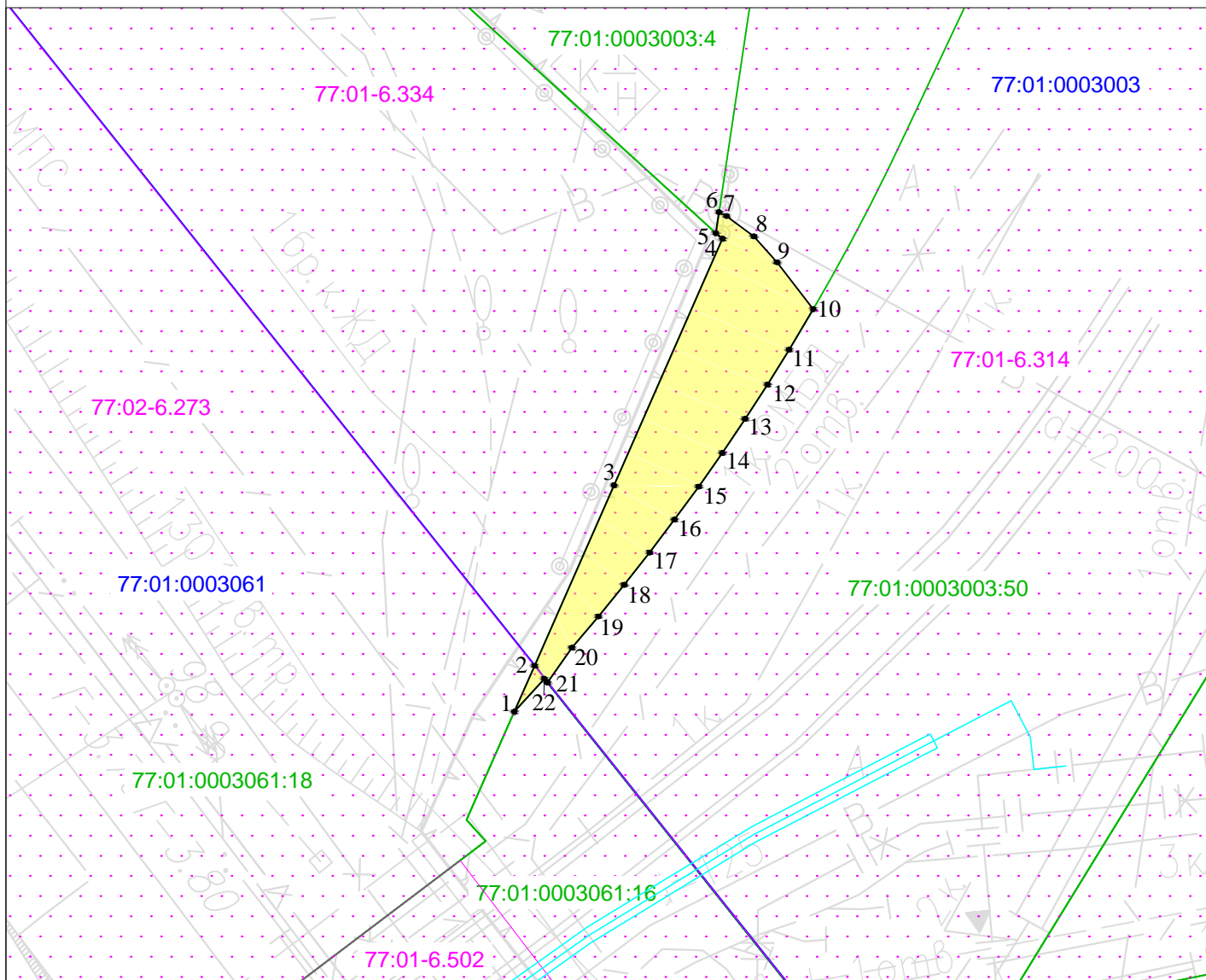


Графическое описание местоположения границ публичного сервитута в целях складирования строительных и иных материалов, размещения временных или вспомогательных сооружений и (или) строительной техники, которые необходимы для обеспечения строительства, реконструкции объектов инфраструктуры железнодорожного 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 кадастровых кварталов 77:01:0003003 и 77:01:0003061



Масштаб 1:200

Условные обозначения:

- 70:01:0003003 Номер кадастрового квартала
- 70:01:0003005:74 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 (газопровод)

<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 кадастровых кварталов 77:01:0003003 и 77:01:0003061</p>				
<p>Местоположение земельного участка (публичного сервитута)</p>	<p align="center"><i>г. Москва, Сыромятнинский пр-д.</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>34 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	9618,84	10557,20	<p align="center">Аналитический метод</p>	0.10
2	9620,26	10557,82		0.10
3	9625,85	10560,29		0.10
4	9633,49	10563,65		0.10
5	9633,66	10563,44		0.10
6	9634,31	10563,54		0.10
7	9634,19	10563,77		0.10
8	9633,56	10564,62		0.10
9	9632,76	10565,34		0.10
10	9631,31	10566,46		0.10
11	9630,05	10565,71		0.10
12	9628,97	10565,04		0.10
13	9627,91	10564,35		0.10
14	9626,85	10563,64		0.10
15	9625,81	10562,91		0.10
16	9624,79	10562,16		0.10
17	9623,77	10561,39		0.10
18	9622,77	10560,60		0.10
19	9621,79	10559,80		0.10
20	9620,82	10558,98		0.10
11	9619,74	10558,22	0.10	
22	9619,86	10558,13	0.10	
1	9618,84	10557,20	0.10	