**Порядок технологического присоединения для юридических лиц, индивидуальных предпринимателей**

**Порядок технологического присоединения**

1. Подача заявки юридическим или физическим лицом (далее - заявитель), которое имеет намерение осуществить технологическое присоединение, реконструкцию энергопринимающих устройств и увеличение объема максимальной мощности, а также изменить категорию надежности электроснабжения, точки присоединения, виды производственной деятельности, не влекущие пересмотр (увеличение) величины максимальной мощности, но изменяющие схему внешнего электроснабжения энергопринимающих устройств заявителя;
2. Заключение договора технологического присоединения;
3. Выполнение сторонами договора мероприятий, предусмотренных договором технологического присоединения;
4. Получение разрешения органа федерального государственного энергетического надзора на допуск к эксплуатации объектов заявителя, за исключением: - объектов юр. лиц/ИП, максимальная мощность энергопринимающих устройств которых свыше 150 кВт и менее 670 кВт и технологическое присоединение которых осуществляется по третьей категории надежности (по одному источнику электроснабжения) к электрическим сетям классом напряжения до 10 кВ включительно,
- объектов юр. лиц/ИП, максимальная мощность энергопринимающих устройств которых до 150 кВт,

- физ. лиц максимальная мощность энергопринимающих устройств которых до 15 кВт, в целях удовлетворения бытовых нужд, не связанных с осуществлением предпринимательской деятельности, и электроснабжение которых предусматривается по одному источнику,
- в целях временного технологического присоединения при исполнении договора ТП.
 Указанные исключения не распространяются на случаи технологического присоединения объектов сетевых организаций;

1. Осуществление сетевой организацией фактического присоединения объектов заявителя к электрическим сетям. Под фактическим присоединением понимается комплекс технических и организационных мероприятий, обеспечивающих физическое соединение (контакт) объектов электросетевого хозяйства сетевой организации, в которую была подана заявка, и объектов заявителя (энергопринимающих устройств) без осуществления фактической подачи (приема) напряжения и мощности на объекты заявителя (фиксация коммутационного аппарата в положении "отключено");
2. Фактический прием (подача) напряжения и мощности, осуществляемый путем включения коммутационного аппарата (фиксация коммутационного аппарата в положении "включено");
3. Составление акта о технологическом присоединении, акта разграничения балансовой принадлежности, акта разграничения эксплуатационной ответственности сторон, а также акта согласования технологической и (или) аварийной брони (для категорий заявителей, определенных в соответствии Постановление Правительства РФ от 04.05.2012 N 442 "О функционировании розничных рынков электрической энергии, полном и (или) частичном ограничении режима потребления электрической энергии");
4. Заключение договора энергоснабжения.

**Сроки заключения договоров по технологическому присоединению**

* Сетевая организация направляет заявителю для подписания заполненный и подписанный проект договора в 2 экземплярах и технические условия как неотъемлемое приложение к договору в течение **15 дней** со дня получения заявки, а при присоединении по индивидуальному проекту - в течение **5 дней** со дня утверждения размера платы за технологическое присоединение уполномоченным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов. В целях временного технологического присоединения сетевая организация направляет заявителю проект договора об осуществлении временного технологического присоединения в течение **10 рабочих дней** со дня получения заявки.
* При отсутствии сведений и документов, указанных в пунктах  9, 10 и 12 - 14 [Правил](http://www.mrsk-ural.ru/content/files/PPRF861.docx), сетевая организация уведомляет об этом заявителя в течение **6 рабочих дней** с даты получения заявки и направляет ему для подписания заполненный и подписанный ею проект договора в 2 экземплярах и технические условия как неотъемлемое приложение к договору в течение **30 дней** с даты получения недостающих сведений.
* Заявитель подписывает оба экземпляра проекта договора в течение **30 дней** с даты получения подписанного сетевой организацией проекта договора и направляет в указанный срок 1 экземпляр сетевой организации с приложением к нему документов, подтверждающих полномочия лица, подписавшего такой договор.
* В случае несогласия с представленным сетевой организацией проектом договора и (или) несоответствия его настоящим [Правилам](http://www.mrsk-ural.ru/content/files/PPRF861.docx) заявитель вправе в течение **30 дней** со дня получения подписанного сетевой организацией проекта договора и технических условий направить сетевой организации мотивированный отказ от подписания проекта договора с предложением об изменении представленного проекта договора и требованием о приведении его в соответствие с настоящими [Правилами](http://www.mrsk-ural.ru/content/files/PPRF861.docx). Указанный мотивированный отказ направляется заявителем в сетевую организацию заказным письмом с уведомлением о вручении.
* 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.
* В случае направления заявителем в течение **30 дней** после получения от сетевой организации проекта договора мотивированного отказа от подписания этого проекта договора с требованием о приведении его в соответствие с Правилами сетевая организация обязана привести проект договора в соответствие с [Правилами](http://www.mrsk-ural.ru/content/files/PPRF861.docx) в течение **5 рабочих дней** с даты получения такого требования и представить заявителю новую редакцию проекта договора для подписания, а также технические условия как неотъемлемое приложение к договору.
* Договор считается заключенным с даты поступления подписанного заявителем экземпляра договора в сетевую организацию.