



ЕКАТЕРИНБУРГСКАЯ ЭЛЕКТРОСЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ

Акционерное общество «Екатеринбургская
электросетевая компания» (АО «ЕЭСК»)
620014, Россия, г. Екатеринбург, ул. Бориса Ельцина, 1
тел. (343) 370-28-44, факс (343) 370-01-18

ИНН 6659139483 КПП 6659010011
Филиал «Газпромбанк» (Акционерное общество) в г. Екатеринбург
К/С № 20101810365770000417 И/С № 40702410900261002095
БИК 044577411 ОКОНХ 11170 ОКПО 12284050

Министерство по управлению
государственным имуществом Свердловской
области
Начальнику отдела по распоряжению
земельными участками

Н.Е. Дмитриевой

От 05.09.2019 г. № 218-401-9-2019
На вх. № 17/01-82/15310 от 27.08.2019 г.

Информация о технических условиях подключения объектов капитального строительства к электрическим сетям

1. Наименование объекта: рекламная конструкция с внешней подсветкой
2. Адрес объекта: ул. Малышева - ул. Карла Либкнехта
3. Максимальная мощность: 2 кВт.
4. Категория нагрузки: третья.
5. Год ввода в эксплуатацию: 2019 г.
6. Источник питания: ТП 1299.
7. Схему питания объекта выполнить: ЛЭП 0,4кВ от ТП 1299 в соответствии с ПУЭ.
8. Дополнения и уточнения:
При прохождении на участке строительства рекламной конструкции с внешней подсветкой в/в и н/в кабельных ЛЭП Вам необходимо определить их принадлежность, направление, марку, сечение, выполнить проект их выноски и согласовать его по принадлежности КЛ и с СТН АО «ЕЭСК» по производству работ. Проект предоставить в СТН АО «ЕЭСК» совместно с планом благоустройства территории. При необходимости, вопросы связанные с ликвидацией имущества АО «ЕЭСК», в связи со сносом и выносом в/в и н/в кабельных ЛЭП Вам необходимо решить с отделом технологического присоединения и переустройства сетей АО «ЕЭСК» (ул. Б. Ельцина, 1, тел. 8 800 2501 220 – центр обслуживания клиентов).
9. Данная информация не является основанием для технологического присоединения и (или) проектирования электросетевых, энергопринимающих объектов.
10. Разработка проекта договора об осуществлении технологического присоединения и технических условий на технологическое присоединение указанного Вами объекта, а также определение срока осуществления технологического присоединения и расчет стоимости технологического присоединения будут осуществлены в соответствии с порядком, установленным утвержденными постановлением Правительства РФ от 27.12.2004 г. № 861 Правилами технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям, постановлением Региональной энергетической комиссии Свердловской области от 25.12.2018 г. № 322-ПК «Об утверждении стандартизированных тарифных ставок, ставок за единицу максимальной мощности и формул платы за технологическое присоединение к электрическим сетям сетевых организаций на территории Свердловской области на 2019 год» после предоставления заинтересованным лицом в АО «ЕЭСК» заявки и полного пакета документов. Предельный текущий объем свободной мощности существующих источников питания размещен и ежеквартально актуализируется на сайте АО «ЕЭСК» по адресу: http://www.eesk.ru/Raskritie_informacii/standarty_

Министерство по управлению
государственным имуществом
Свердловской области
06.09.2019
Вх. № 19982

raskrytia info/Ob osnovnih potrebitelskih karakteristik/Informacija o tehničeskom sostojanii
se/Nalichie obema svobodnoj dlja tehnologic.
11. Срок действия технических условий: 05.09.2020 г.

Начальник Службы РЭлС



А.Н. Чистяков

Гусакова Е.Е.