



Российская ассоциация  
водоснабжения  
и водоотведения

# ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ

ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО. СОБЫТИЯ. КОММЕНТАРИИ.

**№ 10**

- Руководящим работникам предприятий
- Юристам водоканалов
- Специалистам финансово-экономических служб
- Сотрудникам абонентских отделов водоканалов

## ПРЯМАЯ РЕЧЬ

### Пленарная дискуссия «Контурсы посткризисного мира» в рамках V Гайдаровского форума



**Д.Медведев:** Ещё один вопрос, который напрямую влияет на качество бизнес-среды – это обеспечение более эффективной работы инфраструктурных монополистов. Мы тарифы заморозили, в самых ближайших планах – внедрение системы общественного контроля за издержками инфраструктурных монополий, процедур ценового и технологического аудита, раскрытие информации о закупках и обсуждение их инвестиционных программ...

[Подробнее >>>](#)

1

### Интервью Дмитрия Козака телеканалу «Россия-24»



**Д.Козак.** Нам необходимо в ближайшие три года, чтобы у каждого объекта коммунальной инфраструктуры – водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения, электроснабжения – появились надёжные компании с гарантиями первоклассных банков (такие теперь правила), которые нам гарантируют модернизацию коммунальной инфраструктуры, надёжность и качество соответствующих услуг. А мы, государство, им гарантируем соответствующие тарифы...

[Подробнее >>>](#)

## **ЗАКОНОТВОРЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ**

**18 февраля 2014 г. Государственной Думы будет рассмотрен в 1 чтении проект федерального закона «О внесении изменений в Федеральный закон «О водоснабжении и водоотведении»**

Ассоциация продолжает активное участие в разработке указанного законопроекта, с учетом поправок и предложений, направленных членами РАВВ.

Комитетом по жилищной политике и жилищно-коммунальному хозяйству Госдуму при подготовке законопроекта были учтены практически все поправки, присланные профессиональным сообществом.

Проект федерального закона вносит глобальные изменения в главу 5 «О водоснабжении и водоотведении» и предлагает осуществление нормирования абонентов и предприятий ВКХ на основе наилучших доступных технологий (НДТ) с поэтапным достижением определенных нормативов при наличии плана снижения объема сбросов и возможностью зачета средств, вложенных в развитие системы очистки.

[Ознакомиться с текстом законопроекта можно на сайте РАВВ](#)

## **Минфин РФ подготовил поправки к Бюджетному кодексу РФ**

Законопроект предлагает закрепить в пункте 4 статьи 1684 Бюджетного кодекса РФ обязанность субъекта РФ (муниципальных образований) в определенных случаях утвердить план восстановления платежеспособности субъекта РФ (муниципального образования) и заключить соглашение о мерах по восстановлению платежеспособности субъекта Российской Федерации (муниципального образования).

Утверждение указанных планов и заключение с субъектами Российской Федерации (муниципальными образованиями) соглашений о мерах по восстановлению платежеспособности является превентивной мерой, позволяющей своевременно выявить риски неплатежеспособности субъекта Российской Федерации (муниципального образования) и принять меры к их оперативному устранению. Введение данной нормы обусловлено необходимостью повышения ответственности должностных лиц органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, глав муниципальных образований за проведение неэффективной долговой и (или) бюджетной политики.

[Текст законопроекта в базе официального интернет-портала правовой информации >>>](#)

## ОФИЦИАЛЬНЫЕ ДОКУМЕНТЫ

### **Федеральный закон Российской Федерации от 28 декабря 2013 г. № 417-ФЗ «О внесении изменений в Жилищный кодекс Российской Федерации и в отдельные законодательные акты Российской Федерации»**

Новые положения Жилищного кодекса предусматривают, что рост платы граждан за коммунальные услуги будет ограничен за счет установления предельных индексов повышения. Их величина определяется органами исполнительной власти субъектов Федерации на основании индексов изменения платы за услуги ЖКХ в среднем по регионам, которые утверждаются Правительством РФ на долгосрочный период.

Закон расширяет компетенцию органов государственного жилищного надзора и муниципального жилищного контроля в части предупреждения, выявления и пресечения нарушений в части изменения размера платы граждан за коммунальные услуги. Так, данные органы вправе проводить внеплановую проверку на основании поступивших обращений и заявлений о фактах нарушения в области применения предельных индексов.

Документом устанавливается запрет на повышение тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения для одних потребителей, связанный с установлением льготных тарифов для других потребителей.

[Полный текст закона на официальном сайте >>>](#)

### **Утверждена минимальная норма доходности для расчета тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения с применением метода доходности инвестированного капитала на долгосрочный период регулирования с началом долгосрочного периода регулирования в 2014 году**

Приказом ФСТ России от 16.12.2013 № 1617-э (зарегистрирован в Минюсте России 15.01.2014 N 31019) утверждена минимальная норма доходности инвестированного капитала для расчета тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения с применением метода доходности инвестированного капитала, созданного до перехода к регулированию тарифов с применением метода доходности инвестированного капитала, на долгосрочный период регулирования с началом долгосрочного периода регулирования в 2014 году, в номинальном выражении в следующих размерах:

- в первом году долгосрочного периода регулирования - 3,98%;
- во втором году долгосрочного периода регулирования - 7,96%;
- в третьем году долгосрочного периода регулирования - 10,96%.

Также приказом утверждена минимальная норма доходности инвестированного капитала для расчета тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения с применением метода доходности инвестированного капитала, созданного после перехода к регулированию тарифов с применением метода доходности инвестированного капитала, на долгосрочный период регулирования с началом долгосрочного периода регулирования в 2014 году, в номинальном выражении в размере 10,96 %.

### **Разъяснение ФАС России о правомерности передачи прав владения и (или) пользования объектами теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения, (котельных, водонапорных скважин, водонапорных башен и др.), находящимися в государственной и муниципальной собственности**

ФАС России пояснил, что антимонопольный орган может принять решение о даче согласия на предоставление преференции в виде передачи *конкретным* хозяйствующим прав владения и (или) пользования объектами теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения, находящимися в государственной и (или) муниципальной собственности исключительно при установлении в соответствующем решении ограничений, предусмотренных пунктом 4 части 3 статьи 20 Закона о защите конкуренции, а именно в совокупности:

- 1) Предельный срок предоставления преференции может составлять не более 1 года,
- 2) В течение указанного срока органу власти необходимо осуществить мероприятия, направленные на проведение конкурсных и иных процедур на право заключения договоров владения и (или) пользования указанным имуществом (в том числе по оценке и регистрации имущества) в соответствии с Федеральными законами от 21.07.2005 № 115-ФЗ «О концессионных соглашениях», от 27.10.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении» и от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» и провести соответствующие процедуры.

В случае неисполнения органом власти указанных ограничений, антимонопольные органы имеют право применять меры антимонопольного реагирования, в том числе в соответствии со статьей 21 Закона о защите конкуренции.

[Полный текст Разъяснений на официальном сайте ФАС России >>>](#)

## СОБЫТИЯ И МЕРОПРИЯТИЯ

План мероприятий РАВВ на 2014 год размещен на сайте [www.raww.ru](http://www.raww.ru)

### 7 февраля 2014 г. Ассоциация проведет семинар «Практические вопросы обеззараживания воды»

В повестку семинара включены следующие темы:

- Новые Федеральные Правила безопасности производств хлора и хлорсодержащих сред
- Проблемы обеззараживания сточных вод: гигиенические аспекты
- Методы определения активного, остаточного, связанного хлора в воде. Области применения методик
- Использование полигуанидинов в процессах обеззараживания воды на предприятиях ВКХ – экологические и правовые аспекты
- Современные системы ультрафиолетового обеззараживания: сравнительная эффективность
- Технологические аспекты применения методов обеззараживания в процессах водоподготовки
- Обеззараживание диоксидом хлора – перспективы развития в РФ
- Производственная программа и опыт применения установок озонирования

Модератор семинара: Самбурский Г.А., руководитель образовательных проектов РАВВ, доцент, к.т.н.

[Подробные условия участия на сайте РАВВ >>>](#)

### **Программа повышения квалификации специалистов в области разработки, проектирования и эксплуатации систем водоснабжения и водоотведения водохозяйственного комплекса РФ**

Программа повышения квалификации разработана РАВВ совместно с факультетом Почвоведения МГУ им. М.В. Ломоносова.

Категория слушателей: руководители водоканалов, начальник инспекции водных ресурсов, начальник охраны труда, ПБ, ГО и ЧС, инспектор по кадрам, начальник отдела по работе с населением, начальник центральной аналитической лаборатории, инженер по эксплуатации, инженер-технолог, бактериолог, гидробиолог, инженер-

метролог, инженеры по АСУ и АСУП, инженер по охране труда, инженер-химик, микробиолог, эколог.

Образовательный проект направлен на:

- Формирование у слушателей знаний по современным технологиям и сооружениям глубокой очистки природных и сточных вод, в том числе от азота и фосфора, и энергосберегающим технологиям
- Обучение слушателей эксплуатации современных сооружений водоподготовки и очистки сточных вод, в том числе и от биогенных элементов
- Ознакомление слушателей с современными подходами к программной поддержке технологов, эксплуатирующих очистные сооружения
- Получение слушателями знаний о технологическом аудите и оптимальных решениях по эксплуатации существующих сооружений с целью достижения максимальной эффективности очистки и снижения эксплуатационных затрат
- Получение слушателями знаний о технологических регламентах эксплуатации сооружений с контролем рискованных параметров и способами реагирования во внештатных ситуациях
- Формирование у слушателей современных представлений о методологии и практике производственного мониторинга осуществляемого на сооружениях водоподготовки и очистки сточных вод, а также при проведении экологического контроля (мониторинга) влияния этих сооружений на окружающую среду

[Подробная информация о проекте на сайте РАВВ >>>](#)

## **КОММЕНТАРИИ И РАЗЪЯСНЕНИЯ РАВВ**

### **Разъяснение РАВВ по работе с Декларацией о составе и свойствах сточных вод абонентов**

Постановлением Правительства РФ от 29 июля 2013 г. № 644 «Об утверждении правил холодного водоснабжения и водоотведения ...» введено новое понятие «Декларация о составе и свойствах сточных вод».

Декларация о составе и свойствах сточных вод (далее Декларация) является самостоятельным документом, не является приложением к Договору холодного водоснабжения и водоотведения, т.к. обязательна не для всех категорий абонентов. В соответствии с п. 124 части VIII Постановлением Правительства РФ № 644 декларацию о составе и свойстве сточных вод обязаны подавать все абоненты, осуществляющие деятельность, связанную с производством, переработкой продукции, имеющие самостоятельные выпуски в централизованную систему водоотведения, объем сточных вод которых составляет более 30 куб. метров в сутки суммарно по всем выпускам с промышленной площадки, в том числе и абоненты, для объектов которых с 1 января 2014 года устанавливаются нормативы допустимых сбросов.

[Полный текст Разъяснений РАВВ, форма декларации и дополнительные материалы на сайте РАВВ >>>](#)

7

### **Декабрьский выпуск международных новостей водной отрасли**

Российская ассоциация водоснабжения и водоотведения совместно с Международной Водной Ассоциацией (IWA) представляют декабрьский выпуск новостей о водной отрасли со всех стран мира.

[Текст новостей на сайте РАВВ >>>](#)

## НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ИСПОЛНИТЕЛЬНОЙ ДИРЕКЦИИ РАВВ

НАИМЕНОВАНИЕ	СОДЕРЖАНИЕ	КОНТАКТЫ	РУКОВОДИТЕЛИ
<a href="#"><u>РАЗРАБОТКА ОТРАСЛЕВОГО ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА</u></a>	Разработка предложений по изменению отраслевого законодательства	8 (495) 939-79-10 <a href="mailto:pobedinskaya@raww.ru">pobedinskaya@raww.ru</a>  <a href="mailto:ead@raww.ru">ead@raww.ru</a>	Побединская Наталья Валентиновна  Эпштейн Александр Дмитриевич
<b>ВОПРОСЫ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ</b>	Вопросы утверждения и обжалования тарифов	8 (495) 939-72-80 <a href="mailto:info@raww.ru">info@raww.ru</a>	Никитина Ольга Вячеславовна
<b>РЕАЛИЗАЦИЯ КОНЦЕССИОННЫХ СОГЛАШЕНИЙ</b>	Мониторинг и анализ реализации концессионного законодательства в отрасли	8 (495) 939-72-80 <a href="mailto:iskenderov@raww.ru">iskenderov@raww.ru</a>	Искендеров Роман Русланович
<a href="#"><u>ЦЕНТР ЭКСПЕРТИЗ РАВВ</u></a>	Помощь при проведении независимых экспертиз	8 (495) 939-79-10 <a href="mailto:0225620@raww.ru">0225620@raww.ru</a>	Чикалов Максим Валентинович
<a href="#"><u>ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ СОВЕТ РАВВ</u></a>	Совершенствование законодательства и практики его применения в сфере охраны окружающей среды	8 (495) 939-19-36 <a href="mailto:info@raww.ru">info@raww.ru</a>	Данилович Дмитрий Александрович
<a href="#"><u>СХЕМЫ ВИВ</u></a>	Помощь при разработке схем Вив	8 (495) 939-19-36 <a href="mailto:info@raww.ru">info@raww.ru</a>	Ковыршина Татьяна Сергеевна
<a href="#"><u>ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ СТАНДАРТЫ ВКХ</u></a>	Разработка профессиональных стандартов ВКХ	8 (495) 939-19-36 <a href="mailto:sambursky@raww.ru">sambursky@raww.ru</a>	Самбурский Георгий Александрович
<b>ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКАЯ СЛУЖБА</b>	Информационная поддержка, издание «Вестник РАВВ»	8 (499) 137-50-26 <a href="mailto:sobolevskaya@raww.ru">sobolevskaya@raww.ru</a>	Соболевская Елена Анатольевна
<b>ПРЕСС СЛУЖБА РАВВ</b>	Взаимодействие со СМИ и PR-проекты	8 (495) 939-72-98 <a href="mailto:press@raww.ru">press@raww.ru</a>	Ступаченко Роман Владимирович