

Генеральному директору
ООО «Засамарская сетевая компания»
Пестову П.П.
443035, г. Самара, ул. Мирная, д.3

ЗАЯВКА

на временное (на срок не более 6 месяцев) технологическое присоединение энергопринимающих устройств для обеспечения электрической энергией передвижных объектов заявителей, максимальная мощность которых составляет до 100 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств)

_____ (наименование юридического лица Заявителя)

реквизиты заявителя (для юридических лиц - полное наименование и номер записи в Едином государственном реестре юридических лиц, для индивидуальных предпринимателей - номер записи в Едином государственном реестре индивидуальных предпринимателей и дата ее внесения в реестр, для физических лиц - фамилия, имя, отчество, серия, номер и дата выдачи паспорта или иного документа, удостоверяющего личность)

_____ (место нахождения Заявителя)

просит Вас осуществить технологическое присоединение с запрашиваемой максимальной мощностью энергопринимающих устройств _____ кВт, их технические характеристики, количество, мощность генераторов и присоединяемых к сети трансформаторов

для энергоснабжения _____,

_____ (наименование энергопринимающих устройств, которые необходимо присоединить к электрическим сетям сетевой организации) расположенного по адресу: _____

Количество точек присоединения с указанием технических параметров элементов энергопринимающих устройств _____

Характер нагрузки (вид экономической деятельности хозяйствующего субъекта по ОКВЭД) _____

Сроки проектирования и поэтапного введения в эксплуатацию энергопринимающих устройств _____

_____ (если мощность вводится поочередно, указать срок и величину мощности для каждой очереди)

Срок временного присоединения _____

Заявляемый уровень надёжности энергопринимающих устройств _____

Уровень напряжения _____

Планируемое распределение мощности (кВт), сроков ввода и сведения о категории надежности электроснабжения при вводе энергопринимающих устройств по этапам и очередям _____

Приложение:

1. план расположения энергопринимающих устройств, которые необходимо присоединить к электрическим сетям сетевой организации;
2. однолинейная схема электрических сетей заявителя, присоединяемых к электрическим сетям сетевой организации, номинальный класс напряжения которых составляет 35 кВ и выше, с указанием возможности резервирования от собственных источников энергоснабжения (включая резервирование для собственных нужд) и возможности переключения нагрузок (генерации) по внутренним сетям заявителя;

3. перечень и мощность энергопринимающих устройств, которые могут быть присоединены к устройствам противоаварийной автоматики;
4. копия документа, подтверждающего право собственности или иное предусмотренное законом основание на объект капитального строительства и (или) земельный участок, на котором расположены (будут располагаться) объекты заявителя, либо право собственности или иное предусмотренное законом основание на энергопринимающие устройства;
5. доверенность или иные документы, подтверждающие полномочия представителя заявителя, подающего и получающего документы, в случае если заявка подается в сетевую организацию представителем заявителя;

Руководитель: _____/_____/

Исполнитель: _____/_____/

« _____ » _____ 201_г.

Тел. _____