

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ДУМА  
ФЕДЕРАЛЬНОГО СОБРАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ШЕСТОГО СОЗЫВА

**ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА от 23.05.2013 № 97  
ЗАСЕДАНИЯ СОВЕТА ГОСУДАРСТВЕННОЙ ДУМЫ**

" 23 " мая 2013 г.

**91. О проекте федерального закона № 254650-6 "О внесении изменений в Федеральный закон "О водоснабжении и водоотведении" от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ" (в части регулирования снабжения населения питьевой водой) - вносит депутат Государственной Думы А.В.Потапов**

**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, 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 жилищной политике и жилищно-коммунальному хозяйству. Отзывы, предложения и замечания направить в Комитет Государственной Думы по жилищной политике и жилищно-коммунальному хозяйству до 1 июля 2013 года.

2. Комитету Государственной Думы по жилищной политике и жилищно-коммунальному хозяйству с учетом поступивших отзывов, предложений и замечаний подготовить указанный проект федерального закона к рассмотрению Государственной Думой.

3. Включить указанный проект федерального закона в проект примерной программы законопроектной работы Государственной Думы в период осенней сессии 2013 года (сентябрь).

Председатель Государственной Думы  
Федерального Собрания  
Российской Федерации



С.Е.Нарышкин

Законодательное Собрание  
Приморского края  
Управление делопроизводства и  
ведения электронного документооборота  
Входящий № 16/1853  
Дата: 03.06.2013 Время: 17:09

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ДУМА  
ФЕДЕРАЛЬНОГО СОБРАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ШЕСТОГО СОЗЫВА

ДЕПУТАТ  
ГОСУДАРСТВЕННОЙ ДУМЫ

8 апреля 2013 г.

№ ВД-РФР-3/

Председателю Государственной  
Думы ФС РФ  
Нарышкину С. Е.

Уважаемый Сергей Евгеньевич!

Направляю Вам проект Федерального закона «О внесении изменений в Федеральный закон «О водоснабжении и водоотведении» 7.12.2011 года №416-ФЗ. Принятие указанного нормативного акта не повлечет дополнительных расходов из федерального бюджета и не потребует внесения изменений в действующие нормативные акты.

Приложение:

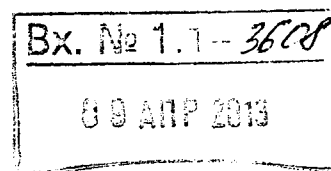
1. Текст проекта Федерального закона.
2. Пояснительная записка к проекту закона.
3. Приложение №1 к проекту федерального закона.
4. Приложение №2 к проекту федерального закона.

Депутат Государственной Думы ФС РФ



А. В. Потапов

Иск. Рыбников В. В.  
8(495)692-75-02



Государственная Дума ФС РФ  
Дата 08.04.2013 Время 17:39

Проект

Вносится депутатом Потаповым А. В.

*№ 54650-6*

## Федеральный закон

«О внесении изменений в

**Федеральный закон**

**«О водоснабжении и водоотведении» от 7 декабря 2011 г.**

**№ 416-ФЗ**

1. Внести в Федеральный закон «О водоснабжении и водоотведении» от 7 декабря 2011 года №416-ФЗ ( в редакции федеральных законов от 30.12.2012 № 291-ФЗ, от 30.12.2012 № 318-ФЗ), принятый Государственной Думой ФС РФ 23 ноября 2011 года, одобренный Советом Федерации 29 ноября 2011 года, вступивший в силу с 1 января 2013 года статью 20.1 следующего содержания.

### **Статья 20.1 Особенности снабжения населения питьевой водой.**

1. Снабжение населения питьевой водой и водоотведение осуществляются гарантирующей организацией или управляющими компаниями, обслуживающими жилые здания (именуемые далее «поставщики»), на основании договора с каждым владельцем лицевого счета на оплату услуг ЖКХ.

2. Точкой подключения для потребителей питьевой воды является ввод труб горячего и холодного водоснабжения в квартиру, дом или другое жилое помещение (именуемые далее «помещение»). В точке подключения поставщик устанавливает приборы учета расхода горячей и холодной воды. Допускается оборудование нескольких точек подключения вследствие технических особенностей помещения, при этом расход горячей и холодной воды за учетный период определяется как сумма расходов по всем точкам подключения. Объем водоотведения определяется как сумма расхода горячей и холодной воды за учетный период.

3. Стоимость приборов учета, а также стоимость установки и замены приборов включается в нормативную стоимость единицы объема горячей или холодной воды исходя из равномерного разнесения указанных стоимостей на

период номинального срока службы приборов. Если на момент заключения договора приборы учета уже были установлены владельцем лицевого счета, то данные приборы передаются на баланс поставщика по остаточной стоимости, при этом сумма оплаты за потребление горячей и холодной воды уменьшается на величину остаточной стоимости приборов учета.

4. Приборы учета расхода горячей и холодной воды в помещении должны обеспечивать измерение расхода воды за учетный период с относительной погрешностью измерения в пределах 3-4 %. Для обеспечения минимальной стоимости поверки, методика поверки приборов учета расхода горячей и холодной воды должна предусматривать поверку без демонтажа приборов с использованием простейших технических средств, обеспечивающих оценку погрешности приборов с точностью 3-4%.

5. Учетный период, периодичность поверки приборов учета расхода горячей и холодной воды устанавливается органами местного самоуправления. Поверка приборов осуществляется на месте установки поставщиком в присутствии владельцев лицевых счетов или их представителей. По результатам поверки составляется акт о годности прибора учета или необходимости его замены. Стоимость плановой поверки приборов учета включается в нормативную стоимость единицы объема горячей или холодной воды. Допускается внеплановая поверка приборов учета по инициативе владельца лицевого счета или поставщика. Внеплановая поверка оплачивается инициатором поверки.

6. Сумма оплаты за потребление горячей и холодной воды определяется как разность показаний приборов учета в конце и начале учетного периода, умноженная на нормативную стоимость единицы объема горячей или холодной воды. Нормативная стоимость утверждается органами местного самоуправления. Допускается установление нескольких значений нормативной стоимости в зависимости от объема потребленной воды. Плата за водоотведение включается в нормативную стоимость горячей и холодной воды. Нормативная стоимость горячей воды должна быть уменьшена, если температура горячей воды, измеренная на входе в отдельный дом или многоквартирное здание, ниже минимальной температуры, определенной стандартами на горячее водоснабжение. Пересчет нормативной стоимости горячей воды выполняет поставщик в соответствии с методикой, утверждаемой Правительством Российской Федерации, на основании данных о средней температуре горячей воды за учетный период.

7. Оплата водопотребления производится владельцем лицевого счета на основании платежного документа, подготавливаемого поставщиком. В платежном документе должны быть указаны объемы потребления и нормативная стоимость горячей и холодной воды, общая стоимость

водопотребления за учетный период, сумма задолженности и пени, общая сумма к оплате. Показания приборов учета, необходимые для подготовки платежного документа, сообщаются владельцем лицевого счета поставщику. Поставщик обязан организовать прием показаний приборов учета и сообщить владельцам лицевых счетов порядок передачи показаний. Поставщик имеет право контроля показаний приборов учета. В целях упрощения порядка оплаты, поставщик вправе дополнительно предоставить владельцам лицевых счетов средства передачи показаний приборов учета и формирования платежных документов в электронном виде.

8. В сумму оплаты за потребление горячей и холодной воды может быть включена оплата расхода воды на общественные нужды в объеме, не превышающим 5% от потребления горячей и холодной воды, определенной по приборам учета. Объем потребления на общественные нужды устанавливает управляющая компания на каждый учетный период.

9. Если в помещении услугами водоснабжения пользуются несколько владельцев лицевых счетов, то сумма оплаты за потребление горячей и холодной воды распределяется между ними в соответствии с правилами, утверждаемыми Правительством Российской Федерации.

10. При невозможности подключения жилых помещений к системе водоснабжения гарантирующая организация должна обеспечить уличное снабжение населения питьевой водой на основании договора с местной администрацией.

11. Сумма оплаты за уличное снабжение населения питьевой водой распределяется между владельцами лицевых счетов, использующих уличное водоснабжение, в соответствии с правилами, утверждаемыми Правительством Российской Федерации. Сумма оплаты определяется как нормативная стоимость объема холодной воды для уличного водоснабжения, умноженная на объем воды, потребленный за учетный период.

Депутат Государственной Думы ФС РФ



А. В. Потапов

## Пояснительная записка

к проекту федерального закона  
«О внесении изменений в Федеральный закон «О водоснабжении и  
водоотведении» от 7 декабря 2011 года №416-ФЗ

Предлагаемая дополнительная статья Федерального закона № 416-ФЗ от 7.12.2011 г. предназначена для урегулирования снабжения населения питьевой водой с целью упрощения порядка учета и сокращения затрат потребителей на оплату питьевой воды.

Указанная цель достигается использованием следующих принципов:

- учет и оплата потребленной воды только на основе показаний приборов учета расхода горячей и холодной воды, устанавливаемых на входе в квартиру, жилой дом или другое жилое помещение;
- возложение на гарантирующую организацию или управляющую компанию обязанностей по установке, обслуживанию и поверке приборов учета расхода горячей и холодной воды;
- использование простейших способов поверки приборов учета расхода горячей и холодной воды без демонтажа приборов учета;
- включение в нормативную стоимость воды расходов по установке, обслуживанию и поверке приборов учета расхода горячей и холодной воды;

Существующая система учета расхода горячей и холодной воды возлагает на собственника помещения или владельца лицевого счета несвойственные ему функции по установке, обслуживанию и поверке приборов учета расхода горячей и холодной воды. Порядок и методика проведения поверки настолько сложны и неудобны, что для владельца лицевого счета становится выгоднее купить и поставить новый прибор, вместо того, чтобы производить поверку старого. При этом на свалку выбрасывается большое количество приборов, не выработавших и пятую часть своего ресурса. В результате

население вынуждено переплачивать значительные суммы из-за необоснованно завышенных требований по поверке приборов. Учитывая, что средняя цена замены прибора составляет 1200 -1500 рублей, общая стоимость цикла замены приборов в г Москве составит более 3 млрд. рублей. Соответственно, по всей России эта сумма оценивается в 30 млрд, рублей в течение цикла замены или в 6 млрд в год.

Предлагаемый порядок принципиально изменяет подход к организации снабжения населения питьевой водой. Ведение учета расхода воды в каждой точке подключения и все проблемы, связанные с установкой, эксплуатацией и поверкой приборов учета расхода воды возлагаются на поставщика (гарантирующую организацию или управляющую компанию). Плата за организацию учета расхода воды включается в нормативную стоимость питьевой воды. Такой подход позволит установить приборы учета во всех точках подключения потребителей. При этом, потребителю не придется сразу оплачивать установку приборов, так как эта стоимость равномерно распределится на нормативный срок службы прибора. Для уменьшения затрат на поверку приборов учета расхода воды снижены требования к точности показаний приборов и точности поверки, что позволит использовать простейшие методы поверки без демонтажа приборов и увеличит срок службы приборов.

В результате разрешится проблема повсеместного использования приборов учета воды, существенно снизятся расходы населения на организацию учета потребления питьевой воды. Кроме того, исчезнут нарекания, связанные с необоснованным начислением платы за потребление питьевой воды. Граждане будут платить за реально предоставленный продукт, а не за непонятные среднестатистические нормативы водопотребления.

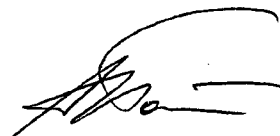
В отдельном пункте статьи регламентируется порядок оплаты за потребленную воду. Поставщик обязан организовать прием показаний

приборов учета и сообщить владельцам лицевых счетов порядок передачи показаний. Правительству РФ предложено разработать правила оплаты потребленной воды в случаях, когда одной точкой подведения пользуются несколько потребителей, например, в коммунальной квартире, а также в случае организации уличного водоснабжения.

В целях упрощения порядка оплаты предусмотрена возможность использования современных электронных технологий, включая оплату в режиме онлайн по каналам Интернет или через мобильный телефон.

В результате принятия законопроекта гарантирующие организации и управляющие компании будут более внимательно относиться к эксплуатации сетей, так как все убытки, связанные с неисправностью труб и неучтенными расходами воды, придется восполнять этим организациям.

Депутат Государственной Думы ФС РФ



А. В. Потапов



Приложение №1  
К проекту федерального закона  
« О внесении изменений в  
Федеральный закон  
«О водоснабжении и водоотведении»  
от 7 декабря 2011 года №416-ФЗ

### **Перечень**

законодательных актов, подлежащих признанию, утратившими силу, приостановлению, изменению или принятию в связи с принятием указанного федерального закона.

Принятие законопроекта «О внесении изменений в Федеральный закон «О водоснабжении и водоотведении» от 7.12.2011 года №416-ФЗ не потребует признания утратившими силу, приостановления, изменения и принятия иных законодательных актов.

Депутат Государственной Думы ФС РФ



А. В. Потапов

Приложение №2  
К проекту федерального закона  
« О внесении изменений  
в Федеральный закон  
«О водоснабжении и водоотведении»  
от 7 декабря 2011 года №416-ФЗ

**Финансово-экономическое обоснование.**

Принятие законопроекта «О внесении изменений в Федеральный закон «О водоснабжении и водоотведении» от 7.12.2011 года №416-ФЗ не потребует дополнительных расходов из федерального бюджета.

Депутат Государственной Думы ФС РФ



А. В. Потапов