

Графическое описание местоположения границ публичного сервитута для строительства линейных объектов инфраструктуры, реконструкции объектов инфраструктуры в целях реализации проекта ОАО «РЖД» по объекту «Разъезд Заполье на перегоне Луга-I – Серебрянка Октябрьской железной дороги», в границах кадастрового квартала 47:29:0791001

**Схема расположения границ публичного сервитута**



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;

47:29:0791001:3 - обозначение земельного участка, сведения о котором внесены в ЕГРН;

47:29:0791001 - обозначение кадастрового квартала;

Графическое описание местоположения границ публичного сервитута для строительства линейных объектов инфраструктуры, реконструкции объектов инфраструктуры в целях реализации проекта ОАО «РЖД» по объекту «Разъезд Заполье на перегоне Луга-I – Серебрянка Октябрьской железной дороги», в границах кадастрового квартала 47:29:0791001

**Описание границ публичного сервитута**

<b>Местоположение земельного участка (публичного сервитута)</b>	Российская Федерация, Ленинградская область, Лужский муниципальный район, Серебрянское сельское поселение
<b>Система координат</b>	МСК-47, зона 2
<b>Площадь</b>	12 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	293562,33	2178535,14	Картометрический метод	0.10
2	293559,92	2178537,10	Картометрический метод	0.10
3	293557,58	2178533,84	Картометрический метод	0.10
4	293559,81	2178532,03	Картометрический метод	0.10
1	293562,33	2178535,14	Картометрический метод	0.10