

# Нормативно-правовые акты в теплоснабжении

## Обзор принятых нормативно-правовых актов за май 2015 г.

Бесплатное электронное Приложение к журналу «Новости теплоснабжения»

Подготовлено редакцией журнала «Новости теплоснабжения» по материалам официального интернет-портала правовой информации [pravo.ru](http://pravo.ru), сайта Правительства России [government.ru](http://government.ru), и информационной системы по теплоснабжению [www.rosteplo.ru](http://www.rosteplo.ru).

• Правительство РФ издало Постановление от 21.04.2015 г. № 380 "О внесении изменений в постановление Правительства РФ от 22.10.2012 г. № 1075", в котором устанавливает, что в отношении регулируемой организации, имеющей статус единой теплоснабжающей организации, может применяться метод обеспечения доходности инвестированного капитала. Его применение допускается по решению органа регулирования при условии, если:

- регулируемая организация не является государственным или муниципальным предприятием;

- имеется утвержденная в установленном порядке схема теплоснабжения;

- регулируемая организация соответствует критериям, установленным в утвержденных ФСТ Правилах согласования решений органов регулирования о выборе метода обеспечения доходности инвестированного капитала.

[http://www.rosteplo.ru/Npb\\_files/npb\\_shablon.php?id=1636](http://www.rosteplo.ru/Npb_files/npb_shablon.php?id=1636)

- вступление в законную силу решения суда или федерального антимонопольного органа, которым установлена невозможность исполнения обязательств, прописанных в концессионном соглашении;

- установление регулируемых цен (тарифов), надбавок к ценам (тарифам), по которым концессионер предоставляет потребителям товары, работы, услуги, с применением долгосрочных параметров регулирования деятельности концессионера, которые не соответствуют таким параметрам, предусмотренным концессионным соглашением.

Расширен перечень оснований для отказа в согласовании изменений условий концессионного соглашения. Так, например, антимонопольный орган отказывает в согласовании, если ухудшаются плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения или водоотведения, плановые значения показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения и т.д.

[http://www.rosteplo.ru/Npb\\_files/npb\\_shablon.php?id=1637](http://www.rosteplo.ru/Npb_files/npb_shablon.php?id=1637)

• Постановлением Правительства РФ от 25.04.2015 № 396 "О внесении изменений в перечень рабочих мест в организациях, осуществляющих отдельные виды деятельности, в отношении которых специальная оценка условий труда проводится с учетом устанавливаемых уполномоченным федеральным органом исполнительной власти особенностей" сокращен Перечень рабочих мест, в отношении которых специальная оценка условий труда проводится с учетом особенностей, устанавливаемых Минтрудом России. Из указанного Перечня, утвержденного ПП РФ от 14.04.2014 № 290 ([http://www.rosteplo.ru/Npb\\_files/npb\\_shablon.php?id=1635](http://www.rosteplo.ru/Npb_files/npb_shablon.php?id=1635)), исключены рабочие места работников, занятых на ремонтно-восстановительных работах, работах в условиях пониженного давления газовой и воздушной среды, а также на верхолазных работах.



Тел: (495) 223-61-89  
223-61-08  
[www.prom-voda.ru](http://www.prom-voda.ru)  
[www.travers.ru](http://www.travers.ru)  
[voda@travers.ru](mailto:voda@travers.ru)



Торговая марка  
**АМИНАТ™**

Реагенты для стабилизационной и коррекционной обработки воды энергообъектов различных параметров.

Технологии применения реагентов АМИНАТ™:

- предотвращают коррозию и накипеобразование;
- повышают надежность работы оборудования;
- снижают эксплуатационные затраты.

Реагенты АМИНАТ™ разработаны специалистами ТРАВЕРС.

[www.travers.ru](http://www.travers.ru)

• Постановлением Правительства РФ от 28.04.2015 № 406 "О внесении изменений в Постановление Правительства РФ от 24.04.2014 г. № 368" ([http://www.rosteplo.ru/Npb\\_files/npb\\_shablon.php?id=1638](http://www.rosteplo.ru/Npb_files/npb_shablon.php?id=1638)) уточнена процедура предоставления антимонопольным органом согласия на изменение условий концессионного соглашения. В частности, расширен перечень оснований, при наступлении которых осуществляется согласование изменений условий концессионного соглашения. К ним отнесены, в том числе:

ООО «НТ»

127254, г. Москва, а/я 47 [nt@ntsn.ru](mailto:nt@ntsn.ru) [www.ntsnu.ru](http://www.ntsnu.ru)  
тел./факс: (495) 564-83-01, тел.: (495) 741-20-28, (495) 225-48-39

# Нормативно-правовые акты в теплоснабжении

• Постановлением Правительства РФ от 06.05.2015 № 442 "Об утверждении перечня организаций, имеющих право на обращение с ходатайствами об изъятии земельных участков для федеральных нужд" определено, что организации могут подавать ходатайства об изъятии земельных участков для размещения линейных объектов, электрических станций, объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта общего пользования, линий и сооружений связи.

Помимо них таким правом наделяются соответствующим образом уполномоченные организации, осуществляющие деятельность, необходимую для исполнения международных договоров РФ, объекты использования атомной энергии, объекты централизованных систем горячего и холодного водоснабжения и (или) водоотведения.

Также с ходатайством вправе обращаться организации, осуществляющие деятельность по строительству и реконструкции автомобильных дорог, морских терминалов, речных портов, аэропортов со всей инфраструктурой, объектов, обеспечивающих космическую деятельность, и недропользователи для проведения работ, связанных с использованием недрами.

[http://www.rosteplo.ru/Npb\\_files/npb\\_shablon.php?id=1634](http://www.rosteplo.ru/Npb_files/npb_shablon.php?id=1634)

• В Распоряжении Правительства РФ от 22.04.2015 № 716-р «Об утверждении Концепции формирования системы мониторинга, отчетности и проверки объема выбросов парниковых газов в Российской Федерации» на период 2015 - 2020 г. сформулированы основные направления поэтапного формирования и развития системы мониторинга с постепенным вовлечением в нее регионов, секторов экономики, различных организаций, хозяйственная деятельность которых сопровождается выбросом парниковых газов.

Определена база для разработки целевых показателей сокращения выбросов парниковых газов как по России в целом, так и по отдельным секторам экономики.

Положения принятой концепции будут использоваться для формирования законодательной базы по контролю за соблюдением этих показателей в ходе реализации государственной климатической политики и мер регулирования выбросов парниковых газов.

[http://www.rosteplo.ru/Npb\\_files/npb\\_shablon.php?id=1633](http://www.rosteplo.ru/Npb_files/npb_shablon.php?id=1633)

• Постановление Правительства РФ от 06.05.2015 № 437 "О признании утратившим силу Постановления Правительства Российской Федерации от 24 ноября 2005 г. N 698". С 16.05.2015 г. вводятся в действие новые формы разрешения на строительство и на ввод объекта в эксплуатацию, утвержденные приказом Минстроя России от 19.02.2015 № 117/пр "Об утверждении формы разрешения на строительство и формы разрешения на ввод объекта в эксплуатацию" [http://www.rosteplo.ru/Npb\\_files/npb\\_shablon.php?id=1639](http://www.rosteplo.ru/Npb_files/npb_shablon.php?id=1639).

Ранее утверждение соответствующих форм относилось к компетенции Правительства РФ, а Минстрой утверждал лишь Инструкции о заполнении соответствующих форм. С принятием данного приказа утрачивают силу приказы Минрегионразвития России от 19.10.2006 № 120 и № 121.

• 03.05.2015 г. вступил в действие приказ Минтруда России от 31.03.2015 № 205н "Об утверждении профессионального стандарта "Машинист трубоукладчика" определяет требования к образованию по данной профессии. Стандарт применяется работодателями при формировании кадровой политики, организации обучения и аттестации работников, заключении трудовых договоров, разработке должностных инструкций и установлении систем оплаты труда. [http://www.rosteplo.ru/Npb\\_files/npb\\_shablon.php?id=1640](http://www.rosteplo.ru/Npb_files/npb_shablon.php?id=1640)



**Учебный Центр ТЕРМОЛАЙН**  
система контроля трубопроводов  
Проводим обучение специалистов по системе ОДК.



**Тема семинара:** «Трубопроводы в пенополиуретановой изоляции. Импульсная система оперативно-дистанционного контроля. Состав, проектирование, монтаж и эксплуатация. Диспетчеризация системы контроля».

- Состав, назначение и возможности системы.
- Проектирование. Монтаж. Эксплуатация.
- Оборудование и программное обеспечение для диспетчеризации систем ОДК.
- По окончании мероприятия выдается свидетельство об участии в семинаре.



Программа ориентирована на специалистов:

- Проектных организаций.
- Строительных организаций.
- Служб эксплуатации тепловых сетей.
- Производителей ППУ-трубопроводов.

По вопросам участия в семинаре звоните по тел. (495) 510-26-31 или пишите на эл. почту [u.centre@termoline.info](mailto:u.centre@termoline.info)

[www.система-одк.рф/training.html](http://www.система-одк.рф/training.html)

ООО «НТ»

127254, г. Москва, а/я 47 [nt@ntsn.ru](mailto:nt@ntsn.ru) [www.ntsnn.ru](http://www.ntsnn.ru)  
тел./факс: (495) 564-83-01, тел.: (495) 741-20-28, (495) 225-48-39



# Нормативно-правовые акты в теплоснабжении



• Письмо Минэкономразвития России от 14.04.2015 № Д23И-1578 "О государственном кадастровом учете изменений помещений в результате перепланировки, реконструкции" указывает на то, что постановка на кадастровый учет помещений в нежилых зданиях в связи с их перепланировкой осуществляется в соответствии с техническим планом, подготовленным на основании документов о реконструкции или капитальном ремонте здания, и обращает внимание, что термин "перепланировка" по действующему законодательству применяется только к жилым помещениям.

Если технический паспорт здания не изготавливался в соответствии с требованиями законодательства до 1 января 2013 г., сведения о помещении указываются в техническом плане на основании декларации об объекте недвижимости. Сведения об изменениях помещений здания могут быть включены в технический план при условии, что не изменяется план этажа, план здания (то есть не осуществляется снос, замена, возведение строительных конструкций), а помещения изолированы или обособлены от других помещений.

[http://www.rosteplo.ru/Npb\\_files/npb\\_shablon.hp?id=1632](http://www.rosteplo.ru/Npb_files/npb_shablon.hp?id=1632)

• Федеральным законом от 02.05.2015 № 122-ФЗ "О внесении изменений в Трудовой кодекс РФ и статьи 11 и 73 Федерального закона "Об образовании в Российской Федерации" установлены правила применения профессиональных стандартов работодателями.

В соответствии с поправками, если соответствующими нормативными документами установлены требования к квалификации, необходимой работнику для выполнения определенной трудовой функции, профессиональные стандарты обязательны для применения работодателями.

Характеристики квалификации, которые содержатся в профессиональных стандартах и обязательность применения которых не установлена, применяются работодателями в качестве основы для определения требований к квалификации работников с учетом особенностей выполняемой ими работы. Федеральный закон вступает в силу с 01.07.2016 г.

[http://www.rosteplo.ru/Npb\\_files/npb\\_shablon.php?id=1641](http://www.rosteplo.ru/Npb_files/npb_shablon.php?id=1641)

По вопросам размещения информации в электронном приложении «Нормативно-правовые акты в теплоснабжении» обращайтесь по адресу [nt@ntsn.ru](mailto:nt@ntsn.ru), и тел. (495) 741-2028  
тел. (495)741-20-28, nt@ntsn.ru

ООО «НТ»

127254, г. Москва, а/я 47 [nt@ntsn.ru](mailto:nt@ntsn.ru) [www.ntsnu.ru](http://www.ntsnu.ru)  
тел./факс: (495) 564-83-01, тел.: (495) 741-20-28, (495) 225-48-39