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

**ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ**
**энергопринимающих устройств юридических лиц и индивидуальных предпринимателей с максимальной мощностью до 150 кВт**

**КРУГ ЗАЯВИТЕЛЕЙ:** юридическое лицо или индивидуальный предприниматель (далее – заявитель) в целях технологического присоединения по второй или третьей категории надежности энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет до 150 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств).

**РАЗМЕР ПЛАТЫ ЗА ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) И ОСНОВАНИЕ ЕЕ ВЗИМАНИЯ:** При технологическом присоединение энергопринимающих устройств, отнесенных к третьей категории надежности (по одному источнику электроснабжения) с максимальной мощностью до 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств), плата составляет 550,00 рублей 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.

В границах муниципальных районов, городских округов и на внутригородских территориях городов федерального значения одно и то же лицо может осуществить технологическое присоединение энергопринимающих устройств, принадлежащих ему на праве собственности или на ином законном основании, соответствующих критериям, указанным в абзаце первом настоящего пункта, с платой за технологическое присоединение в размере, не превышающем 550 рублей, не более одного раза в течение 3 лет.

Размер платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств с максимальной мощностью до 15 кВт включительно (за исключением технологического присоединения энергопринимающих устройств, указанных выше) и от 15 до 150 кВт включительно рассчитывается исходя из величины максимальной мощности присоединяемых энергопринимающих устройств с применением стандартизированных тарифных ставок за одно присоединение 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.

**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 изменяется 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 энергопринимающих устройств заявителя к электрической сети.

**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:

**Срок исполнения Ссылка на нормативно**
**правовой акт**

 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 – 4 месяца с даты заключения договора;

 в иных случаях – 6 месяцев с даты заключения договора.

При несоблюдении всех вышеуказанных условий – 1 год с даты заключения договора (если более короткие сроки не предусмотрены

инвестиционной программой соответствующей сетевой организации или соглашением сторон).
**СОСТАВ, ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ И СРОКИ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА):**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **№**  |  |  | **Этап**  |  |  | **Условие этапа**  |  |  | **Содержание**  |  |  | **Форма**  |  |  |  |  |  |  |  |
| **предоставления**  |  |
|  |  |  |  |  |
| 1  | Подача заявки на технологическое присоединение  | Направление заявки в сетевую организацию, объекты электросетевого хозяйства которой расположены на наименьшем расстоянии от границ участка заявителя  | **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 в электронной форме на сайте ООО «Горсети» через Личный кабинет  | Не ограничен  | Пункты 8-10, 12(1) Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии1.  |
| При отсутствии сведений и документов, указанных в пунктах 9, 10 и 12(1) Правил  | **1.2**. Сетевая организация направляет заявителю уведомление о необходимости в течение 20 рабочих дней со дня  | Письменная или электронная  | 3 рабочих дня после получения заявки  | Пункт 15 Правил технологического присоединения  |

1 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

Заявка,
соответствующая Правилам
технологического присоединения

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **№**  |  |  | **Этап**  |  |  | **Условие этапа**  |  |  | **Содержание**  |  |  | **Форма**  |  |  | **Срок исполнения**  |  |  | **Ссылка на нормативно**  |  |
| **предоставления**  | **правовой акт**  |
|  |  |  |  |  |
|  |  | технологического присоединения  | его получения представить недостающие сведения и (или) документы и приостанавливает рассмотрение заявки до получения недостающих сведений и документов  |  |  |  |
| Непредставление заявителем недостающих документов и сведений в течение 20 рабочих дней со дня получения уведомления  | **1.3.** Аннулирование заявки и уведомление об этом заявителя | Письменная или электронная  | 3 рабочих дней со дня принятия решения об аннулировании заявки  | Пункт 15 Правил технологического присоединения  |
| 2 | Заключение договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям  |  | **2.1**. Направление заявителю сетевой организацией проекта договора об осуществлении технологического присоединения в 2 экземплярах и технических условий, как неотъемлемого приложения к договору  | Письменная форма проекта договора, подписанного со стороны сетевой организации, направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения, или выдача заявителю в офисе обслуживания потребителей  | 15 дней со дня получения заявки; В случае отсутствия сведений (документов) 15 дней с даты получения недостающих сведений  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **№**  |  |  | **Этап**  |  |  | **Условие этапа**  |  |  | **Содержание**  |  |  | **Форма**  |  |  | **Срок исполнения**  |  |  | **Ссылка на нормативно**  |  |
| **предоставления**  | **правовой акт**  |
|  |  |  |  |  |
|  |  | Несогласие заявителя с представленным сетевой организацией проектом договора и (или) несоответствия его Правилам технологического присоединения  | **2.2.** Направление заявителем сетевой организации мотивированного отказа от подписания проекта договора с предложением об изменении представленного проекта договора и требованием о приведении его в соответствие с Правилами технологического присоединения | Письменная или электронная  | В течение 10 рабочих дней со дня получения подписанного сетевой организацией проекта договора и технических условий  | Пункт 15 Правил технологического присоединения  |
| 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 | 10 рабочих дней со дня получения заявителем проекта договора  |

Письменная или электронная

10 рабочих дней с даты получения

от заявителя
мотивированного требования о
приведении
проекта договора

в соответствие
Правилам
технологического присоединения

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **№**  |  |  | **Этап**  |  |  | **Условие этапа**  |  |  | **Содержание**  |  |  | **Форма**  |  |  | **Срок исполнения**  |  |  | **Ссылка на нормативно**  |  |
| **предоставления**  | **правовой акт**  |
|  |  |  |  |  |
|  |  | 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 проекта договора и технических условий  | Пункт 15 Правил технологического присоединения  |
| 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) |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **№**  |  |  | **Этап**  |  |  | **Условие этапа**  |  |  | **Содержание**  |  |  | **Форма**  |  |  | **Срок исполнения**  |  |  | **Ссылка на нормативно**  |  |
| **предоставления**  | **правовой акт**  |
|  |  |  |  |  |
|  |   | Заключенный договор об осуществлении 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  | Пункт 15 Правил технологического присоединения  |
| 3 | Выполнение сторонами мероприятий по технологическому присоединению, предусмотренных договором  | Заключенный договор об осуществлении технологического присоединения  | **3.1**. Оплата услуг по договору об осуществлении технологического присоединения  | Письменная или электронная | В соответствии с условиями договора  | Пункты 16, 17 Правил технологического присоединения  |
| **3.2**. Выполнение сетевой организацией мероприятий, предусмотренных техническими условиями  | Пункты 16, 18 Правил технологического присоединения  |
| **3.3**. Выполнение заявителем мероприятий, предусмотренных техническими условиями  |
| **3.4**. Направление уведомления заявителем сетевой организации о выполнении технических условий с необходимым пакетом документов | Письменная или электронная  | Пункт 85, Правил технологического присоединения  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **№**  |  |  | **Этап**  |  |  | **Условие этапа**  |  |  | **Содержание**  |  |  | **Форма**  |  |  | **Срок исполнения**  |  |  | **Ссылка на нормативно**  |  |
| **предоставления**  | **правовой акт**  |
|  |  |  |  |  |
| 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 технических решений, параметров оборудования (устройств) и проведенных мероприятий, указанных в документах, представленных заявителем к уведомлению, требованиям технических условий; осмотр (обследование) электроустановок заявителей2  |   | Не позднее 10 дней со дня получения от заявителя уведомления о выполнении им технических условий  | Пункты 82-90 Правил технологического присоединения  |
| 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  |
| **4.3.** Допуск к эксплуатации установленного в процессе технологического присоединения прибора учета | Пункт 82(1) Правил технологического присоединения  |

2 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 исполнения**  |  |  | **Ссылка на нормативно**  |  |
| **предоставления**  | **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 3 |  |  |  |
| Невыполнение заявителем требований технических условий по результатам проверки выполнения заявителем технических условий  |  | Письменная или электронная  | В день проведения осмотра  | 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  |

3 Основы функционирования розничных рынков электрической энергии, утвержденные постановлением Правительства РФ от 04.05.2012 № 442

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **№**  |  |  | **Этап**  |  |  | **Условие этапа**  |  |  | **Содержание**  |  |  | **Форма**  |  |  | **Срок исполнения**  |  |  | **Ссылка на нормативно**  |  |
| **предоставления**  | **правовой акт**  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |   | **4.6.** Заявитель возвращает в сетевую организацию один экземпляр подписанного со своей стороны акта о выполнении технических условий | Письменная или электронная  | В день проведения повторного осмотра  | Пункт 88 Правил технологического присоединения  |
| В случаях присоединения по второй категории надежности к электрическим сетям классом напряжения до 20 кВ включительно  | **4.7.** Заявитель направляет в адрес органа федерального государственного энергетического надзора уведомление о готовности на ввод в эксплуатацию объектов | Письменная  | Не позднее 5 дней со дня оформления акта о выполнении технических условий  | Пункты 7, 18(1)-18(3), Правил технологического присоединения  |
| 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  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **№**  |  |  | **Этап**  |  |  | **Условие этапа**  |  |  | **Содержание**  |  |  | **Форма**  |  |  | **Срок исполнения**  |  |  | **Ссылка на нормативно**  |  |
| **предоставления**  | **правовой акт**  |
|  |  |  |  |  |
| **6**  | Составление акта об осуществлении технологического присоединения  | Выполнение 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 электроэнергетики (энергопринимаю щих устройств) заявителя к электрическим сетям и фактического приема (подачи) напряжения и мощности  | Пункты 7, 19 Правил технологического присоединения  |
|   | Подписанный сетевой организацией и заявителем акт об осуществлении технологического присоединения  | **6.2.** Направление сетевой организацией подписанных с заявителем актов в энергосбытовую организацию  | В течение 2 рабочих дней со дня подписания заявителем и сетевой организацией акта об осуществлении технологическо го присоединения  | Пункт 19 (1) 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 |  |