ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства ТП-128 с кадастровым номером 50:58:0070201:1094

(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	Московская область, г Серпухов	
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади $(P \pm \Delta P)$	$47~\text{m}^2 \pm 2~\text{m}^2$	
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Публичный сервитут для целей обслуживания объекта электросетевого хозяйства ТП-128 с кадастровым номером 50:58:0070201:1094 сроком установления на 49 лет.	

			Раздел 2			
1 Система кол	Сведения о местоположении границ объекта 1. Система координат МСК-50					
1. Cherema Ro	2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	2. Сведения о х Координаты, м		карактерных точках границ о Метод определения координат характерной	оъекта Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки	
	X	Y	точки	положения характерной точки (Mt), м	на местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6	
1	373 654,33	2 183 122,38		0,10		
2	373 657,06	2 183 116,74		0,10		
3	373 663,88	2 183 120,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_	
4	373 661,05	2 183 125,78		0,10		
1	373 654,33	2 183 122,38		0,10		
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта						

Раздел 3

т издел о							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат Система координат МСК-50							
	2. Сведения о характерных точках границ объекта						
		2. Сведе	пия о характ	српых точка	х границ оовекта		
Обозначение характерных	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
точек границы	X	Y	X	Y	характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
_	_	_	_	_	_	_	_
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
					_	_	

Прохождение границы		Outroanna unovomboung Franching	
от точки	до точки	Описание прохождения границы	
1	2	3	
_	_	_	

Раздел 4

