

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ публичного сервитута

ЛЭП 0,22 кВ L~200 м от опоры №16 ВЛ 0,4 кВ №1 ТП-744/170 кВА, ВЛ 10 кВ №2, ПС 110/35/10 кВ Купрос и монтаж пункта учета с удаленным опросом на вновь строящейся опоре для электроснабжения Объект «Газопровод межпоселковый д. Малая Мочга – с. Они – п. Майкор Юсьвинского района Пермского края». Код стройки 59/1489-2. Электроснабжение ГРПШ № 2 с. Они (марка ШРП-НОРД-Dival600/25-2, Dival600/25, Dival600/25-2-ОГ-У(СГ-ЭК-Р-65)-Т.02Е, (нежилая застройка) по адресу: Пермский край, Юсьвинский р-н, с. Они, участок с кадастровым номером 81:05:0000000:1189/10

(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	619183, Пермский край, муниципальный округ Юсьвинский, село Они
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	523 кв.м ± 4.60 кв.м
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Граница публичного сервитута</p> <p>Кадастровый номер квартала: 81:05:0000000</p> <p>Вид или наименование публичного сервитута по документу: ЛЭП 0,22 кВ L~200 м от опоры №16 ВЛ 0,4 кВ №1 ТП-744/170 кВА, ВЛ 10 кВ №2, ПС 110/35/10 кВ Купрос и монтаж пункта учета с удаленным опросом на вновь строящейся опоре для электроснабжения Объект «Газопровод межпоселковый д. Малая Мочга – с. Они – п. Майкор Юсьвинского района Пермского края». Код стройки 59/1489-2. Электроснабжение ГРПШ № 2 с. Они (марка ШРП-НОРД-Dival600/25-2, Dival600/25, Dival600/25-2-ОГ-У(СГ-ЭК-Р-65)-Т.02Е, (нежилая застройка) по адресу: Пермский край, Юсьвинский р-н, с. Они, участок с кадастровым номером 81:05:0000000:1189/10</p> <p>Орган, принявший решение об установлении публичного сервитута: Администрация Юсьвинского муниципального округа Пермского края</p> <p>Цель установления публичного сервитута: Публичный сервитут для эксплуатации объектов электросетевого хозяйства регионального значения: ЛЭП 0,22 кВ L~200 м от опоры №16 ВЛ 0,4 кВ №1 ТП-744/170 кВА, ВЛ 10 кВ №2, ПС 110/35/10 кВ Купрос и монтаж пункта учета с удаленным опросом на вновь строящейся опоре для электроснабжения Объект «Газопровод межпоселковый д. Малая Мочга – с. Они – п. Майкор Юсьвинского района Пермского края». Код стройки 59/1489-2. Электроснабжение ГРПШ № 2 с. Они (марка ШРП-НОРД-Dival600/25-2, Dival600/25, Dival600/25-2-ОГ-У(СГ-ЭК-Р-65)-Т.02Е, (нежилая застройка) по адресу: Пермский край, Юсьвинский р-н, с. Они, участок с кадастровым номером 81:05:0000000:1189/10</p> <p>Обладатель публичного сервитута: Юридическое лицо, орган власти, Российское юридическое лицо, ПАО "РОССЕТИ УРАЛ", 6671163413, 1056604000970, perm@rosseti-ural.ru, 614039,</p>

		Пермский край, г Пермь, пр-кт Комсомольский, д. 48
--	--	--

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-59, зона 2</u>					
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_t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	629793.86	2203512.22	Аналитический метод	0.10	–
2	629807.54	2203545.46	Аналитический метод	0.10	–
3	629813.93	2203561.27	Аналитический метод	0.10	–
4	629817.33	2203569.69	Аналитический метод	0.10	–
5	629821.79	2203580.69	Аналитический метод	0.10	–
6	629848.63	2203592.38	Аналитический метод	0.10	–
7	629872.41	2203602.77	Аналитический метод	0.10	–
8	629870.81	2203606.44	Аналитический метод	0.10	–
9	629847.03	2203596.04	Аналитический метод	0.10	–
10	629818.69	2203583.70	Аналитический метод	0.10	–
11	629812.79	2203569.11	Аналитический метод	0.10	–
12	629809.86	2203561.88	Аналитический метод	0.10	–
13	629803.83	2203546.98	Аналитический метод	0.10	–
14	629790.17	2203513.74	Аналитический метод	0.10	–
1	629793.86	2203512.22	Аналитический метод	0.10	–
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 (M_t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–

План границ объекта



Условные обозначения:



- Новая характерная точка объекта



- Образующая граница объекта



- Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

81:05:1380001:68 - Надписи кадастрового номера земельного участка



- Граница кадастрового квартала

81:05:1380001 - Обозначение кадастрового квартала