**ТРИ ШАГА**

**технологического присоединения объектов к электрическим сетям**

**Шаг 1.** Подача заявки и подписание договора технологического присоединения.

* [Ваши действия](http://www.yuresk.ru/customers/tp2/)
* Выбрать сетевую организацию;
* Направить заявку на технологическое присоединение;
* Получить оферту договора;
* Подписать договор.
* [Действия АО «ЮРЭСК»](http://www.yuresk.ru/customers/tp2/)
* Рассмотреть заявку на ТП
* Определить размер платы за ТП
* Подготовить и направить заявителю оферту договора ТП
* Смотрите оригинал материала на: <http://www.yuresk.ru/customers/tp2/>

Для начала процедуры осуществления технологического присоединения своих энергопринимающих устройств к электрическим сетям выберите сетевую организацию в регионе ХМАО-Югра.

В случае невозможности определения принадлежности ближайших от Вас электросетевых объектов к конкретной сетевой организации Вы можете обратиться с запросом о возможности технологического присоединения к АО «ЮРЭСК», либо направить запрос в орган местного самоуправления, на территории которого расположены соответствующие объекты электросетевого хозяйства, с указанием расположения объектов электросетевого хозяйства, принадлежность которых необходимо определить.

В соответствии с Правилами технологического присоединения орган местного самоуправления обязан предоставить заявителю в течение 15 дней информацию о принадлежности указанных в запросе объектов электросетевого хозяйства.

Подача в отношении одних и тех же энергопринимающих устройств одновременно 2-х и более заявок в разные сетевые организации не допускается, за исключением случаев технологического присоединения энергопринимающих устройств, в отношении которых применяется категория надежности электроснабжения, предусматривающая использование 2 и более источников электроснабжения.

Направить заявку на технологическое присоединение можно одним из следующих способов:

1. Через интернет-сайт АО «ЮРЭСК» - http://www.yuresk.ru, используя кнопку [Подать заявку на технологическое](http://www.yuresk.ru/customers/tp2/request/) присоединение (после заполнения экранных форм не забудьте сохранить сформированную Вами заявку на своем компьютере в виде файла, распечатать ее в двух экземплярах и поставить подписи (юридические лица и Индивидуальные предприниматели – также и печати); оригинал документов предоставляется на бумажных носителях (два экземпляра заявки и все необходимые приложения) в Центр обслуживания клиентов АО «ЮРЭСК» при получении оферты Договора технологическое присоединение.

2. Посредством заполнения типовой формы Заявки на технологическое присоединение на сайте АО «ЮРЭСК» - <http://www.yuresk.ru>, используйте кнопку [Типовые формы заявок на технологическое](http://www.yuresk.ru/customers/tp2/docs/) присоединение. Заполнить Заявку на технологическое присоединение в двух экземплярах и поставить подписи (юридические лица и Индивидуальные предприниматели – также и печати). Оригиналы документов на бумажных носителях (два экземпляра заявки и все необходимые приложения) в любой Центр обслуживания клиентов АО «ЮРЭСК» или направления почтой.

В случае возникновения вопросов по заполнению Заявки на технологическое присоединение Вы можете обратиться в Центр обслуживания клиентов АО «ЮРЭСК» или по телефонуЦентр обслуживания клиентов (ЦОК Когалыма тел.8(34667)29203).

После получения от АО «ЮРЭСК» оферты договора технологического присоединения Вам необходимо ознакомиться с полученным (в 2-х экз.) проектом Договора об осуществлении технологического присоединения, подписанным сетевой организацией. Обязательным приложением к Договору технологического присоединения являются Технические условия на технологическое присоединение к электрическим сетям. В случае возникновения вопросов по исполнению технических условий, устранить их, связавшись с консультантами сетевой организации.

В течение 30 дней с даты получения от сетевой организации оферты Договора технологического присоединения Вам необходимо подписать оба экземпляра и направить один экземпляр в адрес сетевой организации с приложением к нему документов, подтверждающих полномочия лица, подписавшего такой договор. В случае не направления заявителем подписанного проекта договора либо мотивированного отказа от его подписания, но не ранее чем через 60 дней со дня получения заявителем подписанного сетевой организацией проекта договора и технических условий, поданная этим заявителем заявка аннулируется.

**Шаг 2.** Выполнение работ.

Выполнить строительные и электромонтажные работы в соответствии с Техническими условиями.

**Шаг 3.** Осмотр, получение актов, подача напряжения

* [Ваши действия](http://www.yuresk.ru/customers/tp2/)
* Уведомить АО «ЮРЭСК» о выполнении технических условий;
* Принять участие в осмотре объектов;
* Получить акты о выполнении технических условий;
* Получить и подписать акты об осуществлении технологического присоединения, разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности сторон и вернуть по 1 экземпляру в сетевую организацию.
* [Действия АО «ЮРЭСК»](http://www.yuresk.ru/customers/tp2/)

 Провести проверку выполнения заявителем технических условий

 Подготовить и направить акты о выполнении технических условий

 Осуществить фактическую подачу напряжения

 Подготовить и направить заявителю акты о осуществлении технологического присоединения, разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности сторон

Для проведения проверки выполнения технических условий, Заявитель представляет в АО «ЮРЭСК» уведомление о выполнении технических условий с приложением следующих документов:

а) копии сертификатов соответствия на электрооборудование (если оборудование подлежит обязательной сертификации) и (или) сопроводительной технической документации (технические паспорта оборудования), содержащей сведения о сертификации;

б) копии разделов проектной документации, предусматривающих технические решения, обеспечивающие выполнение технических условий (если в соответствии с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности разработка проектной документации является обязательной);

в) документы, содержащие информацию о результатах проведения пусконаладочных работ, приемо-сдаточных и иных испытаний;

г) нормальные (временные нормальные) схемы электрических соединений объекта электроэнергетики, в том числе однолинейная схема электрических соединений (электроустановки).

При поступлении звонка от представителя сетевой организации необходимо согласовать с ним дату и время проверки выполнения работ (осмотра энергопринимающих устройств - ЭПУ) и принять участие совместно с сетевой организацией в осмотре ЭПУ. Если при проверке выполнения Вами технических условий выявлены несоответствия, сетевая организация предоставит информацию о выявленных нарушениях и рекомендации по их устранению.

В случае если все работы с Вашей стороны проведены в соответствии с техническими условиями, Вам необходимо получить в сетевой организации акты:

* Акт осмотра (обследования) ЭПУ Заявителя (для заявителей с мощностью ЭПУ до 670 кВт);
* Акт о выполнении технических условий, согласованный с соответствующим субъектом оперативно-диспетчерского управления (в случае, если технические условия подлежат согласованию с таким субъектом оперативно-диспетчерского управления).

В случаях осуществления технологического к электрическим сетям классом напряжения до 10 кВ включительно Вам необходимо в течение 5 дней со дня оформления Акта осмотра (обследования) ЭПУ направить в адрес органа федерального государственного энергетического надзора уведомление о проведении сетевой организацией осмотра (обследования) электроустановок заявителя, включая вводные распределительные устройства.

Объект считается введенным в эксплуатацию с даты направления в орган федерального государственного энергетического надзора уведомления. К уведомлению прилагаются следующие документы:

а) копия технических условий;

б) копия акта о выполнении заявителем технических условий;

в) копия акта осмотра (обследования) объектов заявителя.

Сетевая организация осуществит фактическую подачу электроэнергии на ЭПУ Заявителя путем включения коммутационного аппарата.

После получения от сетевой организации оферт актов подписать их и возвратить по 1 экземпляру в сетевую организацию:

* Акт об осуществлении технологического присоединения;
* Акт разграничения балансовой принадлежности; условия подлежат согласованию с таким субъектом оперативно-диспетчерского управления);
* Акт эксплуатационной ответственности сторон.

## Заключить договор на приобретение электрической энергии.

## Вам необходимо заключить договор энергоснабжения с гарантирующим поставщиком (ГП) или энергосбытовой (энергоснабжающей) организацией в соответствии Постановлением Правительства Российской Федерации от 04.05.2012 №442 «О функционировании розничных рынков электрической энергии, полном и (или) частичном ограничении режима потребления электрической энергии» (вместе с «Основными положениями функционирования розничных рынков электрической энергии», "Правилами полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии»).

## Или заключить два вида договоров:

## - договор купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) (в соответствии с Правилами оптового или розничного рынков электрической энергии);

## - договор оказания услуг по передаче электрической энергии с соответствующей сетевой организацией.

## Если Вы уже участник оптового рынка электроэнергии (мощности) (ОРЭМ) или планируете осуществлять покупку электрической энергии и мощности на ОРЭМ по данному присоединению, Вам необходимо заранее (до момента подачи напряжения) обеспечить регистрацию и допуск к торговой системе ОРЭМ точек поставки по новым технологическим присоединениям!

Данный материал Вы можете найти на сайте АО «ЮРЭСК»: <http://www.yuresk.ru/customers/tp2/>