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

***7. ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПОСРЕДСТВОМ ПЕРЕРАСПРЕДЕЛЕНИЯ МАКСИМАЛЬНОЙ МОЩНОСТИ***

**КРУГ ЗАЯВИТЕЛЕЙ:** юридическое лицо или индивидуальный предприниматель.

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

технологическое присоединение энергопринимающих устройств 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 16.12.2015г).

**УСЛОВИЯ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА):**

1. Наличие соглашения о перераспределении мощности между заинтересованными лицами; наличие избытков мощности.
2. Перераспределение возможно в пределах действия одного центра питания (при осуществлении перераспределения максимальной мощности в электрических сетях классом напряжения от 0,4 до 35 кВ центром питания считается питающая подстанция с классом напряжения 35 кВ, при осуществлении перераспределения максимальной мощности в электрических сетях классом напряжения свыше 35 кВ центром питания считается распределительное устройство подстанции;
3. Заявители, в отношении которых до 1 января 2009 г. в установленном порядке было осуществлено технологическое присоединение к электрическим сетям, вправе по соглашению с иными владельцами энергопринимающих устройств снизить объем максимальной мощности.
4. За исключением лиц, максимальная мощность присоединяемых энергопринимающих устройств которых до 150 кВт (3 категория надежности), намеревающихся осуществить присоединение по временной схеме, физических лиц комунально-бытовая нагрузка которых до 15 кВт (с учетом ранее присоединенной).

**РЕЗУЛЬТАТ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА):** технологическое присоединение энергопринимающих устройств Заявителя посредством перераспределения мощности.

**ОБЩИЙ СРОК ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА):**

**4 мес.** - для заявителей, максимальная мощность энергопринимающих устройств которых составляет до 670 кВт;

**1 год** - для заявителей, максимальная мощность энергопринимающих устройств которых составляет свыше 670 кВт.

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

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Этап** | **Условие этапа** | **Содержание** | **Форма предоставления** | **Срок исполнения** | **Ссылка на нормативно правовой акт** |
| **1** | Заключение Соглашения о перераспределении мощности между заинтересованными лицами |  | Заключение соглашения между лицами о перераспределении максимальной мощности принадлежащими им энергопринимающими устройствами | В письменной форме | Не ограничено | Пункт 34 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии1. |
| **2** | Направление уведомления в сетевую организацию подписанного сторонами соглашения о перераспределении мощности | Заключенное соглашение о перераспределении максимальной мощности | Направление уведомления в сетевую организацию подписанного сторонами соглашения о перераспределении мощности с пакетом необходимых документов. Рассмотрение уведомления на предмет полноты сведений и пакета необходимых документов | Уведомление в письменной форме направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения, или очное обращение в АО « Тотемская ЭТС» | Не ограничено | Пункт 34 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |
| **3** | Сетевая организация направляет копию уведомления субъекту оперативнодиспетчерского управления | В следующих случаях: - технические условия, подлежат согласованию с субъектом оперативнодиспетчерского управления; - технические условия, ранее выданные лицу, максимальная мощность энергопринимающих устройств которого перераспределяется, были согласованы с субъектом оперативнодиспетчерского управления | Сетевая организация направляет копию уведомления субъекту оперативно-  диспетчерского управления | Способом, позволяющим подтвердить факт получения | в течение 5  рабочих дней со дня  получения уведомления | Пункт 34 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Этап** | **Условие этапа** | **Содержание** | | **Форма предоставления** | | **Срок исполнения** | **Ссылка на нормативно правовой акт** |
| **4** | Заключение  договора об  осуществлении  технологического присоединения к электрическим сетям с заявителем, в пользу которого  перераспределяется мощность | При необходимости согласования сетевой организации технических условий с системным оператором | **4.1.** Направление заявителю уведомления об увеличении срока в связи с согласованием технических условий с системным оператором | | Уведомление в письменной форме направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения, или выдача заявителю в АО « Тотемская ЭТС» | | - | Пункты 15, 21 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |
|  | **4.2.** 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 с даты получения уведомления или 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 |
|  |  |  | **4.3**. Подписание заявителем экземпляров договора и направление одного экземпляра с организации  приложением к  документов, подтверждающих полномочия подписавшего договор | двух проекта  етевой с нему  лица, такой | В письменной форме направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения, или при личном обращении  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 |
| В случае несогласия заявителя с  представленным сетевой организацией проектом договора и (или) несоответствия его Правилам | **4.4.** Заявитель направляет сетевой организации мотивированный отказ от подписания проекта договора с предложением об изменении представленного проекта договора | | Письменная форма  мотивированного  отказа, направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения | | в течение 30 дней со дня получения подписанного сетевой организацией проекта договора и технических условий | Пункт 15 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |
|  | **4.5.** 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 офисе обслуживания потребителей | | соответствие с  Правилами ТП | Пункт 15 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |
| **5** | Сетевая организация направляет лицу, максимальная мощность которого перераспределяется,  информацию об изменениях в ранее выданные ему  технические условия | В случае, если технические условия подлежат согласованию с субъектом оперативнодиспетчерского управления, предварительно сетевая организация проводит согласование с субъектом оперативнодиспетчерского управления и срок продлевается на срок согласования изменений, внесенных в технические условия. | Направление сетевой организацией заявителю, максимальная мощность которого  перераспределяется,  информацию об изменениях в ранее выданных ему технических условиях | | В письменной форме направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения | | не позднее 10 рабочих дней со дня выдачи технических условий лицу, в пользу которого перераспределя ется максимальная мощность. | Пункт 15 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |
| **6** | Выполнение  сторонами  мероприятий по  технологическому присоединению, предусмотренных договором | Заключенный договор об осуществлении технологического присоединения с заявителем, в пользу которого перераспределяется мощность | **6.1**. Оплата услуг по договору об осуществлении технологического присоединения | | - | | В соответствии с условиями  договора | Пункты 15, 16, 18, 38  Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |
| **6.2**. Выполнение сетевой  организацией мероприятий, предусмотренных договором | |  | | В соответствии с условиями  договора |
|  |  |  |  | |  | |  |  |
| **6.3**. Выполнение заявителем, мощность  которого  перераспределяется,  мероприятий по уменьшению мощности энергопринимающих устройств в соответствии с техническими условиями | |  |  | До завершения срока осуществления мероприятий по присоединению энергопринима  ющих  устройств лица, в пользу  которого перераспределя ется мощность |
| **6.4**. Выполнение заявителем, в пользу которого перераспределяется мощность, мероприятий, предусмотренных договором | |  |  | В соответствии с условиями  договора |  |
| **6.5**. Направление уведомления заявителем, в пользу которого  перераспределяется  мощность, сетевой организации о выполнении технических условий с пакетом необходимых  документов | | Письменное уведомление выполнении технических условий приложением необходимых документов | о  с | После выполнения технических условий | Пункты 85, 86 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |
|  |  | При необходимости согласования сетевой организации технических условий с системным оператором | **6.6**.Направление сетевой организацией уведомления о готовности заявителя к проверке выполнения технических условий субъекту оперативно-  диспетчерского управления копии уведомления и приложенных к нему  документов | | Копии уведомления  заявителя необходимым пакетом документов способом, позволяющим подтвердить факт получения |  | В течение 2 дней со дня получения уведомления от заявителя | Пункт 94 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |
| **7** | Проверка выполнения технических условий | Направление заявителем сетевой организацией уведомления о выполнении технических условий | **7.1.** 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 проведении проверки выполнения технических условий | | Письменное уведомление о  проведении проверки выполнения технических условий | | в течение 3 рабочих 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 энергии2 |
| Направление заявителем сетевой организацией уведомления о выполнении технических условий | **7.[[1]](#footnote-1).** Проверка соответствия технических решений, параметров оборудования (устройств) и проведенных мероприятий требованиям технических условий. Осмотр (обследование) электроустановок заявителей. Мероприятия по проверке выполнения | | [Акт](consultantplus://offline/ref=0E111A5B5095EE125EE200E513B9061071F5540C5EC9F281248AB5EA8A5A20B361012ADB18yCw4N)  осмотра  (обследования) электроустановки в письменной форме. При невыполнении требований технических условий сетевая организация в письменной форме | | в течение 10 дней со дня получения от заявителя документов | Пункты 83-88 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |
|  |  |  | технических условий проводятся непосредственно в процессе проведения осмотра | | уведомляет об этом заявителя. При осмотре электроустановок замечания указываются в акте осмотра (обследования) электроустановки | |  |  |
| Если представители субъекта оперативнодиспетчерского управления участвовали в осмотре | **7.3.** Согласование Акта осмотра (обследования) электроустановки с субъектом оперативно-  диспетчерского управления | | Согласованный  Акт осмотра (обследования) электроустановки | |  | Пункт 97 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |
|  | **7.4.** Потребитель направляет в адрес органа  федерального государственного энергетического надзора уведомление о проведении сетевой организацией осмотра (обследования) электроустановок заявителя | | Письменное уведомление способом, позволяющим  установить дату отправки и получения  уведомления | | 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 |
| В случае невыполнении заявителем требований технических условий. Получение от заявителя сетевой организации уведомления об устранении замечаний по выполнению технических условий | **7.5.** 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. | Пункты 89 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |
|  |  |  |  | |  | |  |  |
|  | **7.6.** 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 | **7.7.** 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 в АО « Тотемская ЭТС» | | 3-дневный срок  после проведения  осмотра | Пункт 87 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |
|  | **7.8.** 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 |
| **8** | Присоединение объектов заявителя и подписание актов, подтверждающих технологическое присоединение |  | **8.1** 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 |
| **8.2.** 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 |
| **8.3.** 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**

1. Основы функционирования розничных рынков электрической энергии, утвержденные постановлением Правительства РФ от 04.05.2012 № 442 [↑](#footnote-ref-1)