**ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) Общества с ограниченной ответственностью «ДАЛЬНЕВОСТОЧНАЯ ЭНЕРГОСЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ» (ООО «ДЭСК»)**

**ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ
энергопринимающих устройств физических лиц с максимальной мощностью до 15 кВт, а также энергопринимающих устройств
юридических лиц и индивидуальных предпринимателей с максимальной мощностью до 150 кВт**

**в случае, если технологическое присоединение энергопринимающих устройств таких заявителей осуществляется на уровне
напряжения ВЫШЕ 0,4 кВ**

КРУГ ЗАЯВИТЕЛЕЙ:

**а)** физическое лицо (далее - заявитель), имеющее намерение осуществить технологическое присоединение энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет до 15 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, технологическое присоединение которых осуществляется по третьей категории надежности (по одному источнику электроснабжения).

**б)** юридическое лицо или индивидуальный предприниматель (далее - заявитель) в целях технологического присоединения по второй или третьей категории надежности энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет до 150 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств).

**РАЗМЕР ПЛАТЫ ЗА ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) И ОСНОВАНИЕ ЕЕ ВЗИМАНИЯ для круга заявителей указанных в п. а), б):** размер платы за технологическое присоединение рассчитывается Сетевой организацией на стадии разработки проекта договора об осуществлении технологического присоединения исходя из утвержденных на период регулирования уполномоченным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов стандартизированных тарифных ставок[[1]](#footnote-1).

**УСЛОВИЯ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА):** подача заявки на технологическое присоединение с комплектом необходимых документов заявителем, имеющим намерение присоединить впервые вводимые в эксплуатацию, ранее присоединенные энергопринимающие устройства, 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.

**РЕЗУЛЬТАТ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА):** осуществление сетевой организацией фактического присоединения объектов заявителя к электрическим сетям и фактического приема (подачи) напряжения и мощности.

**ОБЩИЙ СРОК ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА):** в случаях осуществления технологического присоединения к электрическим сетям классом напряжения до 20 кВ включительно, при этом 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:

 - если 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 электроэнергии, за исключением работ по строительству объектов электросетевого хозяйства от существующих объектов электросетевого хозяйства до присоединяемых энергопринимающих устройств и(или) объектов электроэнергетики - 4 месяца с даты заключения договора;

* в иных случаях - 6 месяцев с даты заключения договора.

При несоблюдении всех вышеуказанных условий - 1 год с даты заключения договора.

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

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Этап** | **Условие этапа** | **Содержание** | **Форма предоставления** | **Срок исполнения** | **Ссылка на нормативный 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 направляет заявку на технологическое присоединение | Очная, письменная (почтой России) или электронная (посредством Личного кабинета на сайте ООО «ДЭСК»)В случае отсутствия у заявителя личного кабинета потребителя сетевая организация регистрирует личный кабинет и сообщает заявителю порядок доступа к личному кабинету потребителя, включая получение первоначального доступа к личному кабинету, регистрацию и авторизацию потребителя, В случае необходимости сетевая организация обеспечивает доступ к личному кабинету потребителя на безвозмездной основе. |  Не ограничен |  П. 8-10, 14, 12(1) Правилтехнологического присоединения[[2]](#footnote-2). |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | При отсутствии сведений и документов, указанных в пунктах9, 10 и 14, 12(1) Правил технологического присоединения | 1.2. Сетевая организациянаправляет заявителюуведомление содержащееуказание на сведения(документы), которые всоответствии с Правилами ТПдолжны быть представленызаявителем 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 и документов. |  Электронная, письменная (почтой России)  | 3 рабочих дня со дняполучениязаявки |  П. 15 Правил ТП |
|  |  | Непредставление заявителем недостающих документов и сведений в течение 20 рабочих дней со дня получения уведомления. | 1.3. Аннулирование заявки и уведомление об этом заявителя  |  Электронная, письменная (почтой России) |  3 рабочих дня со дняпринятия решения обаннулировании заявки |  П. 15 Правил ТП |
| **2** | Заключение договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям | Заявка, соответствующаяПравилам технологического присоединения | 2.1. Размещение сетевой организацией в личном кабинете заявителя:* условий типового договора об осуществлении технологического

присоединения к электрическим сетям;* технических условий;
* счета для внесения платы (части

платы) за технологическоеприсоединение;- инструкции, содержащейпоследовательный перечень мероприятий по технологическому присоединению. |  Электронная | 10 рабочих дней со дня поступления заявки |  П.105 Правил ТП |
| Реализация права заявителяна мотивированный отказот заключения договора спредложением об изменении размещенныхдокументов и требованиемо приведении их в соответствие с Правилами | 2.2. В случае несогласия с размещенными сетевой организацией в личном кабинете заявителя документамизаявитель вправе направить сетевойорганизации мотивированный отказот заключения договораРазмещение указанных документов,приведенных в соответствие сПравилами, осуществляется сИспользованием личного кабинетазаявителя | Электронная | В течение 5 рабочих дней со дня размещения сетевой организацией таких документовВ течение 10 раб. дней со дня получения такоготребования от заявителя |  П.105 Правил ТП |
| Договор считается заключенным со дня оплаты заявителем счета. Заявитель при внесении платы за технологическое присоединение в назначении платежа обязан указать реквизиты указанного счета. | 2.3. Оплата заявителемсчета выставленногосетевой организации |  На расчетный счет СО | В течение 5рабочих дней со дня выставления сетевой организацией счета |  П. 106 Правил ТП |
| Несоблюдениезаявителемобязанности по оплатевыставленного счета в установленный срок. | 2.3.1. Аннулирование заявки | Электронная | По истечении 5 рабочих дней со дня выставленного сетевой организацией счета |  П. 106 Правил ТП |
| Оплата заявителемсчета выставленногосетевой организации. | 2.3.2. Направление сетевой организацией в адрес субъектарозничного рынка, указанного в заявке, копии заявки заявителя и приложенных к ней документов |  Электронная | 2 рабочих дня со дня оплаты заявителем счета |  П. 107 Правил ТП |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **3** | Выполнение сторонами договора мероприятий по технологическому присоединению, предусмотренных условиями типового договора и ТУ |  | 3. Разработка сетевой организацией и заявителем проектной документации согласно обязательствам, предусмотренным техническими условиями, за исключением случаев, когда в соответствии с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности разработка проектной документации не является обязательной |  | В соответ. с условиями договора и техническими условиями |  П. 18 Правил ТП |
|  |  3.1. Выполнение сетевой организацией технических условий включая установку и допуск в эксплуатацию приборов учета электрической энергии и мощности |  | В соответ. с условиями договора и техническими условиями | П. 25 (5) 108, 109 Правил ТП |
|  |  |  3.2. 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 Правилами технологического функционирования электроэнергетических систем, утв. постановлением Правительства РФ от 13 августа 2018 г. N 937. |  |  |  П. 16, 18 Правил ТП |
| Выполнениезаявителемтехнических условий |  3.3. Проверка выполнениязаявителем и СО ТУ в соотв. сразделом IX Правил ТП |    |  |  П. 16,18 Правил ТП |
|  | 3.3.1 Направление заявителем уведомления в сетевую организацию о выполнении технических условий с необходимым пакетом документов | Электронная |  |   П. 85, 86 Правил ТП |
| Уведомление о выполнении заявителемтехнических условийсоответствует пунктам 85,86 Правил ТП | 3.3.2 Осуществление сетевой организацией мероприятий по проверке выполнения заявителем технических условий, которыевключают: проверку соответствия технических решений, параметровоборудования (устройств) и проведенных мероприятий, указанных в документах, представленных заявителем к уведомлению, требованиям ТУ; осмотр (обследование) электроустановок заявителя[[3]](#footnote-3) |  | Не позднее 10 дней со дня получения от заявителя уведомления |  П. 82-90 Правил ТП |
| Невыполнение заявителем требований технических условий и проектной документации по результатам проверки выполнения заявителем технических условий | 3.3.3. 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 | 3.3.4. Повторный осмотр электроустановки заявителя | Не позднее 3 рабочих дней после получения от заявителя уведомления об устранении замечаний |  |  П. 89 Правил ТП |
| **4** | Осуществление сетевой организацией фактического присоединения объектов заявителя к электрическим сетям и фактического приема (подачи) напряжения и мощности. | Выполнениезаявителемтехнических условий | 4.1. Комплекс технических и организационных мероприятий, обеспечивающих физическое соединение (контакт) объектов электросетевого хозяйства сетевой организации, в которую была подана заявка, и объектов электроэнергетики (энергопринимающих устройств) заявителя без осуществления фактической подачи(приема)напряжения и мощности на объекты заявителя (фиксация коммутационного аппарата в положении "отключено"). Фактический прием (подача) напряжения и мощности осуществляется путем включения коммутационного аппарата (фиксация коммутационного аппарата в положении "включено"). |  В соответствии с условиями договора |  |  П. 7 Правил ТП |
| **5** | Подготовка актов о технологическом присоединении | Выполнение заявителемтребований техническихусловий и проектнойдокументации порезультатам проверкивыполнения заявителем ТУ | 5.1. 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 ТП |
| 5.2. Составление и размещение в личном кабинете потребителя акта о выполнении техническихусловий и акта об осуществлении технологического присоединения. |  |  П.110 Правил ТП |
| 5.2.1. Уведомление заявителя о составлении и направлении в Личный кабинет актов о выполнении технических условий и об осуществлении технологического присоединения. | Не позднее окончания рабочего дня, в течение которого были составлены и размещены указанные документы |  П. 110 Правил ТП |
| 5.2.2  Информирование гарантирующего поставщика, указанного в заявке ( о составлении и направлении в Личный кабинет Заявителя актов об осуществлении технологического присоединения. |  Электронная | В течение 2 рабочих дней со дня размещения в личном кабинете акта  |  П. 111 Правил ТП |

**Контактная информация для направления обращений:**

**производственно-техническая служба 8(924)001-57-27**

**Приемная: +7(42356) 25-5-30**

**Адрес: г. Дальнереченск, ул. Автомобильная, д. 12**

**https://desdv.com/**

1. С 01.12.2022 г. по 31.12.2023 г. при технологическом присоединении к электрическим сетям ООО «ДЭСК» размер платы определяется в соответствии с постановлением Агентства по тарифам Приморского края № 66/1 от 28.11.2022 "Об утверждении стандартизированных тарифных ставок и формул платы за технологическое присоединение заявителей к электрическим сетям территориальных сетевых организаций Приморского края" [↑](#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 Российской Федерации от 27.12.2004 г. № 861. [↑](#footnote-ref-2)
3. Мероприятия по проверке выполнения технических условий заявителями, для которых в соответствии с законодательством РФ о градостроительной деятельности разработка проектной документации не является обязательной, проводятся непосредственно в процессе проведения осмотра электроустановок заявителей [↑](#footnote-ref-3)