

Сообщение о возможном установлении публичного сервитута в отношении части земельного участка с кадастровым номером 38:36:000000:25 с местоположением: Российская Федерация, Иркутская область, г. Иркутск, Куйбышевский район

Комитетом по управлению муниципальным имуществом администрации города Иркутска рассматривается ходатайство от ООО «Байкальская энергетическая компания» об установлении публичного сервитута для эксплуатации тепловых сетей и их неотъемлемых технологических частей, общей площадью 1154 кв. м, в отношении части земельного участка с кадастровым номером 38:36:000000:25 с местоположением: Российская Федерация, Иркутская область, г. Иркутск, Куйбышевский район.

Заинтересованные лица могут ознакомиться с поступившим ходатайством об установлении публичного сервитута и прилагаемым к нему описанием 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 09.00-13.00, 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 для эксплуатации "ЦТП "Зелёный" "					
(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, г.о город Иркутск, город Иркутск	
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)			1154 +/- 59 м²	
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	389915.07	3341529.14	Картометрический метод	0.5	Закрепление отсутствует

2	389888.53	3341555.71	Картометрический метод	0.5	Закрепление отсутствует
3	389880.14	3341547.37	Картометрический метод	0.5	Закрепление отсутствует
4	389879.46	3341548.09	Картометрический метод	0.5	Закрепление отсутствует
5	389893.55	3341561.67	Картометрический метод	0.5	Закрепление отсутствует
6	389889.26	3341565.94	Картометрический метод	0.5	Закрепление отсутствует
7	389872.09	3341548.96	Картометрический метод	0.5	Закрепление отсутствует
8	389876.82	3341544.06	Картометрический метод	0.5	Закрепление отсутствует
9	389869.20	3341536.47	Картометрический метод	0.5	Закрепление отсутствует
10	389870.62	3341534.94	Картометрический метод	0.5	Закрепление отсутствует
11	389870.51	3341534.82	Картометрический метод	0.5	Закрепление отсутствует
12	389883.91	3341521.44	Картометрический метод	0.5	Закрепление отсутствует
13	389884.05	3341521.59	Картометрический метод	0.5	Закрепление отсутствует
14	389889.88	3341515.87	Картометрический метод	0.5	Закрепление отсутствует
15	389890.26	3341516.43	Картометрический метод	0.5	Закрепление отсутствует
16	389893.91	3341516.36	Картометрический метод	0.5	Закрепление отсутствует
17	389895.50	3341514.52	Картометрический метод	0.5	Закрепление отсутствует
18	389901.66	3341514.75	Картометрический метод	0.5	Закрепление отсутствует
1	389915.07	3341529.14	Картометрический метод	0.5	Закрепление отсутствует

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
-	-	-	-	-	-	-	

План границ объекта



- Условные обозначения:
- проектируемая граница публичного сервитута
 - n1,n2,n3.. - номера поворотных точек
 - 38:36:000014 - номер кадастрового квартала
 - - граница кадастрового квартала

Масштаб 1: 1000