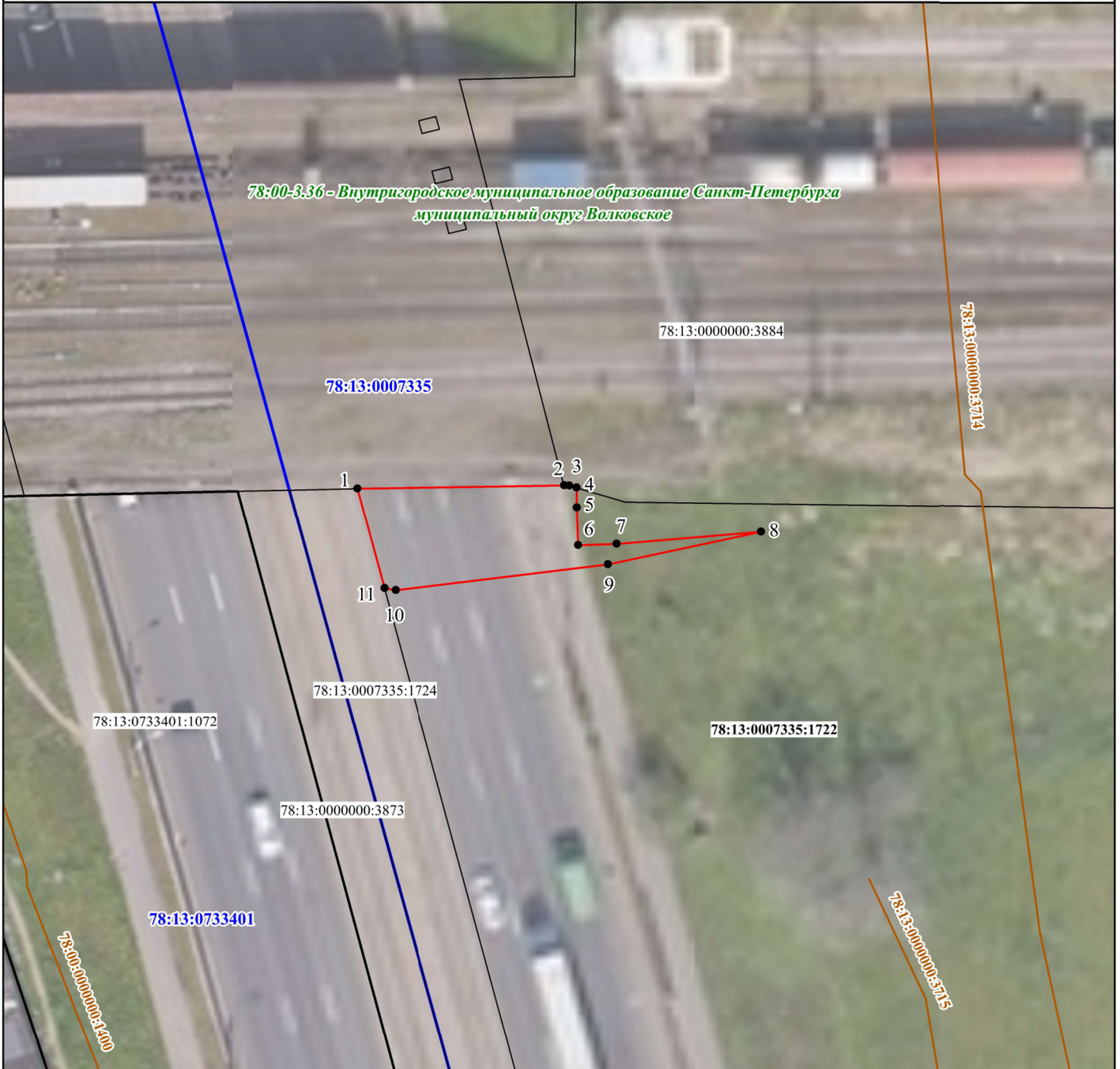


ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА
для строительства линейных объектов инфраструктуры, реконструкции объектов инфраструктуры
по объекту «Строительство пассажирской станции Волковская Октябрьской железной дороги»,
на земельном участке с кадастровым номером 78:13:0007335:1722

Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения:

Масштаб 1:500

● 1 - обозначение характерной точки проектной границы публичного сервитута

— - проектная граница публичного сервитута

— - граница кадастрового квартала

— - граница земельного участка, сведения о котором внесены в ЕГРН

— - контур объекта капитального строительства, сведения о котором внесены в ЕГРН;

78:13:0007335:1722 - обозначение земельного участка, сведения о котором внесены в ЕГРН

78:13:0007335 - обозначение кадастрового квартала

78:00-3.36 - учетный номер внутригородского муниципального образования

78:13:0000000:3714 - обозначение объекта капитального строительства, сведения о котором внесены в ЕГРН

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА
 для строительства линейных объектов инфраструктуры, реконструкции объектов
 инфраструктуры по объекту «Строительство пассажирской станции Волковская Октябрьской
 железной дороги», на земельном участке с кадастровым номером 78:13:0007335:1722

Описание границ публичного сервитута

Местоположение земельного участка (публичного сервитута)	Российская Федерация, Санкт-Петербург, муниципальный округ Волковское, Бухарестская улица, участок 43
Система координат	СК-1964
Площадь	151 кв.м.

Перечень характерных точек

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y		
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
1	89757,81	116036,40	Аналитический метод	0.10
2	89758,17	116053,65	Аналитический метод	0.10
3	89758,17	116054,07	Аналитический метод	0.10
4	89757,99	116054,68	Аналитический метод	0.10
5	89756,32	116054,72	Аналитический метод	0.10
6	89753,13	116054,84	Аналитический метод	0.10
7	89753,24	116058,03	Аналитический метод	0.10
8	89754,33	116070,02	Аналитический метод	0.10
9	89751,53	116057,32	Аналитический метод	0.10
10	89749,27	116039,65	Аналитический метод	0.10
11	89749,44	116038,71	Аналитический метод	0.10
1	89757,81	116036,40	Аналитический метод	0.10