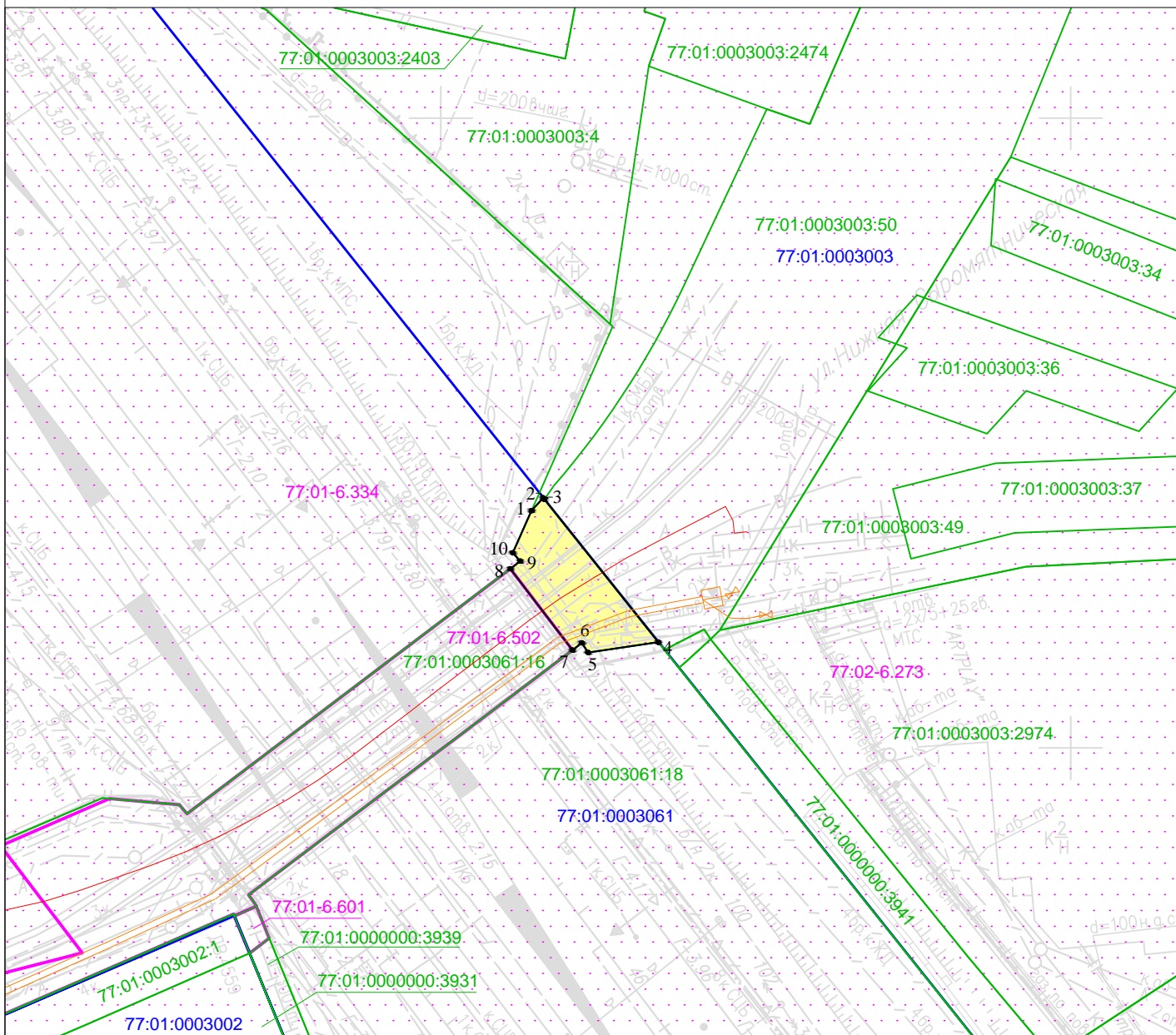


Графическое описание местоположения границ публичного сервитута в целях строительства линейных объектов системы газоснабжения и их неотъемлемых технологических частей по проекту «Реконструкция участка Москва-Пассажирская-Курская (вкл.) - Москва - Товарная - Курская - Карачарово (искл.) со строительством дополнительных главных путей», расположенного в границах земельного участка с кадастровым номером 77:01:0003061:16, государственная собственность на который не разграничена, не обремененного правами третьих лиц



Масштаб 1:500

Условные обозначения:

- 77:01:0003002 Номер кадастрового квартала
- 77:01:0003002:18 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 (объекты системы газоснабжения)
- Проектное местоположение объекта инфраструктуры (объекты электросетевого хозяйства)

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 77:01:0003061:16, государственная собственность на который не разграничена, не обремененного правами третьих лиц				
Местоположение земельного участка (публичного сервитута)	<i>г. Москва, пер. Большой Полуярославский</i>			
Система координат	<i>МСК Москвы</i>			
Площадь	<i>66 кв.м</i>			
Перечень характерных точек				
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t)м
	X	Y		
1	9618,84	10557,20	Аналитический метод	0.10
2	9619,86	10558,13		0.10
3	9619,74	10558,22		0.10
4	9608,40	10567,26		0.10
5	9607,59	10561,69		0.10
6	9608,34	10561,20		0.10
7	9607,78	10560,45		0.10
8	9614,23	10555,52		0.10
9	9614,83	10556,31		0.10
10	9615,49	10555,72		0.10
1	9618,84	10557,20		0.10