**ИНСТРУКЦИЯ для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей в случае технологического присоединения к электрическим сетям свыше 150 кВт до 670 кВт по 1, 2 и 3 категориям надежности электроснабжения**

**1 ЭТАП.**

**Подача заявки. Заключение договора технологического присоединения**

На данном этапе Вам необходимо:

* подать заявку, получить договор технологического присоединения;
* подписать договор технологического присоединения в течение 10 рабочих дней с даты его получения и направить в ООО «КЭС» с приложением документов, подтверждающих полномочия лица, подписавшего договор. В случае несогласия с представленным сетевой организацией проектом договора направить сетевой организации в течение 10 рабочих дней мотивированный отказ от подписания проекта договора заказным письмом с уведомлением о вручении.

Выдача проекта договора технологического присоединения производится в течение 20 рабочих дней с даты подачи Вами заявки.

Плата за технологическое присоединение определяется, исходя из тарифов, установленных для ООО «КЭС» уполномоченным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов «Оплата по договору технологического присоединения».

Для расчета стоимости Вы можете воспользоваться [«Калькулятором стоимости ТПр»](https://xn----7sb7akeedqd.xn--p1ai/platform/portal/tehprisEE_cost_calculator)

ПАО «Россети Ленэнерго» обеспечивает направление копии заявки на технологическое присоединение и копий документов, имеющихся у ООО «КЭС»на дату направления, в адрес субъекта розничного рынка, указанного в заявке, с целью выдачи договора, обеспечивающего продажу электрической энергии (мощности) в отношении энергопринимающих устройств, технологическое присоединение которых осуществляется до завершения процедуры технологического присоединения.

**2 ЭТАП.**

**Выполнение работ. Проверка выполнения технических условий. Подача напряжения. Выдача документов, завершающих процедуру технологического присоединения. Выдача договора, обеспечивающего продажу электрической энергии (мощности).**

На данном этапе Вам необходимо выполнить работы по техническим условиям к договору технологического присоединения (разработать проектную документацию, выполнить строительно-монтажные работы, установить прибор учета электрической энергии) и уведомить о готовности энергопринимающих устройств (ЭУ) ООО «КЭС» любым удобным способом:

* онлайн без визита в клиентский центр через личный кабинет клиента ПАО ООО «КЭС» https://lk.electrokud.ru/;
* лично в Центре обслуживания клиентов ООО «КЭС»
* направить уведомление иным удобным способом.

Срок осуществления мероприятий по технологическому присоединению по договору технологического присоединения определен пунктом 16(б) 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, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 27.12.2004 № 861 (далее – Правила ТП), и составляет не более 1 года.

Для электроустановок мощностью свыше 150 кВт по любой категории надежности электроснабжения требуется согласование проектной и рабочей документации с сетевой организацией.

Проверка выполнения технических условий осуществляется ООО «КЭС» одновременно с процедурой допуска приборов учета электрической энергии в эксплуатацию.

Подача напряжения и ввод в эксплуатацию Вашего объекта по 3-й категории надежности электроснабжения классом напряжения до 20 кВ включительно по одному источнику электроснабжения выполняется в день осмотра энергопринимающих устройств и проверки выполнения технических условий (при отсутствии замечаний).

Сетевая организация вместе с актом о выполнении технических условий предоставляет заявителю ранее полученные от гарантирующего поставщика:

* или 2 экземпляра подписанного гарантирующим поставщиком проекта договора энергоснабжения (дополнительного соглашения к действующему договору) - если в заявке в качестве вида договора, обеспечивающего продажу заявителю электрической энергии (мощности) на розничном рынке, указан договор энергоснабжения;
* или 2 экземпляра подписанного гарантирующим поставщиком проекта договора купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) (дополнительного соглашения к действующему договору) - если в заявке в качестве вида договора, обеспечивающего продажу заявителю электрической энергии (мощности) на розничном рынке, указан договор купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности).

В случае когда к заявке был приложен подписанный заявителем проект договора энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) или протокол разногласий к проекту договора, форма которого размещена (опубликована) гарантирующим поставщиком в соответствии с пунктом 33 Основных положений функционирования розничных рынков электрической энергии, по которому у гарантирующего поставщика отсутствуют возражения, то сетевая организация предоставляет заявителю ранее полученный от гарантирующего поставщика один экземпляр подписанного со стороны гарантирующего поставщика договора или протокола разногласий соответственно.

Для данной категории заявителей получение разрешения органа федерального государственного энергетического надзора на допуск в эксплуатацию объектов не требуется. Заявители направляют в адрес органа федерального государственного энергетического надзора уведомление о готовности на ввод в эксплуатацию объекта.

Объект считается введенными в эксплуатацию с даты направления в орган федерального государственного энергетического надзора уведомления о готовности на ввод в эксплуатацию объектов.

Выдача и подписание заявителем документов, завершающих процедуру технологического присоединения, а также двух экземпляров договора, обеспечивающего продажу электрической энергии (мощности) осуществляется на Вашем объекте в день осмотра электроустановок, при наличии у Вас полномочий на оформление документов.

Начало исполнения договора, обеспечивающего продажу электрической энергии (мощности), определяется датой подписания Акта об осуществлении технологического присоединения.

В случае электроснабжения по 1-й и 2-й категориям надежности электроснабжения сетевая организация проводит проверку выполнения технических условий и в 3-х дневный срок направляет для подписания заявителю подписанный со своей стороны в 2-х экземплярах акт о выполнении технических условий.

Заявитель в течение 5 дней со дня получения подписанного сетевой организацией акта о выполнении технических условий возвращает в сетевую организацию один экземпляр подписанного со своей стороны акта о выполнении технических условий.

Сетевая организация вместе с актом о выполнении технических условий предоставляет заявителю ранее полученные от гарантирующего поставщика:

* или 2 экземпляра подписанного гарантирующим поставщиком проекта договора энергоснабжения (дополнительного соглашения к действующему договору) - если в заявке в качестве вида договора, обеспечивающего продажу заявителю электрической энергии (мощности) на розничном рынке, указан договор энергоснабжения;
* или 2 экземпляра подписанного гарантирующим поставщиком проекта договора купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) (дополнительного соглашения к действующему договору) - если в заявке в качестве вида договора, обеспечивающего продажу заявителю электрической энергии (мощности) на розничном рынке, указан договор купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности).

В случае когда к заявке был приложен подписанный заявителем проект договора энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) или протокол разногласий к проекту договора, форма которого размещена (опубликована) гарантирующим поставщиком в соответствии с пунктом 33 Основных положений функционирования розничных рынков электрической энергии, по которому у гарантирующего поставщика отсутствуют возражения, то сетевая организация предоставляет заявителю ранее полученный от гарантирующего поставщика один экземпляр подписанного со стороны гарантирующего поставщика договора или протокола разногласий соответственно.

Для данной категории заявителей необходимо получение разрешения на допуск в эксплуатацию электроустановки органа федерального государственного энергетического надзора после получения акта о выполнении технических условий в сетевой организации.

Оформление сетевой организацией акта об осуществлении технологического присоединения осуществляется по итогам получение заявителем разрешения органа федерального государственного энергетического надзора на допуск в эксплуатацию электроустановки и проведения осмотра приборов учета с последующим оформлением акта допуска (ввода) в эксплуатацию прибора учета электрической энергии.

Выдача и подписание заявителем документов, завершающих процедуру технологического присоединения осуществляется при наличии у Вас полномочий на оформление документов.

**ИНСТРУКЦИЯ для юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, физических лиц в случае технологического присоединения к электрическим сетям свыше 670 кВт по 1, 2 и 3 категориям надежности электроснабжения**

**1 ЭТАП.**

**Подача заявки. Заключение договора об осуществлении технологического присоединения.**

На данном этапе Вам необходимо:

* подать заявку, получить договор технологического присоединения;
* подписать договор технологического присоединения в течение 10 рабочих дней с даты его получения и направить в ООО «КЭС» с приложением документов, подтверждающих полномочия лица, подписавшего договор. В случае несогласия с представленным сетевой организацией проектом договора направить сетевой организации в течение 10 рабочих дней мотивированный отказ от подписания проекта договора заказным письмом с уведомлением о вручении.

Выдача проекта договора технологического присоединения производится в течение 20 рабочих дней с даты подачи Вами заявки.

Плата за технологическое присоединение определяется, исходя из тарифов, установленных для ООО «КЭС» уполномоченным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов «Оплата по договору технологического присоединения».

Для расчета стоимости Вы можете воспользоваться [«Калькулятором стоимости ТПр»](https://xn----7sb7akeedqd.xn--p1ai/platform/portal/tehprisEE_cost_calculator)

В заявке сведения о наименовании субъекта розничного рынка, с которым заявитель намеревается заключить договор, обеспечивающий продажу электрической энергии (мощности) на розничном рынке, и вид такого договора (договор энергоснабжения или купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) указываются по желанию заявителя при намерении предоставить документы для заключения договора, обеспечивающего продажу электрической энергии (мощности) на розничном рынке, через сетевую организацию до завершения процедуры технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителя к объектам электросетевого хозяйства этой организации.

**2 ЭТАП.**

**Выполнение работ. Проверка выполнения технических условий. Подача напряжения. Выдача документов, завершающих процедуру технологического присоединения. Выдача договора, обеспечивающего продажу электрической энергии (мощности).**

На данном этапе Вам необходимо выполнить работы по техническим условиям к договору технологического присоединения (разработать проектную документацию, выполнить строительно-монтажные работы, установить прибор учета электрической энергии) и уведомить о готовности энергопринимающих устройств (ЭУ) ООО «КЭС» любым удобным способом:

* онлайн без визита в клиентский центр через личный кабинет клиента ПАО ООО «КЭС» https://lk.electrokud.ru/;
* лично в Центре обслуживания клиентов ООО «КЭС»
* направить уведомление иным удобным способом.

Срок осуществления мероприятий по договору технологического присоединения определен пунктом 16(б) 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, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 27.12.2004 № 861 (далее – Правила ТП), и составляет не более 2 лет.

Для электроустановок мощностью свыше 150 кВт по любой категории надежности электроснабжения требуется согласование проектной и рабочей документации с сетевой организацией

Проверка выполнения технических условий осуществляется ООО «КЭС» одновременно с процедурой допуска приборов учета электрической энергии в эксплуатацию.

Сетевая организация проводит проверку выполнения технических условий и в 3-х дневный срок направляет для подписания заявителю подписанный со своей стороны в 2-х экземплярах акт о выполнении технических условий.

Заявитель в течение 5 дней со дня получения подписанного сетевой организацией акта о выполнении технических условий возвращает в сетевую организацию один экземпляр подписанного со своей стороны акта о выполнении технических условий.

Сетевая организация вместе с актом о выполнении технических условий предоставляет заявителю ранее полученные от гарантирующего поставщика:

* или 2 экземпляра подписанного гарантирующим поставщиком проекта договора энергоснабжения (дополнительного соглашения к действующему договору) - если в заявке в качестве вида договора, обеспечивающего продажу заявителю электрической энергии (мощности) на розничном рынке, указан договор энергоснабжения;
* или 2 экземпляра подписанного гарантирующим поставщиком проекта договора купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) (дополнительного соглашения к действующему договору) - если в заявке в качестве вида договора, обеспечивающего продажу заявителю электрической энергии (мощности) на розничном рынке, указан договор купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности).

В случае когда к заявке был приложен подписанный заявителем проект договора энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) или протокол разногласий к проекту договора, форма которого размещена (опубликована) гарантирующим поставщиком в соответствии с пунктом 33 Основных положений функционирования розничных рынков электрической энергии, по которому у гарантирующего поставщика отсутствуют возражения, то сетевая организация предоставляет заявителю ранее полученный от гарантирующего поставщика один экземпляр подписанного со стороны гарантирующего поставщика договора или протокола разногласий соответственно.

Для данной категории заявителей необходимо получение разрешения на допуск в эксплуатацию электроустановки органа федерального государственного энергетического надзора после получения акта о выполнении технических условий в сетевой организации.

Оформление сетевой организацией акта об осуществлении технологического присоединения осуществляется по итогам получение заявителем разрешения органа федерального государственного энергетического надзора на допуск в эксплуатацию электроустановки и проведения осмотра приборов учета с последующим оформлением акта допуска (ввода) в эксплуатацию прибора учета электрической энергии.

Выдача и подписание заявителем документов, завершающих процедуру технологического присоединения, осуществляется при наличии у Вас полномочий на оформление документов.

Начало исполнения договора, обеспечивающего продажу электрической энергии (мощности), определяется датой подписания акта об осуществлении технологического присоединения.