



ОАО «КУБАНЬЭНЕРГО»



ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ



ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ

www.kubanenergo.ru

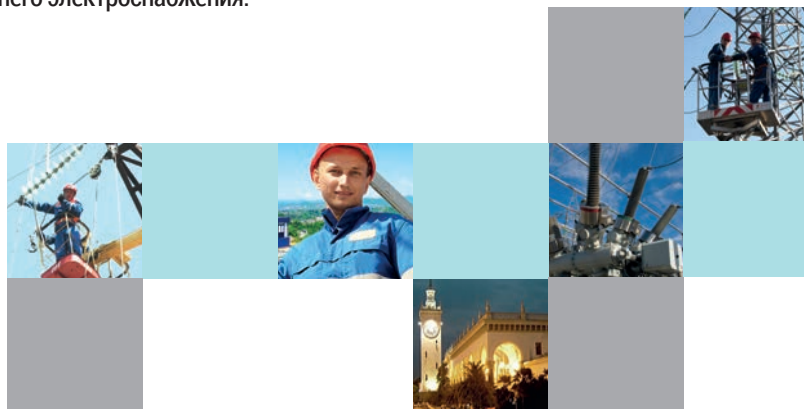


ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ

Технологическое присоединение осуществляется в соответствии с «Правилами 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», утвержденными Постановлением Правительства РФ от 27.12.2004 № 861.

ОАО «Кубаньэнерго» осуществляет технологическое присоединение к электрическим сетям в случаях:

- ▶ подключения новых объектов;
- ▶ увеличения мощности существующих объектов;
- ▶ временного присоединения объектов (в т.ч. передвижных);
- ▶ перераспределения мощности;
- ▶ изменения категории надежности электроснабжения, точки присоединения, вида производственной деятельности, не влекущие увеличение мощности, но изменяющие схему внешнего электроснабжения.



ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ

ОАО «Кубаньэнерго»

Прием заявки

ЭТАПЫ

ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ПРИСОЕДИНЕНИЯ
К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ

1
ПОДАЧА
ЗАЯВКИ

Заявитель

Подача заявки на
технологическое
присоединение с
приложением
необходимых
документов любым
удобным способом

* Для физ. лиц мощностью свыше 15 кВт, юр. лиц
мощностью свыше 150 кВт, и/или напряжением свыше
10 кВ, и/или категория надежности 1 и/или 2



ПОДАЧА ЗАЯВКИ НА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ

Заявка может быть подана любым удобным способом:

- ▶ в Центр обслуживания клиентов;
- ▶ по почте (в двух экземплярах с описью вложения);
- ▶ в электронном виде через Личный кабинет клиента на официальном сайте ОАО «Кубаньэнерго».

Для того чтобы подать заявку на технологическое присоединение через Личный кабинет, необходимо:

- ▶ зарегистрироваться в Личном кабинете, получить логин и пароль;
- ▶ войти в раздел «Ввод заявки на технологическое присоединение»;
- ▶ заполнить форму заявки;
- ▶ заполнить информационные поля;
- ▶ загрузить скан-копии необходимых документов.

На указанный адрес электронной почты будет направлено уведомление о принятии заявки и ее регистрационный номер. Впоследствии с помощью Личного кабинета можно отслеживать исполнение заявки в режиме реального времени.

Формы заявок на технологическое присоединение можно получить в Центре обслуживания клиентов или на официальном сайте ОАО «Кубаньэнерго» www.kubanenergo.ru в разделе «Клиентам».

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДОГОВОРА



ВНИМАНИЕ ! Договор считается заключенным с даты поступления подписанного заявителем экземпляра договора в сетевую организацию.



**ПОДКЛЮЧЕНИЕ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ, МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ
ЭНЕРГОПРИНИМАЮЩИХ УСТРОЙСТВ КОТОРЫХ СОСТАВЛЯЕТ
ДО 150 КВТ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО, а также потребителей,
заклучивших соглашение о перераспределении мощности между
принадлежащими им энергопринимающими устройствами.**

Юридические лица (до 150 кВт) **ЗАЯВКА** Физические лица (до 15 кВт)

Центр обслуживания
клиентов или Личный
кабинет на сайте
ОАО «Кубаньэнерго»
www.kubanenergo.ru

15 дней

Подписанный проект договора об
осуществлении технологического
присоединения и технические условия

6 месяцев

Уровень напряжения до 20 кВ
Точка присоединения до 300 м в городе,
до 500 м в сельской местности

**ПОДАЧА
НАПРЯЖЕНИЯ**

ПОДКЛЮЧЕНИЕ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ, МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ ЭНЕРГОПРИНИМАЮЩИХ УСТРОЙСТВ КОТОРЫХ СОСТАВЛЯЕТ СВЫШЕ 150 КВТ

ЗАЯВКА



ПРОЦЕДУРА ВРЕМЕННОГО ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ПРИСОЕДИНЕНИЯ

Временное
присоединение
осуществляется только
по 3-й категории
надежности и
напряжению до 35 кВ

ЭТАПЫ

ПРОЦЕДУРЫ ВРЕМЕННОГО
ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ПРИСОЕДИНЕНИЯ

1
ПОДАЧА
ЗАЯВКИ

10
дней

2
ЗАКЛЮЧЕНИЕ
ДОГОВОРА

Срок осуществления электроснабжения по временной схеме:

- ▶ для заявителей до 150 кВт – до 12 мес.
- ▶ для заявителей свыше 150 кВт – до наступления срока технологического присоединения с применением постоянной схемы электроснабжения, установленного договором. При поэтапном вводе до реализации того этапа, на котором будет обеспечена возможность электроснабжения по постоянной схеме.

П
прохождение
присоединен
может п
электр
времен



3 ИСПОЛНЕНИЕ ДОГОВОРА

4 ФАКТИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ

3.1 Выделение точки временного подключения

3.2 Выдача заявителю автономного источника питания

Возможно предоставление потребителям до 150 кВт автономного источника электроснабжения (дизельгенераторы). Заявитель компенсирует сетевой организации расходы по предоставлению автономных источников и несет расходы по его эксплуатации

Параллельно с процедурой подключения заявитель пользуется электроэнергией по временной схеме

ПЛАТА ЗА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ

ЗАЯВИТЕЛИ (ДО 15 кВт)

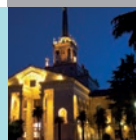
550 руб. при условии:

- ▶ объект отнесен к 3 категории надежности;
- ▶ 1 источник электроснабжения;
- ▶ расстояние от границ участка заявителя до объектов электро-сетевого хозяйства необходимого заявителю класса напряжения сетевой организации не более 300 м в городах и поселках городского типа и не более 500 м в сельской местности;
- ▶ не более одного раза в течение 3 лет при присоединении одним заявителем нескольких энергопринимающих устройств мощностью до 15 кВт в границах одного муниципального образования.

Возможно предоставление беспроцентной рассрочки платежа по договору технологического присоединения в размере 95 % с условием ежеквартального внесения платы равными долями от общей суммы рассрочки на период до 3 лет с даты подписания сторонами акта об осуществлении технологического присоединения для юридических лиц, максимальная мощность энергопринимающих устройств которых от 15 кВт до 150 кВт.

ДОКУМЕНТЫ ДЛЯ ПОДАЧИ ЗАЯВКИ НА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ ДЛЯ ФИЗИЧЕСКИХ ЛИЦ (ДО 15 КВТ):

<p>А</p> <p>копия паспорта заявителя;</p>	<p>В</p> <p>план расположения энергопринимающих устройств;</p>
<p>Б</p> <p>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;</p>	<p>Г</p> <p>доверенность или иные документы, подтверждающие полномочия представителя заявителя, подающего и получающего документы, в случае если заявка подается в сетевую организацию представителем заявителя.</p>



ДОКУМЕНТЫ ДЛЯ ПОДАЧИ ЗАЯВКИ НА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ ДЛЯ ФИЗИЧЕСКИХ ЛИЦ (СВЫШЕ 15 КВТ) И ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ:

<p>А</p> <p>план расположения энергопринимающих устройств</p>	<p>Б</p> <p>однолинейная схема электрических сетей заявителя, номинальный класс напряжения которых составляет 35 кВ и выше</p>	<p>В</p> <p>перечень и мощность энергопринимающих устройств, которые будут присоединены к устройствам противоаварийной автоматики</p>
<p>Д</p> <p>копии учредительных документов (устава, ИНН, ОГРН, приказа о назначении руководителя, реквизиты) для юридического лица, копия паспорта для физического лица</p>	<p>Е</p> <p>доверенность представителя заявителя, подающего и получающего документы, в случае если заявка подается в сетевую организацию представителем заявителя</p>	<p>Ж</p> <p>в случае технологического присоединения к объектам, находящимся в границах территории, в отношении которой действует соглашение об организации предоставления услуг по технологическому присоединению</p>

ДОКУМЕНТЫ ДЛЯ ПОДАЧИ ЗАЯВКИ НА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ ДЛЯ ВРЕМЕННОГО ПРИСОЕДИНЕНИЯ (НЕ БОЛЕЕ 12 МЕСЯЦЕВ), ПЕРЕДВИЖНЫХ ОБЪЕКТОВ* ДО 150 КВТ:

<p>А</p> <p>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</p>	<p>Б</p> <p>доверенность представителя заявителя, подающего и получающего документы, в случае если заявка подается в сетевую организацию представителем заявителя</p>
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

ность
ющих
ые могут
нены
ной

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

логического присоединения энергопринимающих устройств, нежилых помещениях, расположенных в многоквартирных домах и капитального строительства, копия документа, подтверждающего изации, осуществляющей управление многоквартирным домом, или го собрания владельцев жилых помещений многоквартирного дома на присоединения нежилого помещения отдельными линиями от вводного

★ Под передвижными объектами понимаются энергопринимающие устройства, предназначенные для эксплуатации с периодическим перемещением и установкой на территориях различных административно-территориальных единиц

еля заявителя,
го документы, в случае
етевую организацию
я

В копии учредительных документов (устава, ИНН, ОГРН, приказа о назначении руководителя, реквизиты) для юридического лица, копия паспорта для физического лица

ПЕРЕРАСПРЕДЕЛЕНИЕ МОЩНОСТИ

КТО МОЖЕТ ПЕРЕРАСПРЕДЕЛИТЬ МОЩНОСТЬ?

Заявители, имеющие на праве собственности или на ином законном основании энергопринимающие устройства, в отношении которых до 1 января 2009 г. в установленном порядке было осуществлено технологическое присоединение к электрическим сетям.

ЧТО НЕОБХОДИМО СДЕЛАТЬ?

- ▶ Заключить соглашение о перераспределении максимальной мощности между принадлежащими заявителям энергопринимающими устройствами (далее - соглашение о перераспределении мощности);
- ▶ Направить уведомление, подписанное сторонами соглашения о перераспределении мощности (далее - уведомление), сетевой организации, к объектам электросетевого хозяйства которой ранее были в установленном порядке присоединены энергопринимающие устройства лица, намеревающегося перераспределить свою максимальную мощность.

К УВЕДОМЛЕНИЮ ПРИКЛАДЫВАЮТСЯ:

А копии технических условий, выданных лицу, максимальная мощность энергопринимающих устройств которого перераспределяется	Б копия акта об осуществлении технологического присоединения	В заверенная копия заключенного соглашения о перераспределении мощности
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------

заявка на технологическое присоединение энергопринимающих устройств лица, в пользу которого предполагается перераспределить избыток максимальной мощности

копии учредительных документов (устава, ИНН, ОГРН, приказа о назначении руководителя, реквизиты) для юридического лица, копия паспорта для физического лица (в пользу которого перераспределяется мощность)

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 (заявителя, в пользу которого перераспределяется мощность)

Формы заявки на технологическое присоединение, уведомления и соглашения о перераспределении можно получить в Центре обслуживания клиентов или на сайте ОАО «Кубаньэнерго» www.kubanenergo.ru в разделе «Клиентам».



Центры обслуживания клиентов ОАО «Кубаньэнерго»

Адыгейские электрические сети

г. Майкоп, ул. Шовгенова, 358, телефон (8772) 59-22-02

Армавирские электрические сети

г. Армавир, ул. Воровского, 54, телефон (86137) 6-98-03

Краснодарские электрические сети

г. Краснодар, ул. Пашковская, 131, телефон (861) 255-79-84

Лабинские электрические сети

г. Лабинск, ул. Мира, 334, телефон (86169) 6-91-53

Ленинградские электрические сети

ст. Ленинградская, ул. Им 302 Дивизии, 6, телефон (86145) 7-35-00

Славянские электрические сети

г. Славянск-на-Кубани, ул. Строительная, 49, телефон (86146) 4-33-14

Сочинские электрические сети

г. Сочи, ул. Несебрская, 6, телефон (862) 269-02-42

Тимашевские электрические сети

г. Тимашевск, ул. Ленина, 176, телефон (86130) 2-32-65

Тихорецкие электрические сети

г. Тихорецк, ул. Дзержинского, 62, телефон (86196) 7-04-17

Усть-Лабинские электрические сети

г. Усть-Лабинск, ул. Краснодарская, 4, телефон (86135) 5-03-43

Юго-Западные электрические сети

г. Новороссийск, Восточный Мол, д. 1, телефон (8617) 67-84-20





ЦЕНТР ОБСЛУЖИВАНИЯ КЛИЕНТОВ

Контактный центр ОАО «Кубаньэнерго» 8-800-100-15-52 (звонок бесплатный)

Режим работы: круглосуточно

Информация на сайте ОАО «Кубаньэнерго»: www.kubanenergo.ru

Раздел «Клиентам»