

Приложение № 1
УТВЕРЖДЕНА
 постановлением Администрации
 муниципального округа Первоуральск
 от 30.01.2025 № 282

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	623100, Свердловская область, Первоуральск город.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP)	771 ± 10 м ²
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Граница публичного сервитута Кадастровый номер квартала: 66:58:0116002 Вид или наименование публичного сервитута по документу: Публичный сервитут для размещения объекта: "Реконструкция РУ-0,4 кВ ТП-54 (инв. № 0029765). Строительство 4КЛ-0,4 кВ от РУ-0,4 кВ ТП-54 до точки присоединения, ул. Гагарина, 1/40, г. Первоуральск" Орган, принявший решение об установлении публичного сервитута: Администрация муниципального округа Первоуральск Источники официального опубликования: www.prvadm.ru Земельные участки, в отношении которых испрашивается публичный сервитут: 66:58:0116002:37, 66:58:0116002:407 Цель установления публичного сервитута: 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) Срок публичного сервитута: продолжительность: 10 лет Владелец публичного сервитута: Юридическое лицо, зарегистрированное в Российской Федерации Акционерное общество «Облкоммунэнерго» (ИНН: 6671028735, ОГРН: 1156658098266, адрес эл. почты: secretar@okenergo.su, почтовый адрес: 620063, г. Екатеринбург, ул. Чапаева, д. 14/10).</p>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-66 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	396 780,85	1 494 167,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	396 781,07	1 494 160,20		0,10	
3	396 786,46	1 494 152,87		0,10	
4	396 810,21	1 494 153,17		0,10	
5	396 815,00	1 494 102,92		0,10	
6	396 824,69	1 494 077,90		0,10	
7	396 900,67	1 494 084,10		0,10	
8	396 900,57	1 494 085,28		0,10	
9	396 898,55	1 494 085,82		0,10	
10	396 899,54	1 494 088,02		0,10	
11	396 827,35	1 494 082,13		0,10	
12	396 818,93	1 494 103,85		0,10	
13	396 813,84	1 494 157,21		0,10	
14	396 788,57	1 494 156,90		0,10	
15	396 786,53	1 494 159,93		0,10	
16	396 786,35	1 494 167,88		0,10	
1	396 780,85	1 494 167,70		0,10	

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

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

- 7 - характеристическая точка публичного сервитута
- обозначение границы публичного сервитута
- Существующая часть границы, имеющиеся в ГКН
- обозначение земельного участка включенного в ЕГРН
- граница кадастрового квартала
- обозначение кадастрового квартала
- местоположение инженерного сооружения