ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории

Публичный сервитут объекта «Внешнее электроснабжение рамной конструкции №217 (2-полосная)»

(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	Еврейская автономная область, м.р-н Смидовичский, г.п Смидовичское		
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	5 +/- 1 m ²		
3.	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в целях эксплуатации линейного объекта «Рамная конструкция №217 (2-полосная)» в соответствии с п.1 ст. 39.37 Земельного кодекса РФ, на срок 10 (десять) лет. Правообладатель публичного сервитута Общество с Ограниченной Ответственностью «РТ-ИНВЕСТ ТРАНСПОРТНЫЕ СИСТЕМЫ», ИНН: 7704869777, ОГРН 1147746841340, адрес: 127015, город Москва, ул. Вятская, д.27, стр.16, этаж 2, пом. І, ком. 16, электронная почта: info@rtits.ru,телефон: +7 (495) 587-09-07		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

- 1. Система координат 79.5
- 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на местности (при наличии)	
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м		
1	2 3		4	5	6	
1	5401644.00	5235244.53	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
2	5401643.87	5235245.52	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
3	5401642.87	5235245.39	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
4	5401643.01	5235244.40	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
1	5401644.00	5235244.53	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
5	5401639.08	5235243.99	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
6	5401638.63	5235247.46	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
7	5401637.63	5235247.34	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
8	8 5401638.09 5235243.86		Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
5	5401639.08	5235243.99	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
характерных точек части границы	X	Y		положения характерной точки (Mt), м	
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	Средняя квадратическая	Описание обозначения точки на
	X	Y	X	Y	координат характерной точки	погрешность положения характерной точки (Мt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
точек части границы	X	Y	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

Схема расположения границ публичного сервитута

Схема границ публичного сервитута, устанавливаемого в отношении части земельного участка с кадастровым номером 79:04:0202001:197, общей площадью 5 кв.м



Масштаб 1:1000

Условные обозначения:

