

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ публичного сервитута

ВЛ-0,4КВ КТП-6798 ГЕРОЯ
(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, деревня Устиново
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	361 кв.м ± 3.93 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут устанавливается в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства «ВЛ-0,4КВ КТП-6798 ГЕРОЯ» (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	506835.28	2229649.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
2	506834.70	2229649.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
3	506835.42	2229648.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
4	506833.53	2229646.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
5	506845.35	2229635.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
6	506832.29	2229619.43	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	—

			(определений)		
7	506816.97	2229600.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
8	506801.22	2229581.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
9	506804.34	2229578.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
10	506820.08	2229597.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
11	506835.41	2229616.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
12	506850.85	2229635.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
1	506835.28	2229649.92	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_i), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–