**ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) ООО «ГОРСЕТИ»**

**КОД 2.2 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 или ставок за единицу максимальной мощности, установленных уполномоченным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов.

Заявитель вправе самостоятельно выбрать вид ставки платы за технологическое присоединение на стадии заключения договора об осуществлении технологического присоединения.

В случае технологического присоединения энергопринимающего устройства максимальной мощностью, не превышающей 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств) по третьей категории надежности (по одному источнику электроснабжения) при условии, что расстояние от границ участка заявителя до объектов электросетевого хозяйства на уровне напряжения до 20 кВ включительно необходимого заявителю класса напряжения сетевой организации, в которую подана заявка, составляет не более 300 метров в городах и поселках городского типа и не более 500 метров в сельской местности - размер платы 550,00 рублей.

**УСЛОВИЯ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА):** намерение заявителя 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.

**РЕЗУЛЬТАТ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА):** технологического 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

Письменная или электронная

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  |  |  | Срок  |  |  | Ссылка на нормативно  |  |
| предоставления | исполнения | правовой акт |
|  |  |  |  |
| **1**  | Подача заявки на технологическое присоединение  |   | **1.1.** Заявитель подает заявку на технологическое присоединение  | Очное обращение заявителя с заявкой в офис обслуживания потребителей, письменное обращение с заявкой заказным письмом с уведомлением, заявка по электронной форме на сайте ООО «Горсети» через Личный кабинет  | Не ограничен  | Пункты 7 (а), 8, 9, 10, 13 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии  |
| При отсутствии сведений и документов, установленных законодательством  | **1.2**. Сетевая организация направляет уведомление заявителю о недостающих сведениях и/или документах к заявке  |  | 3 рабочих дня после получения заявки  | Пункт 15 Правил технологического присоединения  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | № |  |  | Этап |  |  | Условие этапа |  |  | Содержание |  |  | Форма  |  |  | Срок  |  |  | Ссылка на нормативно  |  |
| предоставления | исполнения | правовой акт |
|  |  |  |  |
|  |   | 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  |
| **2**  | Заключение договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям  | Наличие у заявителя, заключенного с сетевой организацией договора (за исключением случаев, когда энергопринимающие устройства являются передвижными и имеют максимальную мощность до 150 кВт); Временное технологическое присоединение осуществляется для электроснабжения энергопринимающих устройств по третьей категории надежности электроснабжения Несогласие заявителя с представленным сетевой организацией проектом договора и (или) несоответствия  | **2.1**. Направление заявителю сетевой организацией проекта договора об осуществлении технологического присоединения в 2 экземплярах и технических условий, как неотъемлемого приложения к договору  | Письменная  | 10 дней со дня получения заявки; В случае отсутствия сведений (документов) 10 дней с даты получения недостающих сведений  |
|  | **2.2.** Направление заявителем сетевой организации мотивированного отказа от подписания проекта  | Письменная или электронная  | В течение 10 рабочих дней со дня получения подписанного сетевой  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | № |  |  | Этап |  |  | Условие этапа |  |  | Содержание |  |  | Форма  |  |  | Срок  |  |  | Ссылка на нормативно  |  |
| предоставления | исполнения | правовой акт |
|  |  |  | договора с предложением об изменении представленного проекта договора и требованием о приведении его в соответствие с Правилами технологического присоединения |
|  |  | его Правилам технологического присоединения  |  |  | организацией проекта договора и технических условий  |  |
| Согласие заявителя с представленным сетевой организацией проектом договора и (или) несоответствия его Правилам технологического присоединения  | **2.3**. 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 | Письменная или электронная  | 10 рабочих дней со дня получения заявителем проекта договора  | Пункт 15 Правил технологического присоединения  |
| Ненаправление заявителем подписанного проекта договора либо мотивированного отказа от его подписания  | **2.4.** Поданная заявителем заявка аннулируется | Не ранее чем через 30 рабочих дней со дня получения заявителем подписанного сетевой организацией  |

Заключенный договор об осуществлении
технологического
присоединения

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | № |  |  | Этап |  |  | Условие этапа |  |  | Содержание |  |  | Форма  |  |  | Срок  |  |  | Ссылка на нормативно  |  |
| предоставления | исполненияпроекта договора и технических условий  | правовой акт |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| Направление заявителем в течение 10 рабочих дней после получения от сетевой организации проекта договора мотивированного отказа от подписания этого проекта договора с требованием приведения его в соответствие с Правилами технологического присоединения  | **2.5.** Представление заявителю новой редакции проекта договора, приведенного в соответствие Правилам технологического присоединения, для подписания, а также технических условий (как неотъемлемого приложения к договору) | Письменная  | 10 рабочих дней с даты получения от заявителя мотивированног о требования о приведении проекта договора в соответствие Правилам технологическо го присоединения  | Пункт 15 Правил технологического присоединения  |
|  | **2.6**. 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. | Письменная или электронная  | не позднее 2 рабочих дней с даты заключения договора  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | № |  |  | Этап |  |  | Условие этапа |  |  | Содержание |  |  | Форма  |  |  | Срок  |  |  | Ссылка на нормативно  |  |
| предоставления | исполнения | правовой акт |
|  |  |  |  |
| **3**  | Выполнение сторонами мероприятий по технологическому присоединению, предусмотренных договором  | Заключенный договор об осуществлении временного технологического присоединения  | **3.1**. Оплата услуг по договору об осуществлении технологического присоединения  |   | В соответствии с условиями договора  | Пункт 16, 18 Правил технологического присоединения  |
| **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 необходимым пакетом документов | Письменное уведомление о выполнении технических условий с приложением документов:  | После выполнения технических условий  | Пункты 85, 86 Правил технологического присоединения  |
| **4**  | Проверка выполнения технических условий  | Получение сетевой организацией от заявителя уведомления о выполнении технических условий  | **4.1.** Сетевая организация осуществляет мероприятия по проверке выполнения заявителем технических условий, которые включают: проверку соответствия  |   | в течение 10 дней со дня получения от заявителя документов  | Пункты 82-90 Правил технологического присоединения  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | № |  |  | Этап |  |  | Условие этапа |  |  | Содержание |  |  | Форма  |  |  | Срок  |  |  | Ссылка на нормативно  |  |
| предоставления | исполнения | правовой акт |
|  |  |  |  |
|  |  |  | технических решений, параметров оборудования (устройств) и проведенных мероприятий, указанных в документах, представленных заявителем к уведомлению, требованиям технических условий; осмотр (обследование) электроустановок заявителей1  |  |  |  |
| Выполнение заявителем требований технических условий по результатам проверки выполнения заявителем технических условий  | **4.2.** Заявителю выдается подписанный сетевой организацией акт о выполнении технических условий | Письменная или электронная  | В день проведения осмотра  | Пункты 82-90 Правил технологического присоединения  |
|   | **4.3.** Допуск к эксплуатации установленного в процессе технологического присоединения прибора  | Письменная или электронная  | В день проведения осмотра  | Пункт 82(1) Правил технологического присоединения  |

1 Мероприятия по проверке выполнения технических условий заявителями в случае присоединения по одному источнику электроснабжения, а также заявителями, для

которых в соответствии с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности разработка проектной документации не является обязательной, проводятся непосредственно в процессе проведения осмотра электроустановок заявителей

**4.4.** Заявителю выдается перечень замечаний,
выявленных в ходе
проверки и подлежащих выполнению заявителем

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | № |  |  | Этап |  |  | Условие этапа |  |  | Содержание |  |  | Форма  |  |  | Срок  |  |  | Ссылка на нормативно  |  |
| предоставления | исполнения | правовой акт |
|  |  |  |  |
|  |  |  | учета электрической энергии, включающий составление акта допуска прибора учета к эксплуатации в порядке, предусмотренном Разделом Х Основных положений функционирования розничных рынков электрической энергии **2**  |  |  |  |
| Невыполнение заявителем требований технических условий по результатам проверки выполнения заявителем технических условий  |  | Пункт 89 Правил технологического присоединения  |
| Уведомление заявителем сетевой организации об устранении замечаний с приложением информации о принятых мерах по их устранению  | **4.5.** Повторный осмотр электроустановки заявителя, выдача заявителю акта о выполнении технических условий после устранения всех замечаний  | Не позднее 3 рабочих дней после получения от заявителя уведомления об устранении замечаний  |
|   | **4.6.** Заявитель возвращает в сетевую организацию один  | Письменная или электронная  | В день проведения повторного  | Пункт 88 Правил технологического присоединения  |

2 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 |
|  |  |  |  |
|  |  |  | экземпляр подписанного со своей стороны акта о выполнении технических условий |  | осмотра  |  |
| **5**  | Присоединение объектов заявителя к электрическим сетям  | Наличие подписанных сетевой организацией и заявителем акта о выполнении технических условий и акта допуска прибора учета к эксплуатации  | **5.1** Фактическое присоединение объектов заявителя к электрическим сетям и включение коммутационного аппарата (фиксация коммутационного аппарата в положении "включено").  |   | В соответствии с условиями договора  | Пункт 7 Правил технологического присоединения  |
| **6**  | Составление акта об осуществлении технологического присоединения  | Выполнение подпунктов а, б, в, д пункта 7 Правил технологического присоединения  | **6.1.** Оформление сетевой организации и направление (выдача) заявителю акта об осуществлении технологического присоединения  | Письменная или электронная  | Не позднее 3 рабочих дней после осуществления сетевой организацией фактического присоединения объектов электроэнергети ки (энергопринима ющих устройств) заявителя к электрическим сетям и  | Пункты 7, 19 Правил технологического присоединения  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | № |  |  | Этап |  |  | Условие этапа |  |  | Содержание |  |  | Форма  |  |  | Срок  |  |  | Ссылка на нормативно  |  |
| предоставления | исполнения | правовой акт |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | фактического приема (подачи) напряжения и мощности  |  |
|   | Подписанный сетевой организацией и заявителем акт об осуществлении технологического присоединения  | **6.2.** Направление сетевой организацией подписанных с заявителем актов в энергосбытовую организацию  | Письменная или электронная  | В течение 2 рабочих дней после предоставления подписанных заявителем актов в сетевую организацию.  | Пункт 19 (1) Правил технологического присоединения  |
| **7**  | Отсоединение объектов заявителя от электрических сетей  | По окончании срока, на который осуществлялось 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  | **7.1.** Сетевая организация, письменно уведомляет заявителя о дате и времени отсоединения энергопринимающих устройств заявителя от объектов электросетевого хозяйства сетевой организации | Письменная  | Не позднее, чем за 10 рабочих дней до дня отсоединения  | Пункт 55, 56 Правил технологического присоединения  |
| **6.2.** Выполнение работ по отсоединению энергопринимающих устройств заявителя |   | до 12 месяцев (энергопринима ющие устройства являются передвижными и имеют максимальную  | Пункт 55, 56 Правил технологического присоединения  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | № |  |  | Этап |  |  | Условие этапа |  |  | Содержание |  |  | Форма  |  |  | Срок  |  |  | Ссылка на нормативно  |  |
| предоставления | исполнения | правовой акт |
|  |  |  |  |
|  |  | осуществлении технологического присоединения с применением постоянной схемы электроснабжения.  |  |  | мощность до 150 кВт); в соответствии с условиями договора  |  |
| **6.3.** Выдача Сетевой организацией Акта об отсоединении энергопринимающих устройств заявителю и направление Акта в энергосбытовую организацию  | Письменная  | В течение 5 рабочих дней после осуществления отсоединения  | Пункт 56 Правил технологического присоединения  |

|  |  |
| --- | --- |
| **КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ НАПРАВЛЕНИЯ ОБРАЩЕНИЙ:** 634012, ООО «Горсети», г. Томск, ул. Шевченко, 62АЦентр очного обслуживания потребителей в формате «Единое окно»т. 999-688; т.999-718; т. 999-717; т.999-532 Сайт: www.gorsetitomsk.ruРежим работы: ПН-ПТ с 8:00 до 17:00 |  |