

**Перечень документов представляемых в Ростехнадзор для выдачи
разрешения на допуск в эксплуатацию тепловых энергоустановок и
тепловых сетей**

- копию учредительного документа (заверенную в установленном порядке) для юридического лица.
- документы, подтверждающие полномочия лица (лиц), представляющего собственника.
- наличие заключения экспертизы промышленной безопасности и ее утверждение органами Ростехнадзора (при идентификации тепловых энергоустановок и тепловых сетей как опасного производственного объекта).
- разрешение на применение технических устройств (оборудование тепловых энергоустановок, тепловых пунктов и тепловых сетей, участок тепловой сети, системы, приборы и средства противоаварийной защиты, сигнализации и контроля, используемые при эксплуатации указанного оборудования) при наличии идентифицирующих признаков опасности.
- документы по регистрации тепловой сети в органах Ростехнадзора или в организации - владельце сети.
- паспорта трубопроводов и тепловых энергоустановок.
- сертификаты на трубопроводы, арматуру и тепловые энергоустановки (согласно утвержденному перечню продукции, подлежащей обязательной сертификации).
- технические условия на присоединение тепловых энергоустановок.
- справку о выполнении технических условий.
- акт разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности сторон.
- акт приема рабочей комиссией или приемо-сдаточный акт между строительной (монтажной) организацией и заказчиком.
- технические отчеты о проведенных испытаниях (измерениях), включая отчет о тепловых испытаниях отопительных систем с определением теплозащитных свойств ограждающих конструкций и теплоаккумулирующей способности зданий.
- документы по техническому освидетельствованию.

- разрешение на допуск в эксплуатацию электрических установок (для тепловых пунктов, арматуры с электроприводом, камер и проходных каналов с системами освещения и вентиляции).
- акт комплексного опробования тепловых энергоустановок.
- распорядительные документы по организации безопасной эксплуатации тепловых энергоустановок.
- выписку из журнала проверки знаний или копии протоколов проверки знаний лиц, ответственных за исправное состояние и безопасную эксплуатацию тепловых энергоустановок и их заместителей, теплоэнергетического персонала.
- исполнительные схемы трубопроводов и запорной арматуры.
- должностные инструкции, инструкции по охране труда и технике безопасности.
- комплект действующих инструкций по эксплуатации.
- утвержденную программу прогрева и пуска в эксплуатацию тепловой энергоустановки, тепловой сети.
- перечень имеющихся в наличии защитных средств, средств пожаротушения и оказания медицинской помощи.

22.1. Бланк заявления о проведении осмотра и выдаче разрешение на допуск в эксплуатацию тепловых энергоустановок и тепловых сетей:

[скачать с iFolder](#)

22.2. Бланк Ростехнадзора. Акт осмотра тепловых энергоустановок и тепловых сетей:

[скачать с iFolder](#)

22.3. Бланк Ростехнадзора. Разрешения на допуск в эксплуатацию энергоустановки:

[скачать с iFolder](#)