

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ публичного сервитута

ВЛ-10кВ оп №215 ВЛ-10кВ С-1 - АГНКС, ул. Набережная 1А, п. Ленина
(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	461100, Оренбургская область, район Оренбургский
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	1381 кв.м ± 7.52 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут устанавливается для эксплуатации объекта электросетевого хозяйства ВЛ-10кВ оп №215 ВЛ-10кВ С-1 - АГНКС, ул. Набережная 1А, п. Ленина (п.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	440441.23	2302456.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
2	440399.18	2302484.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
3	440396.78	2302485.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
4	440385.26	2302467.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
5	440387.63	2302466.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
6	440429.29	2302439.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
7	440438.88	2302432.50	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
8	440451.15	2302450.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
1	440441.23	2302456.98	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
–	–	–	–	–	–