

## Сообщение о возможном установлении публичного сервитута

Комитетом по управлению муниципальным имуществом администрации города Иркутска рассматривается ходатайство Акционерного общества «Иркутская электросетевая компания» в отношении части земельного участка с кадастровым номером 38:36:000009:26001 площадью 66 кв.м., с местоположением: Иркутская область, город Иркутск, ул. Ленинградская с целью строительства воздушной линии СКТП -6/0,4 кВ № 7356 с целью подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, в соответствии с п.1 статьи 39.37 Земельного кодекса Российской Федерации.

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 09.30-12.30, 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](http://www.admirk.ru)).

<b>ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ</b> <b>местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории</b> <b>Публичный сервитут "СКТП-6/0,4 кВ №7356"</b> (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))		
<b>Раздел 1</b>		
<b>Сведения об объекте</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Характеристики объекта</b>	<b>Описание характеристик</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Местоположение объекта	Иркутская область, город Иркутск
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	66 +/- 3 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	-

<b>Раздел 2</b>					
<b>Сведения о местоположении границ объекта</b>					
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	390492.25	3331472.79	Картометрический метод	0.10	-
2	390502.87	3331461.57	Картометрический метод	0.10	-
3	390508.20	3331456.22	Картометрический метод	0.10	-
4	390509.64	3331457.59	Картометрический метод	0.10	-
5	390504.31	3331462.96	Картометрический метод	0.10	-
6	390493.69	3331474.18	Картометрический метод	0.10	-
1	390492.25	3331472.79	Картометрический метод	0.10	-
7	390488.64	3331476.60	Картометрический метод	0.10	-
8	390490.08	3331477.99	Картометрический метод	0.10	-
9	390482.79	3331485.69	Картометрический метод	0.10	-
10	390481.34	3331484.32	Картометрический метод	0.10	-
11	390482.38	3331483.22	Картометрический метод	0.10	-
12	390483.01	3331483.81	Картометрический метод	0.10	-
13	390483.70	3331483.08	Картометрический метод	0.10	-
14	390483.07	3331482.48	Картометрический метод	0.10	-
7	390488.64	3331476.60	Картометрический метод	0.10	-

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 (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

### Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:500

#### Условные обозначения

- - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение новой характерной точки
- - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- :28685 - Кадастровый номер земельного участка
- 38:36:000009 - Номер кадастрового квартала