**ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ**

**Восстановление (переоформление) ранее выданных документов о технологическом присоединении**

**(пункты 70 и 72 Правил ТП[[1]](#footnote-2))**

**Круг заявителей:** физические лица, юридические лица, индивидуальные предприниматели – законные владельцы электроустановок (энергопринимающих устройств, объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам), если необходимость восстановления (переоформления) ранее выданных документов о технологическом присоединении обусловлена следующими причинами\*:

- утрата ранее выданных документов о технологическом присоединении;

- необходимость указания в ранее выданных документах информации о максимальной мощности энергопринимающих устройств;

- смена собственника (законного владельца) энергоустановки;

- наступление иных обстоятельств, требующих внесения изменений в документы о технологическом присоединении (присвоение нового адреса объекту недвижимости; смена фамилии заявителя; выявление опечатки в тексте документов о технологическом присоединении; иные обстоятельства).

**Размер платы за предоставление услуги (процесса) и основание ее взимания:**

Не более 1 000 руб. (пункт 79 Правил ТП).

**Условия оказания услуги (процесса):** представление в сетевую организацию документов, подтверждающих наступление обстоятельств, требующих внесение изменений в документы о технологическом присоединении (для случаев восстановления (переоформления) документов по причине наступления соответствующих обстоятельств).

Условия оказания услуги (процесса) по восстановлению (переоформлению) ранее выданных документов о технологическом присоединении, если заявителем является смежная сетевая организация или собственник (законный владелец) объектов по производству электрической энергии, устанавливаются соглашением сторон (пункт 58 Правил ТП).

**Результат оказания услуги (процесса):** выдача заявителю следующих документов о технологическом присоединении:

- дубликатов технических условий (новых технических условий);

- нового акта о выполнении заявителем технических условий;

- нового акта осмотра (обследования) электроустановки;

- нового акта о технологическом присоединении;

- нового акта разграничения балансовой принадлежности сторон;

- нового акта разграничения эксплуатационной ответственности сторон;

- нового акта согласования технологической и (или) аварийной брони\*.

Дубликаты технических условий подлежат выдаче в случае, если к заявлению приложены (имеются у сетевой организации) ранее выданные технические условия, и в них не вносятся изменения.

В остальных случаях выдаются новые технические условия и иные документы о технологическом присоединении.

**Общий срок оказания услуги (процесса):**

- для случаев, когда к заявлению приложена копия ранее выданных технических условий (имеется у сетевой организации), но отсутствуют какие-либо документы, подтверждающие факт технологического присоединения энергопринимающих устройств к электрическим сетям: предельный срок выдачи заявителю нового акта разграничения балансовой принадлежности, акта разграничения эксплуатационной ответственности сторон, акта о технологическом присоединении не может превышать 15 дней со дня представления в сетевую организацию заявления (пункт 70 Правил технологического присоединения);

- для случаев, когда у заявителя (сетевой организации) отсутствуют ранее выданные технические условия и документы, подтверждающие факт технологического присоединения к электрическим сетям, предельный срок выдачи заявителю новых документов о технологическом присоединении не может превышать 15 дней со дня представления в сетевую организацию заявления (пункт 72 Правил технологического присоединения).

**Состав, последовательность и сроки оказания услуги (процесса):**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **N п/п** | **Этап** | **Содержание/условия этапа** | **Форма предоставления** | **Срок исполнения** | **Ссылка на нормативный правовой акт** |
| 1 | Подача заявления заявителем | - прием и регистрация заявления сетевой организацией | Заявление подается в письменном виде (по усмотрению сетевой организации может быть организована подача заявления через Интернет-ресурсы).  Документы, прилагаемые к заявлению, представляются в сетевую организацию в виде копий с предъявлением оригиналов | В любой период | - пункт 57 Правил ТП  - пункт 63 Правил ТП |
| 2 | Обработка заявления сетевой организацией | - проверка заявления (по его содержанию) и приложенных к заявлению документов;  - отметка об отсутствии у заявителя копий документов, указанных в пп. «в» и «е» пункта 62 Правил ТП;  - проверка документального подтверждения заявителем наступления обстоятельств, требующих внесения изменений в документы о ТП;  - проверка документального подтверждения величины максимальной мощности энергопринимающих устройств, при необходимости указания в ранее выданных документах информации о максимальной мощности энергопринимающих устройств. |  | Срок нормативно не закреплен. Может быть установлен каждой сетевой организацией по своему усмотрению, но с учетом предельного срока выдачи восстановленных (переоформленных) технических условий | Сетевой организацией проверяется соответствие заявки и приложенных к ней документов на предмет соблюдения заявителем пункта 60 и пп. «а» и «б» пункта 62 Правил ТП.  - абзац 2 пункта 63 Правил ТП |
| 3 | Сообщение заявителю о несоблюдении требований пункта 60 и пп. «а» и «б» пункта 62 Правил ТП, не представлении документального подтверждения наступления обстоятельств, требующих внесения изменений в документы о ТП | - подготовка и направление в адрес заявителя соответствующего письма | В письменном виде, заказным письмом с уведомлением о вручении | Срок нормативно не закреплен. | Нормативно такая обязанность (право) сетевой организации не закреплена. |
| 4 | Установление факта наличия надлежащего технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителя к электрическим сетям сетевой организации. | - поиск материалов о ранее состоявшемся присоединении в архиве сетевой организации. |  |  |  |
| 5 | Определение величины максимальной мощности энергопринимающих устройств заявителя | Способ определения выбирается заявителем из вариантов, приведенных в пункте 77 Правил ТП |  | Срок нормативно не закреплен. Может быть установлен каждой сетевой организацией по своему усмотрению, но с учетом предельного срока выдачи документов о ТП, предусмотренного для данного вида обращения. | - пункт 77 Правил ТП |
| 6 | Подготовка дубликатов документов о ТП и новых документов о ТП, либо новых технических условий и иных документов о ТП  **или**  Сообщение заявителю об отсутствии надлежащего технологического присоединения его энергопринимающих устройств. | - передача в службы для подготовки проекта дубликата документов о ТП или проектов новых документов;  - обеспечение подписания составленных проектов со стороны сетевой организации  **или**  - направление в адрес заявителя мотивированного ответа об отсутствии факта надлежащего присоединения его энергопринимающих устройств к электрическим сетям сетевой организации. |  | Срок нормативно не закреплен. Может быть установлен каждой сетевой организацией по своему усмотрению, но с учетом предельного срока выдачи документов о ТП, предусмотренного для данного вида обращения. | - пункт 70 Правил ТП  - пункт 72 Правил ТП |
| 7 | Выдача заявителю новых ТУ (их дубликатов) |  |  | Срок нормативно не закреплен. Может быть установлен каждой сетевой организацией по своему усмотрению, но с учетом предельного срока выдачи документов о ТП, предусмотренного для данного вида обращения. | - пункт 70 правил ТП  - пункт 72 Правил ТП |
| 8 | Проверка выполнения заявителем ТУ, осмотр энергопринимающих устройств заявителя. | Проверка и осмотр производятся в присутствии заявителя (его представителя).  В процессе проведения проверки и осмотра, сетевая организация определяет фактическую схему присоединения энергопринимающих устройств к электрическим сетям (фактическую схему электроснабжения энергопринимающих устройств заявителя) | Итоги проведения этапа оформляются составлением акта о выполнении заявителем ТУ и акта осмотра (обследования) энергопринимающих устройств. | Срок проведения мероприятий по этапу (с учетом направления заявителю подписанных со стороны сетевой организации актов) не должен превышать:  - 10 дней со дня получения заявления. | - пункт 90 Правил ТП |
| 9 | Допуск приборов учета в эксплуатацию | Не проводится в случае, если энергопринимающие устройства заявителя оснащены прибором учета, допущенным в надлежащем порядке в эксплуатацию.  Процедура допуска приборов учета по смыслу Правил ТП не является частью услуги сетевой организации по восстановлению (переоформлению) документов о ТП, однако не может быть исключена из этапов, поскольку требования к приборам учета содержатся в новых ТУ, а также включаются в акт о технологическом присоединении. |  | - не позднее 15 рабочих дней со дня направления в сетевую организацию заявки на осуществление допуска приборов учета в эксплуатацию.  Допуск приборов учета должен проводиться в рассматриваемом случае с обязательным учетом предельного срока выдачи документов о ТП, предусмотренного для данного вида обращения. | - пункт 153 Основных положений функционирования розничных рынков электрической энергии (утв. постановлением ПРФ от 04.05.2012 № 442). |
| 10 | Выдача документов о ТП заявителю  **или**  Сообщение заявителю об отсутствии надлежащего технологического присоединения его энергопринимающих устройств | - сообщение заявителю о готовности его документов;  - вручение документов заявителю  **или**  - направление в адрес заявителя мотивированного ответа об отсутствии факта надлежащего присоединения его энергопринимающих устройств к электрическим сетям сетевой организации | Нормативно не установлена. Документы могут быть вручены заявителю нарочно, могут быть направлены почтовым отправлением. | Документы должны быть выданы в срок, указанный в графе «общий срок оказания услуги (процесса)» настоящего Приложения |  |
| 11 | Направление в сетевую организацию восстановленных (переоформленных) документов о ТП, подписанных заявителем  **или**  Мотивированного отказа от их подписания | - принятие подписанных заявителем документов;  - обеспечение их регистрации и хранения  **или**  - урегулирование с заявителем разногласий |  |  |  |

**Контактная информация:**  
ОАО "Ивгорэлектросеть"   
153034, г. Иваново, ул. Смирнова, 78  
тел.:(4932) 32-93-84  
Факс (4932)  41-44-94  
e-mail: [ivges@ivges.ru](mailto:ivges@ivges.ru)

***Отдел технологического присоединения***:

153012, г.Иваново,

ул. Колотилова,53

тел.30-18-71

--------------------------------

\* Порядок выдачи акта согласования технологической и (или) аварийной брони регулируется разделом II Правил недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг, утв. постановлением Правительства РФ от 27.04.2004 № 861, Правилами разработки и применения графиков аварийного ограничения режима потребления электрической энергии (мощности) и использования противоаварийной автоматики, утв. приказом Минэнерго России от 06.06.2013 № 290, и имеет ряд особенностей в процедуре его составления и выдачи.

1. 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», утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2004 г. N 861. [↑](#footnote-ref-2)