**ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА)**

**«Временное технологическое присоединение к электрическим сетям ООО «БСК» энергопринимающих устройств заявителя»**

**КРУГ ЗАЯВИТЕЛЕЙ:** физическое лицо, индивидуальный предприниматель или юридическое лицо (далее-заявитель) в целях временного технологического присоединения энергопринимающих устройств по третьей категории надежности электроснабжения на уровне напряжения ниже 35 кВ, осуществляемое на ограниченный период времени для обеспечения электроснабжения энергопринимающих устройств и/или до наступления срока технологического присоединения по постоянной схеме, либо в случае осуществления технологического присоединения энергопринимающих устройств, являющихся передвижными и имеющих максимальную мощность до 150 кВт включительно.

**РАЗМЕР ПЛАТЫ ЗА ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) И ОСНОВАНИЕ ЕЕ ВЗИМАНИЯ:**

 Размер платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств рассчитывается исходя из величины максимальной мощности присоединяемых энергопринимающих устройств с применением стандартизированных тарифных ставок.

 Размер платы за технологическое присоединение к электрическим сетям территориальных сетевых организаций на территории Республики Башкортостан установлен Постановлением Государственного комитета Республики Башкортостан по тарифам от 22.12.2021г. № 802.

 **УСЛОВИЯ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА):** представление заявителем заявки на технологическое присоединение с приложением необходимых пакетов документов.

При подаче заявителем заявки на осуществление временного технологического присоединения энергопринимающих устройств по третьей категории надежности электроснабжения на уровне напряжения ниже 35 кВ на период осуществления мероприятий по технологическому присоединению энергопринимающих устройств по постоянной схеме электроснабжения либо в случае, когда энергопринимающие устройства являются передвижными и имеют максимальную мощность до 150 кВт включительно на срок до 12 месяцев.

Для осуществления временного технологического присоединения необходимо одновременное соблюдение следующих условий:

а) наличие у заявителя заключенного с сетевой организацией договора (за исключением случаев, когда энергопринимающие устройства являются

передвижными и имеют максимальную мощность до 150 кВт включительно);

б) временное технологическое присоединение осуществляется для электроснабжения энергопринимающих устройств по третьей категории

надежности электроснабжения.

Электроснабжение энергопринимающих устройств, технологическое присоединение которых осуществлено по временной схеме электроснабжения, осуществляется:

 а) до наступления срока технологического присоединения с применением постоянной схемы электроснабжения, установленного договором. Если в соответствии с договором мероприятия по технологическому присоединению реализуются поэтапно, энергоснабжение энергопринимающих устройств по временной схеме электроснабжения осуществляется до завершения того из этапов, на котором будет обеспечена возможность электроснабжения таких энергопринимающих устройств с применением постоянной схемы электроснабжения на объем максимальной мощности, указанный в заявке, направляемой заявителем в целях временного технологического присоединения;

б) в случаях, когда энергопринимающие устройства являются передвижными и имеют максимальную мощность до 150 кВт включительно - на срок до 12 месяцев.

Заявителям - юридическим лицам или индивидуальным предпринимателям в целях технологического присоединения по одному источнику электроснабжения энергопринимающих устройств, максимальная мощность энергопринимающих устройств которых составляет до 150 кВт включительно, сетевая организация (по желанию таких заявителей) в течение 15 дней со дня заключения договора об осуществлении временного технологического присоединения предоставляет соответствующие автономные источники питания до окончания срока электроснабжения по временной схеме электроснабжения.

Заявитель компенсирует сетевой организации расходы, связанные с предоставлением автономного резервного источника питания, а также самостоятельно несет расходы по его эксплуатации.

В случае если заявителем принимается решение об электроснабжении своих энергопринимающих устройств с использованием автономных источников питания, предоставленных не сетевой организацией, то сетевая организация аннулирует соответствующую заявку, поданную в целях временного технологического присоединения, в порядке, предусмотренном пунктом 15 Правил.

**РЕЗУЛЬТАТ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА):** технологическое присоединение энергопринимающих устройств заявителя по временной схеме электроснабжения.

**ОБЩИЙ СРОК ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА):** не более15 рабочих дней со дня заключения договора (если в заявке не указан более

продолжительный срок) для осуществления мероприятий по технологическому присоединению, отнесенных к обязанностям сетевой организации.

**СОСТАВ, ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ И СРОКИ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА):**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  | **Этап**  | **Содержание/условие**  | **Форма предоставления**  | **Срок исполнения**  | **Ссылка на нормативный правовой акт**  |
| 1  | Подача заявки на технологическое присоединение.  | 1.1. Заявитель подает заявку на технологическое присоединение.        | Обращение заявителя (уполномоченного представителя) с заявкой: - очно в ООО «БСК»; -в электронной форме через «Личный кабинет потребителя услуг по технологическому присоединению» на официальном сайте ООО «БСК» в сети «Интернет» <http://www.bsk-ees.ru/>(либо  | Не ограничен.  | Пункты 8-10, 13 Правил [[1]](#footnote-1),  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  | **Этап**  | **Содержание/условие**  | **Форма предоставления**  | **Срок исполнения**  | **Ссылка на нормативный правовой акт**  |
|  |  |  | посредством переадресации на официальный сайт, обеспечивающий возможность направлять заявку и прилагаемые документы); - по почте.  |  |  |
|  |   | 1.2. По желанию заявителя, при намерении предоставить документы для заключения через сетевую организацию договора, обеспечивающего продажу электрической энергии (мощности) на розничном рынке, до завершения процедуры технологического присоединения, в заявке указываются сведения о наименовании субъекта розничного рынка, с которым заявитель намеревается заключить договор, обеспечивающий продажу электрической энергии (мощности) на розничном рынке, и вид такого договора (договор энергоснабжения или купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) (далее – договор энергоснабжения), а в случае наличия у заявителя договора энергоснабжения - наименование субъекта розничного рынка, номер и дата указанного договора с приложением документов, подтверждающих полномочия  | По желанию заявителя заполняется соответствующий раздел заявки с приложением документов. В случае подачи заявки очно или почтой – представляется заполненное согласие на обработку персональных данных сетевой организацией и субъектом розничного рынка, с которым заявитель намеревается заключить договор, обеспечивающий продажу электрической энергии (мощности) на розничном рынке.  Сетевая организация, гарантирующий поставщик и заявитель - юридическое лицо или индивидуальный предприниматель для осуществления процедуры технологического присоединения и заключения договора, обеспечивающего продажу электрической энергии (мощности) на розничном рынке, подписывают документы в электронной форме с использованием усиленной  | До завершения процедуры технологического присоединения.  | Подпункт «л» пункта 9 Правил Пункт 34 Основных положений[[2]](#footnote-2)  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  | **Этап**  | **Содержание/условие**  | **Форма предоставления**  | **Срок исполнения**  | **Ссылка на нормативный правовой акт**  |
|  |  | представителя заявителя на заключение такого договора.  Отсутствие в заявке указанных сведений не является основанием для невыполнения сетевой организацией обязательств в части соблюдения процедуры технологического присоединения.  В случае, если заявителем выбран способ обмена документами в электронной форме, сетевая организация и гарантирующий поставщик (в случае, если в заявке указаны сведения в соответствии с подпунктом "л" пункта 9 Правил) обязаны подписывать документы в электронной форме с использованием усиленной квалифицированной электронной подписи.  В случае если заявителем выбран способ обмена документами в электронной форме, документы, оформление которых предусмотрено Правилами технологического присоединения между сетевой организацией и заявителем в ходе осуществления процедуры технологического присоединения, а также между гарантирующим поставщиком и заявителем в ходе заключения договора, обеспечивающего продажу электрической энергии (мощности) на розничном рынке (в случае, если в заявке указаны сведения в  | квалифицированной электронной подписи, в отношении заявителей - физических лиц- простой электронной подписью.                      |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  | **Этап**  | **Содержание/условие**  | **Форма предоставления**  | **Срок исполнения**  | **Ссылка на нормативный правовой акт**  |
|  |  | соответствии с подпунктом "л" пункта 9 Правил), подлежат направлению и оформлению сторонами в электронном виде. При этом оформление таких документов дополнительно на бумажном носителе не требуется. |  |  |  |
|  |  | 1.3.Заявитель начиная с даты заключения договора вправе самостоятельно направить необходимые для заключения договора, обеспечивающего продажу электрической энергии (мощности) на розничном рынке, документы с приложением копии заключенного договора в адрес соответствующего субъекта розничного рынка, с которым намеревается заключить договор, обеспечивающий продажу электрической энергии (мощности) на розничном рынке, в порядке, предусмотренном Основными положениями   |   |  | гл. III Основных положений  |
|  |  | 1.4. Сетевая организация рассматривает заявку, а также приложенные к ней документы и сведения и проверяет их на соответствие требованиям, указанным в пунктах 9, 10 и 12 - 14 Правил. При отсутствии сведений и документов, установленных законодательством, сетевая организация направляет заявителю уведомление о необходимости представления недостающих сведений и (или) документы и приостанавливает  | - уведомление заявителя содержащее указание на сведения (документы), которые в соответствии с настоящими Правилами должны быть представлены заявителем в дополнение к представленным сведениям (документам), а также указание на необходимость их представления (в том числе через СМС –сообщение); - направление уведомления по почте;     | не позднее 3 рабочих дней со дня получения заявки         | Пункт 15 Правил  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  | **Этап**  | **Содержание/условие**  | **Форма предоставления**  | **Срок исполнения**  | **Ссылка на нормативный правовой акт**  |
|  |  | рассмотрение заявки до получения недостающих сведений и документов.  |     |  |  |
|   |   | 1.5 Заявитель после получения уведомления о необходимости представления недостающих сведений и (или) документов направляет (передает) их сетевой организации.  | передача заявителем в ООО «БСК» (очно/направление по почте/ через личный кабинет потребителя услуг) недостающих сведений/документов.  | в течение 20 рабочих дней со дня получения указанного уведомления  | Пункт 15 Правил  |
|   |   | 1.6 В случае непредставления заявителем недостающих документов и сведений со дня получения указанного уведомления сетевая организация аннулирует заявку.  | -уведомление заявителя об аннулировании заявки (в том числе через СМС –сообщение); - направление уведомления по почте;  | в течение 3 рабочих дней со дня принятия решения об аннулировании заявки  | Пункт 15 Правил  |
| 2  | Заключение договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям[[3]](#footnote-3). | 2.1. Направление сетевой организацией в адрес заявителя (выдача при очном посещении ЦОК/ОПП) в бумажном виде для подписания заполненного и подписанного проекта договора в двух экземплярах и подписанных технических условий, являющихся неотъемлемым приложением к договору. После получения недостающих сведений от заявителя сетевая организация рассматривает заявку и направляет заявителю для подписания заполненный и подписанный ею проект договора в 2 экземплярах и подписанные технические условия как неотъемлемое приложение к договору. В случае если заявителем выбран способ обмена документами в  |  Проект договора в двух экземплярах направляется заявителю способом, позволяющим подтвердить факт получения. Сетевая организация предварительно уведомляет заявителя о готовности проекта договора с помощью СМС -сообщения. В случае, если в заявке в качестве вида договора, обеспечивающего продажу электрической энергии (мощности) на розничном рынке, который заявитель намеревается заключить, указан договор купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности), сетевой организацией в адрес заявителя направляется заполненный и подписанный в 2 экземплярах проект договора на оказание услуг по передаче электрической энергии в отношении  |  10 дней со дня получения заявки (недостающих сведений/ документов).  | Пункты 8, 13, 15 Правил  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  | **Этап**  | **Содержание/условие**  | **Форма предоставления**  | **Срок исполнения**  | **Ссылка на нормативный правовой акт**  |
|  |  | электронной форме, документы, оформление которых предусмотрено Правилами технологического присоединения между сетевой организацией и заявителем в ходе осуществления процедуры технологического присоединения, а также между гарантирующим поставщиком и заявителем в ходе заключения договора, обеспечивающего продажу электрической энергии (мощности) на розничном рынке (в случае, если в заявке указаны сведения в соответствии с подпунктом "л" пункта 9 Правил), подлежат направлению и оформлению сторонами в электронном виде. При этом оформление таких документов дополнительно на бумажном носителе не требуется, за исключением случаев поступления запроса заявителя- физического лица о необходимости представления документов, подписанных в электронной форме, на бумажном носителе. Заявитель - физическое лицо подписывает документы в электронной форме простой электронной подписью.  | энергопринимающих устройств, технологическое присоединение которых осуществляется.    |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  | **Этап**  | **Содержание/условие**  | **Форма предоставления**  | **Срок исполнения**  | **Ссылка на нормативный правовой акт**  |
|  |  | 2.2. Подписание заявителем двух экземпляров проекта договора и направление в сетевую организацию одного экземпляра подписанного договора или мотивированного отказа от подписания проекта договора. Договор считается заключенным с даты поступления подписанного заявителем экземпляра договора в сетевую организацию. В случае если заявителем выбран способ обмена документами в электронной форме, договор подлежит направлению и оформлению сторонами в электронном виде. При этом оформление таких документов дополнительно на бумажном носителе не требуется, за исключением случаев поступления запроса заявителя- физического лица о необходимости предоставления документов, подписанных в электронной форме, на бумажном носителе.  | Передача заявителем в ЦОК/ ОПП (направление по почте) подписанного одного экземпляра договора с приложением к нему документов, подтверждающих полномочия лица, подписавшего такой договор. Сетевая организация, гарантирующий поставщик и заявитель - юридическое лицо или индивидуальный предприниматель для осуществления процедуры технологического присоединения и заключения договора, обеспечивающего продажу электрической энергии (мощности) на розничном рынке, подписывают документы в электронной форме с использованием усиленной квалифицированной электронной подписи, в отношении заявителей - физических лиц- простой электронной подписью.  | В течение 10 рабочих с даты получения заявителем подписанного сетевой организацией проекта договора.  | Пункт 15 Правил  |
|  |  | 2.3. В случае если в заявке в качестве вида договора, обеспечивающего продажу электрической энергии (мощности) на розничном рынке, который заявитель намеревается заключить, указан договор купли/продажи (поставки) электрической энергии (мощности), заявитель заполняет и подписывает проект договора на оказание услуг по передаче электрической энергии в отношении энергопринимающих устройств,  | Заявитель направляет в сетевую организацию подписанный проект договора на оказание услуг по передаче электрической энергии сетевой организации с приложением к нему документов, подтверждающих полномочия лица, подписавшего такой проект договора.   | В течение 10 рабочих дней с даты получения от сетевой организации проекта договора на оказание услуг по передаче электрической энергии в отношении энергопринимающих устройств, технологическое  | Пункты 8, 15 Правил  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  | **Этап**  | **Содержание/условие**  | **Форма предоставления**  | **Срок исполнения**  | **Ссылка на нормативный правовой акт**  |
|  |  | технологическое присоединение которых осуществляется, неотъемлемой частью которого после завершения процедуры технологического присоединения являются установленные документами о технологическом присоединении условия из числа существенных условий договора на оказание услуг по передаче электрической энергии (с выбором наиболее приемлемого для него варианта применения условий договора или направлением в сетевую организацию предложения о заключении договора на оказание услуг по передаче электрической энергии на иных условиях).  Договор на оказание услуг по передаче электрической энергии в отношении энергопринимающих устройств, технологическое присоединение которых осуществляется, считается заключенным с сетевой организацией с даты поступления подписанного заявителем экземпляра такого договора в сетевую организацию, но не ранее даты заключения договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям указанных энергопринимающих устройств. В случае если заявителем выбран способ обмена документами в электронной форме, документы  |  | присоединение которых осуществляется  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  | **Этап**  | **Содержание/условие**  | **Форма предоставления**  | **Срок исполнения**  | **Ссылка на нормативный правовой акт**  |
|  |  | подлежат направлению и оформлению сторонами в электронном виде.  |  |  |  |
|  |  | 2.4. Наличие мотивированного отказа заявителя от подписания проекта договора (в случае несогласия с представленным сетевой организацией проектом договора и (или) несоответствия его Правилам) с предложением заявителя об изменении представленного проекта договора и требованием о приведении его в соответствие с Правилами. В случае ненаправления заявителем подписанного проекта договора либо мотивированного отказа от его подписания, но не ранее чем через 30 рабочих дней со дня получения заявителем подписанного сетевой организацией проекта договора и технических условий к нему, поданная им заявка аннулируется.  | В случае получения сетевой организацией мотивированного отказа от подписания проекта договора, заявителю направляется (выдается при очном посещении ООО «БСК») для подписания новая редакция проекта договора (с техническими условиями), соответствующая Правилам технологического присоединения. Мотивированный отказ направляется заявителем в сетевую организацию заказным письмом с уведомлением о вручении.  | 10 рабочих дней со дня получения от заявителя мотивированного требования о приведении проекта договора в соответствие с Правилами.  | Пункт 15 Правил  |
| 3  | Направление документов субъекту розничного рынка, с которым заявитель намерен заключить договор энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности), технологическое  | 3.1.В случае, если в заявке в качестве вида договора, обеспечивающего продажу электрической энергии (мощности) на розничном рынке, который заявитель намеревается заключить, заявителем указан договор купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности), сетевая организация направляет в адрес субъекта розничного рынка, указанного в заявке, копию подписанного с заявителем договора и копии документов заявителя, предусмотренных п.34 Основных  | В письменном или электронном виде.  | Не позднее 2 рабочих дней с даты заключения договора.  | Пункты 8, 15, 15(1) Правил  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  | **Этап**  | **Содержание/условие**  | **Форма предоставления**  | **Срок исполнения**  | **Ссылка на нормативный правовой акт**  |
|  | присоединение которых осуществляется (после заключения договора об осуществлении технологического присоединения)   | положений, имеющихся у сетевой организации на дату направления. В случае если заявителем выбран способ обмена документами в электронной форме, документы, оформление которых предусмотрено Правилами технологического присоединения между сетевой организацией и заявителем в ходе осуществления процедуры технологического присоединения, а также между гарантирующим поставщиком и заявителем в ходе заключения договора, обеспечивающего продажу электрической энергии (мощности) на розничном рынке (в случае, если в заявке указаны сведения в соответствии с подпунктом "л" пункта 9 Правил), подлежат направлению и оформлению сторонами в электронном виде. При этом оформление таких документов дополнительно на бумажном носителе не требуется, за исключением случаев поступления запроса заявителя- физического лица о необходимости предоставления документов, подписанных в электронной форме, на бумажном носителе.  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  | **Этап**  | **Содержание/условие**  | **Форма предоставления**  | **Срок исполнения**  | **Ссылка на нормативный правовой акт**  |
| 4  | Выполнение сторонами мероприятий по технологическому присоединению.  | После заключения договора заявитель оплачивает стоимость услуг по временному технологическому присоединению в порядке, предусмотренном договором. 4.1. Выполнение сетевой организацией мероприятий, предусмотренных договором и техническими условиями к договору. При выполнении сторонами договора мероприятий по технологическому присоединению, предусмотренных договором, мероприятия по обеспечению учета электрической энергии (мощности), за исключением обеспечения учета в отношении многоквартирного дома, подлежат исполнению сетевой организацией.  В обязательства сетевой организации по выполнению мероприятий по технологическому присоединению входит в том числе обеспечение учета электрической энергии (мощности) с использованием приборов учета электрической энергии, в том числе включенных в состав измерительных комплексов в соответствии с разделом X Основных положений функционирования розничных рынков электрической энергии, за исключением обеспечения учета в отношении многоквартирного дома и помещений многоквартирных домов, электроснабжение которых  |    | В соответствии с условиями договора и техническими условиями к нему.  | Пункт 16.1, 18, 25.5, 53 Правил, Раздел Х Основ функционирования розничных рынков электрической энергии, Постановление Правительства РФ №442.  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  | **Этап**  | **Содержание/условие**  | **Форма предоставления**  | **Срок исполнения**  | **Ссылка на нормативный правовой акт**  |
|  |  | осуществляется с использованием общего имущества. В случаях если в соответствии с законодательством Российской Федерации расположение приборов учета электрической энергии и (или) иного оборудования, необходимого для обеспечения коммерческого учета электрической энергии, возможно только на объектах заявителя, заявитель обязан на безвозмездной основе обеспечить предоставление сетевой организации мест размещения приборов учета электрической энергии и (или) иного оборудования, необходимого для обеспечения коммерческого учета электрической энергии, и доступа к таким местам размещения приборов учета и указанного оборудования для их установки. При выполнении сторонами договора мероприятий по технологическому присоединению, предусмотренных договором, мероприятия по обеспечению учета электрической энергии (мощности), за исключением обеспечения учета в отношении многоквартирного дома, подлежат исполнению сетевой организацией.  При осуществлении технологического присоединения, планируемого к строительству и (или) первичному  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  | **Этап**  | **Содержание/условие**  | **Форма предоставления**  | **Срок исполнения**  | **Ссылка на нормативный правовой акт**  |
|  |  | вводу в эксплуатацию многоквартирного дома под границей участка заявителя понимается предусмотренное проектом на такой дом вводное устройство (вводнораспределительное устройство, главный распределительный щит). При осуществлении технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителя, находящихся в объектах капитального строительства, расположенных на земельном участке в границах территории, в отношении которой заключен договор о комплексном развитии территории в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, или на земельных участках, образованных из такого земельного участка в соответствии с утвержденным проектом межевания территории, под границей участка заявителя понимается вводное устройство (вводнораспределительное устройство, главный распределительный щит) каждого объекта капитального строительства, на котором (в котором) находятся энергопринимающие устройства заявителя, в отношении которых предполагается осуществление мероприятий по технологическому присоединению. Положения настоящего абзаца не применяются в отношении объектов капитального  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  | **Этап**  | **Содержание/условие**  | **Форма предоставления**  | **Срок исполнения**  | **Ссылка на нормативный правовой акт**  |
|  |  | строительства, расположенных в границах территории, в отношении которой заключен договор о комплексном развитии территории, если такие объекты находятся в определенных правилами землепользования и застройки производственных зонах, а также зонах инженерной и транспортной инфраструктуры.   |  |  |  |
|   |   | 4.2. Выполнение заявителем мероприятий, предусмотренных договором и техническими условиями к договору.  |   | В соответствии с условиями договора и техническими условиями к нему.  | Пункт 18, Правил, Правил технологического функционирования   |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  | **Этап**  | **Содержание/условие**  | **Форма предоставления**  | **Срок исполнения**  | **Ссылка на нормативный правовой акт**  |
|  |  | 4.3.Представление (направление) заявителем в сетевую организацию уведомления о выполнении технических условий с приложением необходимых документов. | Письменная форма уведомления о выполнении технических условий с приложением следующих документов: а) копии сертификатов соответствия на электрооборудование (если оборудование подлежит обязательной сертификации) и (или) сопроводительной технической документации (технические паспорта оборудования), содержащей сведения о сертификации; в) документы, содержащие информацию о результатах проведения пусконаладочных работ, приемосдаточных и иных испытаний\*; г) нормальные (временные нормальные) схемы электрических соединений объекта электроэнергетики, в том числе однолинейная схема электрических соединений (электроустановки)\*. \**Документы, указанные в* *пунктах "в"* *и* *"г" н**е требуются для представления заявителями, электрохозяйство которых включает в себя только вводное устройство напряжением до 1000 В, осветительные установки, переносное электрооборудование и энергопринимающие устройства номинальным напряжением не выше 380В.*  | После выполнения заявителем технических условий.  | Пункты 85, 86 Правил  |
| 5  | Проверка сетевой организацией выполнения заявителем  | 5.1. После получения сетевой организацией от заявителя уведомления о выполнении технических условий осуществляется  | Акт осмотра (обследования) электроустановки в письменной форме в двух экземплярах.   | Срок проведения мероприятий по проверке сетевой организацией  | Пункты 82-90 Правил  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  | **Этап**  | **Содержание/условие**  | **Форма предоставления**  | **Срок исполнения**  | **Ссылка на нормативный правовой акт**  |
|  | технических условий и осмотр электроустановки (электроустановок) заявителя.  |  проверка соответствия технических решений, параметров оборудования (устройств) и проведенных мероприятий требованиям технических условий.   |  | выполнения заявителем технических условий  (с учетом направления заявителю подписанных со стороны сетевой организации акта осмотра (обследования) электроустановки и акта о выполнении технических условий) не должен превышать 10 дней со дня получения сетевой организацией уведомления от заявителя о выполнении им технических условий либо уведомления об устранении замечаний вне зависимости от факта выполнения технических условий со стороны сетевой организации.   |  |
|  |  | 5.2. Осмотр (обследование) сетевой организацией присоединяемых электроустановок заявителя, построенных (реконструированных) в  | Акт осмотра (обследования) электроустановки в письменной форме.   |   | Пункты 82-90 Правил  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  | **Этап**  | **Содержание/условие**  | **Форма предоставления**  | **Срок исполнения**  | **Ссылка на нормативный правовой акт**  |
|  |  | рамках выполнения технических условий, на соответствие фактически выполненных заявителем мероприятий по техническим условиям.  |  |  |  |
|  |  | 5.3. При невыполнении требований технических условий сетевая организация в письменной форме уведомляет об этом заявителя. При наличии замечаний, производится повторный осмотр электроустановки заявителя. | При осмотре электроустановок замечания указываются в акте осмотра (обследования) электроустановки.  | Не позднее 3 рабочих дней после получения от заявителя уведомления об устранении замечаний с приложением информации о принятых мерах по их устранению.  | Пункт 89 Правил  |
|  |  | 5.4. Прием в эксплуатацию прибора учета. Подписание сторонами и передача заявителю Акта допуска прибора учета в эксплуатацию. Сетевая организация обязана обеспечить приглашение: субъекта розничного рынка, указанного в заявке, с которым заявитель намеревается заключить договор энергоснабжения (купли/продажи (поставки) электрической энергии (мощности)) либо субъекта розничного рынка, с которым заявителем заключен указанный договор, для участия в процедуре допуска в эксплуатацию установленного в процессе технологического присоединения прибора учета электрической энергии, а также иных субъектов розничных  | Акт допуска прибора учета в эксплуатацию в письменной форме в количестве экземпляров, равным числу приглашенных лиц, принявших участие в процедуре допуска прибора учета в эксплуатацию.  | В день проведения осмотра.  | Пункт 18, 109 Правил  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  | **Этап**  | **Содержание/условие**  | **Форма предоставления**  | **Срок исполнения**  | **Ссылка на нормативный правовой акт**  |
|  |  | рынков, приглашение которых для допуска в эксплуатацию прибора учета является обязательным. Допуск в эксплуатацию установленных приборов учета, за исключением коллективных (общедомовых) приборов учета электрической энергии, сетевая организация осуществляет самостоятельно (без участия иных субъектов розничных рынков). После осуществления допуска в эксплуатацию прибора учета сетевая организация, размещает в личном кабинете потребителя акт допуска прибора учета в эксплуатацию.   |  |  |  |
|  |  | 5.5. По результатам мероприятий по проверке выполнения заявителем технических условий сетевая организация составляет и направляет для подписания заявителю подписанный со своей стороны акт о выполнении технических условий по утвержденной форме. Акт о выполнении технических условий составляется и подписывается заявителем и сетевой организацией непосредственно в день проведения осмотра.  | Подписанный сетевой организацией акт о выполнении технических условий в письменной форме направляется заявителю (в двух экземплярах) способом, позволяющим подтвердить факт получения, или выдается заявителю в ЦОК/ОПП.  | В 3-дневный срок по результатам проверки сетевой организацией выполнения заявителем технических условий.  | Пункт 88 Правил  |
|  |  | 5.6.Заявитель возвращает в сетевую организацию один экземпляр подписанного со своей стороны акта о выполнении технических условий. | Подписанный экземпляр акта о выполнении технических условий передается заявителем в ООО «БСК» либо направляется в сетевую организацию способом, позволяющим подтвердить факт получения.  | В течение 5 дней со дня получения подписанного сетевой организацией акта о выполнении  | Пункт 88 Правил  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  | **Этап**  | **Содержание/условие**  | **Форма предоставления**  | **Срок исполнения**  | **Ссылка на нормативный правовой акт**  |
|  |  |  |  | технических условий.  |  |
|  |  | 5.7.Заявители, (юридические лица или индивидуальные предприниматели), присоединение объектов которых осуществляется по третьей категории надежности (по одному источнику электроснабжения) к электрическим сетям классом напряжения до 20 кВ включительно, максимальная мощность энергопринимающих средств которых составляет от 150 кВт до 670 кВт, а также заявители – (юридические лица или индивидуальные предприниматели)в целях технологического присоединения энергопринимающих устройств к электрическим сетям классом напряжения до 20 кВ включительно, максимальная мощность которых составляет до 150 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств) по второй категории надежности, оформляют акт осмотра (обследования) электроустановки заявителя по форме согласно приложению N 13 Правил и направляют в адрес органа федерального государственного энергетического надзора уведомления о готовности на ввод в эксплуатацию объектов.  | Письменное уведомление способом, позволяющим установить дату отправки и получения уведомления   | В течение 5 дней со дня оформления акта осмотра (обследования) электроустановок заявителя  | Пункты 18, 18(1)18(4) Правил, приложение №13 к Правилам  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  | **Этап**  | **Содержание/условие**  | **Форма предоставления**  | **Срок исполнения**  | **Ссылка на нормативный правовой акт**  |
|  |  |  **Объекты считаются введенными в эксплуатацию с даты направления в орган федерального** **государственного энергетического надзора уведомления о готовности на ввод в эксплуатацию объектов.**  |  |  |  |
|  |  |  5.8. При мощности энергопринимающих устройств выше 670 кВт заявитель обязан получить разрешение уполномоченного федерального органа исполнительной власти по технологическому надзору на допуск в эксплуатацию присоединяемых объектов.  | Письменное разрешение | в течение 5 дней со дня оформления акта осмотра (обследования) электроустановок заявителя  | Подпункт «г» п. 7 Правил   |
| 6  | Передача заявителю проекта договора энергоснабжения (купли-продажи) или информации об отказе от заключения договора энергоснабжения (купли-продажи). | 6.1. Гарантирующий поставщик направляет сетевой организации письменную форму проекта договора энергоснабжения (дополнительного соглашения к действующему договору) или проекта договора купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) (дополнительного соглашения к действующему договору) для его подписания заявителем. В случае если заявителем выбран способ обмена документами в электронной форме, документы, оформление которых предусмотрено настоящими Правилами между сетевой организацией и заявителем в ходе осуществления процедуры технологического присоединения, а также между гарантирующим поставщиком и заявителем в ходе заключения договора,  | Письменная форма проекта договора энергоснабжения (дополнительного соглашения к действующему договору) или проекта договора купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) (дополнительного соглашения к действующему договору направляется в сетевую организацию способом, позволяющим подтвердить факт получения.   | Не позднее 10 рабочих дней со дня получения от сетевой организации документов заявителя.  | Пункты 34,39 (1) Основных положений  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  | **Этап**  | **Содержание/условие**  | **Форма предоставления**  | **Срок исполнения**  | **Ссылка на нормативный правовой акт**  |
|  |  | обеспечивающего продажу электрической энергии (мощности) на розничном рынке (в случае, если в заявке указаны сведения в соответствии с подпунктом "л" пункта 9 х Правил), подлежат направлению и оформлению сторонами в электронном виде. При этом оформление таких документов дополнительно на бумажном носителе не требуется. При заключении договора до завершения процедуры технологического присоединения энергопринимающих устройств к объектам электросетевого хозяйства сетевой организации, в отношении которых заключается договор, в случае, если заявителем при подаче документов в адрес сетевой организации был выбран способ обмена документами в электронной форме, подписанными усиленной квалифицированной (в отношении заявителей - юридических лиц или индивидуальных предпринимателей) или простой электронной подписью (в отношении заявителей - физических лиц), гарантирующий поставщик должен обеспечить направление документов в адрес сетевой организации, в том числе подписанного со своей стороны проекта договора энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)), в  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  | **Этап**  | **Содержание/условие**  | **Форма предоставления**  | **Срок исполнения**  | **Ссылка на нормативный правовой акт**  |
|  |  | электронной форме, подписанных усиленной квалифицированной электронной подписью уполномоченного лица гарантирующего поставщика.  |  |  |  |
|  |  |  6.2.В случае если к заявке не был приложен проект договора обеспечивающей продажу электрической энергии (мощности) на розничном рынке (*или* протокол разногласий к проекту договора).  | 2 экземпляра, подписанного гарантирующим поставщиком/энергосбытовой организацией проекта договора энергоснабжения (дополнительного соглашения к действующему договору) или проекта договора купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) (дополнительного соглашения к действующему договору) вместе с актом осмотра (обследования) электроустановки и актом о выполнении технических условий предоставляется заявителю.  |   | Пункт 88 Правил   |
|  |  | 6.3.В случае если к заявке был приложен, подписанный заявителем, проект договора энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) или протокол разногласий к проекту договора, по которому у гарантирующего поставщика отсутствуют возражения. | 1 экземпляр подписанного со стороны гарантирующего поставщика/ энергосбытовой организации договора или протокола разногласий вместе с актом осмотра (обследования) электроустановки и актом о выполнении технических условий предоставляется заявителю.  |   | Пункт 88 Правил  |
|  |  | 6.4.В случае получения сетевой организацией от гарантирующего поставщика отказа от заключения договора энергоснабжения (купли/продажи (поставки) электрической энергии (мощности) с указанием  | Сетевая организация направляет заявителю информацию об отказе гарантирующего поставщика от заключения договора энергоснабжения (купли-продажи (поставки)  | Не позднее 2 рабочих дней  | Пункт 88 Правил  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  | **Этап**  | **Содержание/условие**  | **Форма предоставления**  | **Срок исполнения**  | **Ссылка на нормативный правовой акт**  |
|  |  | причин такого отказа, если Сетевая организация направляла в адрес гарантирующего поставщика, указанного в заявке, с которым заявитель намеревается заключить договор энергоснабжения (купли/продажи (поставки) электрической энергии (мощности) в отношении энергопринимающих устройств, технологическое присоединение которых осуществляется, копию подписанного с заявителем договора и копии документов заявителя, предусмотренных пунктом 34 Основных положений  | электрической энергии (мощности) с указанием причин такого отказа,  |  |  |
| 7  | Присоединение объектов заявителя к электрическим сетям. | 7.1. Осуществление сетевой организацией фактического присоединения объектов заявителя к электрическим сетям и включение коммутационного аппарата (фиксация коммутационного аппарата в положении "включено").  |   | В соответствии с условиями договора.  | Пункты 7, 18 Правил  |
|  |  | 7.2. Составление и подписание сторонами акта об осуществлении технологического присоединения и направление (выдача) его заявителю.   | Подписанный со стороны сетевой организации акт об осуществлении технологического присоединения в письменной форме выдается заявителю (его уполномоченному представителю) в ООО «БСК» или направляется заявителю способом, позволяющим подтвердить факт получения. В случае если заявителем выбран способ обмена документами в электронной форме, акт подлежит направлению и оформлению сторонами в электронном виде.  | Не позднее 3 рабочих дней после осуществления сетевой организацией фактического присоединения объектов электроэнергетики (энергопринимающихх устройств) заявителя к электрическим сетям и фактического  | Пункт 19 Правил  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  | **Этап**  | **Содержание/условие**  | **Форма предоставления**  | **Срок исполнения**  | **Ссылка на нормативный правовой акт**  |
|  |  |  |  | приема (подачи) напряжения и мощности.  |  |
|  |   | 7.3 Направление сетевой организацией после подписания копии акта об осуществлении технологического присоединения в адрес субъекта розничного рынка, с которым заявителем заключен договор энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) в отношении энергопринимающих устройств, технологическое присоединение которых осуществляется либо в случае отсутствия информации у сетевой организации о заключении такого договора на дату отправления - в адрес субъекта розничного рынка, указанного в заявке, с которым заявитель намеревается заключить договор энергоснабжения (купли/продажи (поставки) электрической энергии (мощности).  | В письменном или электронном виде.  | Не позднее 2 рабочих дней со дня подписания заявителем и сетевой организацией акта об осуществлении технологического присоединения  | Пункт 19 Правил  |
| 8  | Заключение договора с гарантирующим поставщиком или энергосбытовой (энергоснабжающей) организацией. | 8.1. Потребитель (покупатель), имеющий намерение заключить с гарантирующим поставщиком договор энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии  (мощности)) должен обратиться к гарантирующему поставщику или в энергосбытовую (энергоснабжающую) организацию по месту нахождения энергопринимающего устройства.  | В письменной или электронной формах.  |   | Пункты 34-39 Основных положений  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  | **Этап**  | **Содержание/условие**  | **Форма предоставления**  | **Срок исполнения**  | **Ссылка на нормативный правовой акт**  |
|   |   | 8.2. Гарантирующий поставщик, в случае если отсутствуют основания для отказа от заключения договора, направляет (передаёт) заявителю подписанный со своей стороны проект договора по форме, которая размещена (опубликована) гарантирующим поставщиком на его официальном сайте.  | В письменной или электронной формах.  | В течение 30 дней со дня получения заявления о заключении договора энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)) и прилагаемых к нему документов.  | Пункты 34-39 Основных положений  |
| 9  | Отсоединение энергопринимающих устройств, ранее присоединенных по временной схеме электроснабжения, от электрических сетей  | 9.1. По окончании срока, на который осуществлялось технологическое присоединение с применением временной схемы электроснабжения, или при наличии основания для его досрочного прекращения: а) по обращению заявителя, поданному не позднее 10 дней до планируемой даты отсоединения; б) при расторжении договора об осуществлении технологического присоединения с применением постоянной схемы электроснабжения.  Сетевая организация, предварительно уведомляет заявителя о дате и времени отсоединения энергопринимающих устройств заявителя от объектов электросетевого хозяйства сетевой организации (с условием обеспечения заявителем доступа представителей сетевой организации к энергопринимающим устройствам и присутствия представителей заявителя  | Уведомление в письменной форме выдается заявителю (его уполномоченному представителю) через ООО «БСК» либо направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения уведомления.  | Не позднее чем за 10 рабочих дней до дня отсоединения.  | Пункты 55, 56 Правил  |
| **№**  | **Этап**  | **Содержание/условие**  | **Форма предоставления**  | **Срок исполнения**  | **Ссылка на нормативный правовой акт**  |
|  |  | (или личного участия заявителя) при осуществлении работ по отсоединению).  |  |  |  |
|  |   | 9.2. Выполнение работ по отсоединению энергопринимающих устройств заявителя. Работы по отсоединению энергопринимающих устройств могут быть осуществлены сетевой организацией после завершения мероприятий по введению полного ограничения режима потребления электрической энергии. Работы по отсоединению энергопринимающих устройств могут проводится в отсутствие заявителя или его представителя в случае наличия подтверждения надлежащего уведомления заявителя о месте и времени осуществления отсоединения.  |   | По истечении 12 месяцев (энергопринимающих е устройства являются передвижными и имеют максимальную мощность до 150 кВт) в соответствии с условиями договора.  | Пункты 55, 56 Правил  |
|  |  | 9.3. Составление сетевой организацией и направление заявителю и гарантирующему поставщику (энергосбытовой, энергоснабжающей организации) акта об отсоединении энергопринимающих устройств, технологическое присоединение которых было осуществлено по временной схеме электроснабжения  | В письменной форме в 3-х экземплярах способом, позволяющим установить дату отправки и получения акта.  | В течение 5 рабочих дней после осуществления отсоединения   | Пункт 56 Правил  |

**КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ НАПРАВЛЕНИЯ ОБРАЩЕНИЙ:**

Информацию об оказываемых ООО «БСК» услугах можно получить по телефону: 8 (347) 269-33-89.

Адрес отдела присоединения потребителей в ООО «Башкирская сетевая компания (ООО»БСК»), расположена на территории Республики Башкортостан, указан на официальном сайте ООО «БСК» в сети «Интернет» [http:// bsk-ees.ru /](http://www.bashkirenergo.ru/)

При наличии обращений (жалоб) по вопросам технологического присоединения необходимо обратиться в ПТО ООО «БСК» по адресу: г. Уфа, ул. Цветочная 3/2.

Подать жалобу на действия (бездействие) подразделения (работника) ООО «БСК» можно по адресу:

**по почте на адрес**: 450112, г. Уфа, ул. Цветочная 3/2»**; по телефону**: +7 (347) 269-33-49

**через Интернет на электронный адрес**: [Личный кабинет (bsk-ees.ru)](https://bsk-ees.ru/messages)

1. «Правила 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», утвержденные Постановлением Правительства РФ от 27.12.2004 N 861 (далее по тексту –Правила). [↑](#footnote-ref-1)
2. «О функционировании розничных рынков электрической энергии, полном и (или) частичном ограничении режима потребления электрической энергии» (вместе с "Основными положениями функционирования розничных рынков электрической энергии", "Правилами полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии"), утвержденные Постановлением Правительства РФ от 04.05.2012 N 442 (далее – Основные положения).

 [↑](#footnote-ref-2)
3. Договор об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям (далее по тексту- договор). [↑](#footnote-ref-3)