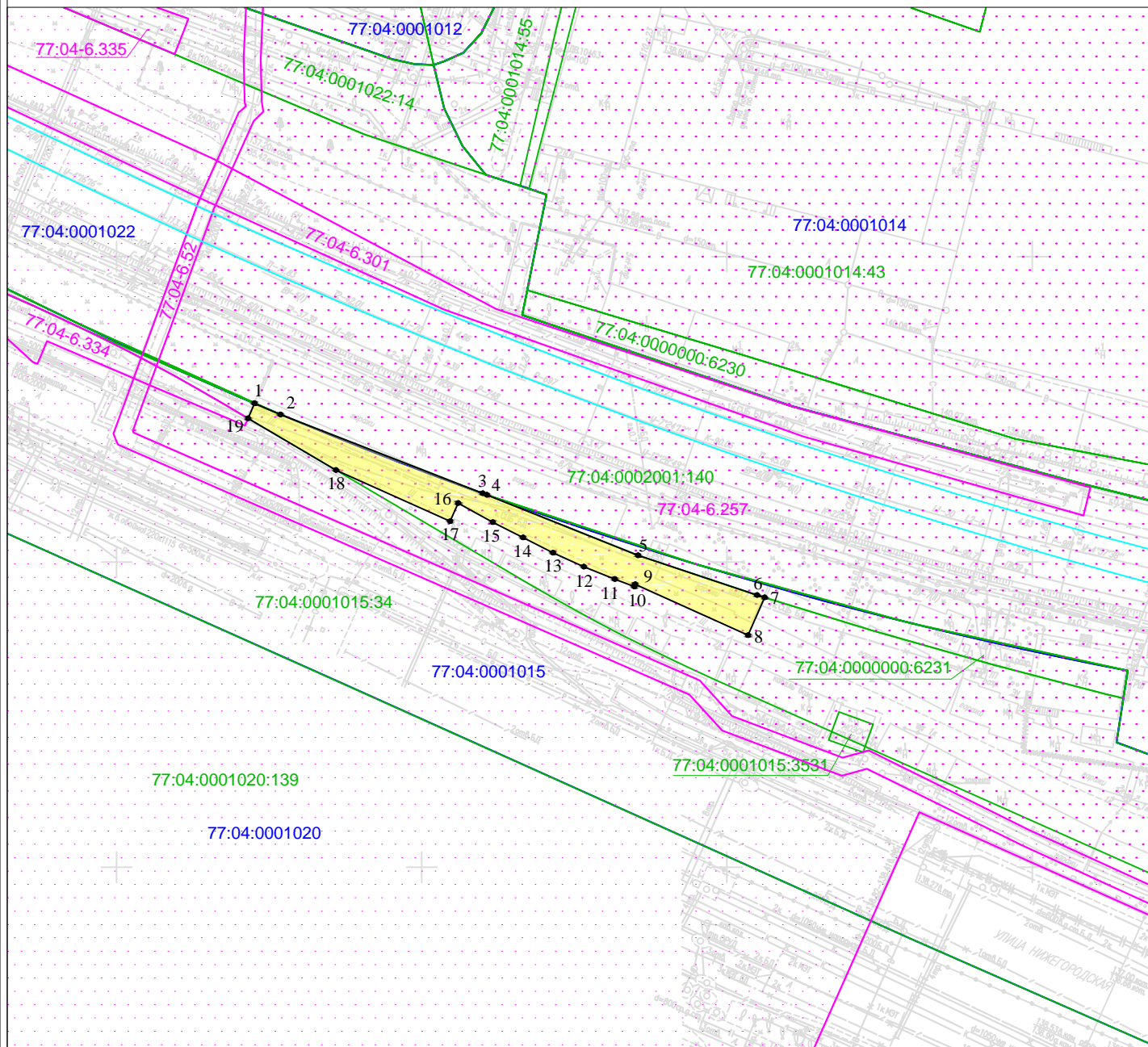


Графическое описание местоположения границ публичного сервитута в целях складирования строительных и иных материалов, размещения временных или вспомогательных сооружений и (или) строительной техники, которые необходимы для обеспечения строительства, реконструкции объектов инфраструктуры железнодорожного 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 77:04:0001015



Масштаб 1:1000

Условные обозначения:

- 77:04:0001015 Номер кадастрового квартала
- 77:04:0000000:6231 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 (железнодорожный путь)

<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 77:04:0001015</p>				
<p>Местоположение земельного участка (публичного сервитута)</p>	<p align="center"><i>г. Москва, ул. Нижегородская</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>437 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	7675,99	12922,60	<p align="center">Аналитический метод</p>	0.10
2	7674,15	12926,85		0.10
3	7661,24	12960,00		0.10
4	7660,98	12960,67		0.10
5	7651,07	12985,40		0.10
6	7644,58	13004,94		0.10
7	7644,20	13006,17		0.10
8	7637,99	13003,47		0.10
9	7646,34	12984,95		0.10
10	7645,97	12984,82		0.10
11	7647,21	12981,63		0.10
12	7649,21	12976,53		0.10
13	7651,52	12971,49		0.10
14	7654,01	12966,59		0.10
15	7656,52	12961,64		0.10
16	7659,63	12955,98		0.10
17	7656,66	12954,65		0.10
18	7665,04	12935,96		0.10
19	7673,53	12921,55		0.10
1	7675,99	12922,60	0.10	