

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ПЕРМИ

НАЧАЛЬНИК ДЕПАРТАМЕНТА ЗЕМЕЛЬНЫХ ОТНОШЕНИЙ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

Об установлении публичного сервитута в отдельных целях

На основании статей 39.37, 39.43 Земельного кодекса Российской Федерации, статьи 3.6 Федерального закона от 25 октября 2001 г. № 137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации», Положения о департаменте земельных отношений администрации города Перми, утвержденного решением Пермской городской Думы от 24 февраля 2015 г. № 39, договора, заключаемого владельцем инженерных коммуникаций с владельцем автомобильных дорог общего пользования местного значения города Перми при эксплуатации инженерных коммуникация от 30 августа 2024 г., ходатайства ПАО «Россети Урал» об установлении публичного сервитута от 04 июня 2025 г. № 5636954282 (от 05 июня 2025 г. № 21-01-06-5186):

- 1. Установить публичный сервитут в отдельных целях в отношении земель, государственная собственность на которые не разграничена, и земельных участков, поименованных в перечне земельных участков, согласно приложению к настоящему распоряжению, на срок 49 лет в целях размещения (эксплуатации) объекта электросетевого хозяйства ВЛ 6 кВ ф.Чапаева, КТП 4368, входящего в состав электросетевого комплекса «Подстанция 35/6кВ «Восточная» с кадастровым номером 59:01:0000000:23340, принадлежащего на праве собственности ПАО «Россети Урал», о чем в Едином государственном реестре недвижимости сделана запись о государственной регистрации права от 16 июля 2008 г. № 59-59-01/002/2008-231.
- 2. Утвердить границы публичного сервитута в отдельных целях согласно приложению к настоящему распоряжению (схема расположения границ публичного сервитута (условный номер 10334:19ПС)).
 - 3. Плата за публичный сервитут в отдельных целях не устанавливается.
- 4. Утвердить прилагаемый график проведения работ при осуществлении деятельности, для обеспечения которой устанавливается публичный сервитут.
- 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 эксплуатации инженерного сооружения, для размещения которого был установлен публичный сервитут.

- 7. Отделу информационно-организационной работы департамента земельных отношений администрации города Перми в течение 2 рабочих дней со дня подписания настоящего распоряжения направить:
- 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 сопровождения договоров департамента земельных отношений администрации города Перми направить заявление о государственной регистрации прекращения права аренды земельных участков с кадастровыми номерами 59:01:3810334:22, 59:01:3810334:23, 59:01:0000000:82289, 59:01:3810334:24, 59:01:3812838:21.
- 9. 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.
 - 10. Настоящее распоряжение вступает в силу со дня подписания.
- 11. 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 «Об установлении публичного сервитута в отдельных целях» от 02.07.2025 No. 21-01-03-5446

ГРАФИК

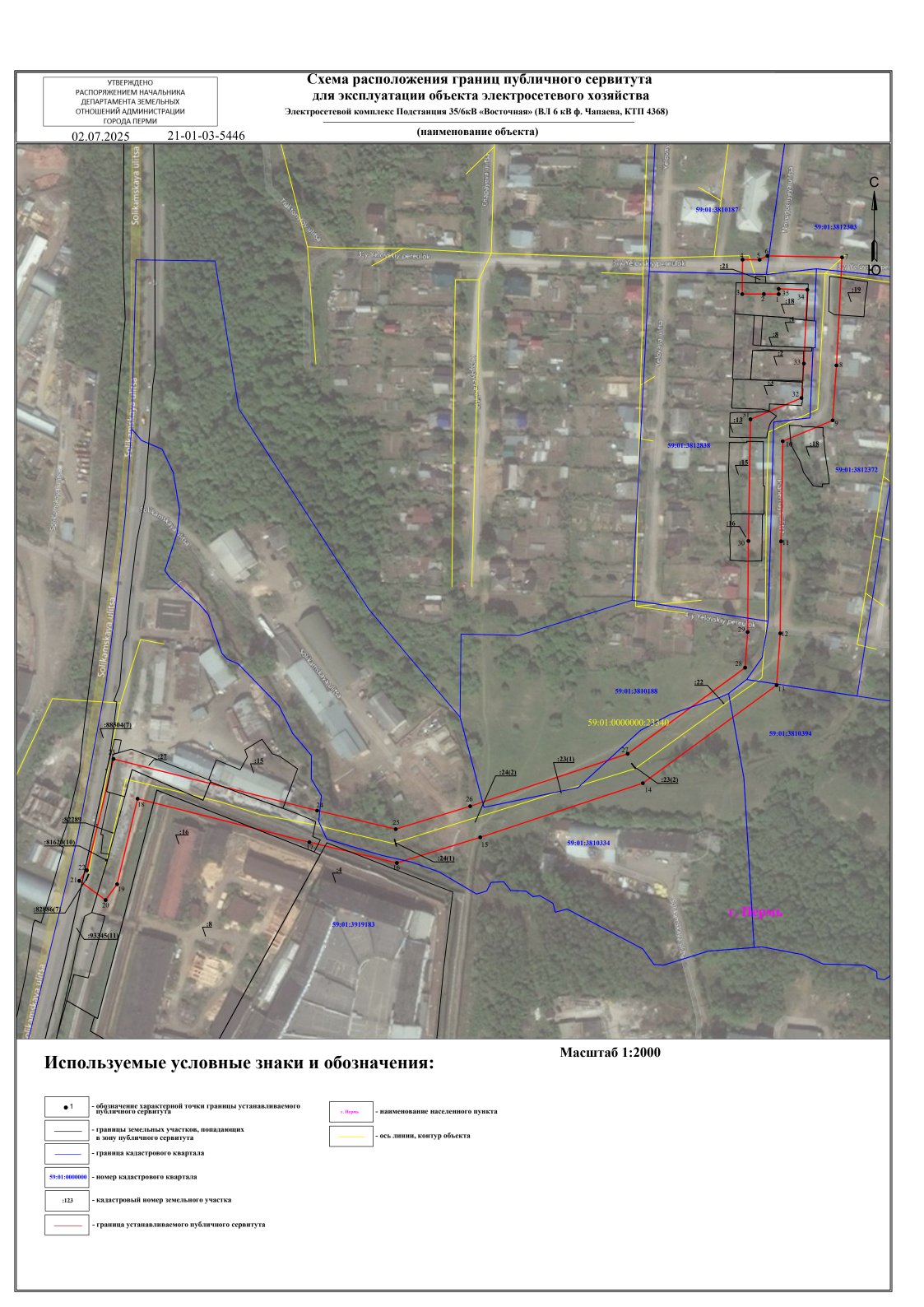
проведения работ при осуществлении деятельности, для обеспечения которой устанавливается публичный сервитут в отдельных целях

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

Приложение к распоряжению начальника департамента земельных отношений администрации г. Перми «Об установлении публичного сервитута в отдельных целях» от 02.07.2025 № 21-01-03-5446

Перечень земельных участков

No	Кадастровый номер	Местоположение
1.	59:01:0000000:81620	Пермский край, г. Пермь
2.	59:01:0000000:82289	Пермский край, г. Пермь
3.	59:01:0000000:82886	Пермский край, г. Пермь
4.	59:01:0000000:88504	Пермский край, г. Пермь
5.	59:01:0000000:93345	Пермский край, г. Пермь
6.	59:01:3810334:22	Пермский край, г. Пермь
7.	59:01:3810334:23	Пермский край, г. Пермь
8.	59:01:3810334:24	Пермский край, г. Пермь
9.		Пермский край, г. Пермь
10	59:01:3812372:19	Пермский край, г. Пермь
11	59:01:3812838:1	Пермский край, г. Пермь
12	2. 59:01:3812838:2	Пермский край, г. Пермь
13	59:01:3812838:3	Пермский край, г. Пермь
14	59:01:3919183:8	Пермский край, г. Пермь
15	59:01:3812838:13	Пермский край, г. Пермь
16	59:01:3812838:15	Пермский край, г. Пермь
17	7. 59:01:3812838:16	Пермский край, г. Пермь
18	59:01:3812838:18	Пермский край, г. Пермь
19	9. 59:01:3812838:21	Пермский край, г. Пермь
20	59:01:3919183:4	Пермский край, г. Пермь
21	59:01:3919183:15	Пермский край, г. Пермь
22	2. 59:01:3919183:16	Пермский край, г. Пермь
23	3. 59:01:3919183:27	Пермский край, г. Пермь
24	1. 59:01:3919183:8	Пермский край, г. Пермь



ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ публичного сервитута

Электросетевой комплекс Подстанция 35/6кВ «Восточная» (ВЛ 6 кВ ф. Чапаева, КТП 4368) (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				
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	$17928 \text{ кв.м} \pm 26.96 \text{ кв.м}$				
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут устанавливается в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства «Электросетевой комплекс Подстанция 35/6кВ «Восточная» (ВЛ 6 кВ ф. Чапаева, КТП 4368) (согласно п.1 ст. 39.37 «Земельного кодекса Российской Федерации» от 25.10.2001 г. №136-ФЗ) Срок установления публичного сервитута - сорок девять лет (согласно п.1 ст. 39.45 ЗК РФ).				

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта								
1. Система координат <u>МСК-59, зона 2</u>								
2. Сведения о характерных точках границ объекта								
	Координаты, м			Средняя	Описание			
Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки	обозначения точкина местности (при			

Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат характерной точки	погрешность положения характерной точки (M_t) , м	обозначения точкина местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1	525160.55	2238680.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
2	525160.55	2238670.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
3	525160.55	2238656.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
4	525182.70	2238656.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
5	525182.65	2238667.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
6	525185.13	2238672.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_

7	525184.14	2238720.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
8	525114.71	2238717.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9	525079.31	2238714.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10	525065.95	2238682.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
11	525001.54	2238681.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
12	524942.41	2238681.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
13	524909.08	2238678.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
14	524846.05	2238592.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
15	524811.25	2238488.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
16	524794.76	2238434.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
17	524808.04	2238378.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
18	524836.05	2238267.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
19	524781.08	2238254.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
20	524770.89	2238247.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
21	524783.26	2238230.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
22	524790.05	2238235.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
23	524861.64	2238252.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
24	524828.44	2238383.28	Метод спутниковых	0.10	=

			геодезических		
			измерений		
			(определений)		
25	524816.51	2238433.83	Метод спутниковых	0.10	_
	02.010.01	2200.00.00	геодезических	0.10	
			измерений		
			(определений)		
26	524831.23	2238481.69	Метод спутниковых	0.10	_
-0	02.001.20	2200.01.05	геодезических	0.10	
			измерений		
			(определений)		
27	524864.98	2238582.97	Метод спутниковых	0.10	_
2,	321001.90	2230302.57	геодезических	0.10	
			измерений		
			(определений)		
28	524920.34	2238658.47	Метод спутниковых	0.10	_
20	324720.34	2230030.47	геодезических	0.10	
			измерений		
			(определений)		
29	524943.24	2238660.10	Метод спутниковых	0.10	_
2)	324743.24	2230000.10	геодезических	0.10	
			измерений		
			(определений)		
30	525001.80	2238660.59	Метод спутниковых	0.10	_
30	323001.00	2230000.37	геодезических	0.10	
			измерений		
			(определений)		
31	525080.04	2238661.90	Метод спутниковых	0.10	_
31	323000.04	2230001.70	геодезических	0.10	
			измерений		
			(определений)		
32	525093.71	2238694.68	Метод спутниковых	0.10	_
32	323073.71	2230074.00	геодезических	0.10	
			измерений		
			(определений)		
33	525115.88	2238696.25	Метод спутниковых	0.10	_
33	323113.00	2230070.23	геодезических	0.10	
			измерений		
			(определений)		
34	525163.30	2238698.48	Метод спутниковых	0.10	_
5-1	323103.30	2230070.40	геодезических	0.10	
			измерений		
			(определений)		
35	525163.89	2238680.08	Метод спутниковых	0.10	
33	323103.07	2230000.00	геодезических	0.10	
			измерений		
			(определений)		
1	525160.55	2238680.06	Метод спутниковых	0.10	
1	323100.33	223000.00	геодезических	0.10	
			измерений		
			(определений)		
		і асти (частей) грані			I

	Координаты, м			Средняя	Описание
Обозначение характерных точек части границы	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t) , м	описание обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
_	-	_	=	=	-