

Образец для заявителей – физических лиц, юридических лиц или индивидуальных предпринимателей, осуществляющих технологическое присоединение энергопринимающих устройств, в том числе посредством перераспределения максимальной мощности, отказ от мощности в пользу сетевой организации, временное технологическое присоединение, либо обратившихся с заявкой о восстановлении (переоформлении) документов о технологическом присоединении*

рекомендуемая форма

Директору по технологическому
присоединению ПАО «Ленэнерго»

**УВЕДОМЛЕНИЕ
о выполнении технических условий**

Заявитель: _____

(наименование/ФИО заявителя)

в лице: _____

(должность, Ф.И.О. представителя заявителя)

действующего на основании: _____

(наименование и реквизиты документа)

ИНН, КПП/паспортные данные заявителя - физического лица: _____

(ИНН, КПП/серия, номер паспорта, кем и когда выдан)

юридический адрес заявителя/место жительства заявителя: _____

адрес фактического местонахождения заявителя: _____

телефон: _____, факс: _____, E-mail _____

Настоящим уведомляю, что технические условия № _____
от _____ на технологическое присоединение к электрическим сетям
ПАО «Ленэнерго», выданные на основании заявки от _____
№ _____, выполнены.

Прошу осуществить:

- **проверку выполнения заявителем технических условий:**

- проверку соответствия технических решений, параметров оборудования (устройств) и проведенных мероприятий требованиям технических условий;
- осмотр присоединяемых электроустановок;

- **допуск приборов учета в эксплуатацию;**

- **выдачу документов о технологическом присоединении;**

- **подачу напряжения:**

- для проведения пуско-наладочных работ;
- для постоянного электроснабжения.

* кроме заявителей, обратившихся с заявкой о восстановлении (переоформлении) документов о технологическом присоединении, в случае, если ранее выданные технические условия представлены в сетевую организацию (имеются у сетевой организации или субъекта оперативно-диспетчерского управления).

Примечание: эксплуатация электроустановок допускается с даты введения их в эксплуатацию в установленном порядке (проведение осмотра (обследования) органом федерального государственного энергетического надзора/направление уведомления в указанный орган в порядке и сроки, установленные действующим законодательством)

Наименование электроустановки (объекта)	
Адрес расположения электроустановки (объекта)	
Сведения о максимальной мощности энергопринимающих устройств: Максимальная мощность, без учета (существующей) мощности ранее присоединенных энергопринимающих устройств:	_____ кВА/кВт
Максимальная мощность, с учетом (существующей) мощности ранее присоединенных энергопринимающих устройств:	_____ кВА/кВт
Категория надежности электроснабжения энергопринимающего устройства:	1 категория: _____ кВА/кВт 2 категория: _____ кВА/кВт 3 категория: _____ кВА/кВт
В собственности (хозяйственном ведении, оперативном управлении) заявителя находятся:	
Электроустановки (РП, ТП, трансформаторы, выключатели, электроустановки зданий и сооружений, иное): _____ _____ _____ _____	
Линии электропередач (воздушные (кабельные) линии, марка, количество, сечение, длина): _____ _____ _____ _____	
Строительная часть (наименование зданий и сооружений): _____ _____ _____ _____	
Прочее оборудование: (ВРУ, ГРЩ зданий и сооружений, распределительные, групповые сети, иное): _____ _____ _____ _____	
Необходимость оформления актов согласования технологической и (или) аварийной брони (указать при отказе: «от оформления отказываюсь», при согласии: «необходимо оформить»)*:	
Метрологические характеристики прибора учета и измерительных трансформаторов (в том числе класс точности, тип прибора учета и измерительных трансформаторов)	

* Проект Акта оформляется самостоятельно заявителем до момента подачи настоящего заявления, форма представлена на сайте ПАО «Ленэнерго» (вкладка «Клиентам» - «Передача электроэнергии»)

Информация о технической документации:

1. Договор об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям от _____
№ _____

2. Проект разработан:

(наименование проектной организации)

4. Электромонтажные работы выполнены:

(наименование организации)

5. Исполнительная и приемо-сдаточная документация (включая акт сдачи-приемки (технической готовности) электромонтажных работ:

(№ дата, кем выдан)

6. Испытания выполнены электролабораторией:

(наименование организации)

Протоколы испытаний № _____ от _____

7. Ответственный за электрохозяйство:

(должность, Ф.И.О.)

Назначен приказом _____ № _____ от _____
(наименование организации)

Проверку знаний прошел в комиссии _____
(территориальный орган Ростехнадзора)

с присвоением _____ гр. по электробезопасности в электроустановках _____
(до 1000В или до и выше 1000В)
протокол № _____ от _____

или Заявление-обязательство (при наличии) № _____ от _____

Выдано _____
(территориальный орган Ростехнадзора)

8. Договор на техническое обслуживание и текущий ремонт электрических сетей со специализированной организацией (при наличии):

(наименование организации)

№ _____ от _____

9. Наименование гарантирующего поставщика (сбытовой организации), с которым заключен (будет заключен) договор энергоснабжения или договор купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности):

Наименование ГП (ЭСК) и реквизиты договора энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии (мощности) или входящий регистрационный номер и дата заявления о заключении указанного договора

Предполагаемая дата и время проведения процедуры допуска в эксплуатацию прибора учета электроэнергии (не ранее 5 рабочих дней и не позднее 10 дней с даты направления заявления):	_____ дата (рабочий день) и время _____
---	--

Приложения к уведомлению:

а) копии сертификатов соответствия на электрооборудование (если оборудование подлежит обязательной сертификации) и (или) сопроводительной технической документации (технические паспорта оборудования), содержащей сведения о сертификации:

наименование и реквизиты прилагаемых документов

б) копии разделов проектной документации, предусматривающих технические решения, обеспечивающие выполнение технических условий, в том числе решения по схеме внешнего электроснабжения (схема выдачи мощности объектов по производству электрической энергии), релейной защите и автоматике, телемеханике и связи, в случае если такая документация не была представлена в сетевую организацию до направления настоящего уведомления (если в соответствии с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности разработка проектной документации является обязательной):

наименование и реквизиты представляемых документов

в) документы, содержащие информацию о результатах проведения пусконаладочных работ, приемосдаточных и иных испытаний:

наименование и реквизиты представляемых документов

г) нормальные (временные нормальные) схемы электрических соединений объекта электроэнергетики, в том числе однолинейная схема электрических соединений (электроустановки):

наименование и реквизиты представляемых документов

е) копии документов, подтверждающих полномочия лица, подписавшего уведомление о выполнении технических условий:

наименование и реквизиты представляемых документов

ж) документы, подтверждающие устранение замечаний, выявленных при первичной проверке выполнения заявителем технических условий:

наименование и реквизиты представляемых документов

Заявитель/Представитель заявителя _____

(должность)

(подпись)

(ФИО)

Примечание: Документы, указанные в пунктах «в» и «г» не требуются для представления заявителями, электрохозяйство которых включает только вводное устройство напряжением до 1000 В, осветительные установки, переносное электрооборудование и энергопринимающие устройства номинальным напряжением не выше 380 В.

Служебные отметки (заполняет сотрудник ПАО «Ленэнерго»):

Согласованная дата проведения осмотра электроустановки, проведения процедуры допуска в эксплуатацию прибора учета электроэнергии и подачи напряжения для пусконаладочных работ, а также подачи напряжения для постоянного/временного электроснабжения/без подачи напряжения:

(нужное подчеркнуть)

_____ 20 ____ г. _____
дата осмотра и подачи _____ ФИО согласовавшего от заявителя _____ ФИО, телефон согласовавшего от ПАО «Ленэнерго»
напряжения для
пуско-наладочных работ

_____ 20 ____ г. _____
(дата подачи напряжения _____ ФИО согласовавшего от заявителя _____ ФИО, телефон согласовавшего от ПАО «Ленэнерго»
для постоянного
электроснабжения)

Копия настоящего уведомления направлена в **Дирекцию по транспорту и учету электроэнергии** для передачи гарантирующему поставщику (энергосбытовой компании)::

(Наименование ГП (ЭСК) _____ (E-mail) _____ (дата, время)