

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ публичного сервитута

ВЛИ 0,4 кВ оп №24 (ВЛ 0,4 кВ Л 2 ТП-17138) - п. Соловьевка, ул. Уютная, уч. №37, кад. №56:21:0202001:696
(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	460524, Оренбургская область, муниципальный район Оренбургский, сельское поселение Соловьёвский сельсовет, поселок Соловьевка
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P+/- Дельта P)	436 кв.м ± 4.93 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут устанавливается для эксплуатации объекта электросетевого хозяйства ВЛИ 0,4 кВ оп №24 (ВЛ 0,4 кВ Л 2 ТП-17138) - п. Соловьевка, ул. Уютная, уч. №37, кад. №56:21:0202001:696 (пункт 1 статьи 39.37 Земельного кодекса Российской Федерации)

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-56, 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	432363.09	2293627.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
2	432340.04	2293636.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
3	432316.68	2293645.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
4	432293.30	2293654.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
5	432291.68	2293650.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
6	432315.10	2293641.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

7	432338.48	2293632.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
8	432384.33	2293614.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
9	432385.90	2293618.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
1	432363.09	2293627.65	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
–	–	–	–	–	–