|  |
| --- |
| Технологическое присоединение - комплексная услуга, оказываемая сетевыми организациями юридическим и физическим лицам в целях создания возможности для потребления (выдачи) электрической мощности и предусматривающая фактическое присоединение энергетических установок (энергопринимающих устройств) заявителей к объектам сетевого хозяйства. Технологическое присоединение необходимо юридическим и физическим лицам, желающим получить возможность электроснабжения вновь построенных объектов. К ним относятся все сооружения, не обеспеченные электроэнергией. Услуга по технологическому присоединению также оказывается потребителям, нуждающимся в увеличении потребляемой мощности на объектах, уже подключенных к электрической сети, а также в случае необходимости изменения категории надежности электроснабжения. |
| Перечень документов и сведений, предоставляемых заявителем в процессе технологического присоединения, а также сроки рассмотрения этих документов сетевой организацией регламентируются [«Правилами технологического присоединения ПП РФ №861».](http://utp.drsk.ru/tpdocs/proc/2015/82.pdf)  **Процесс технологического присоединения состоит из следующих этапов:**  1. Подача заявки на технологическое присоединение  Для осуществления технологического присоединения к электрической сети ХМУПЭС необходимо подать заявку на технологическое присоединение. Это можно сделать различными способами:  а) лично или через уполномоченного представителя в пункте приёма заявок филиала; б) почтовым письмом в адрес пункта приёма заявок филиала; в) посредством «Личного кабинета».  Для подачи заявки способами «а» и «б» необходимо на бумажном носителе заполнить бланк заявки, который можно найти в разделе [«Формы заявок на ТПр - введены ПП РФ №588 от 11.08.15г. изм. К ПП РФ №861»](http://utp.drsk.ru/tpr_zayav)*(в указанном списке бланков необходимо выбрать тот, который удовлетворяет требуемым параметрам присоединения).* Вместе с заполненным бланком заявки прилагаются копии необходимых документов, перечень которых указан в примечании каждой формы заявки. Адреса пунктов приёма заявок с.Хороль ул.Кирова 8  Для подачи заявки способом «в» необходимо пройти по ссылке в [«Личный кабинет»](https://lk.drsk.ru/) и, следуя инструкции пользователя, подать заявку через специальную электронную форму, в которой требуется заполнить необходимые сведения и загрузить соответствующие копии документов.   Специалист ХМУПЭС по приёму заявок рассматривает полноту сведений, указанных в форме заявки и приложенных копиях документов. Если информации недостаточно для принятия заявки в работу, заявителю направляется письмо о недостающих сведениях, которые необходимо предоставить специалисту*(в случае подачи заявки посредством «Личного кабинета» на этапе ожидания недостающей информации от заявителя имеется возможность загрузить недостающие документы через Интернет).* При наличии полной информации заявка принимается к исполнению.  2. Заключение договора на технологическое присоединение  ХМУПЭС на основании принятой заявки направляет заявителю почтой *(или уведомляет о возможности забрать лично в пункте выдачи документов филиала)* оферту договора с техническими условиями на технологическое присоединение *(сроки направления документов зависят от категории заявителя).* После получения оферты договора заявителю необходимо его рассмотреть и, при отсутствии разногласий, подписать. Один экземпляр подписанного договора с техническими условиями *(помеченных штампом «экземпляр* ХМУПЭС*)* необходимо вернуть в ХМУПЭС по обратному адресу почтой или лично. Договор на технологическое присоединение считается заключенным с момента поступления подписанного заявителем экземпляра договора в ХМУПЭС  3. Выполнение заявителем обязательств по договору  После заключения договора на технологическое присоединение заявителю необходимо выполнить свои обязательства по договору:  3.1. Оплатить услуги по технологическому присоединению. Сумма платежа и сроки оплаты указаны в разделе III договора. [« Расчет согласно ставок утвержденных постановлением №47/4 от 5.11.15г. Департамента по тарифам ПК»](http://utp.drsk.ru/tpdocs/uved/2015/97.docx) Оплату можно произвести через банк по реквизитам, указанным в договоре, либо непосредственно в кассу ХМУПЭС*.* 3.2. Выполнить мероприятия, указанные в п. 11 технических условий в пределах границ своего участка, до границы участка мероприятия выполняет сетевая организация.  3.3. Уведомить сетевую организацию о выполнении технических условий. Для этого рекомендуется заполнить бланк [« уведомления на проверку выполнения ТУ»](http://utp.drsk.ru/tpdocs/uved/2015/97.docx) и предоставить это уведомление вместе с копиями необходимых документов, подтверждающих выполнение технических условий *(перечень документов указан в Правилах технологического присоединения), в уведомления на проверку выполнения ТУ почтой или лично.* По указанной в уведомлении о выполнении технических условий контактной информации уведомления на проверку выполнения ТУ согласовывает с заявителем дату и время проведения осмотра электроустановок. 3.4. Направить в адрес федерального органа энергетического надзора акт осмотра электроустановок, проведенного сетевой организацией *(для юридических лиц, подключающих энергопринимающие устройства мощностью от 150 кВт до 670 кВт)* или получить допуск в эксплуатацию электроустановок объекта в федеральном органе исполнительной власти по технологическому надзору *(для физических лиц, подключающих энергопринимающие устройства мощностью свыше 15 кВт и юридических лиц и индивидуальных предпринимателей – свыше 670 кВт, а также для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, подключающих энергопринимающие устройства мощностью свыше 150 кВт по двум и более источникам электроснабжения).*  4. Подписание актов по технологическому присоединению  После осмотра электроустановок и в случае их соответствия требованиям технических условий и нормативно-технической документации ХМУПЭС предоставляет заявителю для подписания следующие документы:  а) акт осмотра (обследования) электроустановки; б) акт разграничения эксплуатационной ответственности сторон; в) акт разграничения границ балансовой принадлежности сторон; г) акт проверки приборов учета; д) акт о выполнении технических условий заявителем; е) акт об осуществлении технологического присоединения. Заявителю необходимо рассмотреть полученные акты и, при отсутствии разногласий, подписать. После подписания актов процесс технологического присоединения считается завершенным.  Примечание*На основании подписанных актов по технологическому присоединению заявителю необходимо заключить договор электроснабжения с соответствующим филиалом ОАО «ДЭК» во избежание незаконного бездоговорного потребления энергии.* |

**Нормативно правовые акты:**

* Правила технологического присоединения, утвержденные Постановлением Правительства РФ от Постановление Правительства РФ от 27.12.2004 № 861 (в ред. 2015)
* Федеральный закон № 35-ФЗ от 26 марта 2003г. Об электроэнергетике
* ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПОСТАНОВЛЕНИЕ от 4 мая 2012 г. N 442 О функционировании розничных рынков электрической энергии, полном и (или) частичном ограничении режима потребления электрической энергии
* Единые стандарты качества обслуживания сетевыми организациями потребителей услуг сетевых организаций
* Земельный кодекс Российской Федерации от 25.10.2001 № 136-ФЗ, статья 89 «Земли энергетики»
* Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях от 30.12.2001 N 195-ФЗ,
* Градостроительный кодекс РФ
* Постановление Правительства РФ «Об утверждении правил определения и предоставления технических условий подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения» от 13.02.2006 № 83
* Постановление Правительства РФ «Об инвестиционных программах субъектов электроэнергетики» от 01.12.2009 № 977
* Постановление Правительства РФ «Об утверждении Правил определения размеров земельных участков для размещения воздушных линий электропередачи и опор линий связи, обслуживающих электрические сети» от 11.08.2003 № 486
* Постановление Правительства РФ «Об утверждении стандартов раскрытия информации субъектами оптового и розничных рынков электрической энергии» от 21.01.2004 № 24