

# АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ПЕРМИ

# НАЧАЛЬНИК ДЕПАРТАМЕНТА ЗЕМЕЛЬНЫХ ОТНОШЕНИЙ

## РАСПОРЯЖЕНИЕ

**№** 21-01-03-6226

# 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 09 июля 2025 г. № 5786145314 (№ 21-01-06-6230):

- 1. Установить публичный сервитут в отдельных целях в отношении земель, государственная собственность на которые не разграничена, и земельных участков с кадастровыми номерами:
- 59:01:4413787:30, местоположение которого установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Почтовый адрес ориентира: Пермский край, г. Пермь, Индустриальный район, ул. Экскаваторная, 586;
- 59:01:4413787:1308, расположенного по адресу: Российская Федерация, Пермский край, городской округ Пермский, город Пермь, улица Экскаваторная, з/у, 55, на срок 48 лет 11 месяцев для использования в целях размещения объекта электросетевого хозяйства «Строительство КЛ 0.4 кВ от РУ 0.4 кВ ТП-7207, установка оборудования учета э/э в РУ 0.4 кВ ТП-7207 для электроснабжения складского здания по адресу: Пермский край, г. Пермь, ул. Экскаваторная, дом № 58 (кадастровый номер земельного участка 59:01:4413790:104)» для подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения.
- 2. Утвердить границы публичного сервитута в отдельных целях согласно приложению к настоящему распоряжению (схема расположения границ публичного сервитута (условный номер 6073:188ПС)).
- 3. Утвердить прилагаемый порядок расчета и внесения платы за публичный сервитут.
- 4. Утвердить прилагаемый график проведения работ при осуществлении деятельности, для обеспечения которой устанавливается публичный сервитут в отдельных целях.
- 5. 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».

- 6. ПАО «Россети Урал» (ИНН 6671163413) обязано привести земли, государственная собственность на которые не разграничена, и земельные участки в состояние, пригодное для их использования в соответствии с разрешенным использованием, в срок не позднее, чем 3 месяца после завершения строительства инженерного сооружения, для размещения которого был установлен сервитут.
- 7. Отделу информационно-организационной работы департамента земельных отношений администрации города Перми обеспечить направление копии настоящего распоряжения в течение 2 рабочих дней со дня его подписания:
- 7.1. 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;
  - 7.2. в ПАО «Россети Урал» (ИНН 6671163413).
- 8. Отделу по формированию земельных участков и установлению сервитутов департамента земельных отношений администрации города Перми обеспечить направление настоящего распоряжения в течение 5 рабочих дней со дня подписания в орган, осуществляющий государственный кадастровый учет и государственную регистрацию прав.
  - 9. Настоящее распоряжение вступает в силу со дня подписания.
- 10. 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:
 c 14.10.2024 по 07.01.2026

Л.В.Пьянкова

УТВЕРЖДЕН распоряжением начальника департамента земельных отношений администрации г. Перми «Об установлении публичного сервитута в отдельных целях» от 04.08.2025 № 21-01-03-6226

## ГРАФИК

проведения работ при осуществлении деятельности, для обеспечения которой устанавливается публичный сервитут в отдельных целях

В собственность отношении земель, государственная которые на не разграничена, и (или) земельного(ых) участка(ов), находящегося(ихся) муниципальной собственности или государственная собственность на который(ые) не разграничена, и не обремененных правами третьих лиц, свободный проведения установить график работ при осуществлении деятельности, для обеспечения которой устанавливается публичный сервитут в отдельных целях, завершить работы не позднее окончания срока публичного сервитута, установленного пунктом 1 настоящего распоряжения.

УТВЕРЖДЕН распоряжением начальника департамента земельных отношений «Об установлении публичного сервитута в отдельных целях» от 04.08.2025 № 21-01-03-6226

# Порядок расчета и внесения платы за публичный сервитут

Публичный сервитут устанавливается в отношении земель, государственная собственность на которые не разграничена.

Цель использования: размещение объекта электросетевого хозяйства «Строительство КЛ 0.4 кВ от РУ 0.4 кВ ТП-7207, установка оборудования учета э/э в РУ 0.4 кВ ТП-7207 для электроснабжения складского здания по адресу: Пермский край, г. Пермь, ул. Экскаваторная, дом № 58 (кадастровый номер земельного участка 59:01:4413790:104)» для подключения (технологического присоединения) к сетям инженернотехнического обеспечения.

Срок использования: 48 лет 11 месяцев.

#### id 80183

Кадастровый номер/ Земли, государственная	Период,		условий (				<b>-</b>			Кадастровая стоимость земельного	Плата за публичный
собственность на которые не разграничена	мес	год	мес	год	кв.м	земель в установленных границах публичного сервитута, кв. м	стоимости земельного участка <sup>1</sup> , %	участка, руб. / Среднее значение кадастровой стоимости, руб. 2	сервитут (без НДС)		
Земли, государственная собственность на которые не разграничена	08	2025	06	2074	_	339	0,01	2 182,10	3618,52		
Всего начислено за период									3618,52		
Период			Срок оплаты "по"			Начислено за период, руб.					
05.08.2025 по 04.07.2074		согласно пункту 2 статьи 39.46 Земельного кодекса Российской Федерации не позднее 6 месяцев со дня принятия решения об установлении публичного сервитута 3618,5					52				

Размер единовременного платежа составляет 3618,52 (три тысячи шестьсот восемнадцать рублей пятьдесят две копейки)(без НДС).

<sup>1</sup> Процент от кадастровой стоимости земельного участка утвержден пунктом 4 статьи 39.46 Земельного кодекса Российской Федерации

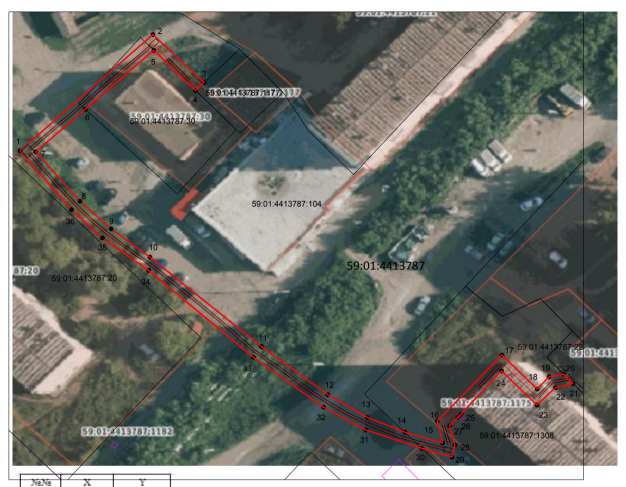
<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Среднее значение удельных показателей кадастровой стоимости согласно приложению 1 к приказу Министерства по управлению имуществом и градостроительной деятельности Пермского края от 08.06.2023 N 31-02-1-4-1032

## Схема расположения границ публичного сервитута

**Объект:** Строительство КЛ 0.4 кВ от РУ 0.4 кВ ТП-7207, установка оборудования учета э/э в РУ 0.4 кВ ТП-7207 для электроснабжения складского здания по адресу: Пермский край, г. Пермь, ул. Экскаваторная, дом № 58 (кад. номер зем. участка 59:01:4413790:104)

Местоположение: Пермский край, г.Пермь, ул.Экскаваторная

Площадь земель или части земельного участка, кв.м.: 506 (в т.ч. часть земельного участка с КН 59:01:4413787:30 -47 кв.м., часть земельного участка с КН 59:01:4413787:1308 - 120 кв.м., часть кадастрового квартала 59:01:4413787 -339 кв.м. )



226332.07 226328.15 226320.59 226309.57 226310.65

512184.19 2226310.03

512186.05 2226303.67

512189.96 2226291.75

512194.79 2226282.75

512205.38 2226267.81

512223.82 2226245.54

512230.70 2226235.70

512236.68 2226229.13

512249.17 2226218.16

		_	_			
1	512249.17	2226218.16				
2	512273.82	2226246.45				
3	512263.68	2226257.32				
4	512261.98	2226255.50				
5	512270.50	2226246.65				
6	512257.98	2226232.03				
7	512248.97	2226221.53				_
8	512238.46	2226230.92		22	512198.91	2
9	512232.61	2226237.57		23	512195.24	2
10	512226.63	2226245.79		24	512202.48	2
11	512207.67	2226269.51		25	512190.84	2
12	512197.44	2226283.64		26	512186.76	2

512192.61 2226292.06

512189.48 2226300.06

512187.19 2226308.08

512191.82 2226306.94

512205.84 2226320.71

512198.64 2226328.19

512201.24 2226330.72

512199.79 2226335.80

512201.81

13

15

16

17

18

19

20

**УТВЕРЖДЕНО** РАСПОРЯЖЕНИЕМ НАЧАЛЬНИКА ДЕПАРТАМЕНТА ЗЕМЕЛЬНЫХ ОТНОШЕНИЙ АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА ПЕРМИ

04.08.2025 21-01-03-6226

Масштаб 1:700

Условные обозначения:

2226333.78

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

28

31

32

33

34

граница публичного сервитута

граница земельного участка, сведения которого внесены в ЕГРН проектное местоположение инженерного сооружения

59:01:4060007 обозначение кадастрового квартала

59:01:4410045:3 обозначение кадастрового номера земельного участка

Система координат МСК-59, зона 2

Метод определения координат: Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

# ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Строительство КЛ 0.4 кВ от РУ 0.4 кВ ТП-7207, установка оборудования учета 9/9 в РУ 0.4 кВ ТП-7207 для электроснабжения складского здания по адресу: Пермский край, г. Пермь, ул. Экскаваторная, дом № 58 (кад. номер зем. участка 59:01:4413790:104)

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)

## Раздел 1

газдел 1						
	Сведения	об объекте				
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик				
1	2	3				
1	Местоположение объекта	Пермский край, Пермь город, Индустриальный район				
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	506 кв.м ± 7.87 кв.м				
3	Иные характеристики объекта	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)  2. Срок публичного сервитута: Продолжительность: 48 лет 11 месяцев				

# Раздел 2

### Сведения о местоположении границ объекта

- 1. Система координат МСК-59, зона 2
- 2. Сведения о характерных точках границ объекта

	Коорди	наты, м		Средняя	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки $(M_t)$ , м	
1	2	3	4	5	6
1	512249.17	2226218.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Нет закрепления
2	512273.82	2226246.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Нет закрепления
3	512263.68	2226257.32	Метод спутниковых	0.10	Нет закрепления

			ESO HODINIO ORIN		
			геодезических измерений		
			(определений)		
4	512261.98	2226255.50	Метод спутниковых	0.10	Нет закрепления
7	312201.90	2220233.30	геодезических	0.10	пет закрепления
			измерений		
			(определений)		
5	512270.50	2226246.65	Метод спутниковых	0.10	Нет закрепления
	012270.00	2220210100	геодезических	0.10	Tier sumperment
			измерений		
			(определений)		
6	512257.98	2226232.03	Метод спутниковых	0.10	Нет закрепления
			геодезических		1
			измерений		
			(определений)		
7	512248.97	2226221.53	Метод спутниковых	0.10	Нет закрепления
			геодезических		•
			измерений		
			(определений)		
8	512238.46	2226230.92	Метод спутниковых	0.10	Нет закрепления
			геодезических		Î
			измерений		
			(определений)		
9	512232.61	2226237.57	Метод спутниковых	0.10	Нет закрепления
			геодезических		
			измерений		
			(определений)		
10	512226.63	2226245.79	Метод спутниковых	0.10	Нет закрепления
			геодезических		
			измерений		
			(определений)		
11	512207.67	2226269.51	Метод спутниковых	0.10	Нет закрепления
			геодезических		
			измерений		
			(определений)		
12	512197.44	2226283.64	Метод спутниковых	0.10	Нет закрепления
			геодезических		
			измерений		
			(определений)		
13	512192.61	2226292.06	Метод спутниковых	0.10	Нет закрепления
			геодезических		
			измерений		
1.4	710100 40	222 (200 0 (	(определений)	0.10	***
14	512189.48	2226300.06	Метод спутниковых	0.10	Нет закрепления
			геодезических		
			измерений		
1.5	512187.19	2226200.00	(определений)	0.10	TT
15	512187.19	2226308.08	Метод спутниковых	0.10	Нет закрепления
			геодезических		
			измерений		
1.0	510101.90	2226206.04	(определений)	0.10	II
16	512191.82	2226306.94	Метод спутниковых	0.10	Нет закрепления
			геодезических		
			измерений (определений)		
17	512205.84	2226320.71	Метод спутниковых	0.10	Нет закрепления
1 /	312203.04	2220320.71	геодезических	0.10	пет закрепления
			измерений		
			(определений)		
18	512198.64	2226328.19	Метод спутниковых	0.10	Нет закрепления
10	512170.04	2220320.17	геодезических	0.10	ттот закрепления
			измерений		
			(определений)		
19	512201.24	2226330.72	Метод спутниковых	0.10	Нет закрепления
1/	312201.24	2220330.12	геодезических	0.10	кинэшлэцлас гэтг
	1		измерений		
20	512201.81	2226333.78	измерении (определений) Метод спутниковых	0.10	Нет закрепления

		I			1
			измерений (определений)		
21	512199.79	2226335.80	Метод спутниковых геодезических	0.10	Нет закрепления
			измерений (определений)		
22	512198.91	2226332.07	Метод спутниковых	0.10	Нет закрепления
	012170.71		геодезических	0.10	Tier sumperment
			измерений		
			(определений)		
23	512195.24	2226328.15	Метод спутниковых	0.10	Нет закрепления
			геодезических		
			измерений (определений)		
24	512202.48	2226320.59	Метод спутниковых	0.10	Нет закрепления
			геодезических	****	
			измерений		
			(определений)		
25	512190.84	2226309.57	Метод спутниковых	0.10	Нет закрепления
			геодезических		
			измерений (определений)		
26	512186.76	2226310.65	Метод спутниковых	0.10	Нет закрепления
			геодезических		
			измерений		
			(определений)		
27	512184.19	2226310.03	Метод спутниковых	0.10	Нет закрепления
			геодезических измерений		
			(определений)		
28	512186.05	2226303.67	Метод спутниковых	0.10	Нет закрепления
			геодезических		•
			измерений		
20	<b>5101</b> 00.05	222 5201 77	(определений)	0.10	***
29	512189.96	2226291.75	Метод спутниковых геодезических	0.10	Нет закрепления
			измерений		
			(определений)		
30	512194.79	2226282.75	Метод спутниковых	0.10	Нет закрепления
			геодезических		
			измерений (определений)		
31	512205.38	2226267.81	Метод спутниковых	0.10	Нет закрепления
51	312203.30	2220207.01	геодезических	0.10	тет закрепления
			измерений		
			(определений)		
32	512223.82	2226245.54	Метод спутниковых	0.10	Нет закрепления
			геодезических		
			измерений (определений)		
33	512230.70	2226235.70	Метод спутниковых	0.10	Нет закрепления
			геодезических		
			измерений		
			(определений)		
34	512236.68	2226229.13	Метод спутниковых	0.10	Нет закрепления
			геодезических измерений		
			(определений)		
1	512249.17	2226218.16	Метод спутниковых	0.10	Нет закрепления
			геодезических		
			измерений		
C-2			(определений)		
. Сведения о хараі	•	асти (частей) гран	ицы ооъекта		
Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя	Описание
характерных			координат	квадратическая	обозначения
	X	Y		погрешность	точки на
точек части границы	Λ	1	характерной точки	погрешноств	точки па

				характерной точки $(M_t)$ , м	наличии)
1	2	3	4	5	6
_	_	_	_	_	_