

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

для обеспечения строительства, реконструкции объектов инфраструктуры при реализации объекта «Земляное полотно на 18 км ПК 1 перегона Пригородный – Улуй Красноярской железной дороги» для целей, предусмотренных п. 2 ч. 5 ст. 4 Федерального закона от 31.07.2020 N 254-ФЗ, в границах кадастрового квартала 24:02:0801001.

(наименование объекта, местоположение границ которого описано
(далее - объект)

Раздел 1

Сведения об объекте

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Красноярский край, Ачинский район
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	3800 кв.м ± 22 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут для обеспечения строительства, реконструкции объектов инфраструктуры при реализации объекта «Земляное полотно на 18 км ПК 1 перегона Пригородный – Улуй Красноярской железной дороги» для целей, предусмотренных п. 2 ч. 5 ст. 4 Федерального закона от 31.07.2020 N 254-ФЗ. Срок публичного сервитута: 12 месяца.

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-24. Зона1</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты,м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	690550,18	136813,26	Аналитический метод	0.10	-
2	690546,65	136814,83	Аналитический метод	0.10	-
3	690518,39	136815,42	Аналитический метод	0.10	-
4	690501,12	136810,92	Аналитический метод	0.10	-
5	690501,26	136810,47	Аналитический метод	0.10	-
6	690441,14	136777,06	Аналитический метод	0.10	-
7	690342,96	136752,62	Аналитический метод	0.10	-
8	690336,98	136750,68	Аналитический метод	0.10	-
9	690374,90	136746,87	Аналитический метод	0.10	-
10	690406,86	136747,82	Аналитический метод	0.10	-
11	690421,09	136749,63	Аналитический метод	0.10	-
12	690450,61	136757,15	Аналитический метод	0.10	-
13	690547,89	136811,78	Аналитический метод	0.10	-
1	690550,18	136813,26	Аналитический метод	0.10	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты,м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № -					
-	-	-	-	-	-

Схема расположения границ публичного сервитута

Графическое описание местоположения границ публичного сервитута для обеспечения строительства, реконструкции объектов инфраструктуры при реализации объекта «Земляное полотно на 18 км пк 1 перегона Пригородный – Улуй Красноярской железной дороги» для целей, предусмотренных п. 2 ч. 5 ст. 4 Федерального закона от 31.07.2020 N 254-ФЗ, в границах кадастрового квартала 24:02:0801001 .



Масштаб 1:2000

Условные обозначения:

- 1 - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить её положение на местности
- (red line) - обозначение границы публичного сервитута
- (blue line) - граница кадастрового квартала
- (white line) - граница земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
- (light blue line) - граница муниципальных образований
- 28:26:030000 - номер кадастрового квартала
- :10 - кадастровый номер земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН