# ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА)

**«Временное технологическое присоединение к электрическим сетям**

**ООО «ГИП-Электро» 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 23.11.2022г. № 540.

**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](consultantplus://offline/ref=3B4F67EED0A02F94F7DF57757E0322FD4AC4D5944E1254211ABCD79075109E78FBCCF7BA0Ef8f1K) 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.

При временном технологическом присоединении заявителей, энергопринимающие устройства которых являются передвижными и имеют максимальную мощность до 150 кВт включительно, и если расстояние от энергопринимающего устройства заявителя до существующих электрических сетей необходимого класса напряжения составляет не более 300 метров.

иных случаях:

1 год - для заявителей, максимальная мощность энергопринимающих устройств которых составляет менее 670 кВт, если более короткие сроки не предусмотрены инвестиционной программой соответствующей сетевой организации или соглашением сторон;

2 года - для заявителей, максимальная мощность энергопринимающих устройств которых составляет не менее 670 кВт, если иные сроки (но не более 4 лет) не предусмотрены инвестиционной программой соответствующей сетевой организации или соглашением сторон;

**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 в:  - ОП /СТПП[[1]](#footnote-1);  -в электронной форме через «Личный кабинет потребителя услуг по технологическому присоединению» на официальном сайте ООО «ГИП-Электро» в сети «Интернет» http://gipelektro.ru/;  - по почте. | Не ограничен. | Пункты 8-10, 13 Правил [[2]](#footnote-2), |
|  |  | 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.  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 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. | По желанию заявителя заполняется соответствующий раздел заявки с приложением документов.  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. | До завершения процедуры технологического присоединения. | Подпункт «л» пункта 9 Правил  [Пункт](consultantplus://offline/ref=608FE42D9933475396A2A09ACCF6FA446D4EA691384E970EE42DF6954B10CDB49107AF48C12929B3C6j3I) 34 Основных положений[[3]](#footnote-3) |
|  |  | 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](consultantplus://offline/ref=02ECC21CAC9E747DF66257B6178230DFFDCB24F5FD4903C1A73D548F48F8A9E11A3CEB76CDD49A02r3DEM) |  |  | П. 9(1) Правил,  гл. III Основных положений |
|  |  | 1.4. При отсутствии сведений и /или документов, установленных законодательством, сетевая организация направляет заявителю уведомление. | - уведомление заявителя о неполном комплекте сведений/документов (в том числе через СМС –сообщение);  - направление уведомления способом, позволяющим подтвердить факт его получения или выдача в ОП /СТПП | 6 рабочих дней с даты получения заявки. | Пункт 15 Правил |
| 2 | Заключение договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям[[4]](#footnote-4). | 2.1.Направление сетевой организацией в адрес заявителя (выдача при очном посещении ОП /СТПП) в бумажном виде для подписания заполненного и подписанного проекта договора в двух экземплярах и 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 технические условия как неотъемлемое приложение к договору.  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 представления документов, подписанных в электронной форме, на бумажном носителе.  Заявитель - физическое лицо подписывает документы в электронной форме простой электронной подписью. | 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 энергопринимающих устройств, технологическое присоединение которых осуществляется. | 10 дней со дня получения заявки (недостающих сведений/ документов). | Пункты 8, 13 - 15 Правил |
|  |  | 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 ОП /СТПП (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 30 дней 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, 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 подлежат направлению и оформлению сторонами в электронном виде. | 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 30 дней с даты получения от сетевой организации проекта договора на оказание услуг по передаче электрической энергии в отношении энергопринимающих устройств, технологическое присоединение которых осуществляется | Пункты 8, 15 Правил |
|  |  | 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 60 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 ОП /СТПП) 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. | 5 рабочих дней с даты 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 присоединение которых осуществляется (после заключения договора об осуществлении технологическогоприсоединения) | 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 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. | В письменном или электронном виде. | Не позднее 2 рабочих дней с даты заключения договора. | Пункты 8, 15, 15(1) Правил |
| 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. |  | В соответствии с условиями договора и техническими условиями к нему. | Пункт 18, 53 Правил |
|  |  | 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 |
|  |  | 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, приемо-сдаточных 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"*](consultantplus://offline/ref=FF3220462992F80CC40FB753919576C16D4CE50708EF7E992EDF7CE8148C15BD7B7A82DB9Do7l0I) *и* [*"г"*](consultantplus://offline/ref=FF3220462992F80CC40FB753919576C16D4CE50708EF7E992EDF7CE8148C15BD7B7A82DB9Do7l1I) *не 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 технических условий и осмотр электроустановки (электроустановок) заявителя. | 5.1. После получения сетевой организацией от заявителя уведомления о выполнении технических условий осуществляется проверка соответствия технических решений, параметров оборудования (устройств) и проведенных мероприятий требованиям технических условий. | [Акт](consultantplus://offline/ref=0E111A5B5095EE125EE200E513B9061071F5540C5EC9F281248AB5EA8A5A20B361012ADB18yCw4N) осмотра (обследования) электроустановки в письменной форме в двух экземплярах. | Срок проведения мероприятий по проверке сетевой организацией 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 | Пункты 82-90 Правил |
|  |  | 5.2. Осмотр (обследование) сетевой организацией присоединяемых электроустановок заявителя, построенных (реконструированных) в рамках выполнения технических условий, на соответствие фактически выполненных заявителем мероприятий по техническим условиям. | [Акт](consultantplus://offline/ref=0E111A5B5095EE125EE200E513B9061071F5540C5EC9F281248AB5EA8A5A20B361012ADB18yCw4N) осмотра (обследования) электроустановки в письменной форме. |  | Пункты 82-90 Правил |
|  |  | 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 рынков, приглашение которых для допуска в эксплуатацию прибора учета является обязательным. | [Акт](consultantplus://offline/ref=0E111A5B5095EE125EE200E513B9061071F5540C5EC9F281248AB5EA8A5A20B361012ADB18yCw4N) 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 Правил |
|  |  | 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 ОП /СТПП. | 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 ОП /СТПП либо направляется в сетевую организацию способом, позволяющим подтвердить факт получения. | В течение 5 дней со дня получения подписанного сетевой организацией акта о выполнении технических условий. | Пункт 88 Правил |
|  |  | 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.  **Объекты считаются введенными в эксплуатацию с даты направления в орган 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 |
|  |  | 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, обеспечивающего продажу электрической энергии (мощности) на розничном рынке (в случае, если в заявке указаны сведения в соответствии с [подпунктом "л" пункта 9](consultantplus://offline/ref=1B3917625FF102631A2391F1F56835DDA898C2A3519C8B64369964B1C7B4A6A6A514F3CCEC2F9BBE37VDK) 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 электронной форме, подписанных усиленной квалифицированной электронной подписью уполномоченного лица гарантирующего поставщика. | 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 |
|  |  | 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 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](consultantplus://offline/ref=19BFF357AF6AC10A37B00D9B44D2CF5398F3AECD2B22A2132152C6E67E51C5F81D5BCC100508EFC54AdCK) Основных положений | Сетевая организация направляет заявителю информацию об отказе гарантирующего поставщика от заключения договора энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) с указанием причин такого отказа, | Не позднее 2 рабочих дней | Пункт 88 Правил |
| 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. Оформление сетевой организацией и направление (выдача) заявителю акта  об осуществлении технологического присоединения; | Подписанные со стороны сетевой организации акты в письменной форме выдаются заявителю (его уполномоченному представителю) в ОП /СТПП или направляются способом, позволяющим подтвердить факт получения.  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, обеспечивающего продажу электрической энергии (мощности) на розничном рынке (в случае, если в заявке указаны сведения в соответствии с [подпунктом "л" пункта 9](consultantplus://offline/ref=1B3917625FF102631A2391F1F56835DDA898C2A3519C8B64369964B1C7B4A6A6A514F3CCEC2F9BBE37VDK) Правил), подлежат направлению и оформлению сторонами в электронном виде. При этом оформление таких документов дополнительно на бумажном носителе не требуется. | В соответствии с условиями договора. | Пункт 19 Правил |
|  |  | 7.3. Направление сетевой организацией копий подписанных с заявителем актов гарантирующему поставщику или в энергосбытовую (энергоснабжающую) организацию, с которым заявитель намеревается заключить договор энергоснабжения. | В письменной или электронной формах. | Не позднее 2 рабочих дней со дня подписания заявителем и сетевой организацией  актов. | Пункты 19, 19(1) 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 |
|  |  | 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 энергопринимаю-щих 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 (или личного участия заявителя) при осуществлении работ по отсоединению). | Уведомление в письменной форме выдается заявителю (его уполномоченному представителю) через ОП /СТПП либо направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения уведомления. | Не позднее чем за 10 рабочих дней до дня отсоединения. | Пункты 55, 56 Правил |
|  |  | 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 (энергопринимающие 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:**

Подробную информацию об оказываемых ООО «ГИП-Электро» услугах можно получить в центральном офисе в Службе технологического присоединения потребителей, по адресу: г. Уфа, ул.Бессонова, 2Б, телефон: 8 (347) 268-12-20 (приемная).

Адреса служб присоединения потребителей в Производственных отделениях ООО «ГИП-Электро», расположенных на территории Республики Башкортостан, указаны на официальном сайте ООО «ГИП-Электро» в сети «Интернет» **http://gipelektro.ru/**

При наличии обращений (жалоб) по вопросам технологического присоединения необходимо обратиться в центральный офис в г. Уфе по адресу: г. Уфа, ул.Бессонова, 2Б.

1. Обособленное подразделение ООО «ГИП-Электро» (далее по тексту - ОП), Центральный офис ООО «ГИП-Электро» в г.Уфа Служба технологического присоединения потребителей (далее по тексту – СТПП). [↑](#footnote-ref-1)
2. «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-2)
3. «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-3)
4. Договор об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям (далее по тексту- договор). [↑](#footnote-ref-4)