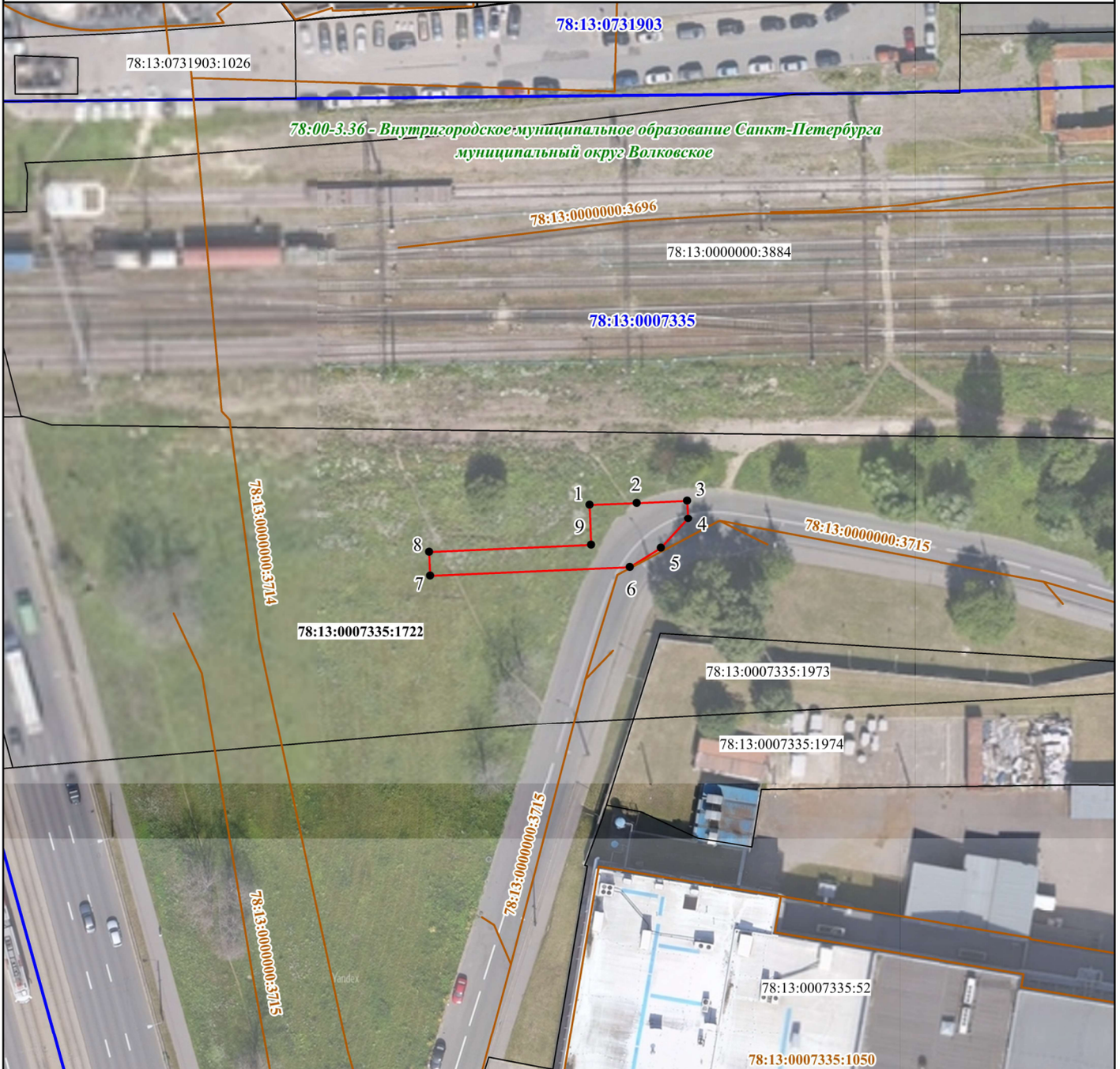


ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА  
для строительства линейных объектов инфраструктуры, реконструкции объектов инфраструктуры  
по объекту «Строительство пассажирской станции Волковская Октябрьской железной дороги»,  
на земельном участке с кадастровым номером 78:13:0007335:1722

### Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения:

Масштаб 1:1000

● 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**

<b>Местоположение земельного участка (публичного сервитута)</b>	Российская Федерация, Санкт-Петербург, муниципальный округ Волковское, Бухарестская улица, участок 43
<b>Система координат</b>	СК-1964
<b>Площадь</b>	250 кв.м.

**Перечень характерных точек**

<b>Обозначение характерных точек границ</b>	<b>Координаты, м</b>		<b>Метод определения координат характерной точки</b>	<b>Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м</b>
	<b>X</b>	<b>Y</b>		
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
1	89743,88	116148,37	Аналитический метод	0.10
2	89744,22	116156,24	Аналитический метод	0.10
3	89744,67	116164,61	Аналитический метод	0.10
4	89741,62	116164,78	Аналитический метод	0.10
5	89736,65	116160,29	Аналитический метод	0.10
6	89733,38	116155,12	Аналитический метод	0.10
7	89731,76	116121,96	Аналитический метод	0.10
8	89735,75	116121,77	Аналитический метод	0.10
9	89737,07	116148,70	Аналитический метод	0.10
1	89743,88	116148,37	Аналитический метод	0.10