**ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) АО « ТОТЕМСКАЯ ЭТС»**

***ВРЕМЕННОЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ***

**Круг заявителей:** физическое лицо, индивидуальный предприниматель или юридическое лицо в целях временного технологического присоединения энергопринимающих устройств по третьей категории надежности электроснабжения на уровне напряжения ниже 35 кВ до наступления срока технологического присоединения по постоянной схеме, либо когда энергопринимающие устройства являются передвижными и имеют максимальную мощность до 150 кВт включительно на срок до 12 месяцев

**Размер платы за предоставление услуги (процесса) и основание еѐ взыскания:** Размер платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств рассчитывается исходя из величины максимальной мощности присоединяемых энергопринимающих устройств с применением ставок платы, установленных уполномоченным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов (приказ РЭК ВО № 860 от 16.12.2015 г.).

В случае технологического присоединения энергопринимающего устройства максимальной мощностью, не превышающей 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств) по третьей категории надежности (по одному источнику электроснабжения) при условии, что расстояние от границ участка заявителя до объектов электросетевого хозяйства на уровне напряжения до 20 кВ включительно 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 - размер платы 550,00 рублей.

**Условия оказания услуги (процесса):**

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.

**Результат оказания услуги (процесса):** технологическое присоединение энергопринимающих устройств Заявителя.

**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 электрической энергии, за исключением работ по строительству объектов электросетевого хозяйства от существующих объектов электросетевого хозяйства до присоединяемых энергопринимающих устройств и (или) объектов электроэнергетики

- **15 рабочих дней** (если в заявке не указан более продолжительный срок): 1) с даты заключения договора при временном технологическом присоединении;

2) при временном технологическом присоединении заявителей, энергопринимающие устройства которых являются **передвижными и имеют максимальную мощность до 150 кВт** включительно, если расстояние от энергопринимающего устройства заявителя до существующих электрических сетей необходимого класса напряжения составляет не более 300 метров. При несоблюдении всех вышеуказанных условий - **[[1]](#footnote-1) год** с даты заключения договора.

**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 |  | **1.1.** Заявитель подает заявку на технологическое  присоединение | | Очное обращение заявителя с заявкой  в АО « Тотемская ЭТС», письменное обращение заказным письмом с уведомлением, заявка по электронной форме на эл.почту АО « Тотемская ЭТС» | Не ограничен | Пункты 7а, 8-10, 14  Правил технологического присоединения энергопринимающих  устройств потребителей электрической энергии1. |
|  |  | При отсутствии сведений и документов, установленных законодательство м | **1.2**. Сетевая  организация направляет уведомление заявителю о недостающих сведениях и/или документах к заявке | |  | 6 рабочих дней со дня получения заявки | Пункт 15 Правил технологического присоединения энергопринимающих  устройств потребителей электрической энергии |
| **2** | Заключение  договора об  осуществлении технологического присоединения к электрическим  сетям |  | **2.1**. Направление  сетевой организацией проекта договора об осуществлении технологического присоединения с техническими условиями | | Письменная форма  проекта договора, подписанного со стороны сетевой организации, направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения, или выдача заявителю  в АО « Тотемская ЭТС» | 10 дней со дня  получения заявки | Пункт 15 Правил  технологического присоединения энергопринимающих  устройств потребителей электрической энергии |
| **2.2**. Подписание  заявителем двух экземпляров проекта договора и направление одного экземпляра сетевой организации с приложением к нему документов,  подтверждающих полномочия лица, подписавшего такой  договор | | Очное обращение заявителя в АО « Тотемская ЭТС» | 30 дней со дня получения заявителем проекта договора. В случае ненаправления подписанного проекта договора либо  мотивированног о отказа от его подписания через 60 дней – заявка аннулируется. | Пункт 15 Правил технологического присоединения энергопринимающих  устройств потребителей электрической энергии |
| **2.3** Направление сетевой организацией откорректированного проекта договора об осуществлении технологического  присоединения с  техническими условиями вследствие получения от заявителя мотивированного отказа от подписания проекта договора | | Письменная форма проекта договора, подписанного со стороны сетевой организации, направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения, или выдача заявителю  в центре обслуживания потребителей | 5 рабочих дней с даты получения от заявителя мотивированн ого требования о приведении проекта договора в соответствие с Правилами технологическ ого присоединени  я | Пункт 15 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |
| **3** | Выполнение  сторонами мероприятий по технологическому присоединению, предусмотренных договором | Заключенный договор об осуществлении технологического присоединения | **3.1**. Оплата услуг договору осуществлении технологического присоединения | по об |  | В соответствии  с условиями договора | Пункт 16, 17, 53  Правил технологического присоединения энергопринимающих  устройств потребителей электрической энергии |
| **3.3**. Выполнение заявителем мероприятий, предусмотренных договором |  |  | В соответствии  с условиями договора | Пункт 16, 53 Правил технологического присоединения энергопринимающих  устройств потребителей электрической энергии |
| **3.4**. Направление уведомления заявителем о выполнении технических условий с необходимым пакетом документов | | Письменное уведомление о выполнении технических условий с приложением необходимых документов | В течение 15 рабочих дней после выполнения технических условий (если в заявке не указан более продолжитель ный срок) | Пункты 85, 86 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |
| **4** | Проверка выполнения технических условий | Получение сетевой организацией от заявителя уведомления о выполнении технических условий с необходимым пакетом документов | **4.1.** Проверка соответствия технических решений, параметров оборудования (устройств) и проведенных мероприятий требованиям технических условий. Осмотр (обследование) электроустановок заявителей. Мероприятия по проверке выполнения технических условий проводятся непосредственно в процессе проведения осмотра | | [Акт](consultantplus://offline/ref=0E111A5B5095EE125EE200E513B9061071F5540C5EC9F281248AB5EA8A5A20B361012ADB18yCw4N) осмотра  (обследования) электроустановки  в письменной форме.  При невыполнении требований технических условий сетевая организация в письменной форме уведомляет об этом заявителя.  При осмотре  электроустановок замечания указываются в акте осмотра (обследования) электроустановки | в течение 10 дней со дня получения от заявителя документов | Пункты 83-88 Правил технологического присоединения энергопринимающих  устройств потребителей электрической энергии |
| В случае невыполнении заявителем требований технических условий. Получение от заявителя сетевой организации уведомления об устранении замечаний по выполнению технических условий | **4.2.** Повторный осмотр электроустановки заявителя | | [Акт](consultantplus://offline/ref=0E111A5B5095EE125EE200E513B9061071F5540C5EC9F281248AB5EA8A5A20B361012ADB18yCw4N) осмотра  (обследования) электроустановки  в письменной форме. | 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 технологического присоединения энергопринимающих  устройств потребителей электрической энергии |
|  |  |  |  | |  |  |  |
|  | **4.3.** Прием в эксплуатацию прибора учета.  Подписание сторонами и передача Акта допуска в эксплуатацию прибора учета. | | [Акт](consultantplus://offline/ref=0E111A5B5095EE125EE200E513B9061071F5540C5EC9F281248AB5EA8A5A20B361012ADB18yCw4N) допуска в  эксплуатацию прибора учета в письменной форме | В день проведения проверки | Пункт 154 Раздела Х Основ функционирования розничных рынков электрической энергии |
| В случае выполнения заявителем требований технических условий | **4.4.** Выдача заявителю Акта о выполнении технических условий в 2 экземплярах. Акт о выполнении технических условий подписывается заявителем, один экземпляр остается в сетевой организации | | Акт о выполнении технических  условий в письменной форме | В день проведения проверки | Пункт 88 Правил технологического присоединения энергопринимающих  устройств потребителей электрической энергии |
| **5** | Присоединение объектов заявителя к электрическим  сетям | а) до наступления срока технологического присоединения с применением постоянной схемы электроснабжени я, установленного договором  б) в случаях, когда энергопринимаю щие устройства являются передвижными и имеют максимальную мощность до 150 кВт  включительно, - на срок до 12 месяцев. | **5.1** Фактическое присоединение объектов заявителя к электрическим сетям и включение коммутационного аппарата (фиксация коммутационного аппарата в положении "включено"). | |  | В соответствии  с условиями договора | Пункты 7, 18, 54 Правил технологического присоединения энергопринимающих  устройств потребителей электрической энергии |
|  |  |  | **5.2.** Оформление сетевой организации и направление (выдача) заявителю:  Акта об осуществлении технологического присоединения;  Акта разграничения границ балансовой принадлежности сторон; Акта разграничения эксплуатационной ответственности сторон | | Подписанные со стороны сетевой организации Акты в письменной  форме направляются способом, позволяющим подтвердить факт получения, или выдаются заявителю в АО «Тотемская ЭТС» | В соответствии  с условиями договора | Пункт 19 Правил технологического присоединения энергопринимающих  устройств потребителей электрической энергии |
|  |  |  | **5.3.** Направление сетевой организацией подписанных с заявителем актов в адрес субъекта розничного рынка, указанного в заявке, с которым заявитель намеревается заключить договор энергоснабжения | | В письменной или электронной форме | В течение 2 рабочих дней после предоставлени я  подписанных заявителем актов в сетевую организацию | Пункт 19 (1) Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |

**КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ НАПРАВЛЕНИЯ ОБРАЩЕНИИЙ: (81739) 2-40-81**

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)