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

> № 1 от 19 июня 2012г.

, П	олное наименование	организации	/индивидуального	предпринимателя: 1
-----	--------------------	-------------	------------------	--------------------

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

Дата внесения в реестр: 2012-12-23

- Фактический адрес организации (заявителя) с индексом: 4
- **4** Наименование объекта: 5
- ₅ Местонахождение присоединяемого объекта: 6

Категория надежности электроснабжения:	Ранее присоединенная мощность (кВА):	Ранее присоединенная мощность (кВт):	Вновь присоединяемая мощность (дополнительная):	Максимальная мощность (всего с учетом присоединенной мощности):
1	11,00	12,00	13,00	14,00
II	21,00	22,00	23,00	24,00
III	31 00	32 00	33 00	34 00

- 6. Количество точек присоединения с указанием технических параметров элементов энергопринимающих устройств:
- 7 Характер нагрузки потребителя электрической энергии:
- 8. Поэтапное распределение мощности, сроков ввода и сведения о категории надежности электроснабжения, при вводе энергопринимающих устройств по этапам и очередям:

q Прочая информация:

10

9

8

Заявитель/представитель: подпись				
Доверенность № 12 от: 2012-12-12				
Телефон для связи: 13, Факс: 14, E-mail: asf@adsf.rt				
Должность руковоителя: 16				
подпись	ФИО: 17			

Реквизиты заявителя

ИНН: 123456789012 КПП: 123456789 БИК: 987654321 Наименование банка: 18

Расчетный счёт: 78945612346578932112

-асчетный счет. 70943012340370932112

Корреспондентский счет: 32165498765432165498

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 надёжности, характеристика ввода (однофазный, трёхфазный).
√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 надёжности, адреса и наименования объекта, выполненного проектной организацией, имеющей 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.
☐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 разграничения балансовой принадлежностей 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.