

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

| № Этап | Условие этапа   | Содержание  | Форма предоставления  | Срок исполнения  | Ссылка на нормативно-правовой акт   |   |
|--------|---|---|---|--|---|---|
| 1      | Подача заявки на технологическое присоединение        | При отсутствии сведений и документов, установленных законодательством                 | 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 | Не ограничен  | Пункты 8-10, 14 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии <sup>1</sup> . |
| 2      | Заключение договора об осуществлении технологического |   | 1.2. Сетевая организация направляет уведомление заявителю о недостающих сведениях и/или документах к заявке | 6 рабочих дней после получения заявки  | Пункт 15 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |   |
|        |   | 2.1. Направление (выдача при очном посещении офиса обслуживания) сетевой организацией | Письменная форма проекта договора, подписанного со стороны сетевой  | 15 дней со дня получения заявки; В случае  | Пункт 15 Правил технологического присоединения энергопринимающих  |   |

<sup>1</sup>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

| № Этап                              | Условие этапа | Содержание  | Форма представления  | Срок исполнения   | Ссылка на нормативно правовой акт   |
|-------------------------------------|---------------|---|--|---|---|
| присоединения к электрическим сетям |               | <p>проекта договора об осуществлении технологического присоединения с техническими условиями</p> <p>2.2. Подписание заявителем двух экземпляров проекта договора и направление (представляет в офис обслуживания потребителя) одного экземпляра сетевой организации с приложением к нему документов, подтверждающих полномочия лица, подписавшего такой договор</p> <p>2.3. Направление (выдача при очном посещении офиса обслуживания) сетевой организацией откорректированного проекта договора об осуществлении технологического присоединения с</p> | <p>организации, направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения, или выдача заявителю в офисе обслуживания потребителей</p> <p>Письменная форма проекта договора, подписанного со стороны сетевой организации, направляется способом, позволяющим подтвердить факт</p> | <p>отсутствия сведений (документов) 30 дней с даты получения недостающих сведений</p> <p>30 дней со дня получения заявителем проекта договора. В случае ненаправления подписанного проекта договора либо мотивированно го отказа от его подписания через 60 дней – заявка аннулируется.</p> | <p>Пункт 15 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии</p> <p>Пункт 15 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии</p> |



| № Этап | Условие этапа   | Содержание  |  | Форма предоставления   | Срок исполнения  |  | Ссылка на нормативно правовой акт   |
|--------|---|---|--|--|--|--|---|
|        |   | <p>техническими условиями вследствие получения от заявителя мотивированного отказа от подписания проекта договора</p> |  | <p>получения, или выдача заявителю в офисе обслуживания потребителей</p>   | <p>договора в соответствии с Правилами технологического присоединения</p>  |  |   |
|        | <p>2.4. Сетевая организация направляет в адрес субъекта розничного рынка, указанного в заявке, с которым заявитель намеревается заключить договор энергооборужения копию подписанного с заявителем договора и копии представленных документов заявителем.</p> |   |  | <p>В письменной или электронной форме</p>  | <p>не позднее 2 рабочих дней с даты заключения договора</p>  |  | <p>Пункт 15 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии</p>            |
| 3      | <p>Выполнение сторонами мероприятием по технологическому присоединению, предусмотренных договором</p>   | <p>Заключенный договор об осуществлении технологического присоединения</p>  |  | <p>3.1. Оплата услуг по договору об осуществлении технологического присоединения</p> <p>3.2. Выполнение сетевой организацией мероприятий, предусмотренных договором</p> <p>3.3. Выполнение заявителем мероприятий, предусмотренных договором</p> | <p>В соответствии с условиями договора</p> <p>В соответствии с условиями договора</p> <p>В соответствии с условиями договора</p> |  | <p>Пункт 15, 16, 1, 18 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии</p> |

| № Этап | Условие этапа  | Содержание  | Форма представления  | Срок исполнения   | Ссылка на нормативно правовой акт  |
|--------|--|---|--|---|--|
|        |  | 3.4. Направление уведомления заявителем сетевой организации о выполнении технических условий с необходимым пакетом документов   | Письменное уведомление о выполнении технических условий с приложением необходимых документов   | После выполнения технических условий  | Пункты 85, 86 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |
| 4      | Проверка выполнения технических условий  | 4.1. Проверка соответствия технических решений, параметров оборудования (устройств) и проведенных мероприятий требованиям технических условий. Осмотр (обследование) электроустановок заявителей. Мероприятия по проверке выполнения технических условий проводятся непосредственно в процессе проведения осмотра | Акт осмотра (обследования) электроустановки в письменной форме. При невыполнении требований технических условий сетевая организация в письменной форме уведомляет об этом заявителя. При осмотре электроустановок замечания указываются в акте осмотра (обследования) электроустановки | в течение 10 дней со дня получения от заявителя документов  | Пункты 83-89 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии  |
|        | В случае невыполнения заявителем требований технических условий. Получение от заявителя сетевой организации уведомления об | 4.2. Повторный осмотр электроустановки заявителя  | Акт осмотра (обследования) электроустановки в письменной форме.  | Не позднее 3 рабочих дней после получения от заявителя уведомления об устранении замечаний с приложением информации о | Пункты 89 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии     |



| № Этап | Условие этапа  | Содержание   | Форма представления   | Срок исполнения                  | Ссылка на нормативно правовой акт  |
|--------|--|--|---|----------------------------------|--|
|        | Устранения замечаний по выполнению технических условий   |  | Акт допуска в эксплуатацию Прибора учета в письменной форме   | Принятых мерах по их устранению. | Раздел X Основ функционирования розничных рынков электрической энергии <sup>2</sup>                            |
|        | 4.3. Прием в эксплуатацию прибора учета. Подписание сторонами и передача Акт допуска в эксплуатацию прибора учета. |  | Акт о выполнении технических условий в письменной форме выдаются заявителю  | В день проведения проверки       | Пункт 88 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии  |
|        | В случае выполнения заявителем требований технических условий  | 4.3. Выдача заявителю Акта о выполнении технических условий в 2 экземплярах  | Акт о выполнении технических условий в письменной форме выдаются заявителю  | В день проведения проверки       | Пункт 88 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии  |
|        |  | 4.4. Заявитель возвращает в сетевую организацию один экземпляр подписанного со своей стороны акта о выполнении технических условий | Подписанный Акт о выполнении технических условий в письменной форме направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения, или выдаются заявителю в офисе обслуживания потребителей | В день проведения проверки       | Пункты 88 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |

<sup>2</sup> Основы функционирования розничных рынков электрической энергии, утвержденные постановлением Правительства РФ от 04.05.2012 № 442

| № Заяв | Условие статьи   | Содержание  | Форма предоставления  | Срок исполнения   | Ссылка на нормативно-правовой акт   |
|--------|--|---|---|---|---|
| 5      | Присоединение объектов заявителя к электрическим сетям | <p>5.1 Фактическое присоединение объектов заявителя к электрическим сетям и включение коммутационного аппарата (фиксация коммутационного аппарата в положении "включено").</p> <p>5.2. Оформление сетевой организации и направление (выдача) заявителю: Акта об осуществлении технологического присоединения; Акта разграничения границ балансовой принадлежности сторон; Акт разграничения эксплуатационной ответственности сторон</p> | <p>Подписанные со стороны сетевой организации Акты в письменной форме направляются способом, позволяющим подтвердить факт получения, или выдаются заявителю в офисе обслуживания потребителей</p> | В соответствии с условиями договора   | Пункт 19 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии     |
|        |  | <p>5.3. Направление сетевой организацией подписанных с заявителем актов в энергосбытовую организацию</p>  | <p>В письменной или электронной форме</p>   | В течение 2 рабочих дней после предоставления подписанных заявителем актов в сетевую организацию. | Пункт 19 (1) Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ НАПРАВЛЕНИЯ ОБРАЩЕНИЙ: 8-800-2345-202