ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

**Технологическое присоединения физических лиц в целях технологического присоединения энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет до 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств)**

**Круг заявителей:** физические лица в целях технологического присоединения энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет до 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств).

**Размер платы за предоставление услуги (процесса) и основания ее взимания:** в соответствии с тарифами, установленными уполномоченным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов.

**Результат оказания услуги (процесса):**потребителем подается заявка на технологическое присоединение, а также документы определенные Правилами ТП, утв. ПП РФ № 861. На основании указанных документов готовитусловия договора и технические условия, выполняет мероприятия по технологическому присоединению до точки присоединения заявителя.

**Общий срок оказания услуги (процесса):**в зависимости от объема исполнения мероприятий сетевой организацией по техническим условиям для конкретного заявителя:

* 4 месяца, если расстояние от границ участка заявителя до существующих сетей сетевой организации заявляемого класса напряжения менее 300/500м[[1]](#footnote-2), и сетевой организации не требуется выполнение работ по строительству (реконструкции) объектов электросетевого хозяйства, включенных (подлежащих включению) в инвестиционные программы сетевых организаций (в том числе смежных сетевых организаций), за исключением работ по строительству объектов электрохозяйства от существующих объектов до присоединяемых энергопринимающих устройств:
* 6 месяцев,если расстояние от границ участка заявителя до существующих сетей сетевой организации заявляемого класса напряжения менее 300/500м;

В иных случаях:

* 1 год.

Состав, последовательность и сроки оказания услуги (процесса):

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Этап** | **Содержание/Условия этапа** | **Форма предоставления** | **Срок исполнения** | **Ссылка на нормативный правовой акт** |
| 1. | Получение заявки на технологическое присоединение физических лиц в целях технологического присоединения энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет до 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств) | Заявитель готовит заявку на ТП, а также пакет необходимых документов и направляет их в сетевую организацию, объекты которой находятся на наименьшем расстоянии от присоединяемого объекта заявителя. Заявка должна соответствовать требованиям Правил ТП. | В бумажной форме | В день подачи | Постановление Правительства РФ № 861от 27.12.2004 – Правила ТП. |
| 1.1 | - | При отсутствии сведений и документов, установленных законодательством, сетевая организация уведомляет об этом заявителя  | В бумажной форме | В течение 3 рабочих дней с даты получения заявки. | Постановление Правительства РФ № 861от 27.12.2004 |
| 2. | Подготовка счета, условий договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям, технических условий,инструкции, содержащей последовательный перечень мероприятий, обеспечивающих безопасное осуществление действиями заявителя фактического присоединения и фактического приема напряжения и мощности | Документы оформляются на основании поданной заявителем заявки | В бумажной форме | 10 рабочих дней | Постановление Правительства РФ № 861от 27.12.2004 |
| 2.1. | - | Договор между сетевой организацией и заявителямизаключается путем направления заявителю выставляемого сетевой организацией счета для внесения платы за технологическое присоединение и оплаты заявителем указанного счета.Заявитель при внесении платы за технологическое присоединение в назначении платежа обязан указать реквизиты указанного счета. | - | - 5 рабочих дней со дня выставления сетевой организацией счета.В случае несоблюдения заявителем обязанности по оплате счета заявка аннулируется | Постановление Правительства РФ № 861 от 27.12.2004 |
| 3. | Выполнение мероприятий по технологическому присоединению сетевой организацией | Со дня размещения акта допуска прибора учета в эксплуатацию в личном кабинете потребителя прибор учета считается введенным в эксплуатацию и с этого дня его показания учитываются при определении объема потребления электрической энергии (мощности). | В бумажной форме | **1.**Если расстояниеот границ участка заявителя до существующих сетей сетевой организации заявляемого класса напряжения менее 300/500м[[2]](#footnote-3), и сетевой организации не требуется выполнение работ по строительству (реконструкции) объектов электросетевого хозяйства, включенных (подлежащих включению) в инвестиционные программы сетевых организаций (в том числе смежных сетевых организаций), за исключением работ по строительству объектов электрохозяйства от существующих объектов до присоединяемых энергопринимающих устройств:* 4 месяца

**2.**Если расстояниеот границ участка заявителя до существующих сетей сетевой организации заявляемого класса напряжения менее 300/500м:* 6 месяцев

**3.** В иных случаях:* 1 год
 | Градостроительный кодекс РФ № 190-ФЗ от 29.12.2004 Земельный кодекс РФ №136-ФЗ от 25.10.2001г.Постановление Правительства РФ № 861от 27.12.2004 |
| 4.  | Выполнение мероприятий заявителем  | Заявитель выполняет мероприятия в соответствии с техническими условиями до точки присоединения | - | В течение срока выполнения мероприятий, предусмотренных условиями договора. | Постановление Правительства РФ № 861от 27.12.2004 |
| 5. | Включение объекта. Выдача документов | На основании уведомления заявителя сетевая организация осуществляет проверку выполнения им технических условий и оформляет акт о выполнении ТУ и акт об осуществлении технологического присоединения. (в случаях если технологическое присоединение энергопринимающих устройств осуществляется на уровне напряжения выше 0,4 кВ) | В бумажной форме | Проверка должна быть выполнена в течение 10 календарных дней с момента поступления уведомления. Выдача документов (Акт о выполнении ТУ, Акт допуска,акта об осуществлении технологического присоединения.) осуществляется в течение 3-х календарных дней с момента проверки при условии отсутствия замечаний к присоединяемым электроустановкам. Осуществление фактического присоединения энергопринимающих устройств заявителя к электрическим сетям, с оформлением соответствующих актовв течение 5 рабочих дней с момента подписания вышеуказанных актов.(в случаях если технологическое присоединение энергопринимающих устройств осуществляется на уровне напряжения выше 0,4 кВ) | Постановление Правительства РФ № 861от 27.12.2004 |

## Контактная информация для направления обращений расположена на сайте http://paritetnn.ru/

1. - в случаях осуществления технологического присоединения к электрическим сетям классом напряжения до 20 кВ включительно, при этом расстояние от существующих электрических сетей необходимого класса напряжения до границ участка, на котором расположены присоединяемые энергопринимающие устройства, составляет не более 300 метров в городах и поселках городского типа и не более 500 метров в сельской местности [↑](#footnote-ref-2)
2. - в случаях осуществления технологического присоединения к электрическим сетям классом напряжения до 20 кВ включительно, при этом расстояние от существующих электрических сетей необходимого класса напряжения до границ участка, на котором расположены присоединяемые энергопринимающие устройства, составляет не более 300 метров в городах и поселках городского типа и не более 500 метров в сельской местности [↑](#footnote-ref-3)