

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Публичный сервитут под объект: "Строительство КТПС 6/0,4 кВ с оборудованием учета э/э, ВЛ 6 кВ, ВЛ 0,4 кВ, оборудование учета э/э на опоре ВЛ 0,4 кВ для электроснабжения малоэтажной жилой застройки по адресу: Пермский край, Пермский район, Хохловское с/п, в 0,63 км северо-западнее д. Глушата (кад. номер зем. участка 59:32:3020003:2650)"

(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 р-н
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	545 ± 8
3	Иные характеристики объекта	<p>1. 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)</p> <p>2. Срок публичного сервитута: Продолжительность: 49 лет</p> <p>3. Описание иной цели: Публичный сервитут в целях подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения "Строительство КТПС 6/0,4 кВ с оборудованием учета э/э, ВЛ 6 кВ, ВЛ 0,4 кВ, оборудование учета э/э на опоре ВЛ 0,4 кВ для электроснабжения малоэтажной жилой застройки по адресу: Пермский край, Пермский район, Хохловское с/п, в 0,63 км северо-западнее д. Глушата (кад. номер зем. участка 59:32:3020003:2650)"; правообладатель публичного сервитута - ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "РОССЕТИ УРАЛ", ОГРН 1056604000970, ИНН 6671163413, почтовый адрес: г. Пермь, Комсомольский проспект, 48, адресе эл. почты - perm@rosseti-ural.ru, pe-pges@rosseti-ural.ru, срок на 49</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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	538266.80	2234376.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
2	538264.90	2234373.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
3	538265.35	2234372.97	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
4	538264.98	2234372.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
5	538264.52	2234372.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6	538263.60	2234370.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7	538264.01	2234370.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8	538261.60	2234366.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
9	538263.35	2234365.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
10	538265.17	2234364.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
11	538266.97	2234368.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
12	538268.52	2234371.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
13	538276.70	2234367.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
14	538301.31	2234354.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
15	538326.94	2234340.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
16	538350.25	2234328.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
17	538379.40	2234313.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
18	538380.32	2234315.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
19	538381.24	2234317.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
20	538352.09	2234332.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
21	538328.78	2234344.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
22	538303.15	2234357.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
23	538278.56	2234370.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
1	538266.80	2234376.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует







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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

План границ объекта



Масштаб 1:800

Используемые условные знаки и обозначения:

	Характерная точка границы объекта
	Надписи номеров характерных точек границы объекта
	Граница объекта
	Обозначение кадастрового квартала
	Надписи кадастрового номера земельного участка
	Проектное местоположение инженерного сооружения