# ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА)

**КОД 2.4 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 ЕЕ ВЗИМАНИЯ: Размер платы за

технологическое присоединение энергопринимающих устройств рассчитывается исходя из величины максимальной мощности присоединяемых энергопринимающих устройств с применением стандартизированных тарифных ставок, установленных уполномоченным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов субъекта РФ1.

**УСЛОВИЯ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА):** Для осуществления временного технологического присоединения необходимо одновременное соблюдение следующих условий:

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) с даты заключения договора

# при временном технологическом присоединении;

* **15 рабочих дней** (если в заявке не указан более продолжительный срок) - 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 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 |  | **1.1.** Заявитель подает | Очное обращение | Не ограничен | Пункты 7 (а), 8, 9, 10, 14 |
|  | технологическое | заявку на | заявителя с заявкой в |  | Правил |
|  | присоединение | технологическое | офис обслуживания |  | технологического |
|  |  | присоединение | потребителей, |  | присоединения |
|  |  |  | письменное |  | энергопринимающих |
|  |  |  | обращение с заявкой |  | устройств потребителей |
|  |  |  | заказным письмом с |  | электрической энергии2 |
|  |  |  | уведомлением, |  |  |
|  |  |  | заявка по |  |  |
|  |  |  | электронной форме |  |  |
|  |  |  | МУП «РЭС» |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  | При отсутствии | **1.2**. Сетевая организация |  | 3 рабочих дня | Пункт 15 Правил |
|  |  | сведений и | направляет уведомление | после | технологического |
|  |  | документов, | заявителю о | получения | присоединения |
|  |  | установленных | недостающих сведениях | заявки | энергопринимающих |
|  |  | законодательством | и/или документах к |  | устройств потребителей |

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 №861

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Этап** | **Условие этапа** | **Содержание** | **Форма предоставления** | **Срок исполнения** | **Ссылка на нормативно правовой акт** |
|  |  |  | заявке |  |  | электрической энергии |
|  | **1.3.** Направление сетевой | В письменной форме | 5 рабочих дней | Пункт 15 Правил |
| организацией копии |  | с даты | технологического |
| заявки на рассмотрение |  | получения | присоединения |
| системному оператору |  | заявки | энергопринимающих |
|  |  |  | устройств потребителей |
|  |  |  | электрической энергии |
| Непредставление | **1.4.** Сетевая организация |  | По истечении | Пункт 15 Правил |
| заявителем | аннулирует заявку | 20 рабочих дней | технологического |
| недостающих |  | со дня | присоединения |
| документов и |  | получения | энергопринимающих |
| сведений в течение |  | уведомления | устройств потребителей |
| 20 рабочих дней со |  |  | электрической энергии |
| дня получения |  |  |  |
| уведомления |  |  |  |
| **2** | Заключение |  | **2.1**. Направление (выдача | Письменная форма | 10 дней со дня | Пункт 15 Правил |
|  | договора об | при очном посещении | проекта договора, | получения | технологического |
|  | осуществлении | офиса обслуживания) | подписанного со | заявки; | присоединения |
|  | технологического | сетевой организацией | стороны сетевой | В случае | энергопринимающих |
|  | присоединения к | проекта договора об | организации, | отсутствия | устройств потребителей |
|  | электрическим сетям | осуществлении | направляется | сведений | электрической энергии |
|  |  | технологического | способом, | (документов) |  |
|  |  | присоединения с | позволяющим | 30 дней с даты |  |
|  |  | техническими условиями | подтвердить факт | получения |  |
|  |  |  | получения, или | недостающих |  |
|  |  |  | выдача заявителю в | сведений |  |
|  |  |  | офисе обслуживания |  |  |
|  |  |  | потребителей |  |  |
|  |  | **2.2**. Подписание | В письменной или | 20 рабочих | Пункт 15 Правил |
|  |  | заявителем двух | электронной форме | дней со дня | технологического |
|  |  | экземпляров проекта |  | получения | присоединения |
|  |  | договора и направление |  | заявителем | энергопринимающих |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Этап** | **Условие этапа** | **Содержание** | **Форма предоставления** | **Срок исполнения** | **Ссылка на нормативно правовой акт** |
|  |  |  | (представляет в офисобслуживанияпотребителей) одного экземпляра сетевойорганизации с приложением к нему документов,подтверждающих полномочия лица,подписавшего такой договор |  | проектадоговора.В случае не направления подписанного проектадоговора либо мотивированно го отказа от его подписаниячерез 30 рабочих дней – заявкааннулируется | устройств потребителейэлектрической энергии |
| **2.3.** Направление заявителеммотивированного отказа от подписания проекта договора | В письменной или электронной форме | 10 рабочих дней со дня полученияподписанного сетевойорганизацией проектадоговора и технических условий | Пункт 15 Правил технологического присоединения энергопринимающихустройств потребителей электрической энергии |
| **2.4.** Направление (выдача при очном посещении офиса обслуживания) сетевой организацией откорректированного проекта договора об осуществлении технологическогоприсоединения с | В письменной или электронной форме | 10 рабочих дней с датыполучения от заявителямотивированно го требования о приведении проектадоговора в | Пункт 15 Правил технологическогоприсоединения энергопринимающихустройств потребителей электрической энергии |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Этап** | **Условие этапа** | **Содержание** | **Форма предоставления** | **Срок исполнения** | **Ссылка на нормативно правовой акт** |
|  |  |  | техническими условиямивследствие получения от заявителямотивированного отказа от подписания проектадоговора |  | соответствие сПравилами ТП |  |
| **2.5**. Не направление подписанного проекта договора либомотивированного отказа от его подписания |  | через 30 рабочих дней с даты направленияоферты заявка аннулируется. | Пункт 15 Правил технологического присоединения энергопринимающихустройств потребителей электрической энергии |
| **2.6**. Сетевая организация направляет в адрес субъекта розничного рынка, указанного в заявке, с которым заявитель намеревается заключить договор энергоснабжения (купли- продажи (поставки) электрической энергии (мощности)) копиюподписанного с заявителем договора и копии представленныхдокументов заявителем. | В письменной или электронной форме | не позднее 2 рабочих дней с датызаключения договора | Пункт 15 Правил технологическогоприсоединения энергопринимающихустройств потребителей электрической энергии |
| **3** | Выполнение сторонамимероприятий потехнологическому присоединению, | Заключенный договор об осуществлениитехнологического присоединения | **3.1**. Выполнение сетевой организациеймероприятий,предусмотренных договором |  | В соответствии с условиями договора | Пункт 15 Правил технологическогоприсоединения энергопринимающихустройств потребителей |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Этап** | **Условие этапа** | **Содержание** | **Форма предоставления** | **Срок исполнения** | **Ссылка на нормативно правовой акт** |
|  | предусмотренныхдоговором |  | **3.2**. Выполнениезаявителем мероприятий, предусмотренныхдоговором |  | В соответствиис условиями договора | электрической энергии |
| **3.3**. Направлениеуведомления заявителем сетевой организации о выполнении технических условий с необходимым пакетом документов | Письменноеуведомление о выполнениитехнических условий с приложением документов:а) копиисертификатовсоответствия на электрооборудование (если оборудование подлежитобязательнойсертификации) и (или)сопроводительной техническойдокументации (технические паспорта оборудования), содержащейсведения осертификации;в) документы, содержащие информацию о результатахпроведенияпусконаладочных | Послевыполнения технических условий | Пункты 85, 86 Правил технологическогоприсоединения энергопринимающихустройств потребителей электрической энергии |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Этап** | **Условие этапа** | **Содержание** | **Форма предоставления** | **Срок исполнения** | **Ссылка на нормативно правовой акт** |
|  |  |  |  | работ, приемо-сдаточных и иных испытаний;г) нормальные (временныенормальные) схемы электрическихсоединений объекта электроэнергетики3 |  |  |
| **4** | Проверка выполнения технических условий | Получение сетевой организацией отзаявителяуведомления о выполнениитехнических условий | **4.1.** Проверкасоответствия технических решений, параметров оборудования (устройств) и проведенныхмероприятийтребованиям технических условий. Осмотр (обследование)электроустановокзаявителей. Мероприятия по проверке выполнения технических условий проводятсянепосредственно впроцессе проведения осмотра |  | в течение 10 дней со дня получения от заявителядокументов | Пункты 83-89 91, 91 (1)Правил технологического присоединения энергопринимающихустройств потребителей электрической энергии |
| В случаеневыполнении заявителем | **4.2.** Повторный осмотр электроустановкизаявителя |  | Не позднее 3 рабочих днейпосле | Пункты 89 Правил технологическогоприсоединения |

3 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.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Этап** | **Условие этапа** | **Содержание** | **Форма предоставления** | **Срок исполнения** | **Ссылка на нормативно правовой акт** |
|  |  | требованийтехническихусловий. Получение от заявителя сетевой организацииуведомления об устранениизамечаний по выполнениютехнических условий |  |  | получения отзаявителяуведомления об устранениизамечаний с приложением информации о принятых мерах по ихустранению. | энергопринимающихустройств потребителей электрической энергии |
| В случае выполнения заявителемтребованийтехнических условий | **4.3.** Прием вэксплуатацию прибора учета.Подписание сторонами и передача Акт допуска в эксплуатацию прибораучета. | Акт допуска в эксплуатациюприбора учета в письменной форме | Не ограничен | Пункты 150-154Раздел Х Основ функционирования розничных рынков электрической энергии4 |
|  | **4.4.** Направление(выдача) заявителю Акта о выполнениитехнических условий в 2 экземплярах | Акт о выполнении технических условий в письменной форме направляетсяспособом, позволяющимподтвердить фактполучения, или выдаются заявителю в офисеобслуживания потребителей | В 3-дневный срок со дня проведения процедурысетеваяорганизациясоставляет и направляет для подписаниязаявителю | Пункт 88 Правил технологическогоприсоединения энергопринимающихустройств потребителей электрической энергии |

4 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** |
|  |  |  | **4.4.** Заявитель возвращаетв сетевую организацию один экземпляр подписанного со своей стороны акта о выполнении технических условий | Подписанный Акт овыполнениитехнических условий в письменной форме направляетсяспособом, позволяющимподтвердить фактполучения, или выдаются заявителю в офисеобслуживания потребителей | В течение 5дней со дня получения подписанногосетевойорганизациейакта овыполнении технических условий | Пункты 88 Правилтехнологического присоединения энергопринимающихустройств потребителей электрической энергии |
| **5** | Присоединение объектов заявителя к электрическим сетям |  | **5.1** Осуществлениесетевой организацией фактическогоприсоединения объектов заявителя кэлектрическим сетям и включение коммутационногоаппарата (фиксация коммутационногоаппарата в положении "включено"). |  | В соответствии с условиями договора | Пункты 7, 18 Правил технологическогоприсоединения энергопринимающихустройств потребителей электрической энергии |
|  | **5.2.** Оформление сетевой организации и направление (выдача) заявителю Акта об осуществлении технологическогоприсоединения | Подписанный со стороны сетевой организации Акт в письменной форме направляютсяспособом, позволяющимподтвердить факт | В соответствии с условиями договора | Пункт 19 Правил технологическогоприсоединения энергопринимающихустройств потребителей электрической энергии |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Этап** | **Условие этапа** | **Содержание** | **Форма предоставления** | **Срок исполнения** | **Ссылка на нормативно правовой акт** |
|  |  |  |  | получения, иливыдаются заявителю в офисеобслуживания потребителей |  |  |
|  | **5.3.** Направление сетевой организациейподписанных сзаявителем актов в энергосбытовуюорганизацию | В письменной или электронной форме | В течение 2 рабочих дней после предоставления подписанных заявителемактов в сетевую организацию | Пункт 19 Правил технологического присоединения энергопринимающихустройств потребителей электрической энергии |
| **6** | Отсоединение объектов заявителя от электрическихсетей | По окончании срока, на которыйосуществлялось технологическое присоединение с применением временной схемы электроснабжения, или при наличии основания для его досрочного прекращения:а) по обращению заявителя, поданному не позднее 10 дней до планируемой даты отсоединения;б) при расторжении договора об осуществлении | **6.1.** Сетевая организация, письменно уведомляет заявителя о дате и времени отсоединения энергопринимающихустройств заявителя от объектов электросетевого хозяйства сетевойорганизации | В письменной форме направляютсяспособом, позволяющимподтвердить факт получения | Не позднее, чем за 10 рабочих дней до дня отсоединения | Пункт 55, 56 Правил технологического присоединения энергопринимающихустройств потребителей электрической энергии |
| **6.2.** Выполнение работ по отсоединению энергопринимающихустройств заявителя | включительно на срок | до 12 месяцев (энергопринима ющиеустройства являются передвижными и имеютмаксимальную мощность до 150 кВт);в соответствии | Пункт 55, 56 Правил технологического присоединения энергопринимающихустройств потребителей электрической энергии |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Этап** | **Условие этапа** | **Содержание** | **Форма предоставления** | **Срок исполнения** | **Ссылка на нормативно правовой акт** |
|  |  | технологическогоприсоединения с применением постоянной схемы электроснабжения. |  |  | с условиямидоговора |  |
| **6.3.** Выдача Сетевой организацией Акта об отсоединении энергопринимающихустройств заявителю и направление Акта в энергосбытовуюорганизацию | В письменной форме способом, позволяющимустановить датуотправки иполученияуказанного акта | В течение 5 рабочих дней | Пункт 56 Правил технологического присоединения энергопринимающихустройств потребителей электрической энергии |

# КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ НАПРАВЛЕНИЯ ОБРАЩЕНИИЙ:

Контактный телефон: 8 **(4212) 29-16-35**

сайт: **https://reskhv.ru**