ПОРЯДОК ВЫПОЛНЕНИЯ МЕРОПРИЯТИЙ, СВЯЗАННЫХ С ТЕХНОЛОГИЧЕСКИМ ПРИСОЕДИНЕНИЕМ К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ

Мероприятия по технологическому присоединению осуществляются в случае присоединения впервые вводимых в эксплуатацию, ранее присоединенных реконструируемых энергопринимающих устройств, присоединенная мощность которых увеличивается, а также в случаях изменения категории надежности электроснабжения, точки присоединения, видов производственной деятельности, не влекущих пересмотр величины присоединенной мощности, но изменяющих схему внешнего электроснабжения.

Сетевая организация выполняет мероприятия по технологическому присоединению 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 (утв. Постановлением Правительства РФ от 27.12.2004 № 861)](https://www.eesk.ru/upload/site1/____27__2004_._N_861.pdf) (далее – Правила) при наличии технической возможности технологического присоединения

Мероприятия по технологическому присоединению включают в себя:

* а) подготовку, выдачу сетевой организацией технических условий и их согласование с системным оператором (в требуемых случаях);
* б) разработку сетевой организацией проектной документации согласно обязательствам, предусмотренным техническими условиями;
* в) разработку заявителем проектной документации в границах его земельного участка согласно обязательствам, предусмотренным техническими условиями, за исключением случаев, когда в соответствии с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности разработка проектной документации не является обязательной;
* г) выполнение технических условий заявителем и сетевой организацией, включая осуществление сетевой организацией мероприятий по подключению энергопринимающих устройств под действие аппаратуры противоаварийной и режимной автоматики в соответствии с техническими условиями;
* д) проверку сетевой организацией выполнения заявителем технических условий;

Установлена следующая процедура технологического присоединения:

а) подача заявки юридическим или физическим лицом, которое имеет намерение осуществить технологическое присоединение энергопринимающих устройств и увеличение объема максимальной мощности, а также изменить категорию надежности электроснабжения, точки присоединения, виды производственной деятельности, не влекущие пересмотр (увеличение) величины максимальной мощности, но изменяющие схему внешнего электроснабжения энергопринимающих устройств заявителя;

б) заключение договора;

в) выполнение сторонами договора мероприятий, предусмотренных договором;

г) получение разрешения [органа](garantf1://12036495.153310/) федерального государственного энергетического надзора на допуск в эксплуатацию объектов заявителя (в случае необходимости);

д) осуществление сетевой организацией фактического присоединения объектов заявителя к электрическим сетям и фактического приема (подачи) напряжения и мощности.

е) составление акта об осуществлении технологического присоединения, акта о выполнении технических условий, а также акта согласования технологической и (или) аварийной брони (при необходимости).

**Внимание!** Прием и выдача документов представителю Заявителя по вопросам технологического присоединения производится исключительно при наличии [доверенности](https://www.eesk.ru/upload/site1/1.pdf), подтверждающей полномочия представителя Заявителя, и документа, удостоверяющего личность.

Технические условия присоединения являются неотъемлемой частью договора и служат основанием для проектирования схемы внешнего электроснабжения.

Затраты на технологическое присоединение энергопринимающих устройств к электрическим сетям включают:

Плату за технологическое присоединение, учитывающую расходы на подготовку и выдачу технических условий, проверку выполнения технических условий и составление акта о технологическом присоединении, фактические действия по присоединению и обеспечению работы энергопринимающего устройства, а также расходы на выполнение мероприятий, предусмотренных техническими условиями присоединения согласно тарифам, утвержденным Комитетом по ценам и тарифам Московской области на текущий год.

Если присоединение энергопринимающих устройств требует строительства (реконструкции) объекта электросетевого хозяйства, не включенного инвестиционные программы на очередной период регулирования, и (или) строительства (реконструкции) генерирующего объекта, не включенного в обязательства производителей электрической энергии по предоставлению мощности, сетевая организация в 30-дневный срок после получения заявки направляет в уполномоченный орган исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов заявление об установлении платы за технологическое присоединение по индивидуальному проекту (далее - заявление об установлении платы). Если Заявитель выразит согласие осуществить расчеты за технологическое присоединение по индивидуальному проекту в размере, определенном указанным уполномоченным органом, Сетевая организация не вправе отказать в заключении договора.

При этом Сетевая организация выдает Заявителю индивидуальные технические условия для технологического присоединения к электрическим сетям. Исполнение указанных в технических условиях мероприятий либо их части может быть осуществлено как Сетевой организацией, так и Заявителем по выбору последнего.