

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 кадастрового квартала 78:13:0007337

Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения:

Масштаб 1:1500

- 1 - обозначение характерной точки проектной границы публичного сервитута;
 - (red) - проектная граница публичного сервитута;
 - (blue) - граница кадастрового квартала;
 - (black) - граница земельного участка, сведения о котором внесены в ЕГРН;
 - (orange) - контур объекта капитального строительства, сведения о котором внесены в ЕГРН;
 - (green) - граница внутригородского муниципального образования, сведения о которой содержатся в ЕГРН
- 78:13:0007337:1 - обозначение земельного участка, сведения о котором внесены в ЕГРН;
78:13:0007337 - обозначение кадастрового квартала;
78:13:0000000:3714 - обозначение объекта капитального строительства, сведения о котором внесены в ЕГРН.
78:00-3.36 - 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 кадастрового квартала 78:13:0007337

Описание границ публичного сервитута

Местоположение земельного участка (публичного сервитута)

г. Санкт-Петербург

Система координат

СК-1964

Площадь

1129 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 | 89843,81 | 117735,09 | Картометрический метод | 0.10 |
| 2 | 89844,78 | 117736,49 | Картометрический метод | 0.10 |
| 3 | 89833,41 | 117744,12 | Картометрический метод | 0.10 |
| 4 | 89838,20 | 117751,89 | Картометрический метод | 0.10 |
| 5 | 89813,44 | 117768,08 | Картометрический метод | 0.10 |
| 6 | 89810,57 | 117764,23 | Картометрический метод | 0.10 |
| 7 | 89802,43 | 117770,63 | Картометрический метод | 0.10 |
| 8 | 89804,77 | 117773,77 | Картометрический метод | 0.10 |
| 9 | 89779,29 | 117790,84 | Картометрический метод | 0.10 |
| 10 | 89760,85 | 117803,52 | Картометрический метод | 0.10 |
| 11 | 89757,08 | 117805,99 | Картометрический метод | 0.10 |
| 12 | 89755,02 | 117807,28 | Картометрический метод | 0.10 |
| 13 | 89694,46 | 117848,27 | Картометрический метод | 0.10 |
| 14 | 89679,46 | 117848,20 | Картометрический метод | 0.10 |
| 15 | 89700,67 | 117837,06 | Картометрический метод | 0.10 |
| 16 | 89717,05 | 117826,15 | Картометрический метод | 0.10 |
| 17 | 89732,35 | 117814,61 | Картометрический метод | 0.10 |
| 18 | 89739,58 | 117809,70 | Картометрический метод | 0.10 |
| 19 | 89753,81 | 117802,69 | Картометрический метод | 0.10 |
| 20 | 89763,67 | 117795,42 | Картометрический метод | 0.10 |
| 21 | 89766,32 | 117791,88 | Картометрический метод | 0.10 |
| 22 | 89773,20 | 117789,34 | Картометрический метод | 0.10 |
| 23 | 89796,26 | 117771,28 | Картометрический метод | 0.10 |
| 24 | 89819,42 | 117754,30 | Картометрический метод | 0.10 |
| 25 | 89821,95 | 117754,99 | Картометрический метод | 0.10 |
| 26 | 89834,91 | 117739,81 | Картометрический метод | 0.10 |
| 1 | 89843,81 | 117735,09 | Картометрический метод | 0.10 |