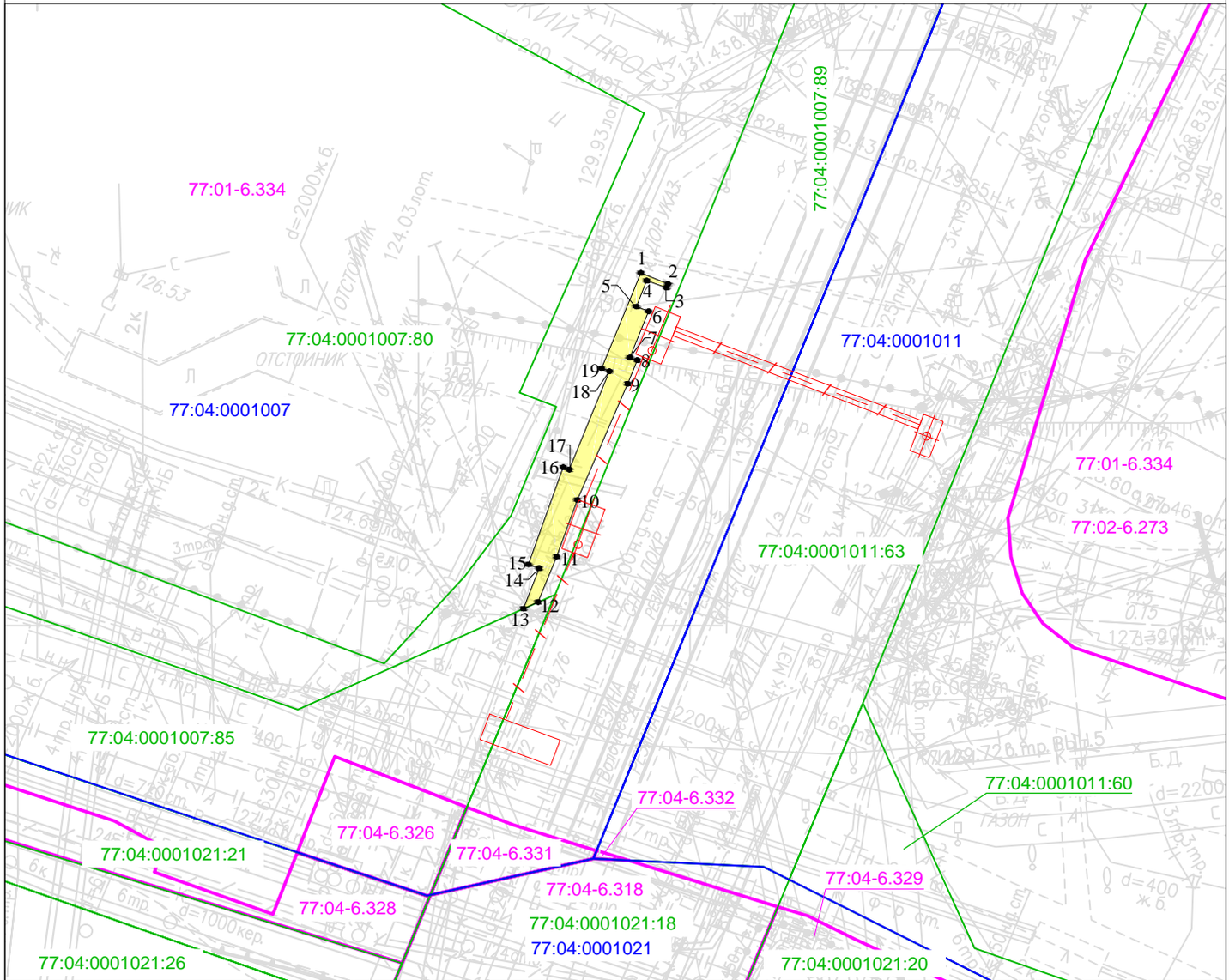


Графическое описание местоположения границ публичного сервитута в целях складирования строительных и иных материалов, размещения временных или вспомогательных сооружений и (или) строительной техники, которые необходимы для обеспечения строительства, реконструкции объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта общего пользования федерального значения по проекту «Реконструкция участка Москва-Пассажирская-Курская (вкл.) - Москва - Товарная - Курская - Карачарово (искл.) со строительством дополнительных главных путей», расположенного в границах кадастрового квартала 77:04:0001007



Масштаб 1:500

Условные обозначения:

- 77:04:0001007 Номер кадастрового квартала
- 77:04:0001021:26 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
- Граница зоны с особыми условиями использования территории
- - / - - / - - / - - Проектное местоположение объекта инфраструктуры (сеть связи)

<p align="center">Графическое описание местоположения границ публичного сервитута в целях складирования строительных и иных материалов, размещения временных или вспомогательных сооружений и (или) строительной техники, которые необходимы для обеспечения строительства, реконструкции объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта общего пользования федерального значения по проекту «Реконструкция участка Москва-Пассажирская-Курская (вкл.) - Москва - Товарная - Курская - Карачарово (искл.) со строительством дополнительных главных путей», расположенного в границах кадастрового квартала 77:04:0001007</p>				
<p>Местоположение земельного участка (публичного сервитута)</p>	<p align="center"><i>г. Москва, ул. Золоторожская</i></p>			
<p align="center">Система координат</p>		<p align="center"><i>МСК Москвы</i></p>		
<p align="center">Площадь</p>		<p align="center"><i>42 кв.м</i></p>		
<p align="center">Перечень характерных точек</p>				
<p align="center">Обозначение характерных точек границы</p>	<p align="center">Координаты, м</p>		<p align="center">Метод определения координат характерной точки</p>	<p align="center">Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт)м</p>
	<p align="center">X</p>	<p align="center">Y</p>		
1	9277,24	11196,22	<p align="center">Аналитический метод</p>	0.10
2	9276,39	11198,31		0.10
3	9276,10	11198,19		0.10
4	9276,64	11196,67		0.10
5	9274,64	11195,88		0.10
6	9274,28	11196,82		0.10
7	9270,70	11195,37		0.10
8	9270,50	11195,95		0.10
9	9268,68	11195,21		0.10
10	9259,71	11191,35		0.10
11	9255,33	11189,77		0.10
12	9251,82	11188,36		0.10
13	9251,31	11187,23		0.10
14	9254,44	11188,44		0.10
15	9254,73	11187,62		0.10
16	9262,23	11190,28		0.10
17	9262,06	11190,75		0.10
18	9269,64	11193,82		0.10
19	9269,88	11193,22		0.10
1	9277,24	11196,22	0.10	