Графическое описание местоположения границ публичного сервитута в целях складирования строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и (или) размещения строительной техники, которые необходимы для обеспечения строительства, реконструкции, ремонта инженерных сооружений, объектов транспортной инфраструктуры федерального, регионального или местного значения по проекту ««Реконструкция участка Москва-Пассажирская-Курская (вкл.) - Москва-Товарная-Курская - Карачарово (искл.) со строительством дополнительных главных путей», расположенного в границах кадастрового квартала 77:04:0001009 77:04:0001009:2594 77:04:0001009:8704 77:04:0001009 77:04:0001009:16224-/ 77:04:0001021:27 77:04:0001021 Масштаб 1:150 Условные обозначения:

Условные обозначения:

77.04:0001009 Номер кадастрового квартала

77:04:0001021:27 Кадастровый номер земельного участка
Проектная граница публичного сервитута

Граница земельного участка, сведения о котором содержатся в Едином государственном реестре недвижимости

Граница кадастрового квартала

1 Характерная точка проектной границы публичного сервитута

Графическое описание местоположения границ публичного сервитута в целях складирования строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и (или) размещения строительной техники, которые необходимы для обеспечения строительства, реконструкции, ремонта инженерных сооружений, объектов транспортной инфраструктуры федерального, регионального или местного значения по проекту ««Реконструкция участка Москва-Пассажирская-Курская (вкл.) - Москва-Товарная-Курская - Карачарово (искл.) со строительством дополнительных главных путей», расположенного в границах кадастрового квартала 77:04:0001009

Местоположение
земельного
участка
(публичного
сервитута)

Российская Федерация, город Москва

Система координат	МСК Москвы
Площадь	2 кв. м

## Перечень характерных точек

	Коорди	наты, м	Метод	Средняя
Обозначение характерных точек границы	X	У	мегод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt)м
1	9084,30	11534,67		0.10
2	9084,25	11534,63	_	0.10
3	9077,82	11553,14		0.10
4	9081,70	11542,40		0.10
1	9084,30	11534,67		0.10
			Аналитический	
5	9075,76	11558,85	метод	0.10
6	9073,90	11564,02		0.10
7	9073,86	11564,12		0.10
8	9069,61	11576,10		0.10
9	9073,85	11564,09		0.10
5	9075,76	11558,85		0.10