# Паспорт услуги сетевой организации

**Технологическое присоединение к электрическим сетям**

наименование услуги (процесса)

**Круг заявителей:** Любые лица, в случаях:

- присоединения впервые вводимых в эксплуатацию, ранее присоединенных энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых увеличивается, а также на случаи, при которых в отношении ранее присоединенных энергопринимающих устройств изменяются категория надежности электроснабжения, точки присоединения, виды производственной деятельности, не влекущие пересмотр величины максимальной мощности, но изменяющие схему внешнего электроснабжения таких энергопринимающих устройств.

- присоединения ранее присоединенных энергопринимающих устройств, выведенных из эксплуатации (в том числе в целях консервации на срок более 1 года) в порядке, установленном Правилами вывода объектов электроэнергетики в ремонт и из эксплуатации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 26 июля 2007 г. N 484 "О выводе объектов электроэнергетики в ремонт и из эксплуатации".

- присоединения к системам электроснабжения, входящим в состав общего имущества, принадлежащего на праве общей долевой собственности собственникам помещений в многоквартирном доме, в целях увеличения максимальной мощности в отношении энергопринимающих устройств, находящихся в помещениях, расположенных в многоквартирном доме.

**Размер платы за предоставление услуги и основание ее взимания:**

В соответствие с Постановлением Комитета по ценам и тарифам Правительства Хабаровского края «Об установлении единых стандартизированных ставок, ставок за 1 кВт мощности и формул платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей для всех территориальных сетевых организаций на территории Хабаровского края (на 2020 год № 46/1 от 27.12.2019 г)

Условия оказания услуги: при наличии сведений и документов, перечисленных в пп. 9, 10 «ПРАВИЛ 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», утв. Постановление Правительства РФ от 27.12.2004 № 861

**Результат оказания услуги**: фактическое присоединение ЭПУ потребителя к электрическим сетям

Общий срок оказания услуги – далее в таблице.

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

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Этап | Содержание/условия этапа | Форма предоставления | Срок исполнения | Ссылка на нормативный правовой акт |
| 1 | Подготовка Договора об осуществлении тех. присоединения | Поступление заявки от физ. лиц (ЭПУ до 15 кВт, для бытовых нужд) или от Юр. лиц и ИП (ЭПУ до 150 кВт), расположенных не далее 300 м. в городской местности и не далее 500 м в сельской местности | -почтой России-через «Личный кабинет» на сайте МУ ППЭС (muppeskms.ru)- лично или через уполномоченного представителя. | Заполненный и подписанный проект договора об осуществлении технологического присоединения в 2-х экземплярах и технические условия как неотъемлемое приложение к договору **в течение 15 дней** со дня получения заявки | 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 РФ от 27.12.2004 N 861 |
|  |  | Поступление заявки от физ. лиц от Юр. лиц и ИП (ЭПУ свыше 150 кВт до 670 кВт), расположенных не далее 300 м. в городской местности и не далее 500 м в сельской | Заполненный и подписанный проект договора об осуществлении технологического присоединения в 2-х экземплярах и технические условия как неотъемлемое приложение к договору **в течение 20 дней** со дня получения заявки |
| 2.  | Выполнение сторонами мероприятий по технологическому присоединению | Поступление в сетевую организация подписанного Заявителем Договора об осуществлении тех. присоединения в течение 10 дней с даты получения проекта договора (при непоступлении подписанного заявителем договора в течение 10 дней, но не ранее чем через 30 дней, заявка аннулируется)  | Срок осуществления мероприятий по технологическому присоединению, который исчисляется со дня заключения договора и не может превышать:**- 4 месяца**, если осуществляется технологическое присоединение 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 и от 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), и (или) объектов по производству электрической энергии, за исключением работ по строительству объектов электросетевого хозяйства от существующих объектов электросетевого хозяйства до присоединяемых энергопринимающих устройств и (или) объектов электроэнергетики;**- 6 месяцев,** если технологическое присоединение осуществляется к электрическим сетям, уровень напряжения которых составляет до 20 кВ включительно, и если расстояние от существующих электрических сетей необходимого класса напряжения до границ участка заявителя, 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 и (или) от сетевой организации требуется выполнение работ по строительству (реконструкции) объектов электросетевого хозяйства, включенных (подлежащих включению) в инвестиционные программы сетевых организаций (в том числе смежных сетевых организаций), и (или) объектов по производству электрической энергии, за исключением работ по строительству объектов электросетевого хозяйства от существующих объектов электросетевого хозяйства до присоединяемых энергопринимающих устройств и (или) объектов электроэнергетики;**- 1 год,** если технологическое присоединение осуществляется к существующим электрическим сетям необходимого класса напряжения расстояние до границ участка заявителя, на котором расположены присоединяемые энергопринимающие устройства, составляет более 300 метров в городах и поселках городского типа и более 500 метров в сельской местности и более короткие сроки не предусмотрены инвестиционной программой или соглашением сторон. |

**Контактная информация для направления обращений:**

681005, г. Комсомольск-на-Амуре. ул. Просвещения, 1

Сайт: muppeskms.ru

Эл. почта muppes@td-net.ru

Тел: (4217) 54-95-17 (кабинет обслуживания посетителей)

 (4217) 54-98-10 (приемная)