

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ публичного сервитута

ВЛ-0,4КВ КТП-6915 №2

(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	614531, Пермский край, район Пермский, поселок Ферма
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	380 кв.м ± 4.36 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут устанавливается в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства «ВЛ-0,4КВ КТП-6915 №2» (ст. 3.6 Федерального закона от 25.10.2001 № 137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации») 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					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	505472.65	2234094.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
2	505470.57	2234111.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
3	505439.78	2234120.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
4	505439.56	2234120.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
5	505439.72	2234119.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
6	505404.80	2234129.94	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	—

			(определений)		
7	505402.72	2234130.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
8	505401.90	2234127.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
9	505438.64	2234116.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
10	505466.95	2234108.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
11	505469.09	2234092.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
12	505470.93	2234091.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
13	505490.17	2234085.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
14	505490.97	2234088.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
15	505491.66	2234087.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
16	505492.02	2234089.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
1	505472.65	2234094.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	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
—	—	—	—	—	—