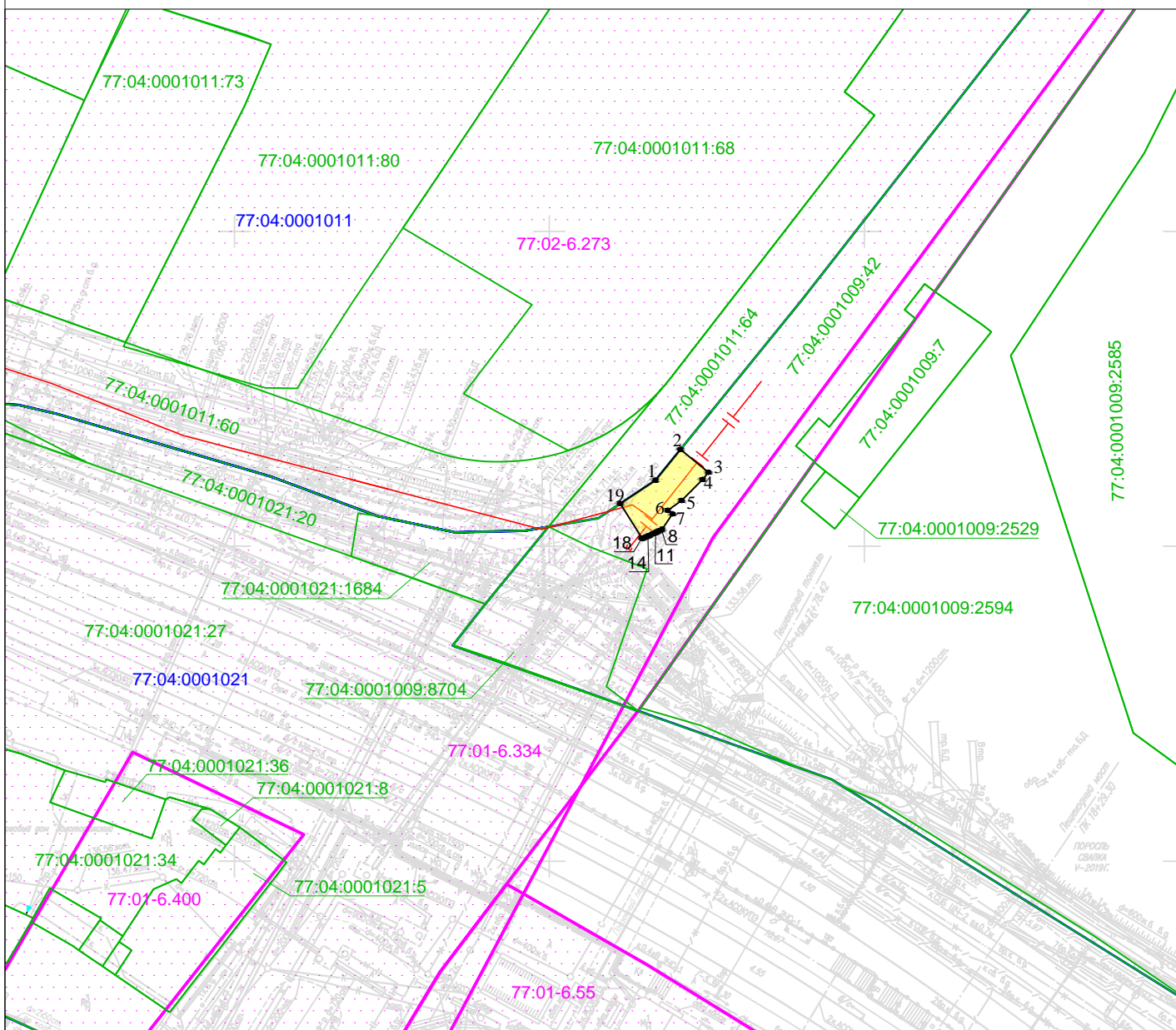


Графическое описание местоположения границ публичного сервитута в целях строительства линейных объектов системы газоснабжения и их неотъемлемых технологических частей по проекту «Реконструкция участка Москва-Пассажирская-Курская (вкл.) - Москва - Товарная - Курская - Карачарово (искл.) со строительством дополнительных главных путей», расположенного в границах земельного участка с кадастровым номером 77:04:0001009:42, государственная собственность на который не разграничена, не обремененного правами третьих лиц





Масштаб 1:1000

Условные обозначения:

77:04:0001021 Номер кадастрового квартала

77:04:0001021:20 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

 77:01-6.334 Граница зоны с особыми условиями использования территории

 Проектное местоположение объекта инфраструктуры (линейный объект системы газоснабжения)

Графическое описание местоположения границ публичного сервитута в целях строительства линейных объектов системы газоснабжения 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 77:04:0001009:42, государственная собственность на который не разграничена, не обремененного правами третьих лиц

Местоположение земельного участка (публичного сервитута)	<i>г Москва, Средний Золоторожский переулок</i>			
Система координат	<i>МСК Москвы</i>			
Площадь	<i>83 кв.м</i>			
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	9110,49	11566,82	Аналитический метод	0.10
2	9115,38	11570,79		0.10
3	9111,74	11575,24		0.10
4	9110,60	11574,32		0.10
5	9107,27	11570,98		0.10
6	9105,71	11568,77		0.10
7	9105,13	11569,55		0.10
8	9102,70	11567,87		0.10
9	9102,48	11567,45		0.10
10	9102,31	11567,12		0.10
11	9102,15	11566,81		0.10
12	9102,00	11566,49		0.10
13	9101,75	11565,95		0.10
14	9101,63	11565,68		0.10
15	9101,51	11565,39		0.10
16	9101,32	11564,93		0.10
17	9101,25	11564,77		0.10
18	9101,30	11564,70		0.10
19	9106,78	11561,26		0.10
1	9110,49	11566,82	0.10	