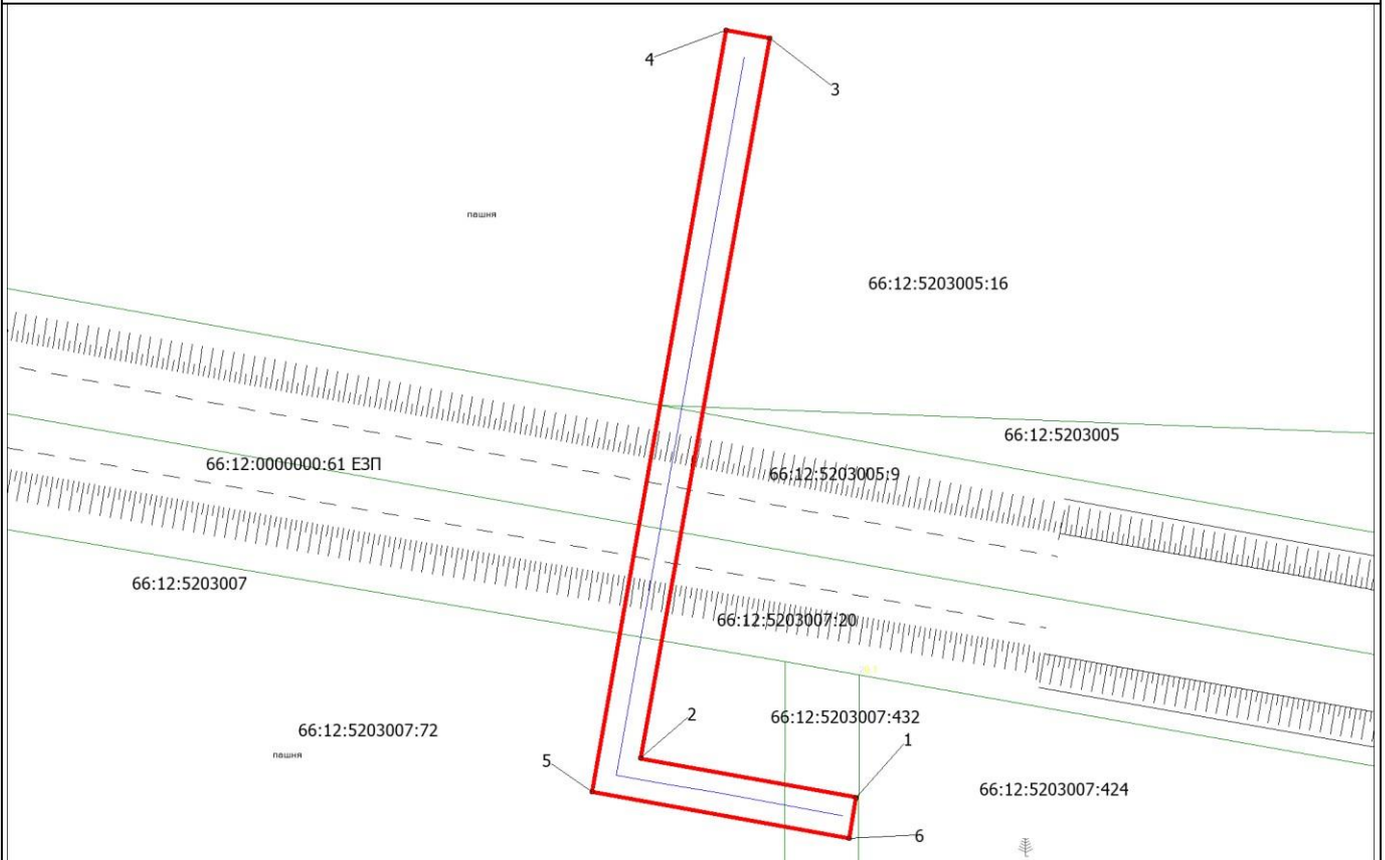


Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	344601,03	1608378,83	Геодезический метод	0.1	-
2	344604,78	1608358,54	Геодезический метод	0.1	-
3	344673,64	1608370,70	Геодезический метод	0.1	-
4	344674,38	1608366,58	Геодезический метод	0.1	-
5	344601,60	1608353,93	Геодезический метод	0.1	-
6	344597,12	1608378,18	Геодезический метод	0.1	
1	344601,03	1608378,83	Геодезический метод	0.1	

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

1-6	Характерная точка границы, номер точки публичного сервитута
	Проектная граница публичного сервитута
	Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
66:12:5203005:16	Надписи кадастрового номера земельного участка
	Граница кадастрового квартала
66:12:5203005	Обозначение кадастрового квартала
	Обозначение проектируемой ЛЭП

Подпись Лаптева А.В.

Дата 20.03.2024 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта