

**Сведения о границах территории, в отношении которой  
устанавливается публичный сервитут**

**Раздел 1**

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Московская область, р-н Дмитровский, г. Дмитров, Рогачевская ул., 15009 уч-к
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	$42\text{м}^2 \pm 2\text{м}^2$
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 в целях реконструкции, капитального ремонта участков (частей) инженерных сооружений, являющихся линейными объектами, предусмотренных в соответствии с п. 6 ст. 39.37 Земельного кодекса Российской Федерации, при реализации объекта: «Мга - Сонково – Дмитров, строительство вторых путей в целях увеличения пропускной способности участка. Реконструкция участка Каналстрой – Дмитров (вкл.) Московской железной дороги», расположенного в границах земельного участка 50:04:0011103:88.

**Раздел 2**

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат		МСК-50, 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
1	534964,62	2190258,73	Аналитический метод	0,10	—
2	534967,80	2190259,86		0,10	
3	534964,87	2190268,07		0,10	
4	534963,52	2190271,87		0,10	
5	534960,56	2190270,75		0,10	
1	534964,62	2190258,73		0,10	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

## Раздел 3

## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-50, зона 2

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек 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
—	—	—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

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

## Схема расположения границ публичного сервитута

**Графическое описание местоположения границ публичного сервитута в целях реконструкции, капитального ремонта участков (частей) инженерных сооружений, являющихся линейными объектами, предусмотренных в соответствии с п. 6 ст. 39.37 Земельного кодекса Российской Федерации, при реализации объекта: «Мга - Сонково – Дмитров, строительство вторых путей в целях увеличения пропускной способности участка. Реконструкция участка Каналстрой –Дмитров (вкл.) Московской железной дороги», расположенного в границах земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011103:88**



**Масштаб 1:1000**

### Условные обозначения:

- 1 - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить её положение на местности
- (red line) - обозначение границы публичного сервитута
- (blue line) - граница кадастрового квартала
- (black line) - граница земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
- 50:04:0011103 - номер кадастрового квартала
- :558 - кадастровый номер земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН