

Графическое описание местоположения границ публичного сервитута для строительства линейных объектов инфраструктуры, реконструкции объектов инфраструктуры по объекту «Строительство и реконструкция главных путей на участке Санкт-Петербург-Главный – Санкт-Петербург-Сортировочный-Московский (парк Обухово (вкл.)), Волковская (искл.) – Санкт-Петербург-Сортировочный-Московский (парк Обухово (вкл.))», на земельном участке с кадастровым номером 78:12:0715002:344

Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения:

Масштаб 1:500

- 1 - обозначение характерной точки проектной границы публичного сервитута;
- (красная линия) - проектная граница публичного сервитута;
- (черная линия) - граница земельного участка, сведения о котором внесены в ЕГРН;
- 78:12:0715002:344 - обозначение земельного участка, сведения о котором внесены в ЕГРН;
- 78:12:0715002 - обозначение кадастрового квартала;

Графическое описание местоположения границ публичного сервитута для строительства линейных объектов инфраструктуры, реконструкции объектов инфраструктуры по объекту «Строительство и реконструкция главных путей на участке Санкт-Петербург-Главный – Санкт-Петербург-Сортировочный-Московский (парк Обухово (вкл.)), Волковская (искл.) – Санкт-Петербург-Сортировочный-Московский (парк Обухово (вкл.))», на земельном участке с кадастровым номером 78:12:0715002:344

Описание границ публичного сервитута

Местоположение земельного участка (публичного сервитута)	Российская Федерация, Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование города федерального значения Санкт-Петербурга муниципальный округ Ивановский, Сортировочная-Московская улица, земельный участок 21а, (местоположение: Российская Федерация, Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование города федерального значения Санкт-Петербурга муниципальный округ Ивановский, Сортировочная-Московская улица, дом 21, литера А)
Система координат	СК-1964
Площадь	226 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	86570,38	120159,32	Картометрический метод	0.10
2	86573,36	120163,46	Картометрический метод	0.10
3	86530,61	120193,69	Картометрический метод	0.10
4	86528,82	120190,59	Картометрический метод	0.10
1	86570,38	120159,32	Картометрический метод	0.10