## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

## Публичный сервитут

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)

## Раздел 1

	Сведения об объекте						
Ν п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик					
1	2	3					
1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Кемеровская область-Кузбасс, Осинниковский городской округ, г. Осинники					
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	50кв.м ± 2кв.м					
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в целях размещения объекта "Комплектная трансформаторная подстанция 6/0,4 кВт № 83 (КТП-83)"					

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта												
1. Система координат МСК 42 (Кемеровская область, зона 2)												
2. Сведения о характерных точках границ объекта												
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной	Средняя квадратическая погрешность положения	Описание обозначения точки на местности							
	X	Y	точки	характерной точки ( Mt ), м	(при наличии)							
1	2	3	4	5	6							
1	429751.84	2225448.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-							
2	429751.73	2225456.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_							
3	429745.14	2225456.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-							
4	429745.26	2225448.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_							
1	429751.84	2225448.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-							
3. Сведения о ха	рактерных точ	ках части (част	ей) границы объекта									
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной	Средняя квадратическая погрешность положения	Описание обозначения точки на местности							
	X	Y	точки	характерной точки ( Mt ), м	(при наличии)							
1	2	3	4	5	6							
Часть № –												
_	_	_	_	_	_							

Раздел 3

					`							
1 Cuero	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта  1. Система координат МСК 42 (Кемеровская область, зона 2)											
2. Сведения о характерных точках границ объекта												
Обозн ачение характ ерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическ ая погрешность положения	Описа ние обозна чения точки					
	Х	Y	Х	Y		характерной точки ( Mt ), м	на местно сти (при наличи и)					
1	2	3	4	5	6	7	8					
_	_	_	_		_							
3. Сведе	<del></del> ния о характе	рных точках ч	 насти (частей)	границы объ	ьекта							
Обозн ачение характ ерных точек границ	-	твующие пнаты, м	Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическ ая погрешность положения	Описа ние обозна чения точки					
	X	Y	Х	Y		характерной точки ( Mt ), м	на местно сти (при наличи и)					
1	2	3	4	5	6	7	8					
Часть № –												

Раздел 4

