

Форма 1.19. Информация о возможности подачи заявки на осуществление технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителей, указанных в [пунктах 12\(1\), 13](#) и [14](#) Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 27.12.2004 N 861, к электрическим сетям классом напряжения до 10 кВ включительно посредством официального сайта сетевой организации или иного официального сайта в сети Интернет, определяемого Правительством Российской Федерации [<*>](#)

Наименование регулируемой организации	ОАО «Калужский турбинный завод»
ИНН	4026007424
Местонахождение (фактический адрес)	248010 г. Калуга ул. Московская, 241

Подать заявку на технологическое присоединение

Если Вашей заявке соответствуют условия, представленные в таблице:

№	Заявитель	Технологическое присоединение	Мощность энергопринимающих устройств	Категория надежности электроснабжения
1	Физическое лицо	Постоянное	До 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенной) для бытовых нужд	3 категория (по одному источнику электроснабжения)
2	Юридическое лицо/ индивидуальный предприниматель	Постоянное	До 150 кВт включительно (с учетом ранее присоединенной)	3 категория (по одному источнику электроснабжения)
3	Физическое лицо/ юридическое лицо/ индивидуальный предприниматель	Временное (при наличии договора с сетевой организацией)	Без ограничения	3 категория (по одному источнику электроснабжения)
4	Физическое лицо/ юридическое лицо/ индивидуальный предприниматель	Временное присоединение передвижных объектов	До 150 кВт включительно	3 категория (по одному источнику электроснабжения)
Класс напряжения до 6 кВ включительно.				

Вы можете направить заявку и первичные документы для заключения договора об осуществлении технологического присоединения в [«Личном кабинете»](#).

Подача заявок и документов в электронной форме осуществляется заявителем с использованием идентификатора и пароля, выданных посредством сайта сетевой организации в порядке, установленном сетевой организацией. <4>

Заявитель несет ответственность за достоверность и полноту прилагаемых в электронном виде к заявке документов в соответствии с законодательством Российской Федерации

<4> Информация о порядке выдачи и использования идентификатора и пароля раскрывается регулируемой организацией в соответствии с таблицей 7.

Таблица 7

Информация о порядке выдачи и использования идентификатора и пароля для подачи заявки и документов на технологическое присоединение к электрическим сетям

Информация о порядке выдачи и использования идентификатора и пароля для подачи заявки и документов на технологическое присоединение к электрическим сетям

Выдача и использование идентификатора и пароля для подачи заявки и документов на технологическое присоединение к электрическим сетям осуществляется в порядке, утвержденном приказом

1. На официальном сайте ОАО «КТЗ» зайти в файл «личный кабинет», зарегистрироваться
2. На ваш электронный адрес будет выслан идентификатор и пароль для входа в личный кабинет
3. Заполнить и выслать через личный кабинет заявку на технологическое присоединение

Полное наименование Заявителя

(юридические лица, индивидуальные предприниматели)*:

Фамилия (для заявителей физических лиц)*:

Имя*:

Отчество*:

Тема обращения*:

Email*:

Телефон с указанием кода города*:

Характеристики объекта:

Наименование объекта*:	
Адрес объекта*:	
Район*:	
Населенный пункт / Ближайший населенный пункт*:	
Улица / Расстояние до населенного пункта*:	
Дом или ближайший дом / Название автодороги, километраж *:	
Запрашиваемая мощность (кВт):*	
Уровень напряжения*:	

Перечень необходимых документов:

- копия заполненной и подписанной заявки на технологическое присоединение (шаблон [ЗАЯВКА](#));
- план расположения энергопринимающих устройств, которые необходимо присоединить к электрическим сетям сетевой организации;
- однолинейная схема электрических сетей заявителя, присоединяемых к электрическим сетям сетевой организации, номинальный класс напряжения, с указанием возможности резервирования от собственных источников энергоснабжения (включая резервирование для собственных нужд) и возможности переключения нагрузок (генерации) по внутренним сетям заявителя;
- перечень и мощность энергопринимающих устройств, которые могут быть присоединены к устройствам противоаварийной автоматики;
- 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;
- доверенность или иные документы, подтверждающие полномочия представителя заявителя, подающего и получающего документы, в случае если заявка подается в сетевую организацию представителем заявителя.

4. Информация об основных этапах обработки заявок раскрывается в отношении каждой заявки и доводится до сведения заявителя на официальном сайте сетевой организации с использованием личного кабинета заявителя ПРИМЕР форма 1.20