Утверждаю:

Директор

ООО «Искра-Энергосети»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Кузнецов В.Б.

«\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2019г.

ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

\_\_\_*технологическое присоединение к электрическим сетям*\_\_\_\_\_\_\_\_

(наименование услуги (процесса)

Круг заявителей <1>: \_юридические *лица*\_и индивидуальные предприниматели максимальная мощность от 150 до 670кВт\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

\_*326,47 руб. без НДС 20% за киловатт максимальной разрешенной мощности для прочих потребителей и 391,76 руб. для населения и приравнены к ним категорий* согласно Приказа РЭК КК от 27.12.2018г. №537-п\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Условия оказания услуги (процесса) <2>: *\_подача потребителем заявки на тех. присоединение, предоставление им всех необходимых документов и наличие технической возможности\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

Результат оказания услуги (процесса): \_\_*заключение договора на тех. присоединение и выполнение мероприятий указанных тех. условиях*\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Общий срок оказания услуги (процесса): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Состав, последовательность и сроки оказания услуги (процесса):

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Этап | Содержание/условия этапа | Форма предоставления | Срок исполнения | Ссылка на нормативный правовой акт |
| 1 | Подача заявки | в сетевую организацию, объекты электросетевого хозяйства которой находятся на наименьшем расстоянии от границ участка заявителя  в заявке указывается:  -реквизиты заявителя;  - наименование и место нахождения энергопринимающих устройств;  - место нахождения заявителя;  - количество точек присоединения и их тех. параметры;  - заявленный уровень надежности;  - сроки проектирования и поэтапного ввода:  - распределение максимальной мощности;  - запрашиваемая максимальная мощность;  - характер нагрузки (вид деятельности);  - наименование организации по договору поставки эл. эн.;  К заявке прилагается:  а) план расположения энерго-принимающих устройств;  б) однолинейная схема;  в) перечень и мощность энергопринимающих устройств;  г) копия документа, подтверждающего право собственности или иное;  д) доверенность или иные документы на полномочия; | Письменно в 2-х экземплярах  или в электронном виде |  | Правила технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей к электрическим сетям утв. ПП РФ от 27.12.04 №861  Параграф II п.8-10 |
| 2 | Заключение договора | Направляется подписанный проект договора и технические условия в письменной форме. | Письменно в 2-х экземплярах | В течении  30дней с даты получения заявки | ПП РФ  от 27.12.04 №861  Параграф II п.15 |
| 3 | Выполнение сторонами мероприятий по договору | Мероприятия включают в себя:  а) подготовка, выдача сетевой организацией ТУ и их согласование;  б) разработка проектной документации сетевой организацией;  в) разработка заявителем проектной документации в границах его земельного участка;  г) выполнение ТУ заявителем и сетевой организацией;  д) проверка выполнения ТУ заявителем сетевой организацией; | Фактические действия, акт выполнения технических условий | Если сетевой организации не требуется строительство или реконструкция объектов - 4 месяц, в иных случаях – 1год. | ПП РФ  от 27.12.04 №861  Параграф II п.16 |
| 4 | Получение разрешения органа федерального государственного энергетического надзора | Присоединяемая мощность 150кВт и выше, класс напряжения до 20кВ,  Категория надежности II и выше; | Заявителем направляется уведомление о проведении осмотра эл. установок в адрес органа федерального государственного энергетического надзора | В течении 5 дней со дня оформления акта об осуществлении технологического присоединения | ПП РФ  от 27.12.04 №861  Параграф II п.18(1), 18(2), 18(3) |
| 5 | Осуществление сетевой организацией фактического присоединения объектов заявителя | Выполнение ТУ,  - заключение договора энергоснабжения с субъектом розничного рынка;  - допуск прибора учета в эксплуатацию; | Физическое присоединение объектов заявителя к объектам сетевой организации | В течении 10 дней со дня получения сетевой организацией документов от заявителя | ПП РФ  от 27.12.04 №861  Параграф II п.18(5), |
| 6 | Фактическая подача напряжения путем включения коммутационного аппарата | Осуществление сетевой организацией фактического присоединения объектов; | Составляются:  - акт об осуществлении технологического присоединения; | В течении 2 рабочих дней со дня подписания актов сетевая организация направляет копии документов в адрес  субъекта розничного рынка | ПП РФ  от 27.12.04 №861  Параграф II п.19 и 19(1), |
|  |  |  |  |  |  |

Контактная информация для направления обращений <3>: \_8(391)256-88-15\_.

<1> Указываются лица, которые могут получить данную услугу.

<2> Описание условий, при которых оказание услуги (процесса) становится возможным (предоставление всех необходимых документов, наличие физической возможности оказания услуги (процесса) и др.).

<3> Указываются контактные данные лиц, которые могут дать исчерпывающую информацию об оказываемой услуге, принять жалобу на действия (бездействие) подразделения (работника) сетевой организации, занятого в оказании услуги, уполномоченного органа исполнительной власти, осуществляющего надзорные функции за деятельностью сетевой организации.