

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в целях размещения ВЛИ 0,4 кВ в составе объекта: «Строительство ЛЭП-0,4 кВ для электроснабжения жилых домов с. Богучаны, ул. Сосновая, №9, №11, №17»

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Красноярский край, Богучанский р-н, Богучаны с
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1158 ± 12
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в целях размещения ВЛИ 0,4 кВ в составе объекта: «Строительство ЛЭП-0,4 кВ для электроснабжения жилых домов с. Богучаны, ул. Сосновая, №9, №11, №17» с кадастровым номером 24:07:1201007:2536, площадью 1158 кв.м, в границах земельного участка 24:07:1201007:2471 и в границах кадастрового квартала 24:07:1201007, сроком на 49 лет.

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 169 (зона 6)					
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	970114.12	23422.97	Аналитический метод	0.1	-
2	970111.23	23420.30	Аналитический метод	0.1	-
3	970130.76	23395.54	Аналитический метод	0.1	-
4	970134.36	23395.83	Аналитический метод	0.1	-
5	970174.20	23399.44	Аналитический метод	0.1	-
6	970214.12	23403.06	Аналитический метод	0.1	-
7	970217.17	23403.22	Аналитический метод	0.1	-
8	970242.70	23392.30	Аналитический метод	0.1	-
9	970290.63	23394.44	Аналитический метод	0.1	-
10	970343.59	23396.80	Аналитический метод	0.1	-
11	970396.53	23399.17	Аналитический метод	0.1	-
12	970398.92	23399.34	Аналитический метод	0.1	-
13	970398.87	23403.01	Аналитический метод	0.1	-
14	970242.92	23396.51	Аналитический метод	0.1	-
15	970217.25	23406.75	Аналитический метод	0.1	-
16	970132.42	23399.69	Аналитический метод	0.1	-
1	970114.12	23422.97	Аналитический метод	0.1	-
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			

План границ объекта



Масштаб 1:2500

Используемые условные знаки и обозначения:

	Характерная точка границы публичного сервитута
	Надписи номеров характерных точек границы публичного сервитута
	Граница публичного сервитута
	Обозначение кадастрового квартала
	Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
	Надписи кадастрового номера земельного участка
	Существующая часть границы объекта капитального строительства, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения

Подпись Леонович Ю. Е.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Дата 01.02.2021г.

Прошито, пронумеровано и
скреплено печатью на 3
(трех) листах
« 01 » 02 2021 г.
Кадастровый инженер
Ю.Е. Леонович

