# ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) АО «АЭС»

1. **ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ**

**физические лица, максимальная мощность до 15 кВт по 3 категории надежности, для бытовых и иных нужд, не связанных с осуществлением предпринимательской деятельности, в том числе объектов микрогенерации, по уровню напряжения не более 0,4 кВ.**

*Потребитель*: **физические лица, максимальная мощность до 15 кВт по 3 категории надежности, для бытовых и иных нужд, не связанных с осуществлением предпринимательской деятельности, в том числе объектов микрогенерации, по уровню напряжения не более 0,4 кВ.**

*Порядок определения стоимости услуг (процесса*):

* В случае технологического присоединения объектов, указанных в абзацах четвертом и пятом пункта 17 «Правил 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», утвержденных Постановлением Правительства РФ от 27.12.2004г. №861 (далее – Правила) и отнесенных к третьей категории надежности (по одному источнику электроснабжения), присоединяемых к объектам электросетевого хозяйства сетевой организации на уровне напряжения 0,4 кВ и ниже, при условии, что расстояние от границ участка заявителя до ближайшего объекта электрической сети необходимого заявителю класса напряжения сетевой организации, в которую подана заявка, составляет не более 300 метров в городах и поселках городского типа и не более 500 метров в сельской местности, **плата за технологическое присоединение 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 отношении категорий заявителей, указанных в абзацах одиннадцатом - девятнадцатом пункта 17 Правил (**ЛЬГОТНАЯ КАТЕГОРИЯ ЗАЯВИТЕЛЕЙ**), в случае представления заявителем документов, оформленных уполномоченным федеральным органом исполнительной власти (органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации, управомоченным им государственным учреждением, органом местного самоуправления), подтверждающих соответствие заявителя категории, установленной абзацами одиннадцатым - девятнадцатым настоящего пункта, при присоединении энергопринимающих устройств заявителя, владеющего объектами, отнесенными к третьей категории надежности (по одному источнику электроснабжения), при условии, что расстояние от границ участка заявителя до объектов электросетевого хозяйства на уровне напряжения 0,4 кВ и ниже необходимого заявителю класса напряжения сетевой организации, в которую подана заявка, составляет не более 300 метров в городах и поселках городского типа и не более 500 метров в сельской местности, плата за технологическое присоединение объектов микрогенерации, в том числе за одновременное технологическое присоединение энергопринимающих устройств и объектов микрогенерации, и энергопринимающих устройств заявителей - физических лиц, максимальная мощность которых не превышает 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств), **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 устанавливается в отношении всей совокупности таких мероприятий в размере 1000 рублей за кВт уполномоченным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов для соответствующих случаев технологического присоединения.

Размер платы за технологическое присоединение к электрическим сетям территориальных сетевых организаций на территории Республики Башкортостан установлен Постановлением Государственного комитета тарифного регулирования Республики Хакасия от 29.11.2024г. № 131-п.

Вышеуказанным Постановлением Государственного комитета тарифного регулирования Республики Хакасия установлены льготные ставки за 1 кВт запрашиваемой мощности в следующем размере:

1. **5993,85** руб. за кВт (с учетом НДС) с 1 января 2025 года по 31 декабря 2025 года;
2. **1198,77** руб. за кВт (с учетом НДС) с 1 января 2025 года по 31 декабря 2025 года для некоторых социальных категорий граждан (при предъявлении соответствующих документов, подтверждающих льготы):
	* члены малоимущих семей со среднедушевым доходом ниже прожиточного минимума региона (**в рамках положений Федерального закона «О прожиточном минимуме в РФ» от 24.10.1997 №134-ФЗ**);
	* ветераны (**категории ветеранов перечислены в ст.ст.14-16,18,21 Федерального закона «О ветеранах» от 12.01.1995 №5-ФЗ**);
	* инвалиды (**перечислены в ст.17 Федерального закона «О социальной защите инвалидов в РФ» от 24.11.1995 №181-ФЗ**);
	* многодетные семьи (**критерии отражены в Указе Президента РФ «О социальной поддержке многодетных семей» от 23.01.2024 №63**);
	* граждане, получившие или перенесшие лучевую болезнь, другие заболевания, и инвалиды вследствие Чернобыльской катастрофы (**Закон РФ «О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС от 15.05.1991 №1244-1**);
	* бывшие несовершеннолетние узники концлагерей, гетто, других мест принудительного содержания, созданных фашистами и их союзниками в период второй мировой войны **(отражены в** [**Федеральном законе от 22.08.2004 N 122-ФЗ)**](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=466510&dst=105904)
	* **граждане, подвергшиеся радиационному воздействию вследствие ядерных испытаний на Семипалатинском п**олигоне (**Федеральный закон «О социальных гарантиях гражданам, подвергшимся радиационному воздействию вследствие ядерных испытаний на Семипалатинском полигоне» от 10.01.2002 №2-ФЗ);**
	* граждане, подвергшихся радиационному воздействию вследствие аварии в 1957 году на ПО «Маяк» и сбросов радиоактивных отходов в реку Теча (**Федеральный закон**

**«О социальной защите граждан РФ, подвергшихся радиационному воздействию вследствие аварии в 1957 году на ПО «Маяк» и сбросов радиоактивных отходов в реку Теча» от 26.11.1998 №175-ФЗ).**

Льготный размер платы не применяется в случаях:

- при технологическом присоединении энергопринимающих устройств (объектов микрогенерации), принадлежащих лицам, которым права владения и (или) пользования земельным участком (в том числе при его использовании без предоставления на основании разрешения) и (или) объектом капитального строительства (нежилым помещением в объекте капитального строительства) предоставлены на срок не более одного года**;**

**-** при технологическом присоединении энергопринимающих устройств (объектов микрогенерации), расположенных в жилых помещениях многоквартирных домов

- при технологическом присоединении в границах территории субъекта Российской Федерации энергопринимающих устройств (объектов микрогенерации), соответствующих критериям, указанным в [абзацах первом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=495192&dst=101483), [четвертом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=495192&dst=101486), [пятом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=495192&dst=101487), [двадцатом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=495192&dst=101502) и [двадцать шестом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=495192&dst=101508) настоящего пункта, если лицом, обратившимся с заявкой, лицом, передавшим заявителю права владения объектом капитального строительства (нежилым помещением в нем) и (или) земельным участком (в том числе их частью), на которых или в которых расположены (будут располагаться) энергопринимающие устройства заявителя), ранее уже была подана заявка, которая не была аннулирована в соответствии с настоящими Правилами, или заключен договор в целях технологического присоединения энергопринимающих устройств (объектов микрогенерации), соответствующих указанным критериям, расположенных (предполагаемых к расположению в соответствии с поданной заявкой) в границах территории того же субъекта Российской Федерации, при условии, что со дня заключения такого договора не истекло 3 года;

- при технологическом присоединении энергопринимающих устройств заявителей, соответствующих критериям, указанным в [абзацах первом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=495192&dst=101483), [четвертом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=495192&dst=3686), [пятом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=495192&dst=3687), [двадцатом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=495192&dst=101930) и [двадцать шестом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=495192&dst=101508) настоящего пункта, если такие устройства расположены (будут располагаться) в границах того же земельного участка (или в границах того же сервитута либо территории, используемой на основании разрешения без предоставления земельного участка или установления сервитута), на котором расположены (будут располагаться) энергопринимающие устройства, в отношении которых ранее уже была подана заявка, которая не была аннулирована в соответствии с настоящими Правилами, или заключен договор в целях технологического присоединения энергопринимающих устройств, соответствующих указанным критериям, при условии, что со дня заключения такого договора не истекло 3 года (положения настоящего абзаца применяются также в случаях, когда энергопринимающие устройства расположены (будут располагаться) на земельных участках, образованных путем разделения, выделения или перераспределения после подачи заявки и (или) заключения договора в отношении энергопринимающих устройств, расположенных (планируемых к расположению) на исходном земельном участке)

Наличие договора между сетевой организацией и заявителем, указанным в пунктах 13(4), 13(5) и 14 Правил, подтверждается документом об оплате (полностью или в установленных Правилами случаях частично) заявителем сетевой организации выставленного ею и размещенного в личном кабинете заявителя счета на оплату технологического присоединения по договору, предусмотренному пунктом 105 Правил. Документ об оплате должен содержать наименование и платежные реквизиты сетевой организации, а также реквизиты счета на оплату технологического присоединения.

В счет на оплату технологического присоединения по договору включается плата за технологическое присоединение в полном объеме.

Оплата счета (кроме случаев, когда заявитель в соответствии с настоящими Правилами воспользовался правом предоставления рассрочки платежа за технологическое присоединение) осуществляется в следующем порядке:

15 процентов платы за технологическое присоединение вносятся в порядке, предусмотренном пунктом 106 настоящих Правил;

30 процентов платы за технологическое присоединение вносятся в течение 20 дней со дня размещения в личном кабинете заявителя счета; 35 процентов платы за технологическое присоединение вносятся в течение 40 дней со дня размещения в личном кабинете заявителя счета;

20 процентов платы за технологическое присоединение вносятся в течение 10 дней со дня размещения в личном кабинете заявителя акта об осуществлении технологического присоединения или уведомления об обеспечении сетевой организацией возможности присоединения к электрическим сетям.

В случае отсутствия указанных критериев, размер платы за технологическое присоединение рассчитывается в соответствии со ставками платы утвержденными уполномоченным органом исполнительной власти в области государственного регулирования.

*Условия оказания услуг (процесса):* представление заявителем заявки на технологическое присоединение с приложением необходимого пакета документов.

Заявка на осуществление технологического присоединения в отношении впервые вводимых в эксплуатацию, ранее присоединенных энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых увеличивается, а также в случаях, при которых в отношении ранее присоединенных энергопринимающих устройств изменяются категория надежности электроснабжения, точки присоединения, виды производственной деятельности, не влекущие пересмотр величины максимальной мощности, но изменяющие схему внешнего электроснабжения таких энергопринимающих устройств.

Заявка на осуществление технологического присоединения энергопринимающих устройств, относящихся к имуществу общего пользования, расположенному в границах территории садоводства или огородничества, заявка на технологическое присоединение этих энергопринимающих устройств подается в сетевую организацию садоводческим или огородническим некоммерческим товариществом. В случае технологического присоединения энергопринимающих устройств, принадлежащих гражданам, осуществляющим ведение садоводства или огородничества на земельных участках, расположенных в границах территории садоводства или огородничества, или иным правообладателям объектов недвижимости, расположенных в границах территории садоводства или огородничества, заявка на технологическое присоединение подается в сетевую организацию в соответствии с предусмотренным настоящими Правилами общим порядком технологического присоединения с учетом особенностей, установленных в зависимости от мощности присоединяемых устройств.

Заявка на осуществление технологического присоединения энергопринимающих устройств, находящихся в жилых помещениях, в том числе расположенных в многоквартирных домах, заявка на технологическое присоединение энергопринимающих устройств подается в сетевую организацию, к объектам электросетевого хозяйства которой присоединены соответствующие жилые помещения, в том числе многоквартирный дом, управляющей организацией (товариществом собственников жилья либо жилищным кооперативом или иным специализированным потребительским кооперативом) по решению общего собрания собственников помещений, в том числе в многоквартирном доме, а при непосредственном управлении многоквартирным домом - одним из собственников помещений в таком доме или иным лицом, имеющим соответствующие полномочия, удостоверенные доверенностью, выданной в письменной форме ему всеми или большинством собственников помещений в таком доме, в соответствии с границей балансовой принадлежности.

*Результат оказания услуги (процесса):* технологическое присоединения энергопринимающих устройств Заявителя к сетям АО «АЭС».

*Общий срок оказания услуги (процесса)*:

30 рабочих дней с даты заключения договора - в случае технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителя осуществляется к электрическим сетям классом напряжения 0,4 кВ и ниже расстояние от существующих электрических сетей необходимого класса напряжения до границ участка, на котором расположены присоединяемые энергопринимающие устройства, составляет не более 15 метров; отсутствует необходимость урегулирования отношений с лицами, являющимися собственниками или иными законными владельцами земельных участков, расположенных полностью или частично между ближайшим объектом электрической сети, имеющим указанный в заявке класс напряжения и используемым сетевой организацией для осуществления технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителя, и земельным участком заявителя; от сетевой организации не требуется выполнение работ по строительству (реконструкции) объектов электросетевого хозяйства, включенных (подлежащих включению) в инвестиционные программы сетевых организаций (в том числе смежных сетевых организаций), и (или) объектов по производству электрической энергии, за исключением работ по строительству объектов электросетевого хозяйства от существующих объектов электросетевого хозяйства до присоединяемых энергопринимающих устройств, а также по обеспечению коммерческого учета электрической энергии (мощности).

6 месяцев с даты заключения договора - при несоблюдении вышеуказанных условий, в случаях осуществления технологического присоединения к электрическим сетям классом напряжения до 20 кВ включительно, расстояние от существующих электрических сетей необходимого класса напряжения до границ участка, 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.

Порядок оказания услуг (процесса):

| **№** | **Этап** | **Условие этапа** | **Содержание** | **Форма предоставления** | **Срок исполнения** | **Ссылка на нормативно правовой акт** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | Подача заявки на технологическое присоединение |  | **1.1.** Заявитель подает заявку на технологическое присоединение | Обращение заявителя (уполномоченного представителя) с заявкой:- очно в ЦОП;-в электронной форме через «Личный кабинет потребителя услуг по технологическому присоединению» на официальном сайте АО «АЭС»» в сети «Интернет»  [https://lk.mpaes.ru/](http://www.bashkirenergo.ru/);- письменное обращение с заявкой заказным письмом с уведомлением | Не ограничен | Пункты 8- 10, 13(4), 14 Правил. |
|  |  | При отсутствии сведений и документов, установленных законодательством | **1.2**. Сетевая организация направляет уведомление заявителю о необходимости предоставления недостающих сведений и/или документов к заявке | Уведомление в электронной форме направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения | 3 рабочих дня после получения заявки | Пункт 15 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |
| **2** | Заключение договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям | Заявка на ТП и приложенные документы соответствуют Правилам ТП  | **2.1**. Договор между сетевой организацией и заявителями, заключается путем направления заявителю выставляемого сетевой организацией счета для внесения платы за технологическое присоединение и оплаты заявителем указанного счета | Сетевая организация размещает в ЛК:* условия типового договора;
* счет;
* ТУ с мероприятиями и сроками выполнения ТП;
* уведомление об оплате счета, которое включает в себя инструкцию по самостоятельному осуществлению фактического присоединения и приема напряжения.

Пакет документов подписывается с применением усиленной квалифицированной подписи. | 10 рабочих дней со дня получения заявки, соответствующей Правилам ТП или с даты получения недостающих сведений (документов), по направленной заявке | Пункт 103, 104 Правил  |
| **2.2**. Наличие заключенного заявителями, договора подтверждается документом об оплате такими заявителями счета. Договор считается заключенным со дня оплаты заявителем счета. |  |  Заявитель обязан в течение 5 рабочих дней со дня выставления сетевой организацией счета, оплатить указанный счет. | Пункт 103, 104 Правил  |
| В случае несогласия заявителя с размещенными АО «АЭС» документами и (или) несоответствия их Правилам  | **2.3** Заявитель в течение 5 рабочих дней направляет в АО «АЭС» мотивированный отказ от подписания договора с предложением об изменении документов | Письменная форма мотивированного отказа /электронный вид, направленный в личном кабинете | 10 рабочих дней со дня получения АО «АЭС» мотивирован-ного отказа | Пункт 15 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергиист. 445 Гражданского Кодекса РФ |
| Поступление в адрес АО «АЭС» от заявителя мотивированного отказа | **2.4.** Направление в личном кабинете на сайте АО «АЭС» документов | В электронной форме |  | Пункт 15 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, ст. 445 Гражданского Кодекса РФ |
|  | **2.5**. Сетевая организация направляет в адрес субъекта розничного рынка, указанного в заявке, с которым заявитель намеревается заключить договор энергоснабжения, копию подписанного с заявителем договора и копии представленных заявителем документов.  | В электронной форме | не позднее 2 рабочих дней с даты заключения договора | Пункт 15.1 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |
| **3** | Выполнение сторонами мероприятий по технологическому присоединению, предусмотренных техническими условиями | Заключенный договор об осуществлении технологического присоединения | **3.1**. Оплата счета по договору об осуществлении технологического присоединения |  | В соответствии с условиями договора | Раздел X Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |
| **3.2**. Выполнение АО «АЭС» мероприятий, предусмотренных техническими условиями |  | В соответствии с техническими условиями  | Раздел X Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |
| **3.3**. Выполнение заявителем мероприятий, предусмотренных техническими условиями |  | В соответствии с техническими условиями  |
| **4** | Проверка выполнения технических условий | Выполнение АО «АЭС» технических условий В случае наличия замечаний к уведомлению о предоставлении возможности осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям | **4.1.** Подготовка, подписание ЭЦП и размещение закрывающих документов в личном кабинете клиента**4.2** Обеспечение сетевой организацией возможности действиями заявителя осуществить фактическое присоединение объектов заявителя к электрическим сетям и фактический прием (подачу) напряжения и мощности для потребления энергопринимающими устройствами заявителя электрической энергии (мощности) В течение 20 рабочих дней заявитель может представить свои замечания в сетевую организацию | Акт допуска приборов учета в эксплуатацию (АДПУ), Уведомление о предоставлении возможности осуществлении технологического присоединения к электрическим сетямВ простой письменной форме очно либо через личный кабинет на официальном сайте АО «АЭС» | АДПУ-не позднее рабочего дня, осуществления допуска прибора учета в эксплуатацию.По результатам выполнения сетевой организацией мероприятий по технологическому присоединению в соответствии с техническими условиями сетевая организация в течение одного рабочего дня 20 рабочих дней | Раздел X Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии. |
| **5** | Присоединение объектов заявителя к электрическим сетям | Выполненные работы со стороны АО «АЭС» | 5.1 Заявитель самостоятельно осуществляет присоединение своих энергопринимающих устройств к сетям сетевой организации |  |  | Раздел X Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии. |

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.