[www.gosnadzor.ru](http://www.gosnadzor.ru)>[Главная](http://www.gosnadzor.ru/)>[Открытый Ростехнадзор](http://www.gosnadzor.ru/public/)>[Общественная приемная](http://www.gosnadzor.ru/public/reception/)>[Вопрос-ответ](http://www.gosnadzor.ru/public/reception/faq/)>[16 октября 2014 года](http://www.gosnadzor.ru/public/reception/faq/2014-10-16/)

http://www.gosnadzor.ru/public/reception/faq/

16 октября 2014 года

**Вопрос:**

В Ростехнадзор по информационным системам общего пользования обратился гражданин с просьбой дать ответы на следующие вопросы: Индивидуальный тепловой пункт, система отопления и горячего водоснабжения индивидуального жилого дома (коттеджа) будут подключены к системе централизованного теплоснабжения поселка. Необходимо ли в этом случае получать разрешение на допуск в эксплуатацию тепловой энергоустановки в органах Ростехнадзора? Необходимо ли и кому в этом случае проходить проверку знаний в комиссии органов государственного энергетического надзора? Кто может осуществлять эксплуатацию такой энергоустановки?

**Ответ:**

Специалистами Управления государственного энергетического надзора подготовлен следующий ответ.

В соответствии с требованиями Правил организации теплоснабжения в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 8 августа 2012 г. № 808, и Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок (далее - Правила), утвержденных приказом Минэнерго России от 24 марта 2003 г. № 115, зарегистрированным Минюстом России от 2 апреля 2004 г. № 4358, получение разрешения Ростехнадзора на допуск в эксплуатацию энергоустановки требуется только для теплопотребляющих установок с тепловой нагрузкой 0,05 Гкал/час и более.

Собственник индивидуального жилого дома должен обеспечить эксплуатацию тепловой энергоустановки в соответствии с требованиями Правил.

Согласно п. 2.1.1 Правил допускается проводить эксплуатацию тепловых энергоустановок специализированной организацией, при этом персонал, осуществляющий эксплуатацию тепловых энергоустановок, должен пройти проверку знаний требований Правил.