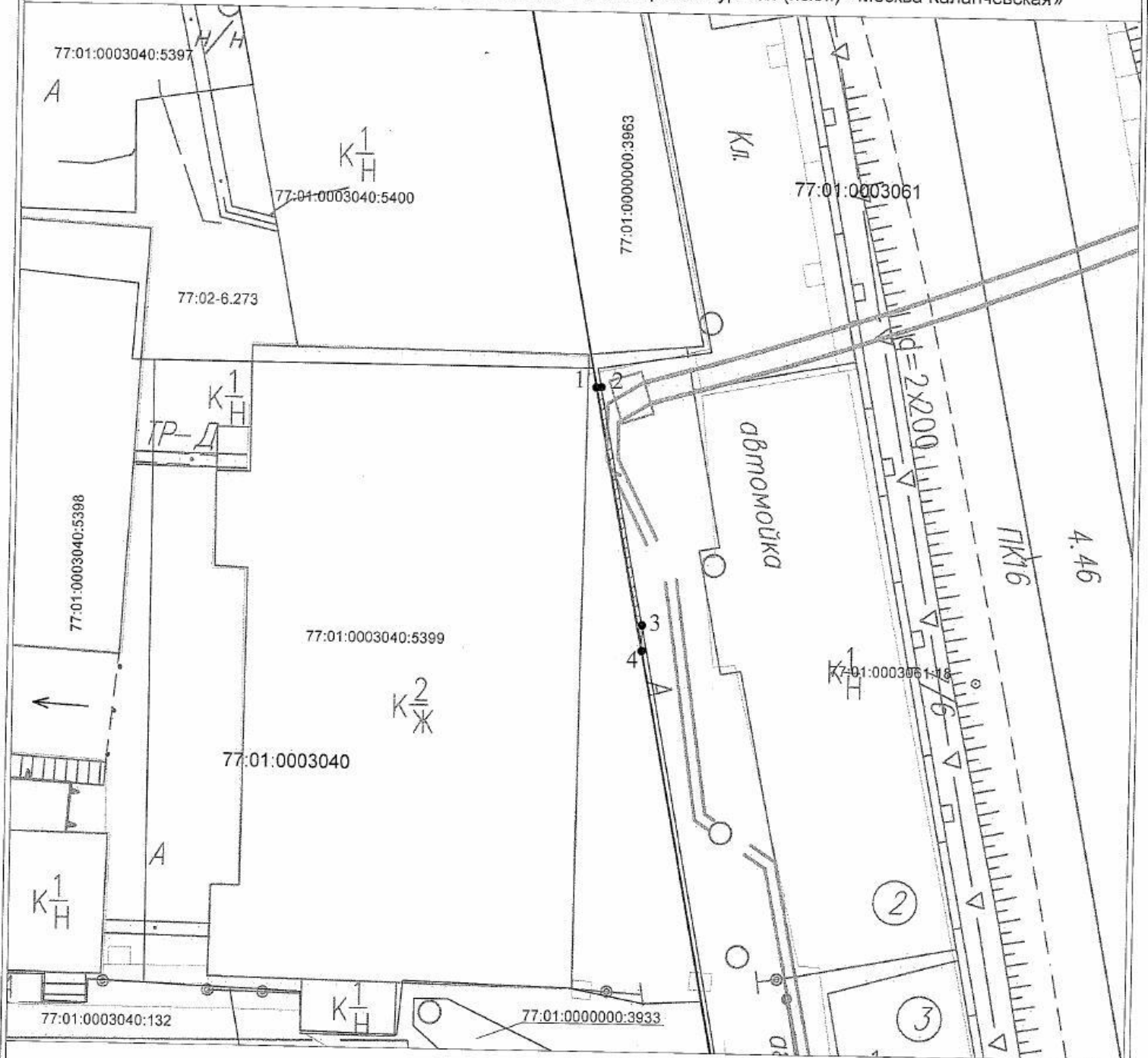




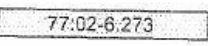



Схема расположения границ публичного сервитута, испрашиваемого в целях размещения сетей электроснабжения, необходимых для реализации проекта «Развитие железнодорожной инфраструктуры Московской железной дороги на Курском направлении «III и IV главные пути Москва-Пассажирская-Курская (искл.) - Москва Каланчевская»



Масштаб 1:250

Условные обозначения:

- 77:01:0003061      Номер кадастрового квартала
- 77:01:0003061:18      Кадастровый номер земельного участка
-       Проектная граница публичного сервитута
-       Граница земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
-       Граница кадастрового квартала
-       Характерная точка проектной границы публичного сервитута
-       Граница зоны с особыми условиями использования территории
-       Проектное местоположение инженерного сооружения (сети электроснабжения)

Каталог координат поворотных точек		
Площадь: 3 кв.м.		
№ точки	X	Y
1	11646,10	9776,99
2	11646,12	9777,21
3	11635,31	9779,24
4	11634,13	9779,24
1	11646,10	9776,99

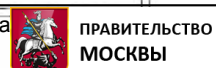
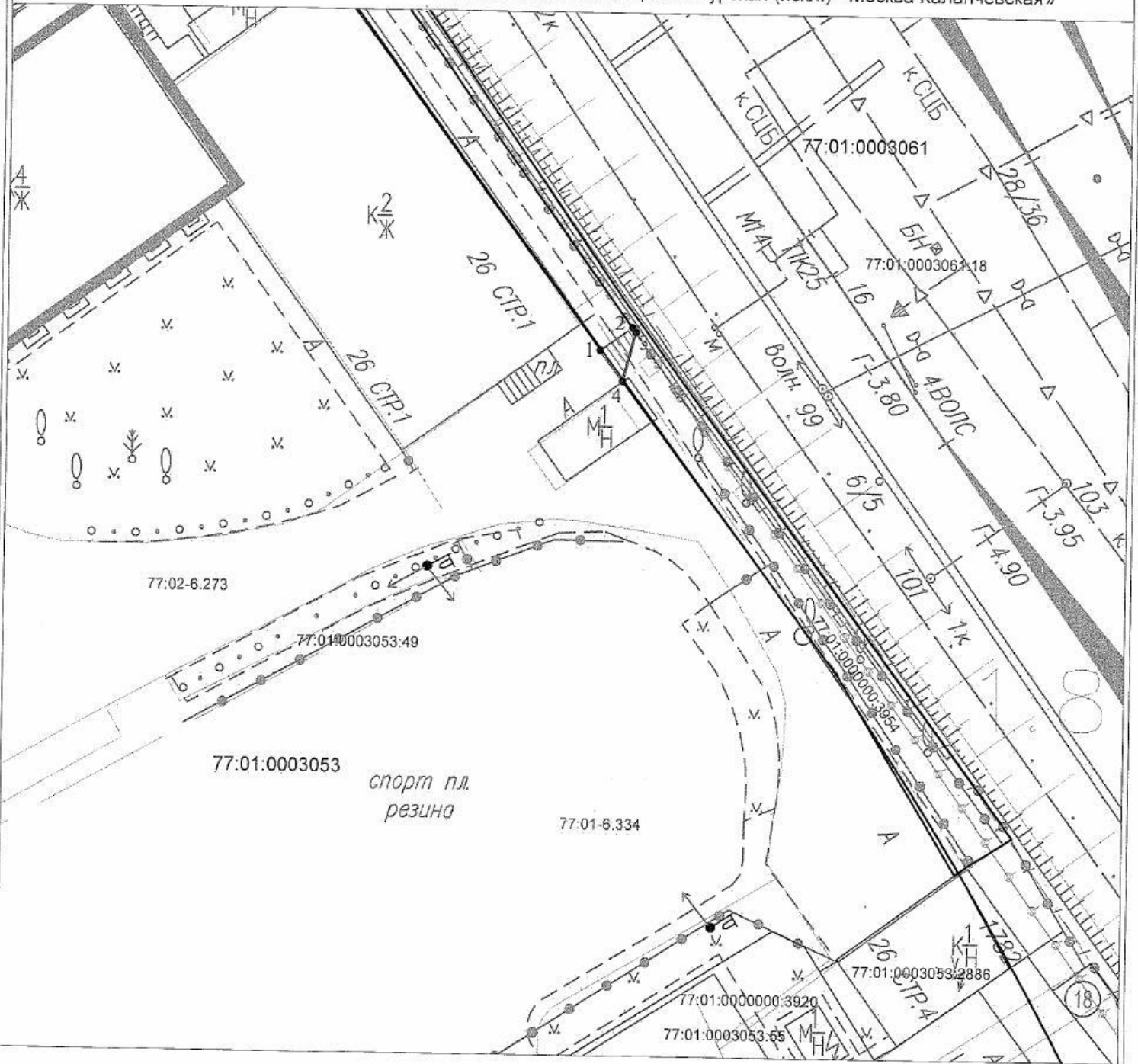





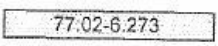
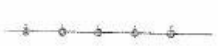
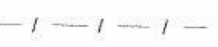
Схема расположения границ публичного сервитута, испрашиваемого в целях размещения сетей электроснабжения, необходимых для реализации проекта «Развитие железнодорожной инфраструктуры Московской железной дороги на Курском направлении «III и IV главные пути Москва-Пассажирская-Курская (искл.) - Москва Каланчевская»				
Местоположение земельного участка (публичного сервитута)	г. Москва, Каланчевский тупик			
Система координат	ПМСК Москвы			
Площадь	3 кв.м			
Перечень характерных точек				
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mт)м
	X	Y		
1	11646,10	9776,99	Аналитический метод	0.10
2	11646,12	9777,21		0.10
3	11635,31	9779,24		0.10
4	11634,13	9779,24		0.10
1	11646,10	9776,99		0.10

Схема расположения границ публичного сервитута, испрашиваемого в целях размещения ограждения и сетей связи, необходимых для реализации проекта «Развитие железнодорожной инфраструктуры Московской железной дороги на Курском направлении «III и IV главные пути Москва-Пассажирская-Курская (искл.) - Москва Каланчевская»



Условные обозначения:

Масштаб 1:400

- 77:01:0003061      Номер кадастрового квартала
- 77:01:0003061:18      Кадастровый номер земельного участка
-       Проектная граница публичного сервитута
-       Граница земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
-       Граница кадастрового квартала
- 1 •      Характерная точка проектной границы публичного сервитута
-       Граница зоны с особыми условиями использования территории
-       Проектное местоположение инженерного сооружения (ограждение)
-       Проектное местоположение инженерного сооружения (сети связи)

**Каталог координат поворотных точек**

Площадь: 3 кв.м.

№ точки	X	Y
1	12454,33	9433,92
2	12455,59	9435,74
3	12455,33	9435,93
4	12452,61	9435,20
1	12454,33	9433,92

<p>Схема расположения границ публичного сервитута, испрашиваемого в целях размещения ограждения и сетей связи, необходимых для реализации проекта «Развитие железнодорожной инфраструктуры Московской железной дороги на Курском направлении «III и IV главные пути Москва-Пассажирская-Курская (искл.) - Москва Каланчевская»</p>				
<p>Местоположение земельного участка (публичного сервитута)</p>	<p>г. Москва, Каланчевская улица</p>			
<p>Система координат</p>		<p>ПМСК Москвы</p>		
<p>Площадь</p>		<p>3 кв.м</p>		
<p>Перечень характерных точек</p>				
<p>Обозначение характерных точек границы</p>	<p>Координаты, м</p>		<p>Метод определения координат характерной точки</p>	<p>Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M<sub>t</sub>)м</p>
	<p>X</p>	<p>Y</p>		
1	12454,33	9433,92	<p>Аналитический метод</p>	0.10
2	12455,59	9435,74		0.10
3	12455,33	9435,93		0.10
4	12452,61	9435,20		0.10
1	12454,33	9433,92		0.10

