

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в целях размещения 2КТП 400-10/0,4 кВ с ЛЭП-10 кВ в составе объекта: «Строительство ЛЭП-10 кВ, КТП 10/0,4 кВ, для электроснабжения объекта «Детский сад на 190 мест в п.Тажный Богучанского района», расположенного по адресу: Красноярский край, Богучанский район, п.Тажный, ул.Свердлова, 4»

(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, Тажный п
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	467 ± 8
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в целях размещения 2КТП 400-10/0,4 кВ с ЛЭП-10 кВ в составе объекта: «Строительство ЛЭП-10 кВ, КТП 10/0,4 кВ, для электроснабжения объекта «Детский сад на 190 мест в п.Тажный Богучанского района», расположенного по адресу: Красноярский край, Богучанский район, п.Тажный, ул.Свердлова, 4» с кадастровым номером 24:07:2201001:9302, площадью 467 кв.м, в границах земельных участков 24:07:2201001:5335, 24:07:2201001:1323 (входит в единое землепользование 24:07:0000000:74) и в границах кадастрового квартала 24:07:2201001, 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	936672.50	17244.51	Аналитический метод	0.1	-
2	936666.36	17234.56	Аналитический метод	0.1	-
3	936662.34	17237.71	Аналитический метод	0.1	-
4	936652.74	17221.27	Аналитический метод	0.1	-
5	936664.30	17211.05	Аналитический метод	0.1	-
6	936666.12	17212.34	Аналитический метод	0.1	-
7	936667.80	17213.46	Аналитический метод	0.1	-
8	936672.36	17217.02	Аналитический метод	0.1	-
9	936679.67	17238.00	Аналитический метод	0.1	-
1	936672.50	17244.51	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			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

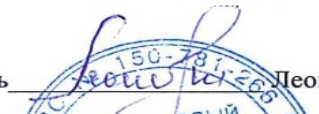
План границ объекта



Масштаб 1:3000

Используемые условные знаки и обозначения:

	Характерная точка границы публичного сервитута
	Надписи номеров характерных точек границы публичного сервитута
	Граница публичного сервитута
	Граница кадастрового квартала
	Обозначение кадастрового квартала
	Существующая часть границы, имеющаяся 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 02.02.2021г.

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

