

ЗАЯВКА

**на технологическое присоединение объектов
юридических лиц или индивидуальных предпринимателей (ЮЛ или ИП) суммарной присоединяемой
мощностью до 670 кВт.**

ООО «ДальЭнергоИнвест»
от _____
(контактный телефон)

1. Полное наименование Заявителя _____
2. Почтовый адрес Заявителя _____
3. Наименование объекта _____
4. Почтовый адрес объекта _____
5. Наименование энергопринимающих устройств заявителя _____
6. Максимальная мощность энергопринимающего устройства _____ кВт, в том числе:
- существующая _____ кВт и дополнительная _____ кВт
7. Количество точек присоединения к энергосистеме _____, шт.
8. Категория надёжности (электроснабжения) объекта _____ (1, 2, или 3)
9. Необходимый класс напряжения электрических сетей _____, В (220 В, 380 В, 6 кВ, 10 кВ, 35 кВ)
10. Характер нагрузки (вид производственной деятельности) _____

11. Сроки проектирования и поэтапного введения объекта в эксплуатацию (в том числе по этапам и очередям):
- **Указать сроки необходимые для разработки и утверждения проектной документации и планируемую дату ввода объекта по очередям:**

Проектирование

Ввод объекта

- | | |
|-------------------------------------|-------------------------------------|
| I очередь: _____ (год, кв., мес.) | I очередь: _____ (год, кв., мес.) |
| II очередь: _____ (год, кв., мес.) | II очередь: _____ (год, кв., мес.) |
| III очередь: _____ (год, кв., мес.) | III очередь: _____ (год, кв., мес.) |

12. Поэтапное распределение мощности, сроков ввода по этапам и очередям:

- Указать срок и объем мощности, который необходим на этапах строительства объекта:

Ввод объекта

Требуемая мощность на этапе (очереди), кВт

- | | | |
|------------------------|--|-------------------------------------|
| _____ (год, кв., мес.) | I очередь: _____ (кВт), _____ кат. надежности; | _____ (кВт), _____ кат. надежности; |
| _____ (год, кв., мес.) | II очередь: _____ (кВт), _____ кат. надежности; | _____ (кВт), _____ кат. надежности; |
| _____ (год, кв., мес.) | III очередь: _____ (кВт), _____ кат. надежности; | _____ (кВт), _____ кат. надежности; |

К заявке приложить следующие документы:

- для ИП приложить копию паспорта, копию ИНН, ОГРН; для ЮЛ – все реквизиты, копию уставных документов, копию свидетельства о ЕГРЮЛ и ИНН, копию документов подтверждающих право подписания договора уполномоченным на то лицом, для ФЛ – копию паспорта (1, 2(3,4) лист) и копию ИНН;
- 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 (**договор аренды земельного участка или свидетельство на собственность земельного участка или свидетельство на собственность объекта**), кадастровый паспорт;
- доверенность или иные документы, подтверждающие полномочия представителя заявителя, подающего и получающего документы (в случае если заявка подается в сетевую организацию представителем заявителя);
- план расположения энергопринимающих устройств, которые необходимо присоединить к электрическим сетям сетевой организации (топосъемка объекта или план расположения объекта с привязкой к местности: с указанием улиц, адресов и расположением участка на территории земельного участка);
- перечень и мощность энергопринимающих устройств, которые могут быть присоединены к устройствам противоаварийной автоматики;
- **только для объектов напряжением 35 кВ и выше:** однолинейная схема электрических сетей заявителя, присоединяемых к энергосистеме ООО «ДальЭнергоИнвест», с указанием возможного резервирования от собственных источников энергоснабжения (включая резервирование собственных нужд) и возможности переключения нагрузок (генерации) по внутренним сетям заявителя.

« ____ » _____ 20 ____ г. _____

Дата

Подпись Заявителя

Фамилия имя отчество (полностью)

Примечание: заявка принимается только от владельца (собственника) участка (объекта) либо уполномоченного на то лица.

Подготовленный проект договора по ТП (получу через «Одно окно», направить почтой), _____
необходимое подчеркнуть _____ телефон _____ роспись _____