

Сообщение о возможном установлении публичного сервитута в отношении части земельного участка с кадастровым номером 38:36:000018:181 по адресу: Иркутская область, г. Иркутск

Комитетом по управлению муниципальным имуществом администрации города Иркутска рассматривается ходатайство от АО «Иркутская электросетевая компания» об установлении публичного сервитута для строительства объекта электросетевого хозяйства «2хКЛ-6 кВ от КРУН-6 кв ПС Рабочая до ТП-791, КЛ-0,4 кВ от РУ 0,4 кВ ТП 791 до ВРУ 0,4 кВ», необходимого для подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, общей площадью 128 кв. м, в отношении части земельного участка с кадастровым номером 38:36:000018:181 по адресу: Иркутская область, г. Иркутск.

Заинтересованные лица могут ознакомиться с поступившим ходатайством об установлении публичного сервитута и прилагаемой к нему схемой расположения местоположения границ публичного сервитута, подать заявления об учете прав на земельные участки в течение тридцати дней со дня опубликования настоящего сообщения в Комитет по управлению муниципальным имуществом администрации города Иркутска по адресу: г. Иркутск, ул. Поленова, 1, каб. 200, 201 (вторник, четверг с 09.30-12.00, суббота, воскресенье – выходные дни).

Настоящее сообщение публикуется в газете «Иркутск официальный», а также в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» на официальном WEB-портале органов местного самоуправления города Иркутска (www.admirk.ru).

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории

Публичный сервитут в целях подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения при строительстве объекта электросетевого хозяйства «2хКЛ-6 кВ от КРУН-6 кв ПС Рабочая до ТП-791, КЛ0,4 кВ от РУ 0,4 кВ ТП 791 до ВРУ 0,4 кВ»

(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	Иркутская область, город Иркутск
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	128 +/- 4 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-38, зона 3

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	385701.67	3339019.69	Аналитический метод	0.1	-
2	385698.31	3339025.30	Аналитический метод	0.1	-
3	385700.16	3339071.35	Аналитический метод	0.1	-
4	385690.28	3339074.31	Аналитический метод	0.1	-
5	385690.25	3339075.52	Аналитический метод	0.1	-
6	385688.24	3339075.70	Аналитический метод	0.1	-
7	385688.31	3339072.81	Аналитический метод	0.1	-
8	385689.49	3339072.46	Аналитический метод	0.1	-
9	385689.86	3339072.45	Аналитический метод	0.1	-
10	385689.86	3339072.35	Аналитический метод	0.1	-
11	385698.10	3339069.88	Аналитический метод	0.1	-
12	385696.29	3339024.78	Аналитический метод	0.1	-
13	385699.33	3339019.71	Аналитический метод	0.1	-
1	385701.67	3339019.69	Аналитический метод	0.1	-
1	385701.67	3339019.69	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
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

Схема границ публичного сервитута



Масштаб 1:500

Условные обозначения

- | | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> — - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ • - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности :4025 - Кадастровый номер земельного участка 38:36:000018 - Номер кадастрового квартала | <ul style="list-style-type: none"> - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности 1 - Обозначение новой характерной точки — - Граница кадастрового квартала |
|--|---|

