

**Юридические лица и индивидуальные предприниматели свыше 750 кВА по 1,2,3 категории
надежности электроснабжения**



В ОАО "ЛЕНЭНЕРГО"

Заявка на технологическое присоединение
к электрическим сетям

№ _____

от ____ . ____ . 20 ____ г.

1. Полное наименование организации / индивидуального предпринимателя:

2. Номер записи в Едином государственном реестре юридических лиц/
Едином государственном реестре индивидуальных предпринимателей

Дата внесения в реестр:

3. Фактический адрес организации (заявителя) с индексом:

4. Наименование
присоединяемого объекта:

5. Местонахождение
присоединяемого объекта:

Категория надежности
электроснабжения

Ранее присоединенная
мощность
кВА кВт

Вновь присоединяемая
мощность (дополнительная)
кВт

Максимальная мощность
(всего с учетом присоединенной мощности)
кВт

I

II

III

6. Количество и мощность присоединяемых к сети трансформаторов:

7. Количество и мощность присоединяемых к сети генераторов:

8. Количество точек присоединения с указанием технических параметров элементов энергопринимающих устройств:

9. Характер нагрузки потребителя электрической энергии (для генераторов-возможная скорость набора или снижения нагрузки) и наличие нагрузок, искажающих форму кривой электрического тока и вызывающих несимметрию напряжения в точках присоединения:

10. Величина и обоснование величины технологического минимума (для генераторов):

11. Величина и обоснование величины технологической брони (для потребителей электрической энергии):

12. Величина и обоснование величины аварийной брони (для потребителей электрической энергии):

13. Поэтапное распределение мощности, сроков ввода и сведения о категории надежности электроснабжения, при вводе энергопринимающих устройств по этапам и очередям:

14. Прочая информация:

Заявитель/представитель: подпись _____ ФИО _____			
Доверенность № _____			от _____
Телефон для связи: _____	Факс: _____	E-mail: _____	
Руководитель должность: _____			

подпись _____ ФИО _____

Заявку принял специалист ЦОК: _____ " _____ 20 ____ г.

Реквизиты

ИНН:			
КПП:		БИК:	
Наименование банка:			
Расчетный счет:			
Корреспондентский счет:			

Приложения к заявке

- ☐ 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.
 - ☐ План расположения энергопринимающих устройств, которые необходимо присоединить к электрическим сетям сетевой организации (ситуационный план с привязкой к существующим улицам).
 - ☐ Согласование собственника или иного законного владельца сетей (в случае опосредованного присоединения). В согласовании должно быть указано: точка присоединения, мощность, категория надежности, характеристика ввода (однофазный, трехфазный).
 - ☐ Копия свидетельства (решения) о государственной регистрации и копия свидетельства о постановке на налоговый учет.
 - ☐ Копия Устава (со всеми изменениями или последняя редакция), либо выкопировку из Устава, содержащую титульный лист, раздел общих положений, раздел об исполнительных органах организации).
 - ☐ Копия документа, подтверждающего полномочия руководителя организации.
 - ☐ Копия выписки из ЕГРЮЛ, выданной не более чем за 30 календарных дней до даты обращения заявителя.
Таблица расчета нагрузок в кВА и кВт на общее количество мощности (ранее присоединенная мощность + дополнительная мощность), с указанием категории надежности, адреса и наименования объекта, выполненного проектной организацией, имеющего допуск СРО (с предоставлением копии допуска СРО), и заверенная печатью организации.
 - ☐ Перечень и мощность энергопринимающих устройств, которые могут быть присоединены к устройствам противоаварийной автоматики.
 - ☐ Копия доверенности на право подачи заявки, оформленная в установленном порядке, подтверждающая полномочия представителя заявителя, подающего и получающего документы, в случае если заявка подается в сетевую организацию представителем или иные документы, подтверждающие полномочия представителя заявителя.
- Документ, подтверждающий существующую мощность (при наличии для существующих объектов):
- ☐ Копия договора электроснабжения владельца мощности (первый и последний лист, приложения с указанием мощности в «кВА», категории надёжности, точки присоединения, дополнительное соглашение о продлении договора на текущий год).
 - ☐ Копия акта о технологическом присоединении (справки на мощность).
 - ☐ Копия акта разграничения балансовой принадлежности сетей и эксплуатационной ответственности сторон.

*Юридические лица предоставляют копии документов, заверенные печатью организации или нотариально заверенные копии.
Индивидуальные предприниматели предоставляют копии документов, заверенные своей подписью.*