

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в целях размещения ВЛ-0,4 кВ с кадастровым номером 24:07:0901001:4462, ВЛ-6 кВ с КПТ 6/0,4 кВ с кадастровым номером 24:07:0901001:4463 в составе объекта: «Строительство ЛЭП-6 кВ, КТП 6/0,4 кВ, ЛЭП-0,4 кВ для электроснабжения объектов, расположенных по адресу: п. Ангарский, ул. Автоторожная, 1 «А», 1 «В», 2»

(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, Ангарский п
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5522 ± 26
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в целях размещения ВЛ-0,4 кВ с кадастровым номером 24:07:0901001:4462, ВЛ-6 кВ с КПТ 6/0,4 кВ с кадастровым номером 24:07:0901001:4463 в составе объекта: «Строительство ЛЭП-6 кВ, КТП 6/0,4 кВ, ЛЭП-0,4 кВ для электроснабжения объектов, расположенных по адресу: п. Ангарский, ул. Автоторожная, 1 «А», 1 «В», 2», в границах земельных участков 24:07:0901001:953 (входит в единое землепользование 24:07:0000000:101), 24:07:0901001:955, 24:07:0901001:956 (входят в единое землепользование 24:07:0000000:102) и в границах кадастрового квартала 24:07:0901001, сроком на 49 лет.

Раздел 2



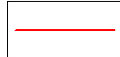
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 169 (зона 6)					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	978814.07	9621.23	Аналитический метод	0.1	-
2	978811.42	9618.18	Аналитический метод	0.1	-
3	978832.80	9599.94	Аналитический метод	0.1	-
4	978803.90	9567.04	Аналитический метод	0.1	-
5	978792.29	9575.42	Аналитический метод	0.1	-
6	978788.92	9570.74	Аналитический метод	0.1	-
7	978766.20	9584.19	Аналитический метод	0.1	-
8	978664.08	9463.89	Аналитический метод	0.1	-
9	978655.73	9454.77	Аналитический метод	0.1	-
10	978588.27	9380.53	Аналитический метод	0.1	-
11	978570.37	9360.83	Аналитический метод	0.1	-
12	978550.66	9344.08	Аналитический метод	0.1	-
13	978510.53	9309.48	Аналитический метод	0.1	-
14	978464.35	9282.77	Аналитический метод	0.1	-
15	978415.76	9275.86	Аналитический метод	0.1	-
16	978399.77	9215.74	Аналитический метод	0.1	-
17	978397.78	9208.97	Аналитический метод	0.1	-
18	978398.94	9199.41	Аналитический метод	0.1	-
19	978406.62	9199.69	Аналитический метод	0.1	-

План границ объекта



Масштаб 1:3000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  Характерная точка границы публичного сервитута
-  Надписи номеров характерных точек границы публичного сервитута
-  Граница публичного сервитута

Подпись



Леонович Ю. Е.

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

Прошито, пронумеровано и
скреплено печатью на 3
(трех) листах
« 14 » 09 20 20 г.
Кадастровый инженер
Ю.Е. Леонович

