

Яуаплылығы сикланган йәмғиәт  
«Башкортостан бүләп биреү  
электр селтәрзәре»

450096, Өфө калаһы, Комсомал ур., 126  
secr@bashkirenergo.ru

«Бәләбәй электр селтәрзәре»  
өтештерәү бүлгә

452020, БР, Бәләбәй районы,  
Аксаков ауылы, Сик буйы ур., 7  
Тел./факс (34786) 2-53-59  
bes@bashkirenergo.ru



ООО «Башкирэнерго»

www.bashkirenergo.ru

ОКПО 77854528;  
ОГРН 1050204504558;  
ИНН 0277071467.

Общество с ограниченной  
ответственностью «Башкирские  
распределительные электрические сети»

450096, г. Уфа, ул. Комсомольская, 126  
secr@bashkirenergo.ru

Производственное отделение  
«Белебеевские электрические сети»

452020, РБ, Белебеевский район,  
с. Аксаково, ул. Пограничная, 7  
тел./факс (34786) 2-53-59  
bes@bashkirenergo.ru

**Производственное отделение «Белебеевские электрические сети»**

*13.10.2022*

№БЭС/2.3-1441

На № М04ТО-05-50-исх-809 и  
на №М04ТО-05-50-исх-1226

От 19.09.2022г.

Начальнику отдела  
Минземимущества РБ  
по Давлекановскому району и г. Давлеканово  
И.Р. Мигуновой  
453400, Республика Башкортостан,  
г. Давлеканово, ул. Красная площадь, 9  
Kus49@bashkortostan.ru

**СПРАВКА О ТЕХНИЧЕСКОЙ ВОЗМОЖНОСТИ ПРИСОЕДИНЕНИЯ  
К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ ООО «БАШКИРЭНЕРГО»  
(технические условия для проведения аукциона)**

В ответ на Ваш запрос о наличии технической возможности присоединения к электрическим сетям объекта капитального строительства: на земельном участке с кадастровым номером 02:71:010317:52 (разрешенное использование «малоэтажная многоквартирная жилая застройка») по адресу: Республика Башкортостан, Давлекановский район, г. Давлеканово, сообщаем, что электроснабжение указанного выше объекта может быть осуществлен от подстанции 110/10 кВ Новая, в рамках подлежащего заключению договора технологического присоединения, в соответствии с «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, утвержденными Постановлением Правительства РФ от 27.12.2004 г. № 861 (в действующей редакции).

Предельная свободная мощность возможная к отпуску от ПС 110/10 кВ Новая составляет 2,7 МВт.

Срок подключения объекта капитального строительства к электрическим сетям от 30 дней до 6-и месяцев с даты заключения договора об осуществлении технологического подключения.

Срок действия технических условий законодательно установлен 2 года.

Плата за технологическое присоединение будет определена в соответствии с Постановлением Государственного Комитета Республики Башкортостан по тарифам, действующим на период заключения договора об осуществлении технологического присоединения.

Для осуществления технологического присоединения необходимо наличие заключенного с сетевой организацией договора технологического присоединения. Технические условия на технологическое присоединение являются неотъемлемым приложением к данному договору.

Комплекс мероприятий по созданию технической возможности технологического присоединения будет определен техническими условиями на период поступления заявки, в зависимости от технических параметров и сложившегося режима работы электрических сетей. Размер платы за подключение (технологическое присоединение) к электрическим сетям определяется:

- техническими мероприятиями, подлежащих выполнению сетевой организацией;
- соответствующими стандартизированными ставками, утвержденными Постановлением Государственного Комитета Республики Башкортостан по тарифам на период регулирования (календарный год).

После подачи заявки на технологическое присоединение с приложением правоустанавливающих документов, ООО «Башкирэнерго» будут подготовлены и направлены в адрес заявителя проект договора об осуществлении технологического присоединения и технические условия, в установленные действующим законодательством сроки.

Заявку можно направить в Давлекановский РЭС ПО «Белебеевские электрические сети» по адресу: г. Давлеканово, ул. Гагарина, 168, тел. (34768) 2-34-68; время работы: понедельник - пятница с 8-30 до 17-30, перерыв на обед с 12-30 до 13-30; суббота и воскресенье выходной или в ОПП ПО «Белебеевские электрические сети» ООО «Башкирэнерго» по адресу: Белебеевский район, с. Аксаково, ул. Пограничная, 7, телефон для справок: (34786) 2-52-53, 2-53-11; время работы: понедельник - пятница с 8-30 до 17-30, перерыв на обед с 12-30 до 13-30 либо в Центр обслуживания клиентов ООО «Башкирэнерго» по адресу: г. Уфа, ул. Комсомольская, 17, телефон для справок: 269-07-30, факс: 269-07-25; время работы: вторник - пятница с 9-00 до 19-00 без обеда; суббота с 9-00 до 14-00; понедельник, воскресенье выходной.

Дополнительно на официальном сайте ООО «Башкирэнерго» реализована возможность подачи заявки на технологическое присоединение в электронном виде посредством «Личного кабинета потребителя услуг по технологическому присоединению» <http://www.bashkirenergo.ru>.

Обращаем Ваше внимание, что территория указанного земельного участка находится в охранной зоне ТП-10/0,4 кВ №7021 и ВЛ-10 кВ ф.9 ПС 110/10 кВ Новая. В соответствии с «Правилами установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон» в пределах охранных зон без письменного решения о согласовании сетевых организаций юридическим и физическим лицам запрещается строительство, капитальный ремонт, реконструкция или снос зданий и сооружений. Таким образом перед началом строительства необходимо согласовать размещение зданий и сооружений в охранной зоне ТП-7021 и ВЛ-10 кВ ф.9 ПС 110/10 кВ Новая с ПО «Белебеевские электрические сети» ООО «Башкирэнерго».

**Данное письмо не является основанием для резервирования электрической мощности на центрах питания ООО «Башкирэнерго». Технические условия на присоединение электроустановок заявителя к электрическим сетям ООО «Башкирэнерго» будут выданы после заключения договора технологического присоединения и могут иметь отличия от настоящих в соответствии со сложившимся режимом работы сетей на момент заключения договора.**

Заместитель директора по электросетевым услугам  
- начальник отдела транспорта электроэнергии

 О.А. Емалетдинов