Графическое описание местоположения границ публичного сервитута для строительства линейных объектов инфраструктуры, реконструкции объектов инфраструктуры в целях реализации проекта ОАО «РЖД» по объекту «Реконструкция разводного моста через реку Преголь на участке Калининград - Советск Калининградской железной дороги» на земельном участке с кадастровым номером 39:15:000000:16367



Масштаб 1:700

- 1 обозначение характерной точки проектной границы публичного сервитута;
  - проектная граница публичного сервитута;
    - граница кадастрового квартала;
    - - граница земельного участка, сведения о котором внесены в ЕГРН;

39:15:000000:16367 - обозначение земельного участка, сведения о котором внесены в ЕГРН;

**39:15:111607** - 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 «Реконструкция разводного моста через реку Преголь на участке Калининград - Советск Калининградской железной дороги» на земельном участке с кадастровым номером 39:15:000000:16367

Описание границ публичного сервитута				
Местоположение земельного участка (публичного сервитута)	Российская Федерация, Калининградская			
	область, город Калининград, набережная			
	Правая			
Система координат	МСК-39, зона 1			
Площадь	958 кв.м.			
Перечень характерных точек				
L'aan Hilliam I. M	Сполида			

площадь			938 KB.M.		
	]	Перечень хара	актерных точек		
Обозначение характерных точек границ	Коорди Х	наты, м Ү	Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	
1	2	3	4	5	
Контур 1 – площадь: 931,58 кв.м.					
1	354044,26	1188163,01	Картометрический метод	0.10	
2	354031,39	1188170,55	Картометрический метод	0.10	
3	354018,52	1188178,07	Картометрический метод	0.10	
4	354019,56	1188170,21	Картометрический метод	0.10	
5	354016,27	1188164,53	Картометрический метод	0.10	
6	354018,70	1188163,23	Картометрический метод	0.10	
7	354014,98	1188154,68	Картометрический метод	0.10	
8	354003,72	1188132,41	Картометрический метод	0.10	
9	354016,49	1188125,02	Картометрический метод	0.10	
10	354022,88	1188134,71	Картометрический метод	0.10	
11	354027,64	1188142,79	Картометрический метод	0.10	
12	354035,69	1188151,20	Картометрический метод	0.10	
13	354037,44	1188151,39	Картометрический метод	0.10	
14	354039,41	1188149,77	Картометрический метод	0.10	
1	354044,26	1188163,01	Картометрический метод	0.10	
	I	Контур 1 – пло	щадь: 26,06 кв.м.		
15	354007,26	1188108,72	Картометрический метод	0.10	
16	354006,16	1188109,32	Картометрический метод	0.10	
17	353996,86	1188096,83	Картометрический метод	0.10	
18	353998,63	1188095,70	Картометрический метод	0.10	
15	354007,26	1188108,72	Картометрический метод	0.10	