ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

**Технологическое присоединения юридических лиц, индивидуальных предпринимателей максимальная мощность энергопринимающих устройств, которых составляет до 150 кВт включительно по одному источнику электроснабжения**

**Круг заявителей:** юридическое лицо, индивидуальный предприниматель максимальная мощность энергопринимающих устройств, которых составляет до 150 кВт включительно по одному источнику электроснабжения.

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

## Условия оказания услуги (процесса):

## Объекты электросетевого хозяйства ООО «МИП «Кинешма» расположены на наименьшем расстоянии от границ участка заявителя, если на расстоянии менее 300 метров от границ участка заявителя находятся объекты электросетевого хозяйства нескольких сетевых организаций, заявитель вправе направить заявку в любую из них.

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

## Максимальная мощность энергопринимающих устройств составляет до 150 кВт включительно по одному источнику электроснабжения

**Результат оказания услуги (процесса):** потребителем подается заявка на технологическое присоединение, а также документы определенные Правилами ТП, утв. ПП РФ № 861. На основании указанных документов **ООО «МИП «Кинешма»** готовит договор и технические условия, выполняет мероприятия по технологическому присоединению до границы участка заявителя.

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

* 6 месяцев, 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
* 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 юридических лиц, индивидуальных предпринимателей максимальная мощность энергопринимающих устройств, которых составляет до 150 кВт включительно по одному источнику электроснабжения | Клиент 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. | Заявка на ТП вместе с документами может быть подана следующими способами:  - лично, при визите в ООО «МИП «Кинешма»;  - почтовым отправлением в адрес ООО «МИП «Кинешма»;  - через электронную почту, адрес которой размещен на официальном сайте ООО «МИП «Кинешма» в сети интернет. | В день подачи | Постановление Правительства РФ № 861 от 27.12.2004 – Правила ТП. |
| 2. | Подготовка договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям и технических условий | На основании поданной заявителем заявки готовится договор и технические условия. | Договор и технические условия, подписанные со стороны ООО «МИП «Кинешма» направляются заявителю почтой, либо выдаются на руки. | 15 календарных дней | Постановление Правительства РФ № 861 от 27.12.2004 |
| 3. | Выполнение мероприятий по технологическому присоединению сетевой организацией | Строительство новых и усиление существующих объектов электросетевого хозяйства в соответствии с техническими условиями. Мероприятия выполняются до границы участка заявителя. | - | **1.** Если расстояние от границ участка заявителя до существующих сетей сетевой организации заявляемого класса напряжения менее 300/500м:   * 6 месяцев   **2.** 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 № 861 от 27.12.2004 |
| 4. | Выполнение мероприятий заявителем | Заявитель выполняет  мероприятия в соответствии с техническими условиями в границах своего участка. | Направление в адрес сетевой организации уведомления об исполнении технических условий | В течение срока выполнения мероприятий предусмотренных договором ТП. | Постановление Правительства РФ № 861 от 27.12.2004 |
| 5. | Включение объекта. Выдача документов | На основании уведомления заявителя сетевая организация осуществляет проверку выполнения им технических условий, выдает соответствующие акты, осуществляет включение объекта. | Акт осмотра электроустановки, акт допуска приборов учета, Акт о выполнении ТУ, АРБП, АРЭО, АТП, Акт о согласовании технологической и аварийной брони. | Проверка должна быть выполнена в течение 10 календарных дней с момента поступления уведомления.  Выдача документов (Акт осмотра, Акт о выполнении ТУ, Акт допуска) 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 актов в течение 5 рабочих дней с момента подписания вышеуказанных актов. | Постановление Правительства РФ № 861 от 27.12.2004 |

Контактная информация для направления обращений:

*Официальный сайт: www.kinges.ru*

*Факс секретаря: (-49331-)*75-2-97

E-mail: [dmitriev@kineshma.ru](mailto:dmitriev@kineshma.ru) ( [kineshma@inbox.ru](mailto:kineshma@inbox.ru) *)*