

Директору подразделения
ООО «Энерго Трансфер»
в г.Новосибирск
Ю.В. Громову

ЗАЯВКА

**юридического лица (индивидуального предпринимателя), физического лица
на присоединение по одному источнику электроснабжения энергопринимающих устройств
с максимальной мощностью до 150кВт включительно**

1. _____
(полное наименование заявителя - юридического лица или Ф.И.О заявителя - индивидуального предпринимателя.)
2. Реквизиты Заявителя (для юридических лиц - 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 – паспортные данные: серия, номер, кем и когда выдан)

3. Место нахождения:
- Юридический адрес Заявителя: _____
(индекс, адрес)
- Фактический адрес Заявителя: _____
(индекс, адрес)
- ИНН / КПП: _____
4. Просит Вас осуществить технологическое присоединение энергопринимающих устройств _____
(наименование энергопринимающих устройств)
в связи с _____
(увеличением объема максимальной мощности, новое строительство и др.)
расположенного по адресу: _____
(место нахождения энергопринимающих устройств)
5. Максимальная мощность энергопринимающих устройств (присоединяемых и ранее присоединённых) _____ кВт, при напряжении _____ кВ, в том числе:
 - а) максимальная мощность присоединяемых энергопринимающих устройств:
_____ кВт, при напряжении _____ кВ.
 - б) максимальная мощность ранее присоединенная в данной точке присоединения энергопринимающих устройств: _____ кВт, при напряжении _____ кВ.
6. Характер нагрузки (вид экономической деятельности): _____
7. Заявленная категория надежности энергопринимающих устройств - III.

8. Сроки проектирования и поэтапного введения в эксплуатацию объекта (в том числе по этапам и очередям), планируемого поэтапного распределения мощности:

Этап (очередь) строительства	Планируемый срок проектирования энергопринимающего устройства (месяц, год)	Планируемый срок введения энергопринимающего устройства в эксплуатацию (месяц, год)	Максимальная мощность энергопринимающего устройств (кВт)	Категория надежности

9. Гарантирующий поставщик (энергосбытовая организация), с которым планируется заключение договора энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)

Руководитель организации/Заявитель (представитель Заявителя):

_____ (Ф.И.О.)

_____ (должность)

_____ (подпись)

М.П.

« ____ » _____ 20__ г.

Контактное лицо (Ф.И.О., телефон, e-mail): _____

Приложения:

- План расположения энергопринимающего устройства, которое необходимо присоединить к электрическим сетям Сетевой организации.
- Однолинейная схема электрических сетей Заявителя, присоединяемых к электрическим сетям Сетевой организации, номинальный класс напряжения которых составляет 35кВ и выше, с указанием возможности резервирования от собственных источников энергоснабжения (включая резервирование для собственных нужд) и возможности переключения нагрузок (генерации) по внутренним сетям Заявителя.
- 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;
- Перечень и мощность энергопринимающих устройств, которые могут быть присоединены к устройствам противоаварийной автоматики;
- Доверенность или иные документы, подтверждающие полномочия представителя Заявителя, подающего и получающего документы, в случае если заявка подается в Сетевую организацию представителем Заявителя.

Дополнительно:

- Для юридических лиц – копии Устава, документа, подтверждающего полномочия руководителя, свидетельства о государственной регистрации юридического лица и свидетельства о постановке на учет в налоговом органе.
- Для индивидуальных предпринимателей – копия свидетельства о государственной регистрации физического лица в качестве индивидуального предпринимателя.
- Для физических лиц – копию паспорта.