



Российская Федерация
Иркутская область
Иркутское районное
муниципальное образование

АДМИНИСТРАЦИЯ

Комитет по управлению муниципальным имуществом и жизнеобеспечению

Декабрьских Событий ул., д. 119а, Иркутск, 664007

Тел/Факс (3952) 718-049

E-mail: kumi@irkraion.ru

<http://irkraion.ru>

от 24.01.2025 № 02(38-17/5-1)-219/25
на № _____ от _____

Сообщение о возможном установлении публичного сервитута на земельном участке, согласно прилагаемой схеме.

1. Орган, рассматривающий ходатайство об установлении публичного сервитута: администрация Иркутского районного муниципального образования.

2. Цель установления публичного сервитута: строительство объекта электросетевого хозяйства «ВЛ 0,4 кВ от КТП 10/0,4 кВ № 3016 с. Пивовариха, инв. 6000920813 (ТР 5311/23)», необходимого для подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, ходатайство акционерного общества «Иркутская электросетевая компания».

3. Публичный сервитут площадью 460 кв.м., расположен по адресу: Иркутская область, Иркутский район, на землях, государственная собственность на которые не разграничена, в границах согласно приложению.

4. Ознакомиться с поступившим ходатайством об установлении публичного сервитута и прилагаемым к нему описанием местоположения границ публичного сервитута, подать заявление об учете прав на земельные участки: 664007, г. Иркутск, ул. Декабрьских Событий, д. 119а, этаж 2, каб. 211, вторник, четверг с 08-00 до 17-00, перерыв с 12-00 до 12-48. Срок подачи заявлений об учете прав на земельные участки: 15 календарных дней со дня опубликования настоящего сообщения.

5. Настоящее сообщение подлежит опубликованию в газете «Ангарские огни», размещению в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» на официальном сайте Иркутского районного муниципального образования www.irkraion.ru

6. Публичный сервитут необходим для строительства объекта электросетевого хозяйства «ВЛ 0,4 кВ от КТП 10/0,4 кВ № 3016 с. Пивовариха, инв. 6000920813 (ТР 5311/23)», необходимого для подключения

(технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения.

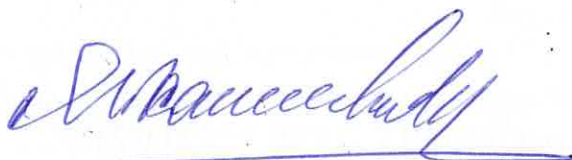
7. Правообладатели земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут, если их права не зарегистрированы в Едином государственном реестре недвижимости, в течение пятнадцати дней со дня опубликования сообщения, подают в администрацию Иркутского районного муниципального образования заявление об учете их прав (обременений прав) на земельные участки с приложением копий документов, подтверждающих эти права (обременения прав).

8. Выбор места размещения линейного объекта обусловлен технологическими требованиями, экономической целесообразностью и минимально возможными пересечениями с земельными участками, находящимися в частной собственности.

Определение границ публичного сервитута выполнялось аналогично требованиям об определении размеров земельных участков для размещения воздушных линий электропередачи и опор линий связи, обслуживающих электрические сети согласно постановлению от 11.08.2003 № 486 «Об утверждении Правил определения размеров земельных участков для размещения воздушных линий электропередачи и опор линий связи, обслуживающих электрические сети».

9. Описание местоположения границ публичного сервитута: схема расположения границ публичного сервитута приложение к настоящему сообщению.

Председатель Комитета



М.П. Халтаева

Схема границ публичного сервитута

Общая площадь испрашиваемого публичного сервитута - 460 кв.м.		
Публичный сервитут испрашивается в отношении земельного участка, государственная собственность на который не разграничена - 460 кв.м.		
Обозначение характерных точек границ	Координаты	
	X	Y
1	384163.77	3345138.66
2	384163.74	3345139.61
3	384150.93	3345205.29
4	384148.81	3345237.56
5	384144.32	3345236.82
6	384146.49	3345204.58
7	384159.57	3345136.49
1	384163.77	3345138.66

Площадь	Цель установления публичного сервитута
460 кв.м.	Строительство объекта электросетевого хозяйства «ВЛ 0,4 кВ от КТП 10/0,4 кВ № 3016 с. Пивовариха, инв. 6000920813 (ТР 5311/23)», необходимого для подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения

