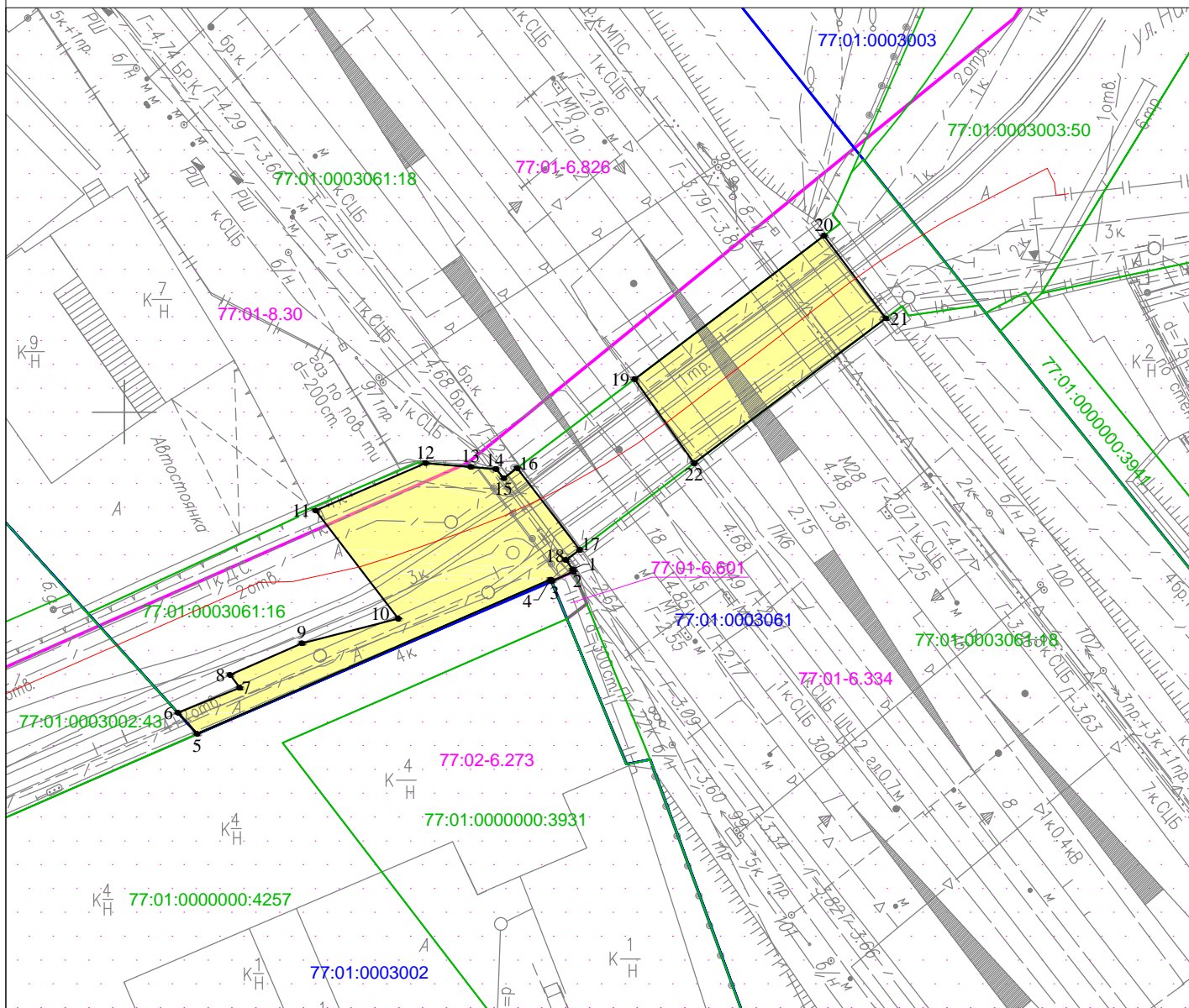


Графическое описание местоположения границ публичного сервитута в целях строительства линейных объектов системы газоснабжения и их неотъемлемых технологических частей по проекту «Реконструкция участка Москва-Пассажирская-Курская (вкл.) - Москва - Товарная - Курская - Карачарово (искл.) со строительством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



Масштаб 1:500

Условные обозначения:

- 77:01:0003061 Номер кадастрового квартала
- 77:01:0003061:16 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 (объекты 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 77:01:0003061:16				
Местоположение земельного участка (публичного сервитута)	г. Москва, пер. Большой Полуярославский			
Система координат		МСК Москвы		
Площадь		377 кв.м		
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	9587,61	10535,27	Аналитический метод	0.10
2	9587,44	10535,35		0.10
3	9586,68	10533,61		0.10
4	9586,82	10533,55		0.10
5	9574,67	10505,72		0.10
6	9576,34	10504,21		0.10
7	9578,30	10509,09		0.10
8	9579,31	10508,32		0.10
9	9581,80	10513,97		0.10
10	9583,74	10521,55		0.10
11	9592,24	10515,05		0.10
12	9595,98	10523,69		0.10
13	9595,68	10527,25		0.10
14	9595,51	10529,24		0.10
15	9594,79	10529,85		0.10
16	9595,58	10530,90		0.10
17	9589,16	10535,82		0.10
18	9588,35	10534,75		0.10
1	9587,61	10535,27		0.10
19	9602,58	10540,14	Аналитический метод	0.10
20	9613,87	10555,04		0.10
21	9607,37	10559,90		0.10
22	9595,97	10544,83		0.10
19	9602,58	10540,14		0.10