ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ПРИСОЕДИНЕНИЯ ОБЪЕКТОВ МИКРОГЕНЕРАЦИИ

(С ОДНОВРЕМЕННЫМ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИМ ПРИСОЕДИНЕНИЕМ ЭНЕРГОПРИНИМАЮЩИХ УСТРОЙСТВ) К ОБЪЕКТАМ ЭЛЕКТРОСЕТЕВОГО ХОЗЯЙСТВА С УРОВНЕМ НАПРЯЖЕНИЯ ДО 1000 В СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ФИЗИЧЕСКИХ ЛИЦ С МАКСИМАЛЬНОЙ МОЩНОСТЬЮ ЭНЕРГОПРИНИМАЮЩИХ УСТРОЙСТВ ДО 150 кВт ВКЛЮЧИТЕЛЬНО, КОТОРЫЕ ИСПОЛЬЗУЮТСЯ ДЛЯ БЫТОВЫХ И ИНЫХ НУЖД, НЕ СВЯЗАННЫХ С ОСУЩЕСТВЛЕНИЕМ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ И ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕЙ ОБЪЕКТОВ МИКРОГЕНЕРАЦИИ (С ОДНОВРЕМЕННЫМ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИМ ПРИСОЕДИНЕНИЕМ ЭНЕРГОПРИНИМАЮЩИХ УСТРОЙСТВ) К ОБЪЕКТАМ ЭЛЕКТРОСЕТЕВОГО ХОЗЯЙСТВА С УРОВНЕМ НАПРЯЖЕНИЯ ДО 1000 В СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ С МАКСИМАЛЬНОЙ МОЩНОСТЬЮ ЭНЕРГОПРИНИМАЮЩИХ УСТРОЙСТВ ДО 150 кВт ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

КРУГ ЗАЯВИТЕЛЕЙ:

* физическое лицо (далее - заявитель), в целях технологического присоединения объекта микрогенерации к объектам электросетевого хозяйства с уровнем напряжения до 1000 В с максимальной мощностью ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств заявителя, которые используются для бытовых и иных нужд, не связанных с осуществлением предпринимательской деятельности;
* 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 технологического присоединения объектов микрогенерации к объектам электросетевого хозяйства с уровнем напряжения до 1000 В с максимальной мощностью ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств заявителя;
* 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;

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

Размер платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств рассчитывается с применением действующих ставок платы, установленных уполномоченным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов.

УСЛОВИЯ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА): намерение заявителя присоединить впервые вводимые в эксплуатацию, ранее присоединенные энергопринимающие устройства и объекты электроэнергетики, максимальная мощность которых увеличивается, а также на случаи, 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.

РЕЗУЛЬТАТ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА): обеспечение сетевой организацией возможности осуществить действиями заявителя фактическое присоединение объектов заявителя к электрическим сетям и фактический прием (подачу) напряжения и мощности для потребления энергопринимающими устройствами 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): (указан при наличии полного комплекта документов, без учета рассмотрения заявителем проекта договора).

Исчисляется со дня заключения договора и не может превышать:

* 1 месяц (если в заявке не указан более продолжительный срок) - для заявителей, указанных в [пунктах 13(2)](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=405889&dst=2579&field=134&date=27.01.2022) и [13(4)](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=405889&dst=2591&field=134&date=27.01.2022) настоящих Правил, энергопринимающие устройства которых ранее присоединены в данной точке присоединения к объектам электросетевого хозяйства сетевой организации;
* 4 месяца - для заявителей, указанных в [пунктах 13(3)](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=405889&dst=2579&field=134&date=27.01.2022) и [13(5)](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=405889&dst=2591&field=134&date=27.01.2022) настоящих Правил, в случаях осуществления технологического присоединения к электрическим сетям классом напряжения до 20 кВ включительно, при этом расстояние от существующих электрических сетей 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 и 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 и (или) объектов электроэнергетики;
* 6 месяцев - для заявителей, указанных в [пунктах 13(2)](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=405889&dst=2579&field=134&date=27.01.2022) и [13(4)](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=405889&dst=2591&field=134&date=27.01.2022) настоящих Правил, в иных случаях если технологическое присоединение осуществляется к электрическим сетям, уровень напряжения которых составляет до 20 кВ включительно, и если расстояние от существующих электрических сетей 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;
* 1 год несоблюдении всех вышеуказанных условий.

СОСТАВ, ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ И СРОКИ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА):

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Этап | Условие этапа | Содержание | Форма предоставления |  | Срок исполнения | Ссылка на нормативно правовой акт |
| 1 | Подача заявки на технологическое присоединение | 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 | Заявка в электронной форме на сайте ООО  «ВОЛГАЭНЕРГОСЕТЬ-СНТ» через Личный кабинет (В случае отсутствия у заявителя личного кабинета потребителя сетевая организация обязана его зарегистрировать и сообщить заявителю порядок доступа к личному кабинету потребителя, включая получение первоначального  доступа к личному кабинету, регистрацию и авторизацию потребителя), очное обращение  заявителя с заявкой в офис обслуживания потребителей, письменное  обращение с заявкой (почтовое отправление) | | Не ограничен | Пункты 8-10, [13(2), 13(3)](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=405889&dst=2591&field=134&date=27.01.2022),  [13(4)](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=405889&dst=2591&field=134&date=27.01.2022) и [13(5)](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=405889&dst=2591&field=134&date=27.01.2022) Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии1. |
| При отсутствии  сведений и документов,  установленных  законодательством | 1.2 Сетевая организация  направляет уведомление заявителю о недостающих сведениях и/или документах  к заявке, которые в | В письменной  электронной форме | и | 3 рабочих дня с  даты получения заявки | Пункт 15 Правил  технологического присоединения энергопринимающих |

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 (Далее «Правил ТП»)

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Этап | Условие этапа | Содержание | Форма предоставления |  | Срок исполнения | Ссылка на нормативно правовой акт |
|  |  |  | соответствии с Правилами ТП должны быть представлены заявителем в дополнение к  представленным сведениям (документам), а также указание на необходимость их представления в течение  20 рабочих дней со дня получения уведомления представить недостающие сведения и (или) документы и приостанавливает рассмотрение заявки до получения недостающих  сведений (документов) |  | |  | устройств потребителей электрической энергии |
| Непредставление заявителем  недостающих документов и  сведений в течение 20 рабочих дней со дня получения  уведомления | 1.3 Аннулирование заявки. | В письменной электронной форме | и | 3 рабочих дня с даты принятия решения об аннулировании заявки | п. 15 Правил ТП |
| 2 | Прием заявки на технологическое присоединение, регистрация личного кабинета потребителя (в случае отсутствия у заявителя личного кабинета  потребителя) и предоставление заявителю информации о порядке доступа к личному кабинету | При условии  создании личного кабинета сетевой организацией | 2.1. Предоставление заявителю информации о порядке доступа в личный кабинет. | путем направления письма (в электронном виде - при наличии электронной почты, письменно почтой) с описанием порядка получения первоначального  доступа, регистрации авторизации. | | В течение 1 дня со дня заполнения регистрационно й формы | Пункт 10 Приложение № 5 Приказа Минэнерго России от 15.04.2014 N 186 (ред. от  06.04.2015) "О Единых  стандартах качества обслуживания сетевыми организациями  потребителей услуг сетевых организаций" |
| 2.2. Направление в адрес ГП (энергосбытовой организации) копии заявки с  прилагаемыми к ней в | путем направления на электронную почту ГП (энергосбытовой | | Не позднее 2 рабочих дней со дня | п. 107 Правил |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Этап | Условие этапа | Содержание | Форма предоставления | Срок исполнения | Ссылка на нормативно правовой акт |
|  |  |  | соответствии с п. 10 Правил  документами | организации)  документов. | поступления  заявки |  |
| В случае если заявителем выступает  физическое лицо в целях технологического присоединения энергопринимающ их устройств, которые используются для бытовых и иных нужд, не  связанных с осуществлением предпринимательс кой деятельности, и  электроснабжение которых предусматривается по одному  источнику | 2.3 Размещение в личном кабинете заявителя наименования и платежных реквизитов ГП, а также информации о номере лицевого счета заявителя | Путем размещения в личном кабинете заявителя | Не позднее 10 рабочих дней | абз. 13 п. 34,  п. 39.1 ОПФРР, абз. 6 п.  105 Правил |
|  | 2.4. Размещение СО в личном кабинете потребителя:  -условий типового договора,  -срока выполнения мероприятий по технологическому  присоединению со стороны заявителя и сетевой организации,  - технических условий; | Путем размещения в личном кабинете заявителя | Не позднее 10 рабочих дней | п. 105 Правил |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Этап |  | Условие этапа | Содержание | | Форма предоставления | Срок исполнения | Ссылка на нормативно правовой акт |
|  |  | |  | * проект договора, обеспечивающего продажу электрической энергии (мощности) на розничном рынке, подписанного усиленной квалифицированной электронной подписью уполномоченного лица гарантирующего поставщика; * счета на оплату; * инструкции, содержащей последовательный перечень мероприятий,   обеспечивающих безопасное осуществление действиями заявителя фактического присоединения и  фактического приема напряжения и мощности | |  |  |  |
| 3 | Заключение договора с  заявителем путем направления ему выставляемого сетевой организацией счета для внесения платы (части платы) за технологическое присоединение и оплаты заявителем  указанного счета. | |  | Выставление счета на оплату | заявителю | Размещение в личном кабинете, направление заявителю письменно или на электронную почту. | В течение 10 рабочих дней со дня поступления заявки | п. 105 Правил ТП |
| 4 | Выполнение сторонами  мероприятий | по | Заключенный договор об  осуществлении | 4.1. Оплата выставленного счета | |  | В течении 5 рабочих дней с  момента | п. 106 Правил |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Этап | Условие этапа | Содержание | Форма предоставления | Срок исполнения | Ссылка на нормативно правовой акт |
|  | заключению договора на технологическое присоединение. | технологического присоединения.  Договор считается заключенным с момента оплаты заявителем счета на оплату |  |  | выставления счета на оплату |  |
| 4.2. Уведомление субъекта розничного рынка, указанного в заявке об оплате счета | электронная | не позднее окончания  рабочего дня, следующего за днем поступления сведений об оплате счета | п.106 Правил ТП |
| Несоблюдение заявителем  обязанности по оплате выставленного счета в установленный срок | 4.3. Аннулирование заявки |  | в течение 2 рабочих дней со дня истечения  срока оплаты счета | п.106 Правил ТП |
| 4.4. Уведомление сетевой организацией субъекта  розничного рынка,  указанного в заявке об аннулировании | электронная |  | п.106 Правил ТП |
| 5 | Выполнение мероприятий по технологическому присоединению, предусмотренных условиями типового договора и техническими условиями (в том числе обеспечение  сетевой организацией возможности  действиями заявителя осуществить фактическое  присоединение  объектов заявителя к | Осуществляется вне зависимости от исполнения  обязательств заявителем (за исключением обязательств по оплате счета) | 5.1. Разработка сетевой организацией проектной документации согласно обязательствам,  предусмотренным техническими условиям |  | В соотв. с условиями типового договора | п. 16, 18 Правил ТП |
| 5.2. Выполнение сетевой  организацией технических условий, включая установку и допуск в эксплуатацию приборов учета электрической энергии и мощности | электронная | В соотв. с  условиями типового договора. | п.108, 109 Правил ТП |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Этап | Условие этапа | Содержание | Форма предоставления | Срок исполнения | Ссылка на нормативно правовой акт |
|  | электрическим сетям и фактический прием (подачу) напряжения и мощности для потребления энергопринимающим и устройствами заявителя  электрической энергии (мощности) |  |  |  |  |  |
| 6 | Оформление  документов об осуществлении технологического присоединения | После выполнения  5 этапа | 6.1. 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 |
| 6.2. Уведомить заявителя и субъекта розничного рынка, указанного в заявке о размещении в личном кабинете потребителя акта допуска прибора учета в  эксплуатацию | электронная | В течение 1  рабочего дня со дня размещения в личном  кабинете | П. 109 Правил |
| 6.3. Составление и размещение в личном кабинете потребителя акта о выполнении технических условий и акта об осуществлении технологического  присоединения | электронная |  | П.110 Правил ТП |
| 6.4. Уведомление заявителя о составлении и направлении в Личный  кабинет актов о выполнении технических условий и об осуществлении | электронная | Не позднее окончания  рабочего дня, в течение которого были составлены и  размещены | п.110 Правил ТП |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Этап | Условие этапа |  | Содержание | Форма предоставления | Срок исполнения | Ссылка на нормативно правовой акт |
|  |  |  | | технологического присоединения |  | указанные документы |  |
| 6.5. Уведомление гарантирующего поставщика о составлении и направлении в Личный  кабинет Заявителя актов об осуществлении технологического  присоединения | электронная | Не позднее окончания  рабочего дня, в течение которого был  составлен и размещен акт | п.111 Правил ТП |
| Замечания составленным актам. | к | 6.6. Представить сетевой организации замечания к составленным актам. | электронная, почтой | в течение 20 рабочих дней со дня получения уведомления от сетевой организации о составлении и  размещении в личном кабинете потребителя акта о выполнении технических условий и акта об осуществлении технологическог о присоединения | п.110 Правил ТП |
| Устранение замечаний | | 6.7. Корректировка и размещение в личном кабинете потребителя акта о выполнении технических условий (или) и акта об осуществлении технологического  присоединения | электронная | в течение 10 рабочих дней со дня  поступления указанных замечаний | п.110 Правил ТП |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Этап | Условие этапа | Содержание | Форма предоставления | Срок исполнения | Ссылка на нормативно правовой акт |
|  |  |  | 6.8. Повторное уведомление гарантирующего поставщика о составлении и направлении в Личный  кабинет Заявителя актов об осуществлении технологического  присоединения | электронная | Не позднее окончания  рабочего дня, в течение которого был  составлен и размещен акт | п.111 Правил ТП |

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ НАПРАВЛЕНИЯ ОБРАЩЕНИИЙ:

*Телефон ООО «ВОЛГАЭНЕРГОСЕТЬ-СНТ» 8 (8442) 982-982*

*Адрес электронной почты ООО «ВЭС-СНТ»: info@vlgset-snt.ru*

*Юридический (фактический) адрес: 400094, Волгоградская область, г. Волгоград, ул. им. Маршала Толбухина, 59, офис 202*