**ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) АО "АЭС"**

**ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ**

**КРУГ ЗАЯВИТЕЛЕЙ:**

 - юридическое лицо или индивидуальный предприниматель (далее – заявитель) в целях технологического присоединения объектов микрогенерации к объектам электросетевого хозяйства с уровнем напряжения до 1000 В;

 - юридическое лицо или индивидуальный предприниматель (далее – заявитель) в целях одновременного технологического присоединения к объектам электросетевого хозяйства с уровнем напряжения до 1000 В энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет до 150 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств), электроснабжение которых предусматривается по одному источнику, и объектов микрогенерации;

 - физическое лицо (далее – заявитель) в целях технологического присоединения объекта микрогенерации к объектам электросетевого хозяйства с уровнем напряжения до 1000 В;

 - физическое лицо (далее – заявитель) в целях одновременного технологического присоединения к объектам электросетевого хозяйства с уровнем напряжения до 1000 В энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет до 150 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств), которые используются для бытовых и иных нужд, не связанных с осуществлением предпринимательской деятельности, и электроснабжение которых предусматривается по одному источнику, и объектов микрогенерации;

 - юридическое лицо или индивидуальный предприниматель (далее – заявитель) в целях одновременного технологического присоединения к объектам электросетевого хозяйства с уровнем напряжения до 1000 В энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет свыше 150 кВт (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств), и объектов микрогенерации.

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

В случае подачи заявки юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем в целях технологического присоединения объектов микрогенерации, а также одновременного технологического присоединения объектов микрогенерации и энергопринимающих устройств максимальной мощностью не более 150 кВт (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств), присоединяемых по третьей категории надежности к объектам электросетевого хозяйства сетевой организации на уровне напряжения 0,4 кВ и ниже, при условии, что расстояние от этих энергопринимающих устройств и (или) объектов микрогенерации до существующих объектов электросетевого хозяйства сетевых организаций составляет не более 200 метров в городах и поселках городского типа и не более 300 метров в сельской местности, в состав платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств не включаются расходы, связанные со строительством объектов электросетевого хозяйства - от существующих объектов электросетевого хозяйства до присоединяемых энергопринимающих устройств и (или) объектов электроэнергетики, а стоимость мероприятий по технологическому присоединению объектов микрогенерации определяется в размере минимального из следующих значений:

стоимость мероприятий по технологическому присоединению, рассчитанная с применением стандартизированных тарифных ставок;

стоимость мероприятий по технологическому присоединению, рассчитанная с применением льготной ставки за 1 кВт запрашиваемой максимальной мощности, которая утверждается в отношении всей совокупности таких мероприятий уполномоченным органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов для соответствующих случаев технологического присоединения в размере не более 10000 рублей за кВт (превышение указанного значения допускается по согласованию с федеральным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов) и не менее 3000 рублей за кВт - с 1 июля 2022 г., 4000 рублей за кВт - с 1 июля 2023 г. и 5000 рублей за кВт - с 1 июля 2024 г.

**УСЛОВИЯ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА):**

1. Подача заявки в объеме, установленным законодательством;

2. Заключение договора об осуществлении технологического присоединения;

3. Исполнение условий, установленных заключенным договором об осуществлении технологического присоединения.

**РЕЗУЛЬТАТ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА):** обеспечение возможности со стороны сетевой организации осуществить действиями заявителя фактическое присоединение объектов микрогенерации заявителя к электрическим сетям и фактический прием (подачи) напряжения и мощности для потребления энергопринимающих устройств заявителя электрической энергии (мощности) в соответствии с законодательством Российской Федерации и на основании договоров, заключаемых заявителем на розничном рынке в целях обеспечения поставки электрической энергии.

**ОБЩИЙ СРОК ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА):** в зависимости от объема исполнения мероприятий сетевой организацией по техническим условиям для конкретного заявителя:

 - 1 месяц (если в заявке не указан более продолжительный срок), энергопринимающие устройства которых ранее присоединены в данной точке присоединения к объектам электросетевого хозяйства сетевой организации;

 - 4 месяца, максимальная мощность энергопринимающих устройств которых составляет до 670 кВт включительно

- 6 месяцев, если технологическое присоединение осуществляется к электрическим сетям, уровень напряжения которых составляет до 20 кВ включительно, и если расстояние от существующих электрических сетей необходимого класса напряжения до границ участка заявителя, на котором расположены присоединяемые энергопринимающие устройства, составляет не более 300 метров в городах и поселках городского типа и не более 500 метров в сельской местности.

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

| **№** | **Этап** | **Условие этапа** | **Содержание** | **Форма предоставления** | **Срок исполнения** | **Ссылка на нормативно правовой акт** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Заключение договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям, включая подачу заявки на технологическое присоединение и оплату счета за оказание услуги | Направление заявки в сетевую организацию , объекты электросетевого хозяйства которой расположены на наименьшем расстоянии от границ участка заявителя | **1.1.** Заявитель подает заявку на технологическое присоединение | Электронная (посредством переадресации на официальный сайт, обеспечивающий возможность направлять заявку и прилагемые документы); В случае отсутствия у заявителя личного кабинета, сетевая организация регистрирует личный кабинет и сообщает заявителю порядок доступа к личному кабинету потребителя, включая получение первоначального доступа к личному кабинету, регистрацию потребителя.В случае необходимости сетевая организация обеспечивает доступ к личному кабинету потребителя на безвозмездной основе | Не ограничен | п.8, 9, 10, 12(1), 13(2), 13(3), 13(4), 13(5), 14, 103-109 «Правил ТП…»[[1]](#footnote-1). |
| При отсутствии сведений и документов, указанных в пп.9,10,, 12(1) , 14 «Правил ТП…» | **1.2**. Сетевая организация направляет уведомление заявителю о недостающих сведениях и/или документах к заявке, а также указание на необходимость их представления в течении 20 рабочих дней со дня получения уведомления представить недостающие сведения и (или) документы и приостанавливает рассмотрение заявки до получения недостающих сведений и документов | Электронная | В течение 3 рабочих дней с даты получения заявки. | п.15 «Правил ТП…» |
| Непредставление заявителем недостающих документов и сведений в течении 20 рабочих дней со дня получения уведомления  | **1.3.**Аннулирование заявки и уведомление об этом заявителя | Электронная | В течение 3 рабочих дней со дня принятия решения об аннулировании заявки даты получения заявки. |  |
|  | **1.4.** Направление сетевой организацией в адрес субъекта розничного рынка, указанного в заявке, с которым заявитель намеревается заключить договор обеспечивающий продажу электрической энергии (мощности) на розничном рынке, копию заявки, а также копии документов, прилагаемых к заявке | Электронная | Не позднее 2 рабочих дней с даты получения заявки. | п.107, 10 «Правил ТП…» |
| Заявка, соответствующая "Правилам ТП…» | 1.5. Размещение сетевой организации в Личном кабинете заявителя: - условий типового договора об осуществлении технологического присоединения; - технических условий; - счета для внесения платы (части платы) за технологическое присоединение; - инструкции, содержащей последовательный перечень мероприятий, обеспечивающих безопасное осуществление действиями заявителя фактического присоединения и фактического приема напряжения и мощности;- проекта договора, обеспечивающего продажу электрической энергии (мощности) на розничном рынке, подписанного усиленной квалифицированной подписью уполномоченного лица гарантирующего поставщика, указанного а заявке. | Электронная | 10 рабочих дней со дня поступления заявки | п.105 «Правил ТП...» |
| Оплата заявителем счета выставленного сетевой организацией | **1.6.**Уведомление заявителя о заключении договора ТП | Электронная | В течении 5 рабочих дней со дня выставления сетевой организацией счета | п.106 «Правил ТП…» |
| **1.6.1.** Уведомление субъекта розничного рынка, указанного в заявке об оплате счета |  | Не позднее окончания рабочего дня, следующего за днем поступления сведений об оплате счета |  |
| Несоблюдение заявителем обязанности по оплате выставленного счета в установленный срок | **1.7.** Аннулирование заявки |  | В течении 2 рабочих дней со дня истечения срока оплаты счета |  |
| **1.7.1.** Уведомление сетевой организацией субъекта розничного рынка, указного в заявке об аннулировании заявки |  | В течении 2 рабочих дней со дня истечения срока оплаты счета |  |
| 2 | Выполнение мероприятий по технологическому присоединению , предусмотренных условиями типового договора и техническими | Осуществляется вне зависимости от исполнения обязательств заявителем (за исключением обязательств по оплате счета) | 2.1. Разработка сетевой организацией проектной документации согласно обязательствам, предусмотренным техническими условиями |  | В соответствии с условиями типового договора | п.16, 18 «Правил ТП…» |
| 2.2. Выполнение сетевой организацией технических условий, включая установку и допуск в эксплуатацию приборов учета электрической энергии и мощности |  | В соответствии с условиями типового договора | п. 108,109 «Правил ТП…»п.16, 18 «Правил ТП..» |
| 2.3. Осуществление сетевой организацией мероприятий по подключению энергопринимающих устройств под действие устройств сетевой , противоаварийной и режимной автоматики, а также выполнение заявителем и сетевой организацией требований по созданию (модернизации) комплексов и устройств релейной защиты и автоматики в порядке, предусмотренном технологического функционирования электроэнергетических систем, утв. ПП РФ от 13.08.2018 № 937 |  |  |
| 3 | Осуществление сетевой организацией фактического присоединения объектов заявителя к электрическим сетям и фактического приема (подачи) напряжения и мощности, оформление документов об осуществлении технологического присоединения | Выполнение заявителем технических условий | 3.1. Проверка выполнения заявителем и сетевой организацией технических условий в соответствии с разделом IX «Правил ТП …» |  |  | п.16, 18 «Правил ТП..» |
| **3.1.1.** Направление заявителем уведомления в сетевую организацию о выполнении им технических условий с необходимым пакетом документов | Электронная |  | п.85 «Правил ТП..» |
|  | 3.1.2. Осуществление сетевой организацией мероприятий по проверке выполнения заявителем технических условий, которые включают: проверку соответствия технических решений, параметров оборудования (устройств) и проведенных мероприятий, указанных в документах, приложенных заявителем к уведомлению, требованиям технических условий; осмотр (обследование) электроустановок заявителей (если в соответствии с градостроительной деятельностью разработка проектной документации не требуется, мероприятия по проверке выполнения технических условий проводятся в процессе проведения осмотра электроустановок заявителя) |  | Не позднее 10 дней со дня получения от заявителя уведомления вне зависимости от факта выполнения технических условий со стороны сетевой организации | п.82-90 «Правил ТП…» |
| Невыполнение заявителем требований технических условий и проектной документации по результатам проверки выполнения заявителем технических условий | 3.2.Заявителю выдается перечень замечаний, выявленных в ходе проверки и подлежащих выполнению заявителем |  |  | п.89 «Правил ТП…» |
| Уведомление заявителем сетевой организации об устранении замечаний с приложением информации о принятых мерах по их устранению | 3.3.Повторный осмотр электроустановки заявителя, выдача заявителю акта о выполнении технических условий после устранения всех замечаний |  | Не позднее 3 рабочих дней после получения от заявителя уведомления об устранении замечаний | п.89 «Правил ТП…» |
| Выполнение заявителем технических условий | **3**.4.Комплекс технических и организационных мероприятий, обеспечивающих фактическое присоединение объектов заявителя к электрическим сетям и включение коммутационного аппарата (фиксация коммутационного аппарата в положении "включено"). |  | В соответствии с условиями договора | п.7 «Правил ТП…» |
| 3.5. Размещение в личном кабинете потребителя акта допуска прибора учета в эксплуатацию | Электронная | Не позднее окончания рабочего дня, осуществления допуска в эксплуатацию прибора учета | п.109 «Правил ТП…» |
| 3.6.Составление и размещение в личном кабинете потребителя акта о выполнении технических условий и акта об осуществлении технологического присоединения | Электронная |  | п.110 «Правил ТП…» |
| 3.7.Уведомление заявителя о составлении и направлении в Личный кабинет актов о выполнении технических условий и об осуществлении технологического присоединения | Электронная | Не позднее окончания рабочего дня, в течении которого были составлены и размещены указанные документы |
| 3.8. Уведомление гарантирующего поставщика, а так же гарантирующего поставщика, в зоне деятельности которого расположены объекты микрогенерации заявителейо составлении и направлении в личном кабинете заявителя актов об осуществлении технологического присоединения |  | Не позднее окончания рабочего дня, в течении которого был составлен и размещен акт | п.111 «Правил ТП…» |

Контактная информация для направления обращений

За разъяснением порядка осуществления технологического присоединения, а также с жалобой на действия сетевой организации в сфере технологического присоединения Вы можете обратиться:

1) в письменном виде почтовым отправлением в адрес компании:655017, г. Абакан, ул. Советская, 25, стр. 1;

2) электронным письмом на адрес: mail@mpaes.ru

3) в Центр обслуживания клиентов АО «АЭС» по адресу г. Абакан, ул. Советская, 25, стр. 1; Режим работы: понедельник - пятница, с 8:00 до 17:00.

Уполномоченный орган исполнительной власти, осуществляющий надзорные функции за деятельностью сетевой организации:

А) Управление Федеральной антимонопольной службы по Республике Хакасия (655017, г. Абакан, ул. Вяткина, д. 3) – to19@fas.gov.ru, тел. +7 (3902) 22-27-59, факс + 7 (3902) 22-62-55.

Б) Государственный комитет тарифного регулирования Республики Хакасия (655017, г. Абакан, ул. Щетинкина, 18), rek@r-19.ru, тел. +7 (3902) 39- 91-09.

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 Российской Федерации от 27.12.2004 №861 [↑](#footnote-ref-1)