

Заявка на технологическое присоединение к электрическим сетям

В ОАО «Ленэнерго»


 №
 от . . 201 г.

1. Полное наименование заявителя/ФИО заявителя: _____

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

 Дата внесения записи в реестр « » _____ г.
 либо

Паспортные данные заявителя: _____

3. Место нахождения / место жительства заявителя (с индексом): _____

4. Наименование объекта: _____

5. Место нахождения объекта: _____

6. Точка присоединения объекта: _____

| 7. Категория надежности электроснабжения | Существующая максимальная мощность | | | дополнительная максимальная мощность, кВт | Максимальная мощность (всего) кВт | |
|--|------------------------------------|------|---|---|--|--|
| | кВА*, ** | кВт* | В том числе максимальная мощность встроенного помещения кВА/кВт | | в т.ч. максимальная мощность встроенного помещения | в т.ч. максимальная мощность встроенного помещения |
| I | | | | | | |
| II | | | | | | |
| III | | | | | | |

Всего: _____ кВт, в том числе _____ кВт по _____ категории надежности, _____ кВт по _____ категории надежности.

8. АТП, выданный ранее в отношении встроенного нежилого помещения: № _____ дата _____

9. Прочая информация: _____

10. Наименование организации-субъекта розничного рынка, с которым Вы намереваетесь заключить договор, обеспечивающий продажу электроэнергии (мощности):

 ОАО «Петербургская Сбытовая компания» Иная организация

11. Вид договора, обеспечивающего продажу электроэнергии (мощности):

 Договор энергоснабжения Иной вид договора

12. Проект договора об осуществлении технологического присоединения прошу выдать на руки по адресу: Санкт-Петербург, Лиговский проспект, дом 61а.

При желании получить проект договора иным способом, указать соответствующую информацию:

 в филиале _____ Наименование и адрес филиала
 отправить по почте на адрес _____ Индекс, адрес

 Заявитель/Представитель: Фамилия Имя Отчество (_____ Подпись)

* в графе указывается существующая максимальная мощность здания, в котором располагается встроенное нежилое помещение. Графа рекомендуется к заполнению, если технологическое присоединение энергопринимающих устройств осуществлено с использованием внутридомовой системы электроснабжения.






** указывается в случае наличия в документах о технологическом присоединении величины максимальной мощности в кВА

Доверенность № _____ от _____

Телефон для связи: _____ Факс: _____ E-mail: _____

Заявку принял специалист: _____

ПРИЛОЖЕНИЯ К ЗАЯВКЕ

| | | |
|---|--|------|
|  | Копия документа, подтверждающего право собственности или иное предусмотренное законом основание на нежилое помещение, расположенное в многоквартирном жилом доме или ином объекте капитального строительства; | стр. |
|  | План расположения энергопринимающих устройств, которые необходимо присоединить к электрическим сетям сетевой организации; | стр. |
|  | Копия акта об осуществлении технологического присоединения нежилого помещения; | стр. |
|  | Согласие организации, осуществляющей управление многоквартирным жилым домом, на организацию присоединения нежилого помещения отдельными линиями от вводного устройства (вводно-распределительного устройства, главного распределительного щита), установленного на вводе питающей линии сетевой организации в соответствующее здание или его обособленную часть (если для соответствующего нежилого помещения проектом на дом не предусмотрено индивидуальное вводно-распределительное устройство с непосредственным присоединением к питающей линии сетевой организации); | |
|  | При отсутствии у организации, осуществляющей управление многоквартирным жилым домом, соответствующих полномочий: Копия решения (согласия) Общего собрания собственников помещений об организации присоединения нежилого помещения отдельными линиями от вводного устройства (вводно-распределительного устройства, главного распределительного щита), установленного на вводе питающей линии сетевой организации в соответствующее здание или его обособленную часть (если для соответствующего нежилого помещения проектом на дом не предусмотрено индивидуальное вводно-распределительное устройство с непосредственным присоединением к питающей линии сетевой организации); | стр. |
|  | Копия решения Общего собрания собственников помещений о выборе способа управления многоквартирным жилым домом; | стр. |
|  | Копия договора управления многоквартирным жилым домом (если управление домом осуществляется управляющей организацией); или Копия решения Общего собрания собственников помещений о создании товарищества собственников жилья (если управление домом осуществляется ТСЖ); или Копия решения Общего собрания собственников помещений об организации жилищного кооператива, жилищно-строительного кооператива, иного специализированного кооператива (если управление домом осуществляется соответствующим кооперативом); | стр. |
|  | Копии учредительных документов заявителя (для заявителей - юридических лиц) в последней редакции; | стр. |
|  | Копия свидетельства о государственной регистрации заявителя в качестве юридического лица (индивидуального предпринимателя); | стр. |
|  | Копия свидетельства о постановке на налоговый учет заявителя; | стр. |
|  | Копия паспорта (для заявителей - физических лиц); | стр. |
|  | Копии документов, подтверждающих полномочия представителя заявителя на подписание, подачу заявки, оформленных в установленном порядке. | стр. |
| | Для случая осуществления технологического присоединения посредством перераспределения максимальной мощности энергопринимающих устройств: | |
|  | Уведомление о перераспределении максимальной мощности; | стр. |
|  | Копия технических условий, выданных лицу, максимальная мощность энергопринимающих устройств которого перераспределяется (при наличии); | стр. |
|  | Заверенная копия соглашения о перераспределении максимальной мощности; | стр. |
|  | Акт о технологическом присоединении энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых перераспределяется. | стр. |
|  | Заверенная копия соглашения об опосредованном присоединении энергопринимающих устройств заявителя (если технологическое присоединение осуществляется через объекты электросетевого хозяйства третьих лиц). | стр. |