

**ЮРИДИЧЕСКИЕ ЛИЦА И ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ ПРЕДПРИНИМАТЕЛИ до 750 кВА (включительно)  
по 1, 2, 3 КАТЕГОРИИ НАДЕЖНОСТИ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ**



**В ОАО «Ленэнерго»  
Заявка на технологическое присоединение  
к электрическим сетям**

№

от  .  . 201  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 «  » ..... 201  г.
3. Фактический адрес организации (заявителя) с индексом: \_\_\_\_\_
4. Наименование присоединяемого объекта: \_\_\_\_\_
5. Местонахождение присоединяемого объекта: \_\_\_\_\_

Категория надежности электроснабжения	Ранее присоединенная мощность		Вновь присоединяемая мощность (дополнительная), кВт	Максимальная мощность (всего, с учетом ранее присоединенной мощности), кВт
	кВА	кВт		
I				
II				
III				

6. Количество точек присоединения с указанием технических параметров элементов энергопринимающих устройств : \_\_\_\_\_
7. Характер нагрузки потребителя электрической энергии (вид производственной деятельности): \_\_\_\_\_
8. Поэтапное распределение мощности, сроков ввода и сведения о категории надежности электроснабжения, при вводе энергопринимающих устройств по этапам и очередям: \_\_\_\_\_
9. Прочая информация: \_\_\_\_\_

Заявитель / Представитель: *Подпись* ( *ФИО* ) \_\_\_\_\_

Доверенность № \_\_\_\_\_ от «  » ..... 201  г.

Телефон для связи: \_\_\_\_\_ Факс: \_\_\_\_\_ e-mail: \_\_\_\_\_

Руководитель: *Должность* *Подпись* ( *ФИО* ) \_\_\_\_\_

Заявку принял специалист ЦОК: \_\_\_\_\_ «  » ..... 201  г. **М.П.**

## РЕКВИЗИТЫ ЗАЯВИТЕЛЯ:

ИНН:

КПП:

БИК:

Наименование Банка: .....

Расчетный счет:

Корреспондентский счет:

## ПРИЛОЖЕНИЯ К ЗАЯВКЕ

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

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