

Документ подписан электронной подписью

Сертификат: 08CA077ACA0F7771A6A2992495050690

Владелец: Пьянкова Лариса Владимировна

Действителен: с 14.10.2024 по 07.01.2026

Л.В. Пьянкова

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Строительство КЛ 0,4 кВ от РУ 0,4 кВ ТП-1720, установка оборудования учета э/э в РУ 0,4 кВ ТП-1720:  
Реконструкция РУ 0,4 кВ ТП-1720 (установка рубильника 0,4 кВ) для электроснабжения магазина по адресу:  
Пермский край, г. Пермь, 566/193 (кад. номер зем. участка 59:01:1713566:193)

(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	Пермский край, Пермь город, Дзержинский район
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P+/- Дельта P)	123 кв.м ± 3.88 кв.м
3	Иные характеристики объекта	<p>1. Цель: Размещение объектов электросетевого хозяйства, тепловых сетей, водопроводных сетей, сетей водоотведения, линий и сооружений связи, линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых технологических частей, если указанные объекты являются объектами федерального, регионального или местного значения, либо необходимы для организации электро-, газо-, тепло-, водоснабжения населения и водоотведения, подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, либо переносятся в связи с изъятием земельных участков, на которых они ранее располагались, для государственных или муниципальных нужд (далее также - инженерные сооружения)</p> <p>2. Срок публичного сервитута: Продолжительность: 48 лет 11 месяцев</p>

### Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-59, зона 2</u>					
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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	522057.93	2222639.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Нет закрепления
2	522057.96	2222641.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Нет закрепления
3	522049.88	2222641.21	Метод спутниковых геодезических	0.10	Нет закрепления

			измерений (определений)		
4	522046.10	2222636.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Нет закрепления
5	522016.61	2222637.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Нет закрепления
6	522008.63	2222636.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Нет закрепления
7	521998.77	2222638.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Нет закрепления
8	521998.76	2222636.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Нет закрепления
9	522008.58	2222634.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Нет закрепления
10	522016.73	2222635.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Нет закрепления
11	522047.04	2222634.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Нет закрепления
12	522050.84	2222639.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Нет закрепления
1	522057.93	2222639.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Нет закрепления

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 ( $M_t$ ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–

## Схема расположения границ публичного сервитута

**Объект:** Строительство КЛ 0,4 кВ от РУ 0,4 кВ ТП-1720, установка оборудования учета э/э в РУ 0,4 кВ ТП-1720; Реконструкция РУ 0,4 кВ ТП-1720 (установка рубильника 0,4 кВ) для электроснабжения магазина по адресу: Пермский край, г. Пермь, 566/193 (кад. номер зем. участка 59:01:1713566:193)

**Местоположение:** Пермский край, г. Пермь, р-н Дзержинский, ул. Красноводская, 13 (59:01:1713559:17)

**Площадь земель или части земельного участка, кв.м. :** 123



УТВЕРЖДЕНО  
РАСПОРЯЖЕНИЕМ НАЧАЛЬНИКА  
ДЕПАРТАМЕНТА ЗЕМЕЛЬНЫХ  
ОТНОШЕНИЙ АДМИНИСТРАЦИИ  
ГОРОДА ПЕРМИ

27.02.2025      21-01-03-1675

Условные обозначения:

- граница публичного сервитута
- граница земельного участка, сведения которого внесены в ЕГРН
- проектное местоположение инженерного сооружения
- 59:01:1713559 обозначение кадастрового квартала
- 59:01:1713559:17 обозначение кадастрового номера земельного участка

№№	X	Y
1	522057.93	2222639.31
2	522057.96	2222641.31
3	522049.88	2222641.21
4	522046.10	2222636.58
5	522016.61	2222637.48
6	522008.63	2222636.87
7	521998.77	2222638.14
8	521998.76	2222636.12
9	522008.58	2222634.86
10	522016.73	2222635.48
11	522047.04	2222634.56
12	522050.84	2222639.22
1	522057.93	2222639.31

Масштаб 1:600

Система координат МСК-59, зона 2

Метод определения координат: Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

средняя квадратическая погрешность положения характерных точек (Mт)- 0.10 м