**Порядок технологического присоединения**

**Технологическое присоединение до 15 кВт (для бытовых нужд)**

**1 ШАГ – ПОДАЧА ЗАЯВКИ**

Подать заявку на ТП можно самостоятельно или с помощью своего представителя по доверенности:

При личном посещении центра обслуживания клиентов:

**К заявке необходимо приложить документы:**

* план расположения энергопринимающих устройств (можно начерченный от руки), которые необходимо присоединить, с привязкой к ориентирам;
* копия документа, подтверждающего право собственности или иное предусмотренное законом основание на объект капитального строительства и /или земельный участок, на котором расположены/будут располагаться объекты заявителя, либо право собственности или иное предусмотренное законом основание на энергопринимающее устройство;
* доверенность или иные документы, подтверждающие полномочия представителя заявителя, подающего заявку в сетевую организацию;
* копия паспорта гражданина Российской Федерации или иного документа, удостоверяющего личность, если заявителем выступает индивидуальный предприниматель или гражданин;
* копия документа, подтверждающего согласие организации, осуществляющей управление многоквартирным домом либо согласие общего собрания владельцев жилых помещений многоквартирного дома на организацию присоединения (для объектов заявителей, расположенных в нежилом помещении многоквартирного дома).

**2 ШАГ – ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДОГОВОРА**

**Для заключения договора заявителю необходимо:**

Сетевая организация направляет заявителю по почте (либо нарочно) в течение 10 рабочих дней со дня получения заявки:

* условия типового договора технологического присоединения;
* инструкция с перечнем мероприятий для самостоятельного и безопасного осуществления фактического присоединения;
* технические условия;
* счет для оплаты оказываемых услуг (части платы) и сопроводительное письмо.

**Заявителю необходимо:**

* ознакомиться с полученными документами;
* произвести оплату удаленно банковской картой

Дата оплаты выставленного счета – дата вступления договора в силу.

\*Обращаем внимание! Срок действия выставленного счета для заключения договора технологического присоединения составляет 5 рабочих дней, в случае неоплаты в указанный срок, заявка будет аннулирована.

**3 ШАГ – Выполнение работ**

На этом этапе необходимо выполнить работы, предусмотренные Техническими условиями. Присоединение первичное? Тогда сетевая организация самостоятельно монтирует и вводит в эксплуатацию прибор учета.

Дальнейшие мероприятия зависят от уровня напряжения в соответствии с поданной заявкой на технологическое присоединение\*

В результате выполнения технических условий сетевая организация направит потребителю акты, подтверждающие технологическое присоединение. Подписывать акты не требуется – процедура присоединения со стороны сетевой организации завершена.

Заявителю необходимо самостоятельно подключить свои энергопринимающие устройства к созданной точке присоединения, руководствуясь инструкцией с перечнем мероприятий для самостоятельного и безопасного осуществления фактического присоединения.

\*Более подробно ознакомиться с порядком уведомления заявителей о выполнении технических условий можно самостоятельно (п. 85 Правил технологического присоединения – [Постановление Правительства РФ № 861 от27.12.2004](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_51030/)

**Технологическое присоединение свыше 15 до 150 кВт (для малого и среднего бизнеса)**

**1 ШАГ – ПОДАЧА ЗАЯВКИ**

Подать заявку на ТП можно самостоятельно или с помощью своего представителя по доверенности:

При личном посещении центра обслуживания клиентов

**К заявке необходимо приложить документы:**

* план расположения энергопринимающих устройств (можно начерченный от руки), которые необходимо присоединить, с привязкой к ориентирам;
* копия документа, подтверждающего право собственности или иное предусмотренное законом основание на объект капитального строительства и /или земельный участок, на котором расположены/будут располагаться объекты заявителя, либо право собственности или иное предусмотренное законом основание на энергопринимающее устройство;
* доверенность или иные документы, подтверждающие полномочия представителя заявителя, подающего заявку в сетевую организацию;
* для юридических лиц - выписка из Единого государственного реестра юридических лиц, для индивидуальных предпринимателей - выписка из Единого государственного реестра индивидуальных предпринимателей;
* копия документа, подтверждающего согласие организации, осуществляющей управление многоквартирным домом либо согласие общего собрания владельцев жилых помещений многоквартирного дома на организацию присоединения (для объектов заявителей, расположенных в нежилом помещении многоквартирного дома).

**Для заключения договора заявителю необходимо:**

Сетевая организация направляет заявителю в течение 10 рабочих дней со дня получения заявки:

* условия типового договора технологического присоединения;
* инструкция с перечнем мероприятий для самостоятельного и безопасного осуществления фактического присоединения;
* технические условия;
* счет для оплаты оказываемых услуг (части платы) и сопроводительное письмо - после подписания усиленной квалифицированной электронной подписью уполномоченного лица сетевой организации.

**Заявителю необходимо:**

* ознакомиться с полученными документами;
* произвести оплату удаленно банковской картой
* Дата оплаты выставленного счета – дата вступления договора в силу.

*\*Обращаем внимание! Срок действия выставленного счета для заключения договора технологического присоединения составляет 5 рабочих дней со дня выдачи счета, в случае неоплаты в указанный срок, заявка будет аннулирована.*

**3 ШАГ – Выполнение работ**

На этом этапе необходимо выполнить работы, предусмотренные Техническими условиями. Присоединение первичное? Тогда сетевая организация самостоятельно монтирует и вводит в эксплуатацию прибор учета.

Дальнейшие мероприятия зависят от уровня напряжения в соответствии с поданной заявкой на технологическое присоединение\*

В результате выполнения технических условий сетевая организация направит заявителю акты, подтверждающие технологическое присоединение. Подписывать акты не требуется – процедура присоединения со стороны сетевой организации завершена. Заявителю необходимо самостоятельно подключить свои энергопринимающие устройства к созданной точке присоединения, руководствуясь инструкцией с перечнем мероприятий для самостоятельного и безопасного осуществления фактического присоединения.

*\*Более подробно ознакомиться с порядком уведомления заявителей о выполнении технических условий можно самостоятельно (п. 85 Правил технологического присоединения –*[*Постановление Правительства РФ № 861 от27.12.2004*](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_51030/)

**Технологическое присоединение от 150 кВт до 670 кВт**

**1 ШАГ – ПОДАЧА ЗАЯВКИ**

Подать заявку на ТП можно самостоятельно или с помощью своего представителя по доверенности:

* При личном посещении центра обслуживания клиентов
* направить Почтой России.

**К заявке необходимо приложить документы:**

1. план расположения энергопринимающего устройства (План ЭПУ);
2. копия документа, подтверждающего право собственности или иное предусмотренное законом основание на объект капитального строительства и (или) земельный участок, на котором расположены (будут располагаться) объекты заявителя, либо право собственности или иное предусмотренное законом основание на ЭПУ;
3. для ЮЛ - выписка из ЕГРЮЛ, для ИП - выписка из ЕГРИП, для ФЛ и ИП – копия паспорта гражданина Российской Федерации или иного документа, удостоверяющего личность;
4. доверенность или иные документы, подтверждающие полномочия представителя заявителя, подающего или получающего документы, случае если заявка подается в ООО «ПСК» представителем заявителя;
5. в случае присоединения ЭПУ, находящихся в нежилых помещениях, расположенных в многоквартирных домах – копия документа, подтверждающего согласие организации, осуществляющей управление многоквартирным домом либо согласие общего собрания владельцев жилых помещений многоквартирного дома на организацию присоединения;
6. в случае присоединения ЭПУ, принадлежащих СНТ/ДНП - справка о количестве земельных участков, расположенных на территории, с указанием информации о фамилии, имени, отчестве владельцев земельных участков, сериях, номерах и датах выдачи паспортов или иных документов, удостоверяющих личность, а также в случае наличия – кадастровые номера земельных участков и данные о величине максимальной мощности, выделенной на каждый земельный участок.

**Сетевая организация в течение 20 рабочих дней подготавливает проект договора ТП и технические условия (ТУ) и направляет заявителю:**

**Для заключения договора заявителю необходимо:**

* ознакомиться с полученным Договором ТП;
* устранить все возникшие вопросы, связавшись удобном способом со специалистами сетевой организации;
* в течение 10 рабочих дней с момента получения подписать Договор ТП.

*\*Обращаем внимание! В случае не направления Заявителем подписанного Договора ТП в сетевую организацию, но не ранее чем через 30 рабочих дней со дня получения оферты Договора ТП, поданная заявка аннулируется.*

**3 ШАГ – Выполнение работ**

**На этом этапе необходимо:**

* выполнить работы, предписанные Техническими условиями и уведомить об этом сетевую организацию;

Сетевая организация выполняет работы до границ земельного участка Заявителя, на котором расположены ЭПУ Заявителя.

Заявитель выполняет мероприятия в границах своего земельного участка, на котором расположены ЭПУ Заявителя, включая установку узла учета на границе разграничения балансовой принадлежности.

**Уведомить о выполнении ТУ можно любым из способов:**

* при очном визите в клиентский офис;
* письменно, направив уведомление в адрес подразделения организации, с которым был заключен договор ТП;

В течение 10 дней специалисты сетевой организации осуществят согласованный с заявителем выезд на осмотр выполнения Технических условий.

После осмотра (обследования) ЭПУ при отсутствии несоответствия выполнения ТУ подача напряжения на объект производится специалистами организации.

Если при проверке выполнения ТУ выявлены несоответствия, сетевая организация предоставит информацию о выявленных нарушениях и рекомендации по их устранению.

*\*Более подробно ознакомиться с порядком уведомления заявителей о выполнении технических условий можно самостоятельно (п. 85 Правил технологического присоединения –*[*Постановление Правительства РФ № 861 от27.12.2004*](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_51030/)

**4 ШАГ – Получение актов**

Все документы, сопутствующие процессу технологического присоединения (акт о технологическом присоединении) будут направлены:

* По почте;
* в остальных случаях, Заявитель сможет забрать готовые документы [в](https://moetp.ru/kontakti/)[Центр](http://mrsk-cp.ru/for_consumers/consumer_service/consumer_service_office/)е обслуживания клиентов.

*\*ИНФОРМАЦИЯ для Заявителей! Введение объекта до 670 кВт по III категории надежности в эксплуатацию не требует участия органа федерального государственного энергетического надзора и носит уведомительный характер.*

**Технологическое присоединение свыше 670 кВт**

**1 ШАГ – ПОДАЧА ЗАЯВКИ**

**Подать заявку на ТП можно самостоятельно или с помощью своего представителя по доверенности:**

* [В центрах обслуживания клиентов](https://moetp.ru/kontakti/)
* направить Почтой России.

**К заявке необходимо приложить документы:**

1. план расположения энергопринимающего устройства (План ЭПУ);
2. копия документа, подтверждающего право собственности или иное предусмотренное законом основание на объект капитального строительства и (или) земельный участок, на котором расположены (будут располагаться) объекты заявителя, либо право собственности или иное предусмотренное законом основание на ЭПУ;
3. для ЮЛ - выписка из ЕГРЮЛ, для ИП - выписка из ЕГРИП, для ФЛ и ИП – копия паспорта гражданина Российской Федерации или иного документа, удостоверяющего личность;
4. доверенность или иные документы, подтверждающие полномочия представителя заявителя, подающего или получающего документы, случае если заявка подается в ООО «ПСК» представителем заявителя;
5. в случае присоединения ЭПУ, находящихся в нежилых помещениях, расположенных в многоквартирных домах – копия документа, подтверждающего согласие организации, осуществляющей управление многоквартирным домом либо согласие общего собрания владельцев жилых помещений многоквартирного дома на организацию присоединения;
6. в случае присоединения ЭПУ, принадлежащих СНТ/ДНП - справка о количестве земельных участков, расположенных на территории, с указанием информации о фамилии, имени, отчестве владельцев земельных участков, сериях, номерах и датах выдачи паспортов или иных документов, удостоверяющих личность, а также в случае наличия – кадастровые номера земельных участков и данные о величине максимальной мощности, выделенной на каждый земельный участок.

**\*ВНИМАНИЕ! ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАЯВИТЕЛЕЙ! Срок рассмотрения заявки может быть увеличен в связи со сложным характером ТП:**

* на срок согласования ТУ с вышестоящей сетевой организацией;
* на срок утверждения платы за ТП по индивидуальному проекту, установленному уполномоченным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов.

**Сетевая организация в течение 20 рабочих дней подготавливает проект договора ТП и технические условия (ТУ) и направляет заявителю:**

**Для заключения договора заявителю необходимо:**

* ознакомиться с полученным Договором ТП;
* устранить все возникшие вопросы, связавшись удобном способом со специалистами сетевой организации;
* в течение 10 рабочих дней с момента получения подписать Договор ТП.

*\*Обращаем внимание! В случае не направления Заявителем подписанного Договора ТП в сетевую организацию, но не ранее чем через 30 рабочих дней со дня получения оферты Договора ТП, поданная заявка аннулируется.*

**3 ШАГ – Выполнение работ**

**На этом этапе необходимо:**

* выполнить работы, предписанные Техническими условиями и уведомить об этом сетевую организацию;

Сетевая организация выполняет работы до границ земельного участка Заявителя, на котором расположены ЭПУ Заявителя. Срок осуществления мероприятий по ТП составляет от 1 года в зависимости от выполняемых работ. Срок выполнения мероприятий будет указан в проекте договора ТП.

Заявитель выполняет мероприятия в границах своего земельного участка, на котором расположены ЭПУ Заявителя, включая установку узла учета на границе разграничения балансовой принадлежности.

**Уведомить о выполнении ТУ можно любым из способов:**

* При очном визите в [клиентский офис](https://moetp.ru/kontakti/);
* Письменно, направив уведомление в адрес подразделения организации, с которым был заключен договор ТП;

**Для проведения проверки выполнения технических условий заявитель представляет уведомление о выполнении технических условий с приложением следующих документов:**

* копии сертификатов соответствия на электрооборудование, если оборудование подлежит обязательной сертификации и (или) сопроводительной технической документации (технические паспорта оборудования), содержащей сведения о сертификации;
* копии разделов проектной документации, предусматривающих технические решения, обеспечивающие выполнение технических условий, в том числе решения по схеме внешнего электроснабжения (схеме выдачи мощности объектов по производству электрической энергии), релейной защите и автоматике, телемеханике и связи, в случае если такая проектная документация не была представлена заявителем в сетевую организацию до направления заявителем в сетевую организацию уведомления о выполнении технических условий, если в соответствии с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности разработка проектной документации является обязательной;
* документы, содержащие информацию о результатах проведения пусконаладочных работ, приемо-сдаточных и иных испытаний; (не требуется для заявителей до 1000 В, осветительные установки, переносное электрооборудование и энергопринимающие устройства номинальным напряжением не выше 380 В);
* нормальные (временные нормальные) схемы электрических соединений объекта электроэнергетики, в том числе однолинейная схема электрических соединений (электроустановки). (не требуется для заявителей до 1000 В, осветительные установки, переносное электрооборудование и энергопринимающие устройства номинальным напряжением не выше 380 В).

*\*Более подробно ознакомиться с порядком уведомления заявителей о выполнении технических условий можно самостоятельно (п. 85 Правил технологического присоединения –*[*Постановление Правительства РФ № 861 от27.12.2004*](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_51030/)

**4 ШАГ – Подача напряжения**

**На этом этапе Вам необходимо:**

* уведомить сетевую организацию о выполнении ТУ;
* принять участие совместно с сетевой организацией в осмотре ЭПУ;
* если при проверке выполнения Заявителем ТУ выявлены несоответствия, сетевая организация предоставит информацию о выявленных нарушениях и рекомендации по их устранению.

**Если все работы со стороны заявителя проведены в соответствии с ТУ:**

* получить Акт о выполнении ТУ;
* получить Акт уполномоченного органа федерального государственного энергетического надзора на допуск в эксплуатацию объектов заявителя;
* Сетевая организация осуществит фактическую подачу электроэнергии на ЭПУ Заявителя путем включения коммутационного аппарата.

**5 ШАГ – Получение актов**

После оформления Акт выполнения технических условий ЭПУ Заявителя сетевая организация подготовит и направит заявителю информацию для получения очно [в центре обслуживания клиентов](https://moetp.ru/kontakti/):

* акт об осуществлении технологического присоединения.

Подписанные Акты необходимо возвратить в сетевую организацию.