**Перечень документации, представляемой в Ростехнадзор для допуска в эксплуатацию электроустановок объекта по производству электрической энергии и объекта электросетевого хозяйства**

Для объекта по производству электрической энергии и объекта электросетевого хозяйства к заявлению о выдаче разрешения на допуск прилагаются следующие документы:

1. Копия документа, подтверждающего полномочия лица, представляющего заявителя *(доверенность)*.

2. Копия документа, подтверждающего владение допускаемым объектом на праве собственности или ином законном основании или земельным участком, на котором расположен допускаемый объект (в случае, если права на допускаемый объект не зарегистрированы) *(свидетельство о регистрации права собственности, выписка из Единого государственного реестра недвижимости, договор аренды и т.п.)*.

3. Копия заключения о соответствии построенного объекта проектной документации (при наличии).

4. Копия одного из следующих документов, подтверждающих возможность работы допускаемого объекта в составе энергосистемы:

* акт о выполнении технических условий (акт о выполнении этапа технических условий), согласованный и утвержденный в соответствии с [Правилами](https://base.garant.ru/187740/bf3c4cb11d29b484bbb06d910d94e5fd/#block_4000) технологического присоединения к электрическим сетям, - при технологическом присоединении допускаемого объекта электроэнергетики к электрическим сетям;
* справка о выполнении технических решений, предусмотренных проектной и рабочей документацией, оформленная в соответствии с правилами ввода объектов электроэнергетики, их оборудования и устройств в работу в составе энергосистемы, утверждаемыми федеральным органом исполнительной власти, уполномоченным Правительством Российской Федерации на осуществление функций по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в топливно-энергетическом комплексе (далее - правила ввода в работу в составе энергосистемы), - при вводе в эксплуатацию вновь построенных или реконструированных допускаемых объектов за рамками процедуры технологического присоединения;
* уведомление о возможности включения объекта по режиму энергосистемы, полученное в соответствии с правилами ввода в работу в составе энергосистемы, - при необходимости включения в работу в составе энергосистемы объекта электросетевого хозяйства (входящего в том числе в состав объектов по производству электрической энергии), мероприятия по строительству (реконструкции, монтажу) и вводу в эксплуатацию которого не выделены в отдельный этап технических условий на технологическое присоединение или отдельный этап реализации проекта.

5. Перечень документов, представление которых осуществляется в ходе осмотра допускаемого объекта *(с указанием реквизитов документов)*:

* однолинейные схемы первичных электрических соединений;
* инструкции по охране труда для оперативного, оперативно-ремонтного персонала допускаемого объекта;
* должностные инструкции оперативного, оперативно-ремонтного персонала по каждому рабочему месту;
* договор на эксплуатационное обслуживание, в том числе на оперативно-технологическое управление, с эксплуатирующей организацией – при отсутствии у заявителя собственного эксплуатирующего персонала (на объекте представляются копии 1-го листа и листа с подписями сторон);
* список лиц, допущенных к ведению оперативных переговоров и производству переключений в электроустановках;
* организационно-распорядительные документы, подтверждающие наличие допуска к самостоятельной работе оперативного, оперативно-ремонтного персонала на допускаемом объекте;
* список имеющихся в наличии защитных средств в соответствии с правилами охраны труда;
* инструкции по эксплуатации, в том числе по организации и осуществлению оперативно-технологического управления, в объеме технических решений, соответствующем заявлению о выдаче разрешения на допуск;
* журнал (оперативный, распоряжений, релейной защиты и автоматики, телемеханики, проверки знаний, вводного инструктажа по охране труда электротехнического персонала, учета и содержания средств защиты, учета работ по нарядам и распоряжениям), журнал (картотека) диспетчерских и оперативных заявок;
* акты испытаний и опробования систем инженерно-технического обеспечения, электрооборудования (индивидуальных испытаний оборудования и функциональных испытаний отдельных систем, не требующих подключения объекта, оборудования к внешней электрической сети), документы, оформленные по результатам проведенных пусконаладочных работ с подключением объекта, оборудования к внешней электрической сети (акты, протоколы пусконаладочных работ *(протоколы испытаний (отчет) электротехнической лаборатории)*.

**Сами документы, указанные в перечне, к заявлению не прилагаются, а представляются на объекте.**

6. Копия документа, подтверждающего успешное проведение комплексного опробования в соответствии с требованиями нормальных правовых актов в сфере электроэнергетики (при получении разрешения на допуск в эксплуатацию, в случае, если ранее на вводимый объект выдавалось временное разрешение).