

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут. Цель установления публичного сервитута: в целях размещения объекта электросетевого хозяйства ВЛ 35 кВ Базовая-Караваево

(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	Владимирская область, район Петушинский
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	21717 +/- 52 м²
3.	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут. Цель установления публичного сервитута: в целях размещения объекта электросетевого хозяйства ВЛ 35 кВ Базовая-Караваево

Раздел 2

<p align="center">Сведения о местоположении границ объекта</p>	
---	--

1. Система координат МСК-33

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1	173052.50	163737.95	Аналитический метод	0.10	-
н2	173063.99	163699.55	Аналитический метод	0.10	-
н3	173194.59	163729.73	Аналитический метод	0.10	-
н4	173213.34	163775.12	Аналитический метод	0.10	-
н1	173052.50	163737.95	Аналитический метод	0.10	-
н5	173682.97	163842.58	Аналитический метод	0.10	-
н6	173673.93	163881.55	Аналитический метод	0.10	-
н7	173304.31	163796.14	Аналитический метод	0.10	-
н8	173302.16	163791.99	Аналитический метод	0.10	-
н9	173286.78	163751.03	Аналитический метод	0.10	-
н5	173682.97	163842.58	Аналитический метод	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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Раздел 3							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-