

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в целях размещения (эксплуатации) линейного объекта - сооружения

(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	Пермский край, Пермь г
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$2 \pm 1$
3	Иные характеристики объекта	1. Публичный сервитут в целях размещения (эксплуатации) линейного объекта - сооружения

## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 59, Зона 2					
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
-	-	-	-	-	-
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
Часть N 1					
1	519336.03	2235694.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2	519335.88	2235695.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
3	519333.04	2235693.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
4	519333.19	2235693.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1	519336.03	2235694.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
Часть N 2					
5	519350.43	2235649.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

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			
6	519349.40	2235652.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
7	519349.07	2235652.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
8	519350.10	2235649.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
5	519350.43	2235649.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат МСК 59, Зона 2							
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
-	-	-	-	-	-	-	-

## Схема расположения границ публичного сервитута

Объект: Воздушные линии электропередачи ВЛ 6кВ ф. Менделеева от РП-24 (лит.Л 5-5) ЭСК ПС 35/6 кВ Грачева

Местоположение: Российская Федерация, Пермский край, г. Пермь

Площадь публичного сервитута: 2 кв.м.

### Условные обозначения:



- Проектные границы публичного сервитута



- Обозначение характерной точки проектной границы публичного сервитута



- Границы и номер земельного участка, сведения о которых внесены в ЕГРН



- Граница кадастрового квартала



- Номер кадастрового квартала



- Граница и номер объекта капитального строительства, сведения о которых внесены в ЕГРН



- Границы и учетный номер зоны с особыми условиями использования территории, сведения о которых внесены в ЕГРН



МСК-59, зона 2

Масштаб 1:1 000

Заявитель:

(подпись, расшифровка подписи)

