

от 19.03.2024

№ 21-01-03-2442

Распоряжением

Раздел 4

начальника департамен

Схема расположения границ публичного сервитута

земельных отношений

министерства агр.



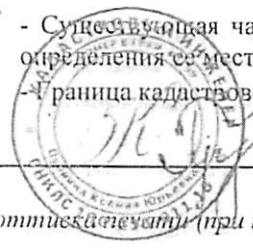
Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

- - Характерная точка границы объекта
- 3 - Обозначение номеров характерных точек границы объекта
- :1286 - Надписи кадастрового номера земельного участка
- 59:24:3730102 - Обозначение кадастрового квартала
- _____ - Граница объекта
- _____ - Проектное местоположение инженерного сооружения
- _____ - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- _____ - Граница кадастрового квартала

Департамент земельных отношений
администрации города Перми
Занесено в муниципальный реестр земель
2178.117С
27 февраля 2024 г.
Игумнова ЕА

Подпись



Пучнина К.Ю.

Дата

8 февраля 2024 г.

Место для отписки (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории

Публичный сервитут под объект: "Строительство КЛ 0,4 кВ от РУ 0,4 кВ ТП-4399; Реконструкция РУ 0,4 кВ ТП-4399 (переключение КЛ 0,4 кВ, замена рубильников 0,4 кВ и ТТ)"

(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, Пермский г.о., Пермь г
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$38 \text{ м}^2 \pm 2 \text{ м}^2$
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории</p> <p>Вид объекта по документу: Публичный сервитут под объект: "Строительство КЛ 0,4 кВ от РУ 0,4 кВ ТП-4399; Реконструкция РУ 0,4 кВ ТП-4399 (переключение КЛ 0,4 кВ, замена рубильников 0,4 кВ и ТТ)"</p> <p>Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Публичный сервитут для строительства, реконструкции, эксплуатации, капитального ремонта объекта электросетевого хозяйства</p> <p>"Строительство КЛ 0,4 кВ от РУ 0,4 кВ ТП-4399; Реконструкция РУ 0,4 кВ ТП-4399 (переключение КЛ 0,4 кВ, замена рубильников 0,4 кВ и ТТ)В" сроком на 49 лет;</p> <p>правообладатель публичного сервитута - Публичное акционерное общество "Россети Урал" ИНН 6671163413, ОГРН 1056604000970; юридический адрес: г. Екатеринбург, ул. Мамина-сибиряка, стр 140, почтовый адрес: г. Пермь, ул. Камчатовская, 26, адресе электронной почты - pe-pges@rosseti-ural.ru.</p>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-59 зона 2

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), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	528 763,00	2 240 008,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	528 762,70	2 240 008,62		0,10	
3	528 758,50	2 240 013,93		0,10	
4	528 751,59	2 240 022,21		0,10	
5	528 751,20	2 240 022,65		0,10	
6	528 750,18	2 240 021,40		0,10	
7	528 749,94	2 240 021,08		0,10	
8	528 761,11	2 240 007,41		0,10	
9	528 761,65	2 240 006,66		0,10	
1	528 763,00	2 240 008,20		0,10	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
—	—	—