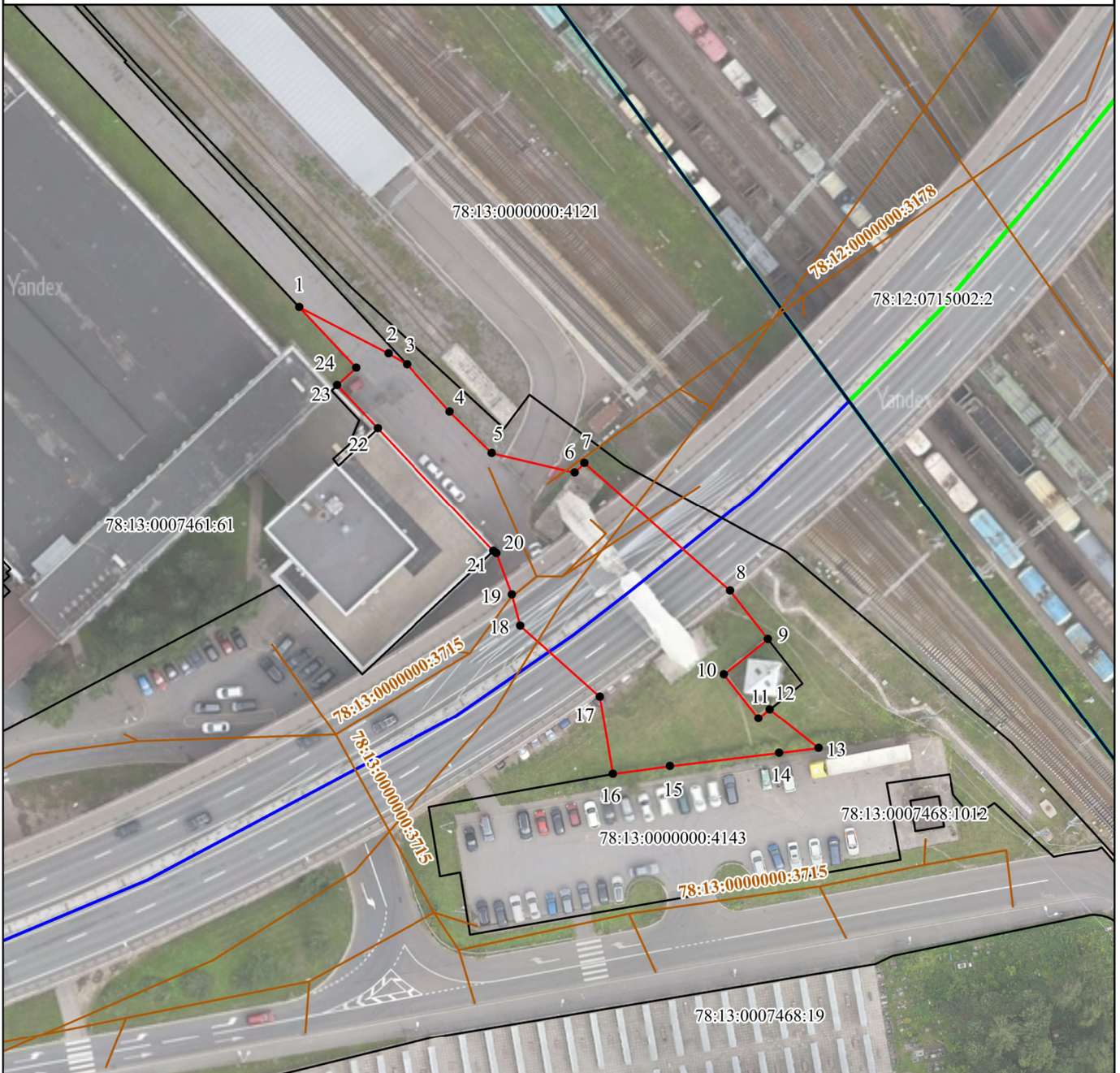


Графическое описание местоположения границ публичного сервитута для строительства линейных объектов инфраструктуры, реконструкции объектов инфраструктуры в целях реализации проекта ОАО «РЖД» по объекту «Строительство дополнительных путей на участке Санкт-Петербург – Главный (вкл.) – Обухово II (вкл.) под специализированное пассажирское сообщение», в границах кадастровых кварталов 78:13:0007461, 78:13:0007468

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;

— - граница внутригородского муниципального образования, сведения о которой содержатся в ЕГРН

78:13:0007461:61 - обозначение земельного участка, сведения о котором внесены в ЕГРН;

78:13:0007461 - обозначение кадастрового квартала;

78:12:0000000:3178 - обозначение объекта капитального строительства, сведения о котором внесены в ЕГРН.

78:13-3.2 - учетный номер внутригородского муниципального образования, сведения о котором содержатся в ЕГРН

Графическое описание местоположения границ публичного сервитута для строительства линейных объектов инфраструктуры, реконструкции объектов инфраструктуры в целях реализации проекта ОАО «РЖД» по объекту «Строительство дополнительных путей на участке Санкт-Петербург – Главный (вкл.) – Обухово II (вкл.) под специализированное пассажирское сообщение», в границах кадастровых кварталов 78:13:0007461, 78:13:0007468

Описание границ публичного сервитута

| | |
|---|--------------------|
| Местоположение земельного участка (публичного сервитута) | г. Санкт-Петербург |
| Система координат | СК-1964 |
| Площадь | 1853 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 | 85260,70 | 120965,55 | Картометрический метод | 0.10 |
| 2 | 85253,28 | 120980,09 | Картометрический метод | 0.10 |
| 3 | 85251,52 | 120983,09 | Картометрический метод | 0.10 |
| 4 | 85243,86 | 120990,09 | Картометрический метод | 0.10 |
| 5 | 85237,17 | 120996,96 | Картометрический метод | 0.10 |
| 6 | 85234,09 | 121010,40 | Картометрический метод | 0.10 |
| 7 | 85235,66 | 121011,94 | Картометрический метод | 0.10 |
| 8 | 85214,89 | 121035,69 | Картометрический метод | 0.10 |
| 9 | 85207,09 | 121041,81 | Картометрический метод | 0.10 |
| 10 | 85201,26 | 121034,73 | Картометрический метод | 0.10 |
| 11 | 85194,12 | 121040,40 | Картометрический метод | 0.10 |
| 12 | 85195,59 | 121042,20 | Картометрический метод | 0.10 |
| 13 | 85189,30 | 121050,15 | Картометрический метод | 0.10 |
| 14 | 85188,47 | 121043,76 | Картометрический метод | 0.10 |
| 15 | 85186,19 | 121026,12 | Картометрический метод | 0.10 |
| 16 | 85184,86 | 121016,92 | Картометрический метод | 0.10 |
| 17 | 85197,48 | 121014,72 | Картометрический метод | 0.10 |
| 18 | 85208,97 | 121001,77 | Картометрический метод | 0.10 |
| 19 | 85214,05 | 121000,39 | Картометрический метод | 0.10 |
| 20 | 85220,75 | 120997,84 | Картометрический метод | 0.10 |
| 21 | 85221,11 | 120997,31 | Картометрический метод | 0.10 |
| 22 | 85241,07 | 120978,44 | Картометрический метод | 0.10 |
| 23 | 85248,05 | 120971,80 | Картометрический метод | 0.10 |
| 24 | 85250,88 | 120974,86 | Картометрический метод | 0.10 |
| 1 | 85260,70 | 120965,55 | Картометрический метод | 0.10 |