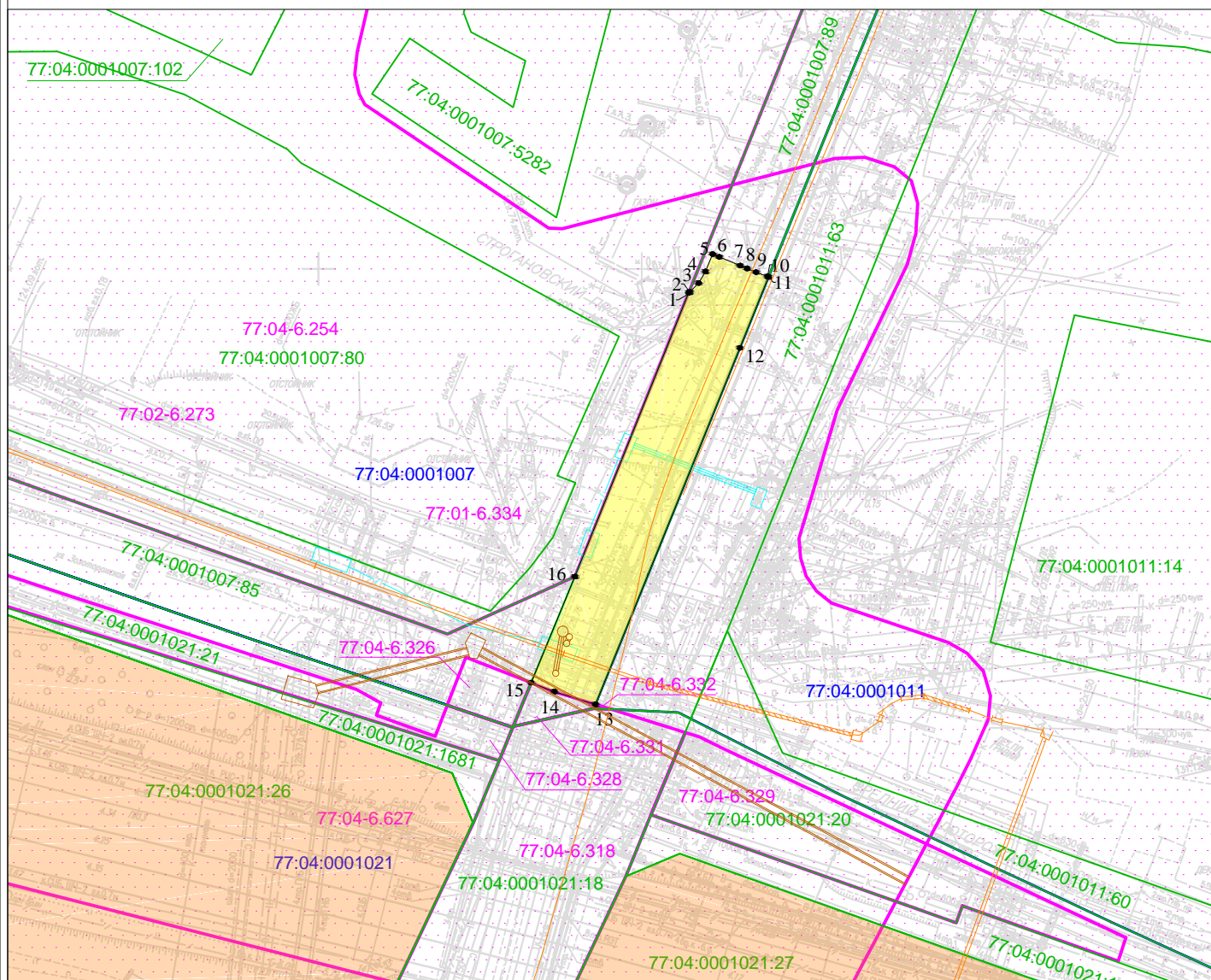


Графическое описание местоположения границ публичного сервитута в целях строительства объектов электросетевого хозяйства и их неотъемлемых технологических частей по проекту «Реконструкция участка Москва-Пассажирская-Курская (вкл.) - Москва - Товарная - Курская - Карачарово (искл.) со строительством дополнительных главных путей», расположенного в границах земельного участка с кадастровым номером 77:04:0001007:89, государственная собственность на который не разграничена, не обремененного правами третьих лиц



Масштаб 1:1000

Условные обозначения:

- 77:04:0001021 Номер кадастрового квартала
- 77:04:0001021:21 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 (объект электросетевого хозяйства)
- Проектное местоположение объекта инфраструктуры (линии и сооружения связи)
- Проектное местоположение объекта инфраструктуры (сеть водоотведения)

Графическое описание местоположения границ публичного сервитута в целях строительства объектов электросетевого хозяйства и их неотъемлемых технологических частей по проекту «Реконструкция участка Москва-Пассажирская-Курская (вкл.) - Москва - Товарная - Курская - Карачарово (искл.) со строительством дополнительных главных путей», расположенного в границах земельного участка с кадастровым номером 77:04:0001007:89, государственная собственность на который не разграничена, не обремененного правами третьих лиц				
Местоположение земельного участка (публичного сервитута)	г Москва, Волочаевская улица			
Система координат		МСК Москвы		
Площадь		744 кв.м		
Перечень характерных точек				
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт)м
	X	Y		
1	9296,34	11207,28	Аналитический метод	0.10
2	9296,44	11207,45		0.10
3	9297,83	11208,82		0.10
4	9299,61	11209,85		0.10
5	9302,29	11210,98		0.10
6	9301,87	11211,99		0.10
7	9300,52	11215,22		0.10
8	9300,08	11216,27		0.10
9	9299,50	11217,68		0.10
10	9298,85	11219,46		0.10
11	9298,77	11219,64		0.10
12	9287,77	11215,20		0.10
13	9232,62	11192,83		0.10
14	9234,60	11186,50		0.10
15	9235,99	11182,90		0.10
16	9252,41	11189,66		0.10
1	9296,34	11207,28	0.10	