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

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

***энергопринимающих устройств юридических лиц и индивидуальных предпринимателей с максимальной мощностью свыше 670 кВт***

**КРУГ ЗАЯВИТЕЛЕЙ:** юридическое лицо или индивидуальный предприниматель (далее - заявитель) в целях технологического присоединения энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет свыше 670 кВт.

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

технологическое присоединение энергопринимающих устройств с максимальной мощностью свыше 670 кВт рассчитывается исходя из величины максимальной мощности присоединяемых энергопринимающих устройств с применением стандартизированных тарифных ставок, либо ставок платы за единицу максимальной мощности, установленных уполномоченным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов (приказ РЭК ВО № 857 от 16.12.2015 г.).

**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):** технологическое присоединение энергопринимающих устройств Заявителя.

**ОБЩИЙ СРОК ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА):** 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 - **1 год** с даты заключения договора;

При несоблюдении всех вышеуказанных условий – **2 года** с даты заключения договора, если иные сроки (но **не более 4 лет**) не предусмотрены инвестиционной программой соответствующей сетевой организации или соглашением сторон.

**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 | Не ограничен | Пункты 8, 9, 10,12 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 | Уведомление в письменной форме направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения, или выдача заявителю в АО « Тотемская ЭТС» | 6 рабочих дней после получения заявки | Пункт 15 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |
|  |  |  |  | **1.3.** Направление сетевой организацией копии заявки на рассмотрение системному оператору |  | 5 рабочих дней с даты получения заявки | Пункт 15 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |
| **2** | Заключение договора осуществлении технологического присоединения электрическим се | об к тям | При необходимости согласования сетевой организации технических условий с | **2.1.** Направление заявителю уведомления об увеличении срока в связи с согласованием технических условий с системным оператором | Уведомление в письменной форме направляется способом, позволяющим подтвердить факт | - | Пункты 15, 21 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | | системным оператором |  | получения, или выдача заявителю в АО « Тотемская ЭТС» |  |  |
|  | **2.2.** 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» | -30 дней со дня получения заявки или с даты получения недостающих сведений;  - не позднее 3 рабочих дней со дня  согласования с системным оператором технических условий | Пункт 15 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |
|  | **2.3**. 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 мотивированно  го отказа от его подписания через 60 дней – заявка аннулируется. | Пункт 15 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | **2.4.** 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 в АО « Тотемская ЭТС» | 5 рабочих дней  с даты получения от заявителя мотивированно го требования о приведении проекта договора в соответствие с Правилами ТП | Пункт 15 Правил  технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |
|  | **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 документов заявителем. | В письменной или  электронной форме | не позднее 2 рабочих дней с даты заключения договора | Пункт 15 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |
| **3** | Выполнение сторонами мероприятий технологическому присоединению, предусмотренных договором | по | Заключенный договор об осуществлении технологического присоединения | **3.1**. Оплата услуг по договору об  осуществлении технологического присоединения | - | В соответствии с условиями договора | Пункты 16.3, 16.4, 18  Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |
| **3.2**. Выполнение сетевой организацией мероприятий, предусмотренных договором |  | В соответствии с условиями договора |
|  |  | |  | **3.3**. Выполнение заявителем мероприятий, предусмотренных договором |  | В соответствии с условиями  договора |  |
| **3.4**.Направление уведомления заявителем сетевой организации о выполнении технических условий с пакетом  необходимых документов | Письменное уведомление о выполнении технических условий с приложением документов: а) копии сертификатов соответствия на электрооборудование (если оборудование подлежит обязательной сертификации) и  (или)  сопроводительной технической документации (технические паспорта оборудования), содержащей сведения о сертификации; в) документы, содержащие информацию о результатах проведения пусконаладочных работ, приемо- | После выполнения технических условий | Пункты 85, 86 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |
|  |  | |  |  | сдаточных и иных испытаний;  г) нормальные  (временные нормальные) схемы электрических соединений объекта электроэнергетики |  |  |
|  |  | | При необходимости согласования сетевой организации технических условий с системным оператором | **3.5**.Направление сетевой организацией уведомления о готовности заявителя к проверке выполнения технических условий субъекту оперативнодиспетчерского управления копии уведомления и приложенных к нему документов | Копии уведомления заявителя с  необходимым пакетом документов способом, позволяющим подтвердить факт  получения | В течение 2 дней со дня получения от  заявителя | Пункт 94 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |
| **4** | Проверка выполнения технических условий | | Направление заявителем уведомления о выполнении технических условий | **4.1.** Сетевая организация для допуска в эксплуатацию прибора учета эл.энергии направляет в адрес субъекта розничного рынка, указанного в заявке, с которым заявитель намеревается заключить договор энергоснабжения, уведомление о | Письменное  уведомление о проведении проверки выполнения технических условий | в течение 3 дней со дня получения от заявителя документов | Пункт 18Д Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии.  Пункты 152, 153 Раздела Х Основ функционирования розничных рынков  электрической энергии 2 |

2 Основы функционирования розничных рынков электрической энергии, утвержденные постановлением Правительства РФ от 04.05.2012 № 442

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Этап** | **Условие этапа** | **Содержание** | **Форма предоставления** | **Срок исполнения** | | **Ссылка на нормативно правовой акт** |
|  |  |  | проведении проверки выполнения технических условий |  |  | |  |
| Направление заявителем уведомления о выполнении технических условий | **4.2.** 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 |
| Если представители субъекта оперативнодиспетчерского управления  участвовали в  осмотре | **4.3.** Согласование Акта осмотра (обследования) электроустановки с субъектом оперативнодиспетчерского управления | Согласованный Акт  осмотра (обследования) электроустановки |  |  | Пункт 97 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |
|  | **4.4.** Заявитель направляет в адрес органа федерального государственного энергетического надзора уведомление о проведении сетевой | Письменное уведомление способом, позволяющим установить дату отправки и получения | в течение 5 дней со дня оформления  акта осмотра  (обследования) электроустанов ок заявителя | | Пункты 18(1) - 18(4)  Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |
|  |  |  | организацией осмотра (обследования) электроустановок заявителя | уведомления |  | |  |
| В случае невыполнении заявителем требований технических условий. Получение  от заявителя сетевой организации уведомления об устранении замечаний по выполнению технических условий | **4.5.** 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 |
|  | **4.6.** Прием в эксплуатацию прибора учета.  Подписание сторонами и передача Акт 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 | **4.7.** Направление  (выдача) заявителю Акта о выполнении технических условий в 2 экземплярах | Акт о выполнении технических условий в письменной форме направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения, или выдаются заявителю | 3-дневный срок  после проведения  осмотра | | Пункт 87 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |
|  |  |  |  | в центре обслуживания потребителей |  | |  |
|  | **4.8.** Заявитель возвращает в сетевую организацию один экземпляр подписанного со своей стороны акта о выполнении технических  условий | Подписанный Акт о выполнении технических условий в письменной форме направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения, или выдаются заявителю  в АО « Тотемская ЭТС» | В течение 5 дней со дня получения подписанного сетевой организацией акта о выполнении технических условий | | Пункт 88 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |
| **5** | Присоединение объектов заявителя к электрическим сетям |  | **5.1** Фактическое присоединение объектов заявителя и включение коммутационного аппарата (фиксация коммутационного аппарата в положении "включено"). |  | В соответствии с условиями  договора | | Пункты 7, 18 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 предоставления 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**