



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ
И АТОМНОМУ НАДЗОРУ
(РОСТЕХНАДЗОР)**

ЗАМЕСТИТЕЛЬ РУКОВОДИТЕЛЯ

ул. А. Лукьянова, д. 4, стр. 1, Москва, 105066
Телефон: (495) 647-60-81, Факс: (495) 645-89-86
E-mail: rostehnadzor@gosnadzor.ru
<http://www.gosnadzor.ru>
ОКПО 00083701, ОГРН 1047796607650
ИНН/КПП 7709561778/770901001

Руководителю представительства
Администрации Смоленской области
при Правительстве Российской
Федерации

А.А. Корчину

Аппарат Правительства
Российской Федерации

22.12.2017 № 00-01-03/2309
На № _____ от _____

Уважаемый Алексей Александрович!

В соответствии с письмом Аппарата Правительства Российской Федерации от 29.11.2017 № П9-62857 Ростехнадзор рассмотрел Ваше письмо от 24.11.2017 № 256 по вопросу необходимости допуска в эксплуатацию тепловых энергоустановок Ростехнадзором и сообщает.

Письмом Ростехнадзора от 30.10.2017 № 00-01-07/771 внесен в Правительство Российской Федерации проект федерального закона «О внесении изменений в Федеральный закон «Об электроэнергетике» и Федеральный закон «О теплоснабжении» по вопросам допуска к эксплуатации энергоустановок, осуществления общественного контроля в области электроэнергетики» (далее – законопроект).

Законопроект предусматривает, что категории объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок, для которых требуется получение разрешения на допуск к эксплуатации, будут определены Правительством Российской Федерации.

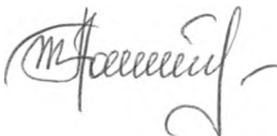
Вместе с тем в соответствии с п. 3 Правил подключения к системам теплоснабжения (далее – Правила подключения), утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16.04.2012 № 307,

подключение к системам теплоснабжения осуществляется на основании договора о подключении к системам теплоснабжения в случаях, при которых увеличивается тепловая нагрузка (для теплопотребляющих установок) или тепловая мощность (для источников тепловой энергии и тепловых сетей) подключаемого объекта, подключается вновь создаваемый или созданный подключаемый объект, но не подключенный к системам теплоснабжения, в том числе при уступке права на использование тепловой мощности.

Согласно требованиям п. 42 Правил подключения до подачи тепловой энергии тепловые энергоустановки представляются для осмотра и допуска к эксплуатации федеральным органом исполнительной власти, уполномоченным осуществлять федеральный государственный энергетический надзор.

С учетом вышеизложенного до внесения изменений в Федеральный закон от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении» и выхода соответствующих подзаконных актов в случае отсутствия оснований, указанных в п. 3 Правил подключения, получение разрешения органа Ростехнадзора на допуск к эксплуатации после выполнения работ по реконструкции тепловых энергоустановок не требуется.

Приложение: копия письма в территориальные органы Ростехнадзора на 2 л. в 1 экз.



А.В. Трембицкий