**ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ**

**технологическое присоединение на временное технологическое присоединение передвижного энергопринимающего устройства с максимальной мощностью до 150 кВт включительно, по одному источнику энергоснабжения (3 категория надежности электроснабжения) до 35 кВ, на период не более 12 месяцев**

**Круг заявителей**: физическое или юридическое лицо, подающее заявку на временное технологическое присоединение передвижного энергопринимающего устройства с максимальной мощностью до 150 кВт включительно, по одному источнику энергоснабжения (3 категория надежности электроснабжения) до 35 кВ, на период не более 12 месяцев.

**Размер платы за предоставленные услуги (процесса) и основание ее взимания**: Плата устанавливается постановлением регионального тарифного органа.

**Условие оказания услуги (процесса):**

1.Подача заявки в объеме, установленным законодательством.

2.Отсутствие ограничений на присоединенную мощность в сетевом узле, к которому надлежит произвести технологическое присоединение (п.15 ППРФ №861).

3.Заключение договора об осуществлении временного технологического присоединения

4. Исполнение условий, установленных заключенным договором об осуществлении временного технологического присоединения, в том числе самостоятельное возведение объектов электросетевого хозяйства до существующих объектов электрохозяйства сетевой организации. 5. Отсоединение энергопринимающих устройств заявителя.

**Результат оказания услуги (процесса)**: технологическое присоединение энергопринимающих устройств заявителя с подачей напряжения и выдачей акта об осуществлении технологического присоединения, акта разграничения границ балансовой принадлежности сторон и акта разграничения эксплуатационной ответственности сторон; отсоединение и выдача акта об отсоединении энергопринимающих устройств.

**Общий срок оказания услуги (процесса)** если расстояние от энергопринимающего устройства заявителя до существующих электрических сетей необходимого класса напряжения составляет не более 300 метров;

* 15 рабочих дней (если в заявке не указан более продолжительный срок);

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

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Этап** | **Содержание/Условия этапа** | **Форма предоставления** | **Срок исполнения** | **Нормативный правовой акт** |
| 1. | Подача заявки на технологическое присоединение | Для заключения договора Заявитель направляет заявку в сетевую организацию.  | Заявителем:В бумажном виде или в электронном виде через сайт сетевой организации | - | п.7(а), 8 «Правил ТП…» [[1]](#footnote-1) |
| 1.1 | - | При отсутствии сведений и документов, установленных законодательством; отсутствии технической возможности присоединения (п.15 ППРФ №861), сетевая организация уведомляет об этом заявителя  | Сетевой организацией:В бумажном виде  | В течение 6 рабочих дней с даты получения заявки. |  п.15 «Правил ТП…» |
| 2. | Заключение договора |  | В бумажном виде |  | п.7(б) «Правил ТП…»  |
| 2.1. | - | Подготовка, направление (выдача)\* сетевой организацией проекта договора об осуществлении временного технологического присоединения с техническими условиями в 2 экземплярах для подписания договора заявителем.*\*Заявитель имеет возможность получить проект договора в сетевой организации*  | - | * 10 дней со дня получения заявки;

При отсутствии сведений (документов):* 30 дней с даты получения недостающих сведений.
 | п.15 «Правил ТП…»  |
| 2.2. | - | Подписание договора заявителем.Заявитель подписывает оба экземпляра проекта договора и в течение 30 дней с даты получения проекта договора направляет  *(представляет в сетевую организацию*) 1 экземпляр сетевой организации с приложением к нему документов, подтверждающих полномочия лица, подписавшего такой договор \* \* *приложение для юр. лиц* | -  | * 30 дней со дня получения заявителем проекта договора

 В случае ненаправления подписанного проекта договора либо мотивированного отказа от его подписания через 60 дней – заявка аннулируется. | п.15 «Правил ТП…»  |
| 2.3. | - |  Сетевая организация направляет в адрес субъекта розничного рынка, указанного в заявке, с которым заявитель намеревается заключить договор энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)) копию подписанного с заявителем договора и копии представленных документов заявителем.  | - | не позднее 2 рабочих дней с даты заключения договора  | п.15(1) «Правил ТП…»  |
| 3 | Выполнение сторонами мероприятий, предусмотренных договором  |  |  |  | п.7(в) «Правил ТП…»  |
| 3.1. | - | Разработка сетевой организацией проектной документации согласно обязательствам, предусмотренным техническими условиями. | В бумажном виде |   | п.18(б) «Правил ТП…»  |
| 3.2. | . - | Заявитель с максимальной мощностью энергопринимающих устройств менее 150 кВт, вправе в ин ициативном порядке представить в сетевую организацию, разработанную им проектную документацию на подтверждение ее соответствия техническим условиям. | В бумажном виде | Согласование в течение 10 дней со дня получения сетевой организацией проектной документации от заявителя | п.18(в), 18(5) «Правил ТП…»  |
| 3.3. | - | Выполнение технических условий заявителем и сетевой организацией согласно договору.*Заявитель самостоятельно обеспечивает проведение мероприятий по возведению новых объектов электросетевых хозяйства от объектов сетевой организации до присоединяемых энергопринимающих устройств.*  | - |  - | п.18(г) «Правил ТП…»  |
| 3.4 | - | Письменное уведомление в сетевую организацию от заявителя о выполнении технических условий с приложением документов:  а) копии сертификатов соответствия наэлектрооборудование (если оборудование подлежит обязательной сертификации) и (или) сопроводительной технической документации (технические паспорта оборудования), содержащей сведения о сертификации;б) документы, содержащие информацию о результатах проведения пусконаладочных работ, приемо-сдаточных и иных испытаний;\*в)нормальные (временные нормальные) схемы электрических соединений объекта электроэнергетики, в том числе однолинейная схема электрических соединений (электроустановки).\* \*не *предоставляется, если эл.хозяйство заявителя включает только: вводное устройство до 1000 В, осветительные установки, переносное эл. оборудование и энергопринимающие устройства - не выше 380 В.* | В бумажном виде | - | п..85, 86 «Правил ТП…» |
| 4. | Проверка выполнения технических условий  |  |  | В течение 10 дней со дня получения уведомления о выполнении и документов от заявителя. | п.18(д), 82-91 «Правил ТП…»  |
| 4.1. | - | 1.Проверка соответствия технических решений, параметров оборудования (устройств) и проведенных мероприятий, указанных в документах. 2.Проведение осмотра энергопринимающих устройств заявителя.  | - |  | п.18 (д), 92-102 «Правил ТП…»  |
| 4.2. | - | Заявителю выдается Акт осмотра; Акт о выполнении технических условий.В случае выявленных замечаний в результате осмотра энергопринимающих устройств акт выполнения технических условий оформляется после устранения выявленных нарушений.  | В бумажном виде | В день осмотра (при отсутствии замечаний) | п.88, п.89 «Правил ТП …» |
| 4.3. | - | Уведомление от заявителя об устранении замечаний с приложением информации о принятых мерах по их устранению. | В бумажном виде |  | п.89 « Правил ТП…» |
| 4.4. | - | Повторный осмотр сетевой организацией. |  | В течение 3 рабочих дней после получения уведомления об устранении замечаний. | п.89 « Правил ТП…» |
| 4.5. | - | Прием в эксплуатацию прибора учета.Приглашение сетевой организацией представителя энергосбыта для участия в процедуре допуска в эксплуатацию прибора учета. Подписание сторонами Акт допуска в эксплуатацию прибора учета.Передача заявителю акта допуска в эксплуатацию приборов учета. | В бумажном виде |  В день проведения проверки | Раздел Х «Основных положений функционирования розничных рынков…»[[2]](#footnote-2) |
| 5. | Присоединение объектов заявителя к электрическим сетям  |  |  |  В установленный договором срок. |  |
| 5.1 | - | Осуществление сетевой организацией фактического присоединения объектов заявителя к электрическим сетям и включение коммутационного аппарата (фиксация коммутационного аппарата в положении "включено").  |  | Не позднее 5 рабочих дней со дня проведения проверки выполнения технических условий.  | п.7(г1), 7(г2), 18(ж) «Правил ТП…»  |
| 5.2. | - | Выдача сетевой организацией Актов для подписания заявителем: Акт об осуществлении технологического присоединения;Акта разграничения границ балансовой принадлежности сторон;Акт разграничения эксплуатационной ответственности сторон; Акт оказания услуг.  | В бумажном виде |  | п.7 (д),п.19 «Правил ТП…» |
|  |
| 5 .3. | - | Направление Сетевой организацией подписанных с заявителем актов в энергосбытовую организацию  | В электронном или бумажном виде. | В течение 2 рабочих дней после предоставления подписанных заявителем актов в сетевую организацию. | п.19(1) «Правил ТП…»  |
| 6. | Отсоединение объектов заявителя от электрических сетей |  |  | В установленный договором срок.  |  |
| 6.1. | - | Сетевая организация, письменно уведомляет заявителя о дате и времени отсоединения энергопринимающих устройств заявителя от объектов электросетевого хозяйства сетевой организации | В бумажном виде | Не позднее, чем за 10 рабочих дней до дня отсоединения | п.56 «Правил ТП…»  |
| 6.2. | - | Выдача Сетевой организацией Акта об отсоединении энергопринимающих устройств заявителю и направление Акта в энергосбытовую организацию | В бумажном виде | В течение 5 рабочих дней  | п.56 «Правил ТП…»  |
| Контактная информация для направления обращений: *Официальный сайт:* [*www.kinges.ru*](http://www.kinges.ru)*Факс секретаря: (-49331-)*5-67-07*Факс секретаря: (-49331-)*75-2-97E-mail: **dmitriev@kineshma.ru** ( **kineshma@inbox.ru** *)*  |

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-1)
2. Основные положений функционирования розничных рынков электрической энергии», утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 4 мая 2012 г. N 442. [↑](#footnote-ref-2)