**Документация, представляемая в Ростехнадзор для допуска в эксплуатацию объектов теплоснабжения, теплопотребляющих установок**

Для объекта теплоснабжения, теплопотребляющей установки к заявлению о выдаче разрешения на допуск прилагаются следующие документы:

1. Копия документа, подтверждающая 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. Акт о готовности внутриплощадочных и внутридомовых сетей и оборудования подключаемого объекта к подаче тепловой энергии и теплоносителя в случае подключения (технологического присоединения) объекта теплоснабжения, теплопотребляющей установки к тепловым сетям.

5. Утвержденная программа прогрева и пуска в эксплуатацию объекта теплоснабжения (для объекта теплоснабжения).

6. Акты испытаний и опробования технических устройств, систем инженерно-технического обеспечения (индивидуальных испытаний оборудования и функциональных испытаний отдельных систем, не требующих подключения объекта, оборудования к внешней тепловой сети).

7. Документы, оформленные по результатам проведенных пусконаладочных работ с подключением объекта, оборудования к внешней тепловой сети (акты, протоколы пусконаладочных работ, в случае если их проведение требуется в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере теплоснабжения, а также документацией изготовителя).

8. Копия документа, подтверждающего успешное проведение комплексного опробования в соответствии с требованиями нормативных правовых актов в сфере теплоснабжения.

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

* исполнительные схемы и профили участков сетей инженерно-технического обеспечения (для объекта теплоснабжения);
* 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 управление оборудованием объекта теплоснабжения, с эксплуатирующей организацией - при отсутствии у заявителя собственного эксплуатирующего персонала (на объекте представляются копии 1-го листа и листа с подписями сторон);
* перечень лиц оперативного и оперативно-ремонтного персонала, которым разрешено ведение оперативных переговоров и переключений;
* организационно-распорядительный документ о назначении ответственного за исправное состояние и безопасную эксплуатацию объекта теплоснабжения или теплопотребляющей установки и лица, его замещающего;
* организационно-распорядительные документы, подтверждающие наличие допуска к самостоятельной работе оперативного, оперативно-ремонтного персонала, ответственного за исправное состояние и безопасную эксплуатацию на допускаемом объекте;
* список имеющихся в наличии защитных средств в соответствии с правилами охраны труда;
* инструкции по эксплуатации 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 (на объекте представляется на бумажном носителе или в электронном виде);

**Документы, указанные в п. 9, оформляются отдельным перечнем, который прикладывается к заявлению. Перечисленные в перечне документы предъявляются инспектору непосредственно на объекте.**