

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ДУМА  
ФЕДЕРАЛЬНОГО СОБРАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ШЕСТОГО СОЗЫВА

**ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА от 15.10.2015 № 258  
ЗАСЕДАНИЯ СОВЕТА ГОСУДАРСТВЕННОЙ ДУМЫ**

" 15 " октября 2015 г.

**57. О проекте федерального закона № 884614-6 "О внесении изменений в статью 29 Федерального закона "О теплоснабжении" и статью 20 Федерального закона "О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в связи с принятием Федерального закона "О водоснабжении и водоотведении" (в части сохранения на постоянной основе открытых систем теплоснабжения для осуществления горячего водоснабжения путем отбора теплоносителя) - вносит Курская областная Дума**

" 15 " октября 2015 г.

**Принято решение:**

1. Направить указанный проект федерального закона Президенту Российской Федерации; в комитеты, комиссию Государственной Думы, фракции в Государственной Думе, Совет Федерации Федерального Собрания Российской Федерации, Правительство Российской Федерации, Счетную палату Российской Федерации, Общественную палату Российской Федерации, законодательные (представительные) и высшие исполнительные органы государственной власти субъектов Российской Федерации для подготовки отзывов, предложений и замечаний, а также на заключение в Правовое управление Аппарата Государственной Думы.

Назначить ответственным в работе над проектом федерального закона Комитет Государственной Думы по энергетике, соисполнителем - Комитет Государственной Думы по жилищной политике и жилищно-коммунальному хозяйству.

Отзывы, предложения и замечания направить в Комитет Государственной Думы по энергетике до 15 ноября 2015 года.

2. Комитету Государственной Думы по энергетике с учетом поступивших отзывов, предложений и замечаний подготовить указанный проект федерального закона к рассмотрению Государственной Думой.

3. Включить указанный проект федерального закона в примерную программу законопроектной работы Государственной Думы в период осенней сессии 2015 года (декабрь).

Председатель Государственной Думы  
Федерального Собрания  
Российской Федерации

С.Е.Нарышкин



Законодательное Собрание  
Приморского края

Управление делопроизводства и  
ведения электронного документооборота

Входящий № 16/3516

Дата: 26.10.2015 Время: 13:36



# ПОСТАНОВЛЕНИЕ

## КУРСКОЙ ОБЛАСТНОЙ ДУМЫ

**О внесении в Государственную Думу Федерального Собрания Российской Федерации в качестве законодательной инициативы Курской областной Думы проекта федерального закона «О внесении изменений в статью 29 Федерального закона «О теплоснабжении» и статью 20 Федерального закона «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в связи с принятием Федерального закона «О водоснабжении и водоотведении»**

На основании статьи 104 Конституции Российской Федерации  
Курская областная Дума ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в Государственную Думу Федерального Собрания Российской Федерации в качестве законодательной инициативы Курской областной Думы проект федерального закона «О внесении изменений в статью 29 Федерального закона «О теплоснабжении» и статью 20 Федерального закона «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в связи с принятием Федерального закона «О водоснабжении и водоотведении» (прилагается).
2. Направить проект федерального закона «О внесении изменений в статью 29 Федерального закона «О теплоснабжении» и статью 20 Федерального закона «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в связи с принятием Федерального закона «О водоснабжении и водоотведении» в Государственную Думу Федерального Собрания Российской Федерации.
3. Предложить депутату Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации Брыксину А.Ю. представлять Курскую областную Думу при рассмотрении данной законодательной инициативы в Государственной Думе Федерального Собрания Российской Федерации.

4. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на постоянный комитет Курской областной Думы по промышленной политике, строительству, транспорту и жилищно-коммунальному хозяйству.

5. Настоящее постановление вступает в силу со дня его принятия.

**Председатель**

**Курской областной Думы**

**Т.Е. Воронина**



г. Курск

«04» сентября 2015 г.

№ 1272 - V ОД

Проект  
Внесен Курской областной Думой

*№ 884614-6*

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ**

**ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЗАКОН**

О внесении изменений в статью 29 Федерального закона «О теплоснабжении» и  
статью 20 Федерального закона «О внесении изменений в отдельные законода-  
тельные акты Российской Федерации в связи с принятием  
Федерального закона «О водоснабжении и водоотведении»

Принят Государственной Думой  
Одобрен Советом Федерации

«\_\_\_» \_\_\_\_\_ года  
«\_\_\_» \_\_\_\_\_ года

**Статья 1**

Пункт 9 статьи 29 Федерального закона от 27 июля 2010 года  
№190-ФЗ «О теплоснабжении» (Собрание законодательства Российской  
Федерации, 2010, № 31, ст. 4159; 2011, № 50, ст. 7359) признать утратив-  
шим силу.

**Статья 2**

Подпункт «б» пункта 10 статьи 20 Федерального закона от 7 декаб-  
ря 2011 года № 417-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные  
акты Российской Федерации в связи с принятием Федерального закона «О водо-  
снабжении и водоотведении» (Собрание законодательства Российской Федерации,  
2011, № 50, ст. 7359) признать утратившим силу.

**Статья 3**

Настоящий Федеральный закон вступает в силу со дня его офици-  
ального опубликования.

Президент  
Российской Федерации

Москва, Кремль  
«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_ года  
№ \_\_\_\_\_ -ФЗ

**Пояснительная записка  
к проекту федерального закона  
«О внесении изменений в статью 29 Федерального закона «О теплоснабжении» и  
статью 20 Федерального закона «О внесении изменений в отдельные  
законодательные акты Российской Федерации в связи с принятием  
Федерального закона «О водоснабжении и водоотведении»**

Проект федерального закона «О внесении изменений в статью 29 Федерального закона «О теплоснабжении» и статью 20 Федерального закона «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в связи с принятием Федерального закона «О водоснабжении и водоотведении» (далее проект федерального закона) подготовлен с целью повышения качества жизни населения при определении схемы горячего водоснабжения, не допущения значительного роста тарифов на услуги горячего водоснабжения и повышения их качества.

Энергетически открытая и закрытая системы горячего водоснабжения являются равнозначными при условии соблюдения технологического режима эксплуатации.

Инвестиции, вкладываемые в муниципальное имущество, должны окупаться или вести к улучшению качества жизни населения.

Возможные варианты реализации закрытой схемы ГВС в городах связаны с необходимостью значительных капитальных вложений.

Имеют место большие сложности по выбору места для строительства централизованных тепловых пунктов, дополнительных трасс тепловых сетей и сетей холодного водоснабжения в условиях достаточно плотной застройки городов, а также значительные объемы работ по прокладке трубопроводов горячего водоснабжения.

Сложности в строительстве и размещении блочных тепловых пунктов в связи с имеющимися компоновочными решениями зданий. В случае размещения блочных тепловых пунктов (БТП) рядом со зданием, возникает необходимость прокладки трубопроводов горячего водоснабжения непосредственно до зданий.

При всех вариантах проведения работ по закрытию схемы горячего водоснабжения возникает необходимость реконструкции сетей холодного водоснабжения, а также систем электроснабжения для добычи и доставки холодной воды, так как они рассчитаны только для холодного водоснабжения.

Независимо от варианта закрытия систем ГВС возникает необходимость в установке насосного и теплообменного оборудования, применения антиакипных материалов и устройств.

Вновь установленное оборудование потребует дополнительного персонала для обслуживания насосного и теплообменного оборудования, применение химической подготовки воды для нужд ГВС требует применения коррозиестойких материалов и, соответственно, реконструкции зданий.

Все предполагаемые затраты лягут на бюджеты теплосбытовых организаций, а также бюджеты муниципальных образований, что неизбежно

приведет к росту затрат конечного потребителя (населения) на получение услуг горячего водоснабжения.

Прогнозируемые затраты на переход к закрытой системе горячего водоснабжения городов с численностью около 40 тыс. человек (г. Курчатов Курской области) составит не менее 220-250 млн. руб. без учета систем горячего водоснабжения жилого фонда.

Закрытие схем горячего водоснабжения в соответствии с требованиями действующего законодательства приведет к росту стоимости коммунальных услуг без значительного улучшения их качества, будет являться неэффективным расходованием средств налогоплательщиков. В связи с чем предлагаем считать утратившим силу п.9 ст.29 Федерального закона № 190-ФЗ от 27 июля 2010 г. и подпункт «б» п.10 ст.20 Федерального закона № 417-ФЗ от 7 декабря 2011 г.

Проект федерального закона соответствует Конституции Российской Федерации и федеральному законодательству.

**Финансово-экономическое обоснование  
к проекту федерального закона «О внесении изменений в статью 29  
Федерального закона «О теплоснабжении» и статью 20 Федерального закона  
«О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской  
Федерации в связи с принятием Федерального закона «О водоснабжении и  
водоотведении»**

Принятие проекта федерального закона «О внесении изменений в  
статью 29 Федерального закона «О теплоснабжении» и статью 20 Федерального  
закона «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской  
Федерации в связи с принятием Федерального закона «О водоснабжении и  
водоотведении» не потребует дополнительных расходов, покрываемых за  
счет федерального бюджета.

**Перечень  
актов федерального законодательства, подлежащих признанию  
утратившими силу, приостановлению, изменению или принятию  
в связи с принятием проекта федерального закона «О внесении изменений  
в статью 29 Федерального закона «О теплоснабжении» и статью 20  
Федерального закона «О внесении изменений в отдельные законодательные  
акты Российской Федерации в связи с принятием Федерального закона «О  
водоснабжении и водоотведении»**

Принятие проекта федерального закона «О внесении изменений в статью 29 Федерального закона «О теплоснабжении» и статью 20 Федерального закона «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в связи с принятием Федерального закона «О водоснабжении и водоотведении» не потребует внесения изменений в иные акты Российской Федерации.