

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Публичный сервитут для строительства линейных объектов инфраструктуры (за исключением линейных объектов, размещение которых делает невозможным дальнейшее использование земельного участка или его части в соответствии с установленным видом разрешенного использования), реконструкции объектов инфраструктуры в рамках реализации объекта "Реконструкция участка Москва- Пассажирская-Курская (вкл.)-Москва-Товарная-Курская-Карачарово (искл.) со строительством дополнительных главных путей" для целей, предусмотренных п. 1 ч. 5 ст. 4 Федерального закона от 31.07.2020 г. № 254-ФЗ, в границах земельного участка с кадастровым номером 77:04:0001009:42.

(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	город Москва
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	2 +/- 1 м ²
3.	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут для строительства линейных объектов инфраструктуры (за исключением линейных объектов, размещение которых делает невозможным дальнейшее использование земельного участка или его части в соответствии с установленным видом разрешенного использования), реконструкции объектов инфраструктуры в рамках реализации объекта "Реконструкция участка Москва-Пассажирская-Курская (вкл.)-Москва-Товарная-Курская-Карачарово (искл.) со строительством дополнительных главных путей" для целей, предусмотренных п. 1 ч. 5 ст. 4 Федерального закона от 31.07.2020 г. № 254-ФЗ, в границах земельного участка с кадастровым номером 77:04:0001009:42. Срок установления публичного сервитута – 39 месяцев.

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК Москвы

2. Сведения о характерных точках границ объекта

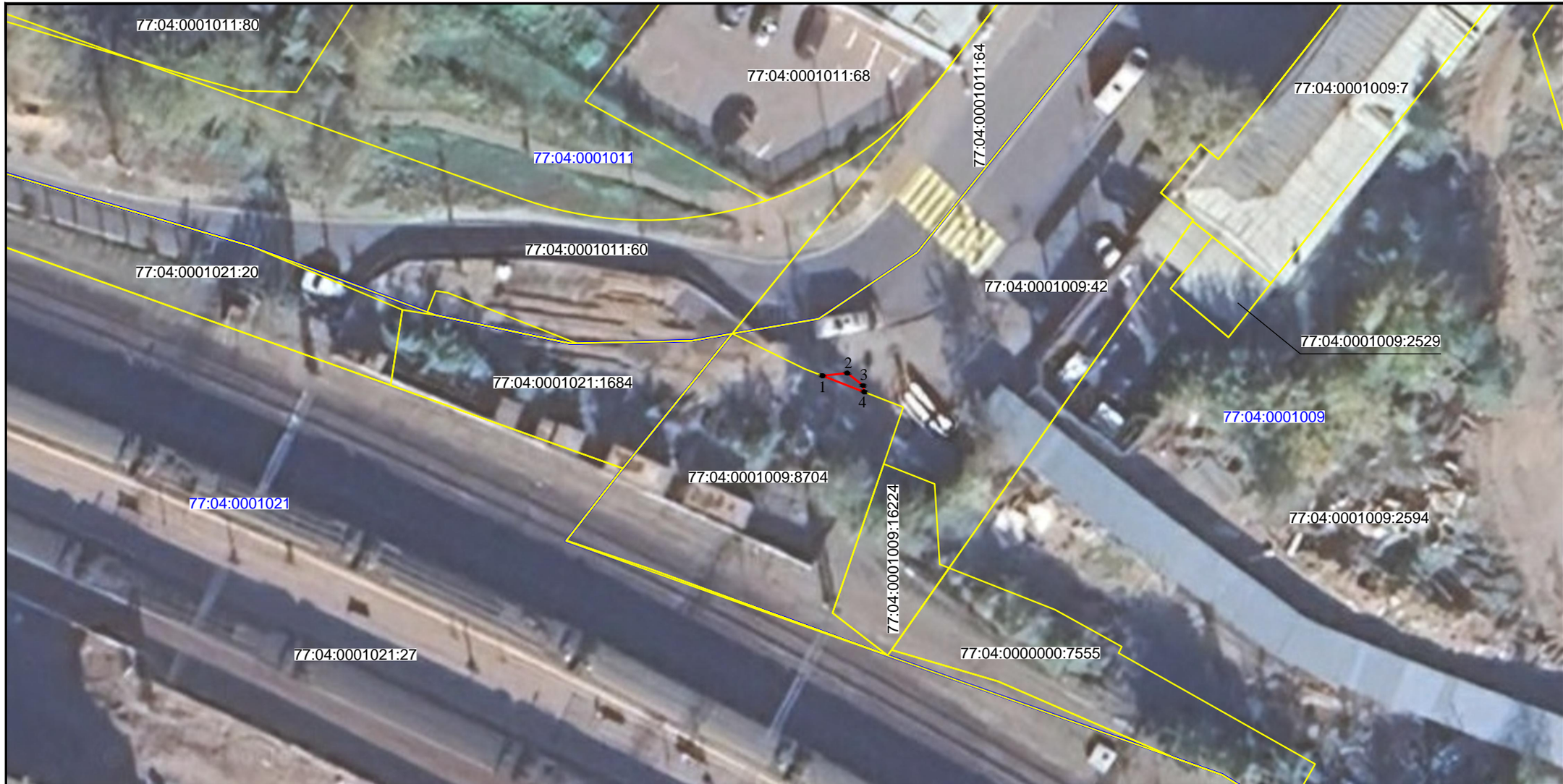
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	9099.28	11558.12	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
2	9099.51	11560.41	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
3	9098.38	11561.84	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
4	9097.80	11561.95	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1	9099.28	11558.12	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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

Обозначение характерных точек части границы	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
-	-	-	-	-	-

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

для строительства линейных объектов инфраструктуры (за исключением линейных объектов, размещение которых делает невозможным дальнейшее использование земельного участка или его части в соответствии с установленным видом разрешенного использования), реконструкции объектов инфраструктуры в рамках реализации объекта "Реконструкция участка Москва-Пассажирская-Курская (вкл.)-Москва-Товарная-Курская-Карачарово (искл.) со строительством дополнительных главных путей" для целей, предусмотренных п. 1 ч. 5 ст. 4 Федерального закона от 31.07.2020 г. № 254-ФЗ, в границах земельного участка с кадастровым номером 77:04:0001009:42



Условные обозначения:

- 77:04:0001009 Номер кадастрового квартала
- 77:04:0001009:42 Кадастровый номер земельного участка
- Граница публичного сервитута
- Граница кадастрового квартала
- Граница земельного участка, сведения о котором содержатся в Едином государственном реестре недвижимости
- 1● Характерная точка границы публичного сервитута

Масштаб 1:500