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

**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 или нескольким источникам 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 с применением стандартизированных тарифных ставок, установленных уполномоченным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов (Приказ Департамента тарифного регулирования Томской области).

**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**;

 в иных случаях, при несоблюдении всех вышеуказанных условий – **2 года с даты заключения договора**, если иные сроки (но не более 4-х лет) не предусмотрены инвестиционной программой соответствующей сетевой организации или соглашением сторон.

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

| № | Этап | Условия этапа | Содержание | Форма предоставления | Срок исполнения | Ссылка на нормативный правовой акт |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 по электронной форме на сайте [https://www.gorsetitomsk.ru/logi№](https://www.gorsetitomsk.ru/login) через Личный кабинет | Не ограничен | Пункты 8, 9, 10 Правил технологического присоединения |
| При отсутствии сведений и документов, указанных в пунктах 9, 10 Правил технологического присоединения | 1.2. Сетевая организация направляет заявителю уведомление о необходимости в течение 20 рабочих дней со дня его получения представить недостающие сведения и (или) документы и приостанавливает рассмотрение заявки до получения недостающих сведений и документов | Уведомление в письменной или электронной форме | не позднее 3 рабочих дней со дня получения заявки | Пункт 15 Правил технологического присоединения  |
| 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 | - по истечении 20 рабочих дней со дняполучения заявителем указанного уведомления;- направление уведомления заявителю в течении 3-х рабочих днейсо дня принятия решения об аннулировании заявки | Пункт 15 Правил технологического присоединения  |
| 2 | Заключение договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям | Присоединение объектов по производству электрической энергии, установленная генерирующая мощность которых превышает 5 МВт или увеличивается на 5 МВт и выше, а такжеприсоединение объектов электросетевого хозяйства или энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых превышает 5 МВт или увеличивается на 5 МВт и выше | 2.1. Копия заявки направляется сетевой организацией на рассмотрение системному оператору | Письменная или электронная форма. Направление заявителю уведомления об увеличении срока в связи с согласованием технических условий с системным оператором | 5 рабочих дней со дня получения заявки | Пункт 21 Правил технологического присоединения  |
| Получение системным оператором заявки ипроекта технических условий от сетевой организации | 2.2. Системный оператор рассматривает заявку и осуществляет согласование проекта технических условий на технологическое присоединение | Письменная или электронная форма | В течение 10 рабочихдней со дня получения проекта технических условий от сетевой организации | Пункт 21 Правил технологического присоединения  |
| При необходимости согласования сетевойорганизации технических условий с системным оператором | 2.3. Направление заявителю уведомления об увеличении срока в связи с согласованием технических условий с системным оператором | Письменная или электронная форма | В течение 10 рабочихдней со дня получения проекта технических условий от сетевой организации | Пункты 15, 21 Правил технологического присоединения  |
| Заявка, соответствующая Правилам технологического присоединения/ наличие согласованных системным оператором технических условий | 2.4. Направление заявителю сетевой организацией подписанного проекта договора об осуществлении технологического присоединения в 2 экземплярах и технических условий, как неотъемлемого приложения к договору | Письменная или электронная форма | 20 рабочих дней со дня получения заявки, либо со дня получения недостающих сведений/ 3 рабочих дня со дня согласования технических условий с системным оператором | Пункт 15 Правил технологического присоединения  |
| Несогласие заявителя с представленнымСетевой организацией проектом договора и(или) несоответствия его Правилам технологического присоединения | 2.5. Направление заявителем сетевой организации мотивированного отказа от подписания проекта договора с предложением об изменении представленного проекта договора и требованием о приведении его в соответствие сПравилами технологического присоединения. | мотивированный отказ направляется заявителем в сетевую организацию заказным письмом с уведомлением о вручении | 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 соответствие его Правилам технологического присоединения | 2.6. Подписание заявителем двух экземпляров проекта договора и направление одного экземпляра сетевой организации с приложением к нему документов, подтверждающих полномочия лица, подписавшего такой договор | Письменная или электронная форма | 10 рабочих дней со дня получения заявителем проектадоговора | Пункт 15 Правил технологического присоединения  |
| Ненаправление заявителем подписанного проекта договора либо мотивированного отказа от его подписания | 2.7. Поданная заявителем заявка аннулируется | Письменная или электронная форма | 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 рабочихдней после получения от сетевой организации проекта договора мотивированного отказа от подписания этого проекта договора с требованием приведения его в соответствие с Правилами технологического присоединения | 2.8. Представление заявителю новой редакции проекта договора, приведенного в соответствие Правилам технологического присоединения, для подписания, а также технических условий (как неотъемлемого приложения к договору) | Письменная или электронная форма | 10 рабочих дней с даты получения от заявителя мотивированного требования о приведении проекта договора в соответствие Правилам технологического присоединения | Пункт 15 Правил технологического присоединения  |
| Заключенный договор об осуществлении технологического присоединения | 2.9. 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 форма | не позднее 2 рабочих дней с даты заключения договора | Пункты 15(1) 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 | --- | В соответствии с условиями договора | Пункты 16, 17 Правил технологического присоединения |
| 3.2. Разработка сетевой организацией проектной документации согласно обязательствам, предусмотренным техническими условиями | --- | В соответствии с условиями договора | Пункты 16-18 Правил технологического присоединения |
| 3.3. Разработка заявителем проектной документации в границах его земельного участка согласно обязательствам, предусмотренным Техническими условиями, за исключением случаев, когда в соответствии с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности разработка проектной документации не является обязательной | --- | В соответствии с условиями договора | Пункты 16-18 Правил технологического присоединения |
| 3.4. Выполнение заявителем и сетевой организацией технических условий, включая осуществление сетевой организацией мероприятий по подключению энергопринимающих устройств под действие устройств сетевой, противоаварийной и режимной автоматики, а также выполнение заявителем и сетевой организацией требований по созданию (модернизации) комплексов и устройств релейной защиты и автоматики в порядке, предусмотренном Правилами технологического функционирования электроэнергетических систем1 | --- | В соответствии с условиями договора | Пункты 16-18 Правил технологического присоединения |
| 4 | Проверка выполнениятехнических условий | Выполнение заявителем технических условий | 4.1. Направление уведомления заявителем сетевой организации о выполнении технических условий с необходимым пакетом документов | Письменная или электронная форма | В соответствии с условиями договора | Пункты 85, 93 Правил технологического присоединения |
| Уведомление о выполнении заявителем технических условий, которые подлежат согласованию с субъектом оперативно-диспетчерского управления | 4.2. Направление сетевой организацией субъекту оперативно-диспетчерского управления копии уведомления заявителя о готовности к проверке выполнения технических условий и копии, приложенных к нему документов | Письменная или электронная форма | В течение 2 дней со дня получения отзаявителя уведомления | Пункты 85, 93 Правил технологического присоединения |
| Уведомление о выполнении заявителем технических условий соответствует пунктам 85,86 / 93 Правил технологического присоединения | 4.3. 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 | Письменная или электронная форма | Не позднее 10 дней со дня получения от заявителя уведомления/ 20 рабочих дней в случае, если технические условия, подлежат согласованию с субъектом оперативно-диспетчерского управления | Пункты 82-90 / 91-102 Правил технологического присоединения |
| Уведомление о выполнении заявителем технических условий, которые подлежатсогласованию с субъектом оперативно-диспетчерского управления | 4.4. Уведомление сетевой организацией субъекта оперативно-диспетчерского управления о предполагаемой дате проведения осмотра соответствующих объектов электросетевого | в письменной форме | Не позднее, чем за 5 рабочих дней до дня проведения осмотра | Пункты 82-90 / 91-102 Правил технологического присоединения |
| Уведомление о выполнении заявителем технических условий, которые подлежат согласованию с субъектом оперативно-диспетчерского управления | 4.5. Субъект оперативно-диспетчерского управления направляет сетевой организации решение об участии (отказе от участия) в осмотре | в письменной форме | Не позднее, чем за 2 рабочих дня до проведения осмотра | Пункты 82-90 / 91-102 Правил технологического присоединения |
| Выполнение заявителем требований технических условий и проектной документации по результатам проверки выполнения заявителем технических условий | 4.6. Заявителю выдается подписанный сетевой организацией акт о выполнении технических условий в 2 экземплярах4 | Акт о выполнении техническихусловий в письменной форме | 3-дневный срок послепроведения осмотра | Пункты 82-90 / 91-102 Правил технологического присоединения |
| Выполнение заявителем требований технических условий и проектной документации по результатам проверки выполнения заявителем технических условий | 4.7. Допуск к эксплуатации установленного в процессе технологического присоединения прибора учета электрической энергии, включающий составление акта допуска прибора учета к эксплуатации в порядке, предусмотренном Разделом Х Основных положений функционирования розничных рынков электрической энергии5 | Подписанный Акт о выполнении Технических условий в письменной форме | 3-дневный срок послепроведения осмотра | Пункты 82(1), 91(1) Правил технологического присоединения |
| Невыполнение заявителем требований технических условий и проектной документации по результатам проверки выполнения заявителем технических условий | 4.8. Заявителю выдается перечень замечаний, выявленных в ходе проверки и подлежащих выполнению заявителем6 | в письменной форме | В 3-дневнй срок после осмотра | Пункты 89, 97, 98 Правил технологического присоединения |
| Уведомление заявителем сетевой организации об устранении замечаний с приложением информации о принятых мерах по их устранению | 4.10. Заявитель возвращает в сетевую организацию один экземпляр подписанного со своей стороны акта о выполнении технических условий7 | в письменной форме | В течение 5 дней со дня полученияподписанного сетевой | Пункты 88, 99 Правил технологического присоединения |
| 4.11. Получение разрешения органа федерального государственного энергетического надзора на допуск в эксплуатацию объектов заявителя | в письменной форме | В соответствии с условиями договора | Пункт 7 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 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 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 (энергопринимающихустройств) 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 подписанного с заявителем акта в энергосбытовую организацию |  | В течение 2 рабочих дней со дня подписания заявителем и сетевой организацией акта об осуществлении технологического присоединения | Пункт 19(1) 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.

2 – Правила технологического функционирования электроэнергетических систем, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 13.08.2018 г. № 937 «Об утверждении Правил технологического функционирования электроэнергетических систем и о внесении изменений в некоторые акты Правительства РФ».

3 – в случае, если технические условия подлежат согласованию с субъектом оперативно-диспетчерского управления выполнение мероприятий по проверке выполнения технических условий происходит с участием субъекта оперативно диспетчерского управления

4 – в случае если технические условия были согласованы с субъектом оперативно-диспетчерского управления, акт о выполнении технических условий, согласованный с субъектом оперативно-диспетчерского управления, в 3 экземплярах.

5 – Основы функционирования розничных рынков электрической энергии, утвержденные постановлением Правительства РФ от 04.05.2012 № 442.

6 – в случае, если технические условия были согласованы с субъектом оперативно-диспетчерского управления, заявителю направляются замечания субъекта Оперативно-диспетчерского управления.

7 – в случае, если технические условия были согласованы с субъектом оперативно-диспетчерского управления, заявитель возвращает 2-а экземпляра акта о выполнении технических условий, один из которых направляется сетевой организацией субъекту оперативно-диспетчерского управления.

**КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ НАПРАВЛЕНИЯ ОБРАЩЕНИИЙ:**

Номер контакт центра *ООО «Горсети»:* **8 (3822) 999-911**, **8-800-250-59-91** (звонок бесплатный).

Портал электросетевых услуг: https://www.gorsetitomsk.ru/

Адрес электронной почты *ООО «Горсети»:*admin@gorsetitomsk.ru.