**ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ**

**НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА):** ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ энергопринимающих устройств юридических лиц и индивидуальных предпринимателей с максимальной мощностью свыше 150 кВт и до 5 МВт включительно (за исключением случаев, указанных в приложениях N 9 и 10 Правил технологического присоединения (утв. ПП РФ № 861 от 27.12.2004 г.), а также осуществления технологического присоединения по индивидуальному проекту).

**КРУГ ЗАЯВИТЕЛЕЙ:** юридическое лицо или индивидуальный предприниматель в целях технологического присоединения (далее - ТП) энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет свыше 150 кВт и до 5 МВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств).

**РАЗМЕР ПЛАТЫ ЗА ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) И ОСНОВАНИЕ ЕЕ ВЗИМАНИЯ:** стоимость мероприятий по технологическому присоединению рассчитывается с применением стандартизированных тарифных ставок.

**УСЛОВИЯ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА):** намерение заявителя 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):** технологическое присоединение энергоприниающих 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 – 1) свыше 150 кВт и менее 670 кВт - 4 месяца с даты заключения договора; в иных случаях – 12 месяцев с даты заключения договора, 2) от 670 кВт и до 5МВт включительно - 12 месяцев с даты заключения договора; в иных случаях – 24 месяца с даты заключения договора.

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

| **N этапа** | **Информация об этапе** | **Условие этапа** | **Содержание** | **Форма представления** | **Срок исполнения** | **Ссылка**  **на нормативный правовой акт** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. | Заключение договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям, включая подачу 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 | Очное обращение заявителя с заявкой в офис обслуживания потребителей, письменное обращение с заявкой заказным письмом с уведомлением, электронное обращение. | Не ограничен | Пункты 8-10, 12 Правил технологического присоединения, утв. ПП РФ № 861 от 27.12.2004г. |
|  | При отсутствии сведений и документов, установленных законодательством | 1.2. Сетевая организация направляет заявителю уведомление содержащее указание на сведения (документы), которые в 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 и документов |  | 3 рабочих дня со дня получения заявки | Пункт 15 Правил технологического присоединения, утв. ПП РФ № 861 от 27.12.2004г. |
|  | Непредставление заявителем недостающих документов и сведений в течение 20 рабочих дней со дня получения уведомления | 1.3. Аннулирование заявки и уведомление об этом заявителя |  | 3 рабочих дня со дня принятия решения об аннулировании заявки | Пункт 15 Правил технологического присоединения, утв. ПП РФ № 861 от 27.12.2004г. |
|  |  | Заявка, соответствующая Правилам технологического присоединения | 1.4. Направление (выдача при очном посещении офиса обслуживания) 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 офисе обслуживания потребителей | 20 рабочих дней со дня получения комплектной заявки (со дня получения недостающих сведений (документов). | Пункт 15 Правил технологического присоединения, утв. ПП РФ № 861 от 27.12.2004г. |
|  |  |  | 1.5. Подписание заявителем двух экземпляров проекта договора и направление (представляет в офис обслуживания потребителей) одного экземпляра сетевой организации с приложением к нему документов, подтверждающих полномочия лица, подписавшего такой договор |  | 10 рабочих дней со дня получения заявителем проекта договора. В случае ненаправления подписанного проекта договора либо мотивированно го отказа от его подписания через 30 рабочих дней – заявка аннулируется. | Пункт 15 Правил технологического присоединения, утв. ПП РФ № 861 от 27.12.2004г. |
|  |  | 1.6 Направление (выдача при очном посещении офиса обслуживания) 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 | 10 рабочих дней с даты получения от заявителя мотивированно го требования о приведении проекта договора в соответствие с Правилами ТП | Пункт 15 Правил технологического присоединения, утв. ПП РФ № 861 от 27.12.2004г. |
|  |  | 1.6. Сетевая организация направляет в адрес субъекта розничного рынка, указанного в заявке, с которым заявитель намеревается заключить договор энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)) 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, утв. ПП РФ № 861 от 27.12.2004г. |
| 2. | Выполнение сторонами мероприятий по технологическому присоединению, предусмотренных договором | Заключенный договор об осуществлении технологического присоединения | 2.1. Оплата услуг по договору об осуществлении технологического присоединения |  | В соответствии с условиями договора | Пункт 15 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |
| 2.2. Выполнение сетевой организацией мероприятий, предусмотренных договором |  | В соответствии с условиями договора |
| 2.3. Выполнение заявителем мероприятий, предусмотренных договором |  | В соответствии с условиями договора |
| 2.4.Направление уведомления заявителем сетевой организации о выполнении технических условий с необходимым пакетом документов | Письменное уведомление о выполнении технических условий с приложением необходимых документов а) копии сертификатов соответствия на электрооборудовани е (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- сдаточных и иных испытаний; г) нормальные (временные нормальные) схемы электрических соединений объекта электроэнергетики. Документы в пунктах в) и г) не требуются для представления заявителями, электрохозяйство которых включает в себя только вводное устройство напряжением до 1000 В, осветительные установки, переносное электрооборудование и энергопринимающие устройства номинальным напряжением не выше 380 В. | После выполнения технических условий | Пункты 85, 86 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |
| 3. | Проверка выполнения технических условий | Направление заявителем сетевой организацией уведомления о выполнении технических условий | 3.1. 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 выполнения технических условий в письменной форме. При невыполнении требований технических условий сетевая организация в письменной форме уведомляет об этом заявителя. При осмотре электроустановок замечания указываются в акте выполнения технических условий | в течение 10 дней со дня получения от заявителя документов | Пункты 83-89 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |
|  |  | В случаях присоединения по третьей категории надежности (по одному источнику электроснабжения) к электрическим сетям классом напряжения до 20 кВ включительно | 3.2. Заявитель направляет в адрес органа федерального государственного энергетического надзора уведомление о готовности на ввод в эксплуатацию объектов и прилагаемые к нему документы. | Письменное уведомление способом, позволяющим установить дату отправки и получения уведомления | в течение 5 дней со дня оформления акта о выполнении технических условий | Пункты 18(1) - 18(3) 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 | 3.3. Повторный осмотр электроустановки заявителя | Акт выполнения технических условий 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 |
|  |  |  | 3.4. Допуск в эксплуатацию прибора учета. Подписание сторонами и передача Акт допуска в эксплуатацию прибора учета | Акт допуска в эксплуатацию прибора учета в письменной форме | В день проведения проверки | Раздел Х Основ функционирования розничных рынков электрической энергии, утв. ПП РФ №442 от 04.05.2012 г. |
|  |  | В случае выполнения заявителем требований технических условий | 3.5. 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 офисе обслуживания потребителей | 3-дневный срок после проведения осмотра | Пункт 88 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |
|  |  |  | 3.6. 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 офисе обслуживания потребителей | В течение 5 дней со дня получения подписанного сетевой организацией акта о выполнении технических условий | Пункты 88 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |
| 4. | Присоединение объектов заявителя к электрическим сетям |  | 4.1 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 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |
|  | 4.2. Оформление сетевой организации и направление (выдача) заявителю: Акта об осуществлении технологического присоединения | Подписанные со стороны сетевой организации Акты в письменной форме направляются способом, позволяющим подтвердить факт получения, или выдаются заявителю в офисе обслуживания потребителей | В соответствии с условиями договора | п. 19 Правил ТП |
|  |  |  | 4.3. Направление сетевой организацией подписанных с заявителем актов в энергосбытовую организацию | 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:**

Контактный телефон Сервисного центра: 8 (3953) 41-51-32.