

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
ИРКУТСКАЯ ОБЛАСТЬ  
УСТЬ-КУТСКИЙ РАЙОН  
УСТЬ-КУТСКОЕ МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ  
(ГОРОДСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ)  
АДМИНИСТРАЦИЯ  
ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

08.11.2024

№ 3794-П

**Об установлении публичного сервитута**

В соответствии со ст. 14 Федерального закона №131-ФЗ от 06.10.2003г. «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», ст. 39.43 Земельного кодекса Российской Федерации, на основании ходатайства Областного государственного унитарного энергетического предприятия «Электросетевая компания по эксплуатации электрических сетей «Облкоммунэнерго», руководствуясь ст.ст. 6, 40, 44 Устава Усть-Кутского городского поселения Усть-Кутского муниципального района Иркутской области, администрация Усть-Кутского муниципального образования (городского поселения)

**ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Установить публичный сервитут в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства: «Электросетевого комплекса Усть-Кут-1», согласно сведениям о границах публичного сервитута в отношении земельного участка с кадастровым номером 38:18:000000:97, площадью 194 кв.м, относящегося к категории земель: земли населенных пунктов.

2. Лицо, в отношении которого принято решение об установлении публичного сервитута (обладатель публичного сервитута): Областное государственное унитарное энергетическое предприятие «Электросетевая компания по эксплуатации электрических сетей «Облкоммунэнерго» (664009, РФ, г.Иркутск, ул.Ширямова, д.54, ИНН 3800000252, ОГРН 1023801542412).

3. Срок публичного сервитута – 49 (сорок девять) лет.

4. Срок, в течение которого использование земельных участков (их частей), указанных в приложении, и (или) расположенных на них объектов недвижимого имущества в соответствии с их разрешенным использованием будет невозможно или существенно затруднено в связи с осуществлением публичного сервитута, составляет 1 (один) год.

5. Документация по планировке территории на основании Постановления Правительства Российской Федерации от 07.03.2017г. № 269 не требуется.

6. Порядок установления зон с особыми условиями использования территорий и содержание ограничений прав на земельные участки в границах таких зон установлен Постановлением Правительства РФ от 24.02.2009 г № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон».

7. В отношении земель, указанных в п. 1 настоящего постановления, установить свободный график проведения работ при осуществлении деятельности, для обеспечения которой устанавливается публичный сервитут.

8. Владелец публичного сервитута вправе приступить к осуществлению публичного сервитута в отношении земельного участка, указанного в пункте 1 настоящего Постановления, - со дня внесения сведений о публичном сервитуте в Единый государственный реестр недвижимости.

9. Владелец публичного сервитута обязан привести земельный участок, указанный в пункте 1 настоящего Постановления, в состояние, пригодное для их использования в соответствии с разрешенным использованием, в срок не позднее чем 3 (три) месяца после завершения на земельных участках деятельности, для обеспечения которой установлен публичный сервитут.

10. Утвердить границы публичного сервитута согласно сведениям о границах публичного сервитута (графическое описание местоположения границ).

11. Информационному отделу администрации Усть-Кутского муниципального образования (городского поселения) опубликовать (обнародовать) настоящее постановление в газете «Диалог-ТВ» и разместить на официальном сайте администрации муниципального образования «город Усть-Кут» в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

12. Комитету по управлению муниципальным имуществом администрации Усть-Кутского муниципального образования (городского поселения) обеспечить государственную регистрацию публичного сервитута в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

13. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на председателя комитета по управлению муниципальным имуществом администрации Усть-Кутского муниципального образования (городского поселения).

И.о. главы администрации  
Усть-Кутского муниципального  
образования (городского поселения)



О.В.Саврасова



Графическое описание местоположения границ публичного сервитута		
Публичный сервитут в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства: "Электросетевого комплекса Усть-Кут-1"		
(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 Усть-Кут
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	194 +/- 5 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	<p>Публичный сервитут, для использования земельного участка с кадастровым номером 38:18:000000:97, в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства: "Электросетевого комплекса Усть-Кут-1". Срок публичного сервитута 49 лет. Владелец публичного сервитута: Областное государственное унитарное энергетическое предприятие «Электросетевая компания по эксплуатации электрических сетей «Облкоммунэнерго» (ОГУЭП«Облкоммунэнерго»), ИНН:3800000252, ОГРН:1023801542412. Почтовый адрес: 664009, г.Иркутск, ул.Ширямова, 54, а/я52, адрес электронной почты: info@oblkomenergo.ru.</p>

## Раздел 2

### Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-38, зона 4

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	886472.61	4234373.62	Аналитический метод	0.10	-
2	886473.02	4234374.53	Аналитический метод	0.10	-
3	886472.11	4234374.94	Аналитический метод	0.10	-
4	886471.70	4234374.03	Аналитический метод	0.10	-
1	886472.61	4234373.62	Аналитический метод	0.10	-
5	886606.73	4234469.76	Аналитический метод	0.10	-
6	886606.26	4234470.65	Аналитический метод	0.10	-
7	886605.37	4234470.18	Аналитический метод	0.10	-
8	886605.84	4234469.29	Аналитический метод	0.10	-
5	886606.73	4234469.76	Аналитический метод	0.10	-
9	886600.80	4234451.18	Аналитический метод	0.10	-
10	886601.21	4234452.09	Аналитический метод	0.10	-
11	886600.30	4234452.50	Аналитический метод	0.10	-
12	886599.89	4234451.59	Аналитический метод	0.10	-
9	886600.80	4234451.18	Аналитический метод	0.10	-
13	886570.66	4234391.71	Аналитический метод	0.10	-
14	886571.07	4234392.62	Аналитический метод	0.10	-
15	886570.16	4234393.03	Аналитический метод	0.10	-
16	886569.75	4234392.12	Аналитический метод	0.10	-
13	886570.66	4234391.71	Аналитический метод	0.10	-
17	886559.23	4234364.06	Аналитический метод	0.10	-
18	886559.48	4234365.03	Аналитический метод	0.10	-