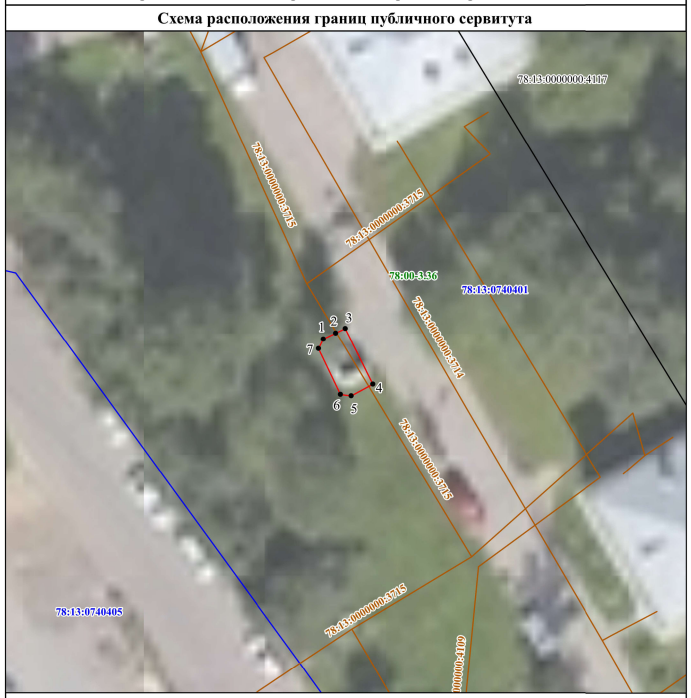
$N_{\underline{0}}$

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 78:13:0740401



Условные обозначения:

Масштаб 1:300

• 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;

78:13:0000000:4117 - обозначение земельного участка, сведения о котором внесены в ЕГРН;

78:13:0740401 - обозначение кадастрового квартала;

78:13:0000000:3715 - 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 78:13:0740401

Описание границ публичного сервитута			
Местоположение земельного участка (публичного сервитута)	г. Санкт-Петербург		
Система координат	CK-1964		
Площадь	13 кв.м.		

Площадь		13 KB.W.			
Перечень характерных точек					
	Координаты, м		-	Средняя	
Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	
1	2	3	4	5	
1	88334,97	118585,34	Картометрический метод	0.10	
2	88335,44	118586,31	Картометрический метод	0.10	
3	88335,82	118587,08	Картометрический метод	0.10	
4	88331,41	118589,29	Картометрический метод	0.10	
5	88330,47	118587,58	Картометрический метод	0.10	
6	88330,58	118586,73	Картометрический метод	0.10	
7	88334,22	118584,97	Картометрический метод	0.10	
1	88334,97	118585,34	Картометрический метод	0.10	