

Приложение № 2  
к постановлению администрации  
муниципального образования  
Оренбургский район  
от \_\_\_\_\_ №

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  
местоположения границ публичного сервитута

ВЛИ-0,4кВ оп. №24 (ВЛ-0,4кВ Л-4 ТП-17138) - кад. № 56:21:0202001:1269, ул. Заповедная, п. Соловьёвка  
(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 Соловьёвка
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	222 кв.м ± 4.18 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут устанавливается для эксплуатации объекта электросетевого хозяйства ВЛИ-0,4кВ оп. №24 (ВЛ-0,4кВ Л-4 ТП-17138) - кад. № 56:21:0202001:1269, ул. Заповедная, п. Соловьёвка (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 <sub>i</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	432320.21	2293779.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
2	432311.55	2293755.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
3	432311.48	2293755.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
4	432311.42	2293755.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

			измерений (определений)		
5	432311.42	2293754.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
6	432311.48	2293754.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
7	432311.55	2293754.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
8	432320.54	2293730.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
9	432324.66	2293731.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
10	432315.96	2293755.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
11	432324.33	2293777.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
1	432320.21	2293779.03	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
–	–	–	–	–	–