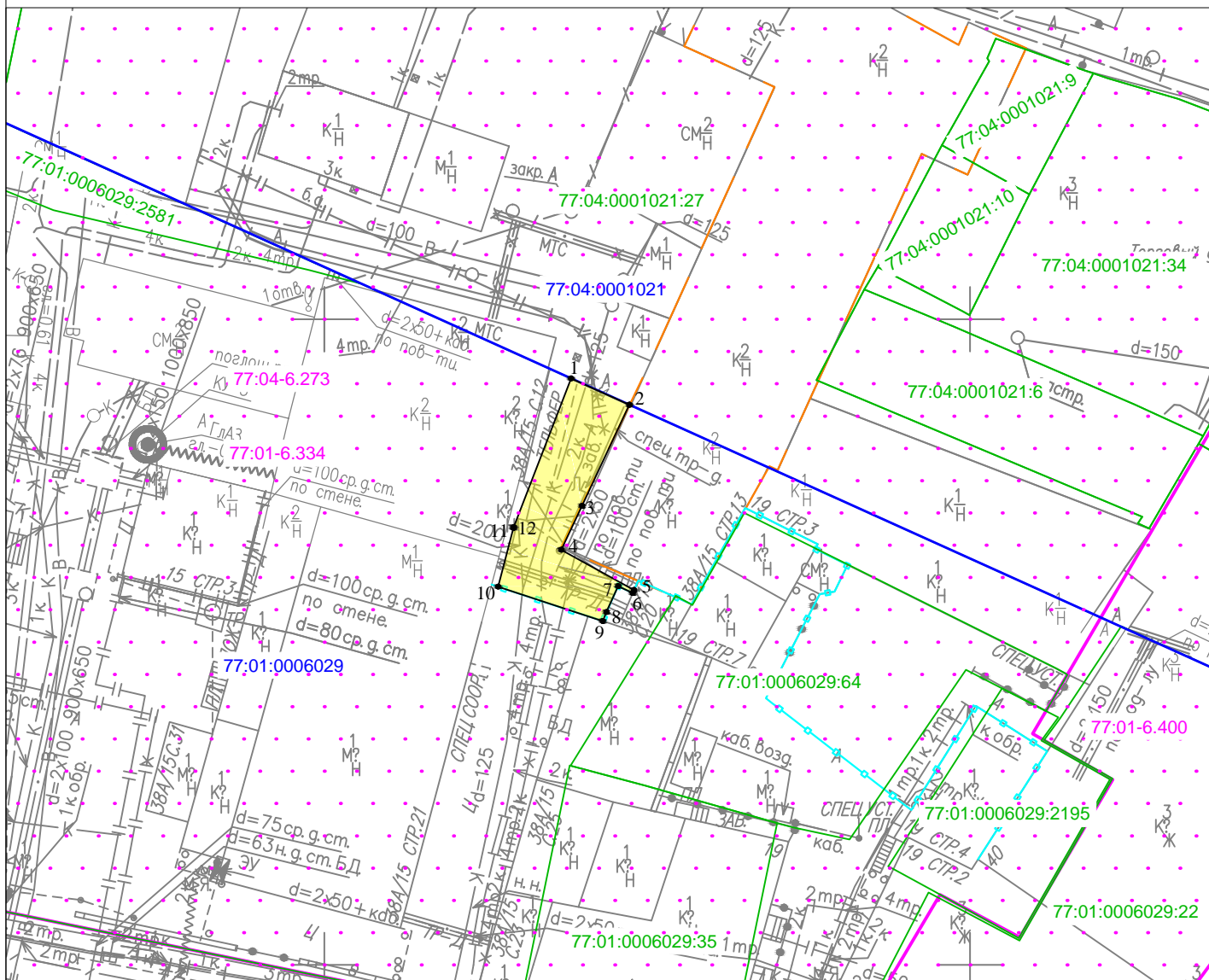


Графическое описание местоположения границ публичного сервитута в целях складирования строительных и иных материалов, размещения временных или вспомогательных сооружений и (или) строительной техники, которые необходимы для обеспечения строительства, реконструкции объектов инфраструктуры железнодорожного 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 77:01:0006029



Масштаб 1:500

Условные обозначения:

- 70:01:0006029 Номер кадастрового квартала
- 70:01:0006029:64 Кадастровый номер земельного участка
- Проектная граница публичного сервитута
- Граница земельного участка, сведения о котором содержатся в Едином государственном реестре недвижимости
- Граница кадастрового квартала
- Характерная точка проектной границы публичного сервитута
- Граница зоны с особыми условиями использования территории
- Проектное местоположение объекта инфраструктуры (демонтаж здания)
- Проектное местоположение объекта инфраструктуры (ограждение)

<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 77:01:0006029</p>				
<p>Местоположение земельного участка (публичного сервитута)</p>	<p align="center"><i>г. Москва, пер. Гжельский</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>92 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 (M_t)м</p>
	<p align="center">X</p>	<p align="center">Y</p>		
1	9045,41	11419,11	<p align="center">Аналитический метод</p>	0.10
2	9043,37	11423,62		0.10
3	9035,54	11419,95		0.10
4	9032,14	11418,35		0.10
5	9029,03	11423,98		0.10
6	9028,79	11423,88		0.10
7	9029,34	11422,74		0.10
8	9027,33	11421,84		0.10
9	9026,63	11421,56		0.10
10	9029,29	11413,45		0.10
11	9033,84	11414,65		0.10
12	9033,89	11414,66		0.10
1	9045,41	11419,11		0.10