**ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА)**

**КОД 2.1.4 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 по одному источнику энергоснабжения 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, установленных уполномоченным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов

Размер платы за технологическое присоединение устанавливается уполномоченным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов субъекта РФ1

**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 присоединения 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 - **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** |  | Заключение договора об  осуществлении  технологического присоединения к |  | **1.1.** Заявитель подает заявку на  технологическое присоединение; | Очное обращение заявителя с заявкой в офис  обслуживания потребителей, | Не ограничен | Пункты 8, 9, 10,12, 14  Правил технологического присоединения энергопринимающих  устройств потребителей |
|  | электрическим сетям, включая  подачу заявки на |  | письменное  обращение с заявкой заказным письмом с |  | электрической энергии2. |
|  | технологическое |  | уведомлением |  |  |
|  | присоединение | При отсутствии сведений и  документов, | **1.2**. Сетевая организация направляет уведомление  заявителю о | Уведомление в письменной форме  направляется | 3 рабочих дня со дня  получения | Пункт 15 Правил технологического  присоединения |
|  |  | установленных  законодательством | недостающих сведениях  и/илидокументах к | способом,  позволяющим | заявки  В случае | энергопринимающих  устройств потребителей |
|  |  |  | заявке | подтвердить факт получения, или  выдача заявителю в  офисе обслуживания | ненаправления заявителем недостающих  сведений | электрической энергии |
|  |  |  |  | потребителей | (документов) |  |
|  |  |  |  |  | через 20 рабочих дней  после |  |
|  |  |  |  |  | получения  уведомления –  заявка |  |
|  |  |  |  |  | аннулируется |  |
|  |  |  | **1.3.** Направление сетевой  организацией копии |  | 5 рабочих дней  с даты | Пункт 21 Правил  технологического |
|  |  |  |  | присоединения |

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** |
|  |  |  |  | заявки на рассмотрение системному оператору |  | получения заявки | энергопринимающих  устройств потребителей  электрической энергии |
| При необходимости | **1.4.** Направление  заявителю уведомления | Уведомление в письменной форме | - | Пункт 15, 21 Правил технологического |
| согласования сетевой  организации | об увеличении срока в связи с согласованием  технических условий с | направляется способом,  позволяющим |  | присоединения энергопринимающих  устройств потребителей |
| технических условий с  системным оператором | системным оператором | подтвердить факт получения, или  выдача заявителю в офисе обслуживания |  | электрической энергии |
|  |  | потребителей |  |  |
|  | **1.5.** Направление (выдача при очном посещении | Письменная форма проекта договора, | 20 рабочих дней со дня | Пункт 15 Правил технологического |
| офиса обслуживания)  сетевой организацией проекта договора об  осуществлении | подписанного со  стороны сетевой организации,  направляется | получения  комплектной заявки (со дня  получения | присоединения  энергопринимающих  устройств потребителей электрической энергии |
| технологического  присоединения с техническими условиями | способом,  позволяющим подтвердить факт получения, или  выдача заявителю в офисе обслуживания потребителей | недостающих  сведений  (документов).  - не позднее 3 рабочих дней со дня  согласования с системным оператором  технических |  |
|  |  | условий |  |
|  | **1.6**. Подписание заявителем двух  экземпляров проекта договора и направление (представляет в офис |  | 10 рабочих дней со дня получения заявителем | Пункт 15 Правил технологического  присоединения энергопринимающих |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | | **Этап** | **Условие этапа** | **Содержание** | **Форма предоставления** | **Срок исполнения** | **Ссылка на нормативно правовой акт** |
|  |  |  |  | обслуживания потребителей) одного  экземпляра сетевой  организации с приложением к нему документов,  подтверждающих полномочия лица,  подписавшего такой договор |  | проекта договора.  В случае  ненаправления подписанного проекта  договора либо мотивированно го отказа от его подписания  через 30 рабочих дней – заявка  аннулируется. | устройств потребителей электрической энергии |
|  | **1.7** 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 энергопринимающих  устройств потребителей электрической энергии |
|  | **1.8**. Сетевая организация направляет в адрес субъекта розничного рынка, указанного в заявке, с которым  заявитель намеревается | В письменной или электронной форме | не позднее 2 рабочих дней с даты  заключения договора | Пункт 15 Правил технологического  присоединения энергопринимающих  устройств потребителей электрической энергии |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** |  | **Этап** | **Условие этапа** | **Содержание** | **Форма предоставления** | **Срок исполнения** | **Ссылка на нормативно правовой акт** |
|  |  |  | заключить договор энергоснабжения копию подписанного с заявителем договора и копии представленных  документов заявителем. |  |
| **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 пакетом необходимых документов | Письменное  уведомление о выполнении  технических условий с приложением необходимых  документов | После  выполнения технических условий | Пункты 85, 86 Правил технологического  присоединения энергопринимающих  устройств потребителей электрической энергии |
|  | |  | При необходимости согласования  сетевой организации технических  условий с | **2.5**.Направление сетевой организацией  уведомления о готовности заявителя к проверке выполнения технических условий  субъекту оперативно- | Копии уведомления заявителя с  необходимым пакетом документов способом, позволяющим | В течение 2 дней со дня  получения от заявителя | Пункты 94 Правил технологического  присоединения энергопринимающих  устройств потребителей электрической энергии |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** |  | **Этап** | **Условие этапа** | | **Содержание** | | |  | **Форма** |  | **Срок** | | **Ссылка на нормативно** | | |
| **предоставления** | | | **исполнения** | | **правовой акт** | | |
|  |  | системным |  | диспетчерского | |  | подтвердить | | факт |  | |  | | |
| оператором |  | управления |  | копии | получения | |  |
|  |  | уведомления |  | и |  | |  |
|  |  | приложенных | к | нему |  | |  |
|  |  | документов |  |  |  | |  |
| **3** | | Проверка | Направление |  | **3.1.** Проверка |  |  | [Акт](consultantplus://offline/ref%3D0E111A5B5095EE125EE200E513B9061071F5540C5EC9F281248AB5EA8A5A20B361012ADB18yCw4N) | выполнения | | в течение 10 | | Пункты 83-89 Правил | | |
| выполнения | заявителем сетевой | | соответствия |  |  | технических условий | | | дней со дня | | технологического | |  |
| технических | организации |  | технических решений, | | | в письменной форме. | | | получения от | | присоединения | |  |
| условий | уведомления о |  | параметров |  |  | При | невыполнении | | заявителя | | энергопринимающих | | |
|  | выполнении |  | оборудования |  |  | требований | |  | документов | | устройств | потребителей | |
|  | технических |  | (устройств) и |  |  | технических условий | | |  | | электрической энергии | | |
|  | условий |  | проведенных |  |  | сетевая организация | | |  | |  | | |
|  |  |  | мероприятий |  |  | в письменной форме | | |  | |  | | |
|  |  |  | требованиям |  |  | уведомляет об | | этом |  | |  | | |
|  |  |  | технических условий. | | | заявителя. | | При |  | |  | | |
|  |  |  | Осмотр (обследование) | | | осмотре | |  |  | |  | | |
|  |  |  | электроустановок | |  | электроустановок | | |  | |  | | |
|  |  |  | заявителей. Мероприятия | | | замечания | |  |  | |  | | |
|  |  |  | по проверке выполнения | | | указываются в | | акте |  | |  | | |
|  |  |  | технических условий | | | выполнения | |  |  | |  | | |
|  |  |  | проводятся |  |  | технических условий | | |  | |  | | |
|  |  |  | непосредственно в | |  |  | | |  | |  | | |
|  |  |  | процессе проведения | | |  | | |  | |  | | |
|  |  |  | осмотра |  |  |  | | |  | |  | | |
|  | Если представители | | **3.2.** Согласование | | Акта | Согласованный | | Акт |  | | Пункт | 97 | Правил |
|  | субъекта |  | выполнения технических | | | выполнения | |  | технологического | |  |
|  | оперативно- |  | условий с | субъектом | | технических условий | | | присоединения | |  |
|  | диспетчерского |  | оперативно- |  | |  | | | энергопринимающих | | |
|  | управления |  | диспетчерского |  | |  | | | устройств | потребителей | |
|  | участвовали | в | управления |  | |  | | | электрической энергии | | |
|  | осмотре |  |  |  | |  | | |  | | |
|  |  | | **3.3.** Заявитель направляет | | | Письменное | |  | в течение 5 дней | | Пункты | 18(1) - | 18(4) |
|  | в адрес органа |  |  | уведомление | |  | со | дня | Правил технологического | | |
|  | федерального |  |  | способом, | |  | оформления | | присоединения | |  |
|  | государственного | |  | позволяющим | |  | акта |  | энергопринимающих | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Этап** | **Условие этапа** | **Содержание** | **Форма предоставления** | | **Срок исполнения** | | **Ссылка на нормативно правовой акт** | | |
|  |  |  | энергетического надзора | установить | дату | выполнения | | устройств потребителей | | |
| уведомление о | отправки | и | технических | | электрической энергии | | |
| проведении сетевой | получения |  | условий | |  | | |
| организацией осмотра | уведомления |  |  | |  | | |
| (обследования) |  |  |  | |  | | |
| электроустановок |  |  |  | |  | | |
| заявителя |  | |  | |  | | |
| В случае | **3.4.** Повторный осмотр | [Акт](consultantplus://offline/ref%3D0E111A5B5095EE125EE200E513B9061071F5540C5EC9F281248AB5EA8A5A20B361012ADB18yCw4N) выполнения | | Не позднее 3 | | Пункты | 89 | Правил |
| невыполнении | электроустановки | технических условий | | рабочих дней | | технологического | | |
| заявителем | заявителя | в письменной форме. | | после | | присоединения | | |
| требований |  |  | | получения от | | энергопринимающих | | |
| технических |  |  | | заявителя | | устройств потребителей | | |
| условий. |  |  | | уведомления об | | электрической энергии | | |
| Получение от | устранении | |  | | |
| заявителя сетевой | замечаний с | |  | | |
| организации | приложением | |  | | |
| уведомления об | информации о | |  | | |
| устранении | принятых | |  | | |
| замечаний по | мерах по их | |  | | |
| выполнению |  |  | | устранению. | |  | | |
| технических |  | |
| условий |  |  | |  | |  | | |
|  | **3.5.** Допуск в  эксплуатацию прибора  учета.  Подписание сторонами и  передача Акт допуска в  эксплуатацию прибора  учета. | [Акт](consultantplus://offline/ref%3D0E111A5B5095EE125EE200E513B9061071F5540C5EC9F281248AB5EA8A5A20B361012ADB18yCw4N) допуска | в | В | день | Раздел | Х | Основ |
| эксплуатацию |  | проведения |  | функционирования | | |
| прибора учета | в | проверки |  | розничных |  | рынков |
| письменной форме | |  | | электрической энергии3 | | |
|  | |  | | |
|  | |  | | |
|  | |  | |  | | |
| В случае | **3.6.** Направление | Акт о выполнении | | 3-дневный срок | | Пункт | 87 | Правил |
| выполнения | (выдача) заявителю Акта | технических условий | | после | | технологического | | |

3 Основы функционирования розничных рынков электрической энергии, утвержденные постановлением Правительства РФ от 04.05.2012

№ 442

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | **Этап** |  | **Условие этапа** |  |  | **Содержание** | | |  | **Форма** |  |  | **Срок** |  |  | **Ссылка на нормативно** | | |
| **предоставления** | | **исполнения** | | | **правовой акт** | | |
|  |  | |  | заявителем |  |  | о выполнении |  |  |  | в письменной форме | | проведения | |  | присоединения | | |  |
|  | требований |  |  | технических условий в 2 | | |  | направляется |  | осмотра | |  | энергопринимающих | | | |
|  | технических |  |  | экземплярах |  |  |  | способом, |  |  | |  | устройств потребителей | | | |
|  | условий |  |  |  |  |  |  | позволяющим |  |  | |  | электрической энергии | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  | подтвердить | факт |  | |  |  | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  | получения, | или |  | |  |  | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  | выдаются заявителю | |  | |  |  | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  | в | офисе |  | |  |  | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  | обслуживания |  |  | |  |  | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  | потребителей |  |  | |  |  | | | |
|  | | |  | **3.7.** Заявитель возвращает | | |  | Подписанный Акт о | | В | течение | 5 | Пункты | | 88 | Правил |
|  | в сетевую | организацию | |  | выполнении |  | дней со | | дня | технологического | | | |
|  | один | экземпляр | |  | технических условий | | получения | |  | присоединения | | |  |
|  | подписанного | со | своей |  | в письменной форме | | подписанного | | | энергопринимающих | | | |
|  | стороны | акта | о |  | направляется |  | сетевой | |  | устройств | | потребителей | |
|  | выполнении технических | | |  | способом, |  | организацией | | | электрической энергии | | | |
|  | условий |  |  |  | позволяющим |  | акта |  | о |  | | | |
|  |  |  |  |  | подтвердить | факт | выполнении | |  |  | | | |
|  |  |  |  |  | получения, | или | технических | |  |  | | | |
|  |  |  |  |  | выдаются заявителю | | условий | |  |  | | | |
|  |  |  |  |  | в | офисе |  | |  |  | | | |
|  |  |  |  |  | Обслуживания  потребителей |  |  | |  |  | | | |
|  |  | | При необходимости | | | **3.8**. Получение | | | | Письменное | | | После | | | Пункт 7г Правил | | | |
| получения | | | разрешения органа | | | | разрешение органа | | | выполнения | | | технологического | | | |
| заявителем | | | федерального | | | | федерального | | | технических | | | присоединения | | | |
| разрешения органа | | | государственного | | | | государственного | | | условий | | | энергопринимающих | | | |
| федерального | | | энергетического надзора | | | | энергетического | | |  | | | устройств потребителей | | | |
| государственного | | | на допуск в эксплуатацию | | | | надзора на допуск в | | |  | | | электрической энергии | | | |
| энергетического | | | энергопринимающих | | | | эксплуатацию | | |  | | |  | | | |
| надзора на допуск в | | | установок потребителей | | | |  | | |  | | |  | | | |
| эксплуатацию | | | электрической энергии, | | | |  | | |  | | |  | | | |
| энергопринимающи | | | объектов по производству | | | |  | | |  | | |  | | | |
| х установок | | | электрической энергии, | | | |  | | |  | | |  | | | |
|  | | | объектов электросетевого | | | |  | | |  | | |  | | | |
|  | | | хозяйства | | | |  | | |  | | |  | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ Этап Условие этапа Содержание Форма Срок Ссылка на нормативно**  **предоставления исполнения правовой акт** | | | | | | | | | | | | | | |
| **4** |  | Присоединение объектов заявителя к электрическим  сетям | **4.1** Фактическое | | | | | |  | В | соответствии | Пункты | 7, 18 | Правил |
|  | присоединение объектов | | | | | |  | с | условиями | технологического | |  |
|  |  |  |  | заявителя | и | включение |  | договора | | присоединения | |  |
|  | коммутационного | | | | | |  |  |  | энергопринимающих | | |
|  |  |  |  |  |  | аппарата |  | (фиксация |  |  |  | устройств потребителей | | |
|  |  |  | коммутационного | | | | | |  |  |  | электрической энергии | | |
|  |  |  |  |  |  | аппарата | в | положении |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | "включено"). | | | | |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | **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 | Пункт 19 Правил технологического присоединения энергопринимающих  устройств потребителей электрической энергии | | |
|  |  |  | с | условиями |
|  |  |  | договора | |
|  |  |  | **4.3.** Направление сетевой организацией  подписанных с  заявителем актов в энергосбытовую организацию | | | | | | В письменной или  электронной форме |  | В течение 2 рабочих дней после предоставлени я  подписанных заявителем  актов в сетевую  организацию. | Пункт 19 Правил технологического присоединения энергопринимающих  устройств потребителей электрической энергии | | |

# КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ НАПРАВЛЕНИЯ ОБРАЩЕНИИЙ:

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

сайт: **https://reskhv.ru**