



Российская ассоциация
водоснабжения
и водоотведения

ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ

ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО. СОБЫТИЯ. КОММЕНТАРИИ.

№ 31/2014

[Информационная страница
VII Конференции водоканалов
России](#)



Руководителям предприятий
Юристам водоканалов
Специалистам финансово-
экономических служб
Сотрудникам абонентских отделов
Представителям региональных и
муниципальных отраслевых
ведомств

НОВОСТИ И СОБЫТИЯ

Ассоциация провела выездной семинар по экологии для водоканала Волгограда



МУП «Городской водоканал г. Волгограда» совместно с РАВВ провели семинар «Экологические аспекты взаимоотношений организаций водопроводно-канализационного хозяйства и их абонентов в рамках ФЗ-416 «О водоснабжении и водоотведении». Вела семинар директор департамента технической политики РАВВ Татьяна Сергеевна Ковыршина.

В семинаре приняли участие представители межрайонной природоохранной прокуратуры, территориального органа Федеральной службы по надзору в сфере природопользования, Министерства природных ресурсов и экологии Волгоградской области, Департамента ЖКХ и ТЭК администрации Волгограда, торгово-промышленной палаты Волгограда, а также организаций водопроводно-канализационного хозяйства (ВКХ) и промышленных предприятий региона.

Участникам семинара была предоставлена информации о новом законодательстве и разъяснения по практическому применению нормативных актов в области природопользования и охраны окружающей среды.

[Подробнее >>>](#)

Подготовлен проект Постановления Правительства РФ «О внесении изменений в ФЦП «Чистая вода» на 2011-2017 годы»

[Подробнее >>>](#)

Июльский выпуск международных новостей водной отрасли

В Федеральную целевую программу «Чистая вода» внесены изменения предусматривающие обеспечение софинансирования из федерального бюджета мероприятий региональных программ в сфере водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод в 2015 - 2017 годах в объеме 2 млрд. рублей ежегодно.

Российская ассоциация водоснабжения и водоотведения совместно с Международной Водной Ассоциацией (IWA) представляет июльский выпуск международных новостей по водной отрасли.



В МИРЕ: Всемирная метеорологическая организация и Центр исследований эпидемиологии природных катастроф (CRED) выпустили Атлас летальности и экономических потерь в результате климатических изменений и водных катаклизмов за 1970-2012 гг., где очевиден рост погодных, климатических и водных катаклизмов на мировом уровне. В атласе освещается необходимость усиления обмена информацией, стандартизации и анализа данных о погодных, климатических и водных угрозах. В документе указано, что 79% общего количества природных катастроф приходится на ураганы и наводнения.

[Подробнее >>>](#)

РАВВ провела онлайн семинар по инвестиционным и производственным программам в сфере ВКХ



В мероприятии приняли участие 32 человека, представляющих предприятия водопроводно-канализационного комплекса из 12 регионов России. На семинаре состоялось обсуждение особенностей разработки, согласования, утверждения и корректировки инвестиционных и производственных программ в сфере водоснабжения и водоотведения.

Перед участниками вебинара выступила руководитель экономического направления РАВВ Ольга Вячеславовна Никитина.

[Подробнее >>>](#)

НОВОСТИ VII КОНФЕРЕНЦИИ ВОДОКАНАЛОВ РОССИИ

Обновлена программа VII Конференции водоканалов России

[Подробнее >>>](#)

РАВВ представляет партнеров VII Конференции водоканалов России



www.daktcom.ru



В программу VII Конференции водоканалов России внесены изменения и уточнения: определены выступающие на пленарном заседании, включены логотипы официальных партнеров мероприятия, изменены регламент и названия некоторых секций.

Оргкомитет VII Конференции водоканалов России благодарит компании Грундфос, КСБ, ВИЛО РУС, Ксилем, Полипластик, ЭКОТОН, ДАКТ-Инжиниринг, ЮНИРУС, Хавле и VOMM за поддержку и партнерское участие в мероприятии.

«ДАКТ-Инжиниринг» - российская компания, работающая в области производства и поставок экологического оборудования для обработки осадков сточных вод в различных отраслях промышленности. Компания работает на российском рынке уже более 24 лет. Предприятие располагает всеми необходимыми условиями: собственное производство, проектное бюро, лабораторное отделение, сервисный центр, склад. Особенностью наших отношений с заказчиком является поставка «под ключ» технологий обезвоживания с шефмонтажем, пусконаладочными работами, обучением персонала, гарантийным и постгарантийным обслуживанием.

Группа компаний «ЮНИРУС» - это объединение специализированных предприятий, эксплуатирующих технику и технологию горизонтального направленного бурения (ГНБ). За более чем 17-летний опыт работы с предприятиями Водоканал мы успешно осуществили деятельность по реализации самых сложных трубопроводных проектов по технологии

ГНБ в сфере водопроводно-канализационного хозяйства и ввели в эксплуатацию десятки комплексов ГНБ с последующим оказанием гарантийного и сервисного обслуживания.



Концерн GRUNDFOS - был основан в 1945 г. в Дании. В настоящее время он является ведущим мировым производителем насосного оборудования для всех отраслей промышленности и частного сектора. На данный момент 85 подразделений концерна находятся в 45 странах мира. Общий объем производства концерна – более 16 млн. насосов в год. В 2005 году в Московской области (г. Истра) был пущен в эксплуатацию завод по производству насосного оборудования, а в 2011-м завершено строительство второй очереди комплекса. На сегодняшний день общая площадь производства – 30 000 кв. м. В 2014 г. ООО «ГРУНДФОС» представлено 28 представительствами во всех федеральных округах РФ. Насосы GRUNDFOS работают как на водоканалах Москвы, Санкт-Петербурга, Ростова-на-Дону, Воронежа, Хабаровска, Сыктывкара, Подольска, Иванова, Ярославля, так и на других объектах ЖКХ и целом ряде крупнейших российских промышленных предприятий, аэропортов.



Группа ПОЛИПЛАСТИК является крупнейшим в СНГ и рынке Британии производителем полимерных (или, как часто их называют, пластиковых, полиэтиленовых, пластмассовых, ПЭ, ПНД) трубопроводных систем для наружных сетей водоснабжения и водоотведения, газораспределения, ГВС и отопления. В состав Группы входят 19 ведущих предприятий трубной полимерной отрасли, расположенных в России, Украине, Беларуси, Казахстане и Великобритании, общей мощностью около 300 000 тонн продукции в год, более 15 торговых домов, научно-исследовательский и проектный институты, свой Учебный центр. Продукция

www.polyplastic.ru



Группы экспортируется более чем в 50 стран мира. Годовой оборот Группы – около 1 млрд. евро, численность предприятия – более 7 тысяч человек. Головной офис Группы находится в Москве.

Компания «ЭКОТОН» основана в 1995 году специалистами в области очистки сточных вод. Начав с производства одних только систем аэрации и 8 сотрудников, уже в 1999 году компания начала производить механизированное оборудование, с каждым годом наращивая производственные возможности и привлекая в свою команду новых профессионалов. Заводы компании расположены в России, Польше и Украине, на них производится более 30 видов оборудования для очистки сточных вод собственной разработки. Сейчас оборудование ЭКОТОН работает на очистных сооружениях в 13 странах мира: в Белоруссии, Венгрии, Израиле, Казахстане, Китае, Польше, Молдове, России, Туркменистане, Узбекистане, Украине. Основным направлением деятельности Промышленной Группы ЭКОТОН является разработка, производство и внедрение современных высокоэффективных технологий и оборудования для очистки сточных вод на объектах водоснабжения и водоотведения муниципальных организаций и промышленных предприятий.

www.ekoton.com



ООО «КСБ» - дочернее предприятие немецкого концерна KSB, мирового производителя насосного оборудования и трубопроводной арматуры для промышленности, ЖКХ, гражданского строительства и энергетики. Основная деятельность ООО «КСБ» заключается не только в подборе, расчете и поставке насосного оборудования и трубопроводной арматуры, но и в предложении системных решений, при необходимости выполнении проектных разработок, помощи в осуществлении шеф-монтажа и пуско-наладочных работ,

разработке и предоставлении индивидуальных программ по обслуживанию оборудования. На сегодняшний момент ООО «КСБ» представлено 11 филиалами в крупнейших городах России: Москва, Санкт-Петербург, Екатеринбург, Иркутск, Казань, Красноярск, Нижний Новгород, Новосибирск, Ростов-на-Дону, Самара, Хабаровск, а также дочерними компаниями в Беларуси, Казахстане и Украине. Сформирована широкая дилерская сеть.

www.ksb.com/ksb-ru



www.hawle.ru

Компания Хавле – работает на рынке с 1948 года и является безусловным лидером в производстве запорной арматуры.

Ее продукция – это неизменное качество и универсальность, надежность и практичность.



Фирма VOMM была основана в 1969 г. для внедрения собственной запатентованной технологии в пищевой, химической, фармацевтической отраслях и сельском хозяйстве. С начала 80-х годов технология VOMM успешно используется для сушки осадков коммунальных стоков (ОКС). Фирма VOMM проектирует и реализует, на основе оригинальной турботехнологии, промышленные установки любой сложности, подбирая оптимальный вариант решения для каждого отдельного случая, в строгом соответствии с законодательством об охране окружающей среды. Благодаря значительному опыту проектирования, а также реализации более 200 установок по сушке ОКС в городах Европы и других стран мира, на сегодняшний день фирма VOMM является мировым лидером в данной области, с внедрением в последние годы новейшей технологии термоутилизации ОКС. Результаты испытаний, проведенных в городах России (Екатеринбург, Щелково, Архангельск,

Новочебоксарск, Великий Новгород, Краснодар, Москва), показали успешность применения технологии VOMM по термообработке ОКС на территории РФ, благодаря ее превосходной гибкости, компактности, простоте управления, экономичности, экологичности и безопасности.

www.vomm.it/index_rus.html



Xylem (Ксилема)

1) Ткань растения, передающая воду от корней вверх по растению

2) Ведущая мировая компания в области технологий обработки воды

Нас 12000 человек, объединенных общей целью: разработкой творческих инновационных решений, позволяющих удовлетворить потребности людей в воде. Центральным в нашей работе является разработка новых технологий, совершенствующих способы использования, хранения и повторного использования воды в будущем. Мы перекачиваем, обрабатываем, анализируем и возвращаем воду в окружающую среду, помогаем людям эффективно ее использовать дома, в зданиях, на предприятиях и фермах. Мы установили прочные отношения с клиентами из более чем 150 стран, которые знают наши преимущества: мощное сочетание продуктов ведущих марок и опыт в разработке различных систем, основанный на постоянном инновационном подходе. Вода является составной частью природы. Мы прилагаем все усилия, чтобы наилучшим образом использовать ее.

www.xylemwatersolutions.com



ООО «ВИЛО РУС» – дочернее предприятие немецкого концерна WILO SE, ведущего мирового производителя насосов и насосного оборудования – работает в России с 1997 года. На сегодняшний день у ВИЛО РУС 29 филиалов в разных регионах РФ и более 200 сотрудников. Головной офис находится в Москве. Компания производит и поставляет современное насосное оборудование

для систем отопления, водоснабжения, водоотведения, вентиляции, кондиционирования, пожаротушения, а также оборудование для бассейнов, аквапарков, подготовки технической (котловой) и питьевой воды в рамках программы "WILO – Водоподготовка". Оборудование используется в строительстве зданий и сооружений, на промышленных предприятиях и в коммунальном хозяйстве. У ВИЛО РУС более 130 авторизованных сервисных партнеров в России, компания-производитель также организует срочный гарантийный ремонт оборудования и поставки запчастей.

www.wilo.ru

ОФИЦИАЛЬНЫЕ ДОКУМЕНТЫ

В Налоговый кодекс РФ внесены уточнения, касающиеся обязанности выставления счетов-фактур и порядка их регистрации в журнале учета полученных и выставленных счетов-фактур



**ГОСУДАРСТВЕННАЯ ДУМА
ФЕДЕРАЛЬНОГО СОБРАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

По письменному согласию сторон сделки счет-фактуру можно будет не составлять при реализации товаров (работ, услуг, имущественных прав) лицам, которые не являются плательщиками НДС, либо налогоплательщикам, освобожденным от обязанностей, связанных с исчислением и уплатой данного налога.

В случае выставления счетов-фактур обязанность ведения журнала учета полученных и выставленных счетов-фактур лицами, освобожденными от исполнения обязанностей налогоплательщика, связанных с исчислением и уплатой НДС, а также лицами, не являющимися плательщиками данного налога, предусмотрена также для лиц:

- осуществляющих посредническую деятельность на основании договоров транспортной экспедиции (при условии включения в состав налогооблагаемых доходов сумм вознаграждения по договору);
- при выполнении функций застройщика.

В настоящее время такая обязанность предусмотрена для лиц, осуществляющих посредническую деятельность на основе договоров поручения, договоров комиссии либо агентских договоров.

Данные лица обязаны включить сведения, указанные в журнале учета полученных и выставленных счетов фактур, в налоговую декларацию по НДС и представить ее в налоговые органы по установленному формату в электронной форме.

С текстом Федерального закона от 21.07.2014 N 238-ФЗ "О внесении изменений в главу 21 части второй Налогового кодекса Российской Федерации и статью 12 Федерального закона "О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в части противодействия незаконным финансовым операциям" можно ознакомиться на официальном сайте.

[Подробнее >>>](#)

Принят закон, направленный на совершенствование правового регулирования исчисления и уплаты страховых взносов, а также на устранение недостатков порядка их администрирования



**ГОСУДАРСТВЕННАЯ ДУМА
ФЕДЕРАЛЬНОГО СОБРАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

[Подробнее >>>](#)

Правительством РФ уточнена процедура рассмотрения разногласий между органами регулирования тарифов и организациями в сфере ЖКХ

В числе нововведений следует отметить, в частности, следующее:

- страхователи, которые подают сведения персонифицированного учета на 25 и более работающих у них застрахованных лиц (в том числе по договорам гражданско-правового характера), обязаны представлять их в электронной форме (ранее на 50 лиц и более);
- уточнен перечень выплат, не подлежащих обложению страховыми взносами (из данного перечня, в частности, исключены суммы выходного пособия и среднемесячного заработка на период трудоустройства, сверх установленного размера);
- установлены условия и порядок предоставления отсрочки (рассрочки) по уплате страховых взносов, пеней и штрафов;
- банкам вменили обязанность выдавать органам контроля за уплатой страховых взносов справки о наличии счетов, остатках денежных средств на счетах, выписки по операциям;
- определены порядок и основания продления (до четырех или шести месяцев) срока проведения выездной проверки.

С текстом Федерального закона от 28.06.2014 N 188-ФЗ "О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации по вопросам обязательного социального страхования" можно ознакомиться на официальном сайте.

Предусмотрено, что в случае несоответствия заявления о разногласиях установленным требованиям федеральный орган исполнительной власти в области регулирования тарифов и надбавок в течение 10 рабочих дней с даты его поступления направляет заявителю уведомление об оставлении заявления без движения до устранения указанных в этом уведомлении несоответствий (ранее такое заявление подлежало возврату заявителю).



В течение 10 рабочих дней с даты получения такого уведомления заявитель вправе представить документы, в которых устранены указанные несоответствия.

В случае устранения несоответствий в течение 10 рабочих дней с даты получения доработанных документов заявителю направляется уведомление о принятии заявления к рассмотрению.

С текстом Постановления Правительства РФ от 31.07.2014 N 738 "О внесении изменений в Правила рассмотрения разногласий, возникающих между органами, осуществляющими регулирование тарифов и надбавок на товары и услуги организаций коммунального комплекса, и организациями коммунального комплекса" можно ознакомиться на официальном сайте.

[Подробнее >>>](#)

Правительство РФ приводит свою нормативно-правовую базу в соответствие с Федеральным законом "О специальной оценке условий труда"

В ряде нормативных правовых актов слова "аттестация рабочих мест по условиям труда" заменены словами "специальная оценка условий труда".

Установлено, что Роструд дополнительно осуществляет:

- формирование и ведение реестра деклараций соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда;
- принятие решения о прекращении действия декларации соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда;
- рассмотрение разногласий по вопросам проведения специальной оценки условий труда, несогласия работника с результатами проведения специальной оценки условий труда на его рабочем месте, а также жалоб работодателей на действия (бездействие) организации, проводящей специальную оценку условий труда.

С текстом Постановления Правительства РФ от 30.07.2014 N 726 "Об изменении некоторых актов Правительства Российской Федерации и признании



[Подробнее >>>](#)

Установлены основные задачи, функции и права комитета (комиссии) по охране труда



утратившим силу постановления Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2008 г. N 870" можно ознакомиться на сайте.

Так, к функциям комитета (комиссии) относятся, в том числе:

- участие в проведении проверок состояния условий и охраны труда на рабочих местах, рассмотрении их результатов, выработка предложений работодателю по приведению условий и охраны труда в соответствие с государственными нормативными требованиями охраны труда;
- информирование работников о проводимых мероприятиях по улучшению условий и охраны труда, профилактике производственного травматизма, профессиональных заболеваний;
- содействие своевременной бесплатной выдаче работникам, занятым на работах с вредными (опасными) условиями труда, молока и других равноценных пищевых продуктов, лечебно-профилактического питания;
- подготовка и представление работодателю предложений по совершенствованию организации работ с целью обеспечения охраны труда и сохранения здоровья работников, созданию системы поощрения работников, соблюдающих требования охраны труда.

Комитет (комиссия) создается по инициативе работодателя или по инициативе работников либо их представительного органа на паритетной основе (каждая сторона имеет один голос вне зависимости от общего числа представителей стороны) из представителей работодателя, профсоюза или иного представительного органа работников.

Численность членов комитета (комиссии) определяется в зависимости от численности работников, занятых у работодателя, количества

структурных подразделений, специфики производства и других особенностей по взаимной договоренности сторон, представляющих интересы работодателя и работников. Состав комитета (комиссии) утверждается приказом (распоряжением) работодателя. Комитет (комиссия) избирает из своего состава председателя, заместителей от каждой стороны социального партнерства и секретаря.

Члены комитета (комиссии) отчитываются не реже 1 раза в год перед выборным органом первичной профсоюзной организации или собранием (конференцией) работников о проделанной ими работе.

С текстом Приказа Минтруда России от 24.06.2014 N 412н "Об утверждении Типового положения о комитете (комиссии) по охране труда" (Зарегистрировано в Минюсте России 28.07.2014 N 33294) можно ознакомиться на сайте.

[Подробнее >>>](#)

ФНС России утвердила Методические рекомендации по организации электронного документооборота при представлении налоговых деклараций (расчетов)

Методические рекомендации определяют последовательность электронного документооборота с использованием соответствующей требованиям электронной подписи при представлении налоговых деклараций (расчетов) и иных документов по ТКС, перечень функций и периодичность их выполнения для каждого участника информационного.

Признаны утратившими силу Методические рекомендации, утвержденные Приказом ФНС РФ от 02.11.2009 N ММ-7-6/534@.

Сертификаты соответствия программного обеспечения оператора электронного документооборота, выданные на основании данного приказа ФНС России, действительны до окончания срока их действия.

С текстом Приказа ФНС России от 31.07.2014 N ММВ-7-6/398@ "Об утверждении Методических рекомендаций по организации электронного документооборота при представлении налоговых деклараций (расчетов) в электронной форме по телекоммуникационным каналам связи" можно ознакомиться на сайте.



[Подробнее >>>](#)

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ПИСЬМА

При кадастровом учете изменений объекта недвижимости кадастровый номер не присваивается **новый**

Росреестр со ссылкой на Письмо Минэкономразвития России от 20.02.2014 N Д23и-478 "О государственном кадастровом учете реконструированных объектов недвижимости" разъяснила отдельные вопросы, возникающие при осуществлении в отношении реконструированного объекта недвижимости постановки на государственный кадастровый учет и учета изменений.

В частности, отмечается следующее.

В случае изменения количества этажей, высоты, объема, площади объекта недвижимости, замены или восстановления несущих строительных конструкций объекта недвижимости в орган кадастрового учета должны быть представлены документы, необходимые для осуществления государственного кадастрового учета изменений такого объекта.

В случае если в реконструкции было задействовано несколько объектов недвижимости и по ее результатам образован новый объект (объекты) недвижимости либо в результате реконструкции одного объекта образовано несколько новых объектов, в орган кадастрового учета должны быть представлены документы, необходимые для постановки на государственный кадастровый учет объекта (объектов) недвижимости.

С текстом Письма Росреестра от 23.06.2014 N 14-исх/07086-ГЕ/14 "О реконструкции объектов недвижимости" можно ознакомиться на сайте.

[Подробнее >>>](#)

До 2 октября 2014 года акционерные общества обязаны передать ведение реестра акционеров профессиональному участнику рынка ценных бумаг, осуществляющему соответствующую деятельность

До этой даты для исполнения установленной обязанности всем акционерным обществам необходимо осуществить ряд действий, в том числе по:

- выбору и утверждению регистратора общества и условий договора с ним;
- заключению договора на ведение реестра;

Список лицензированных регистраторов размещен на сайте [Банка России](#)



[Подробнее >>>](#)

- передаче реестра в согласованную с регистратором дату с выполнением сопутствующих обязанностей, в том числе по устранению несоответствий (если имеются);
- внесению в ЕГРЮЛ сведений о регистраторе.

Регистратор общества и условия договора с ним могут быть определены решением об учреждении общества.

В случае неисполнения указанной обязанности общества будут нести правовой риск привлечения к административной ответственности за незаконное ведение реестра в соответствии с частью 2 статьи 15.22 КоАП РФ.

С текстом Письма Банка России от 31.07.2014 N 015-55/6227 "Об обязанности акционерных обществ, ведущих реестр акционеров самостоятельно, передать ведение реестра акционеров регистратору, а также о ведении реестра акционеров публичных акционерных обществ независимым регистратором" можно ознакомиться на сайте.

КОММЕНТАРИИ И РАЗЪЯСНЕНИЯ

ВОПРОС: установлен ли действующим законодательством порядок расчетов абонентов с водоканалами за сверхлимитное водопотребление ?



ОТВЕТ: Согласно частям 1 и 2 статьи 541 ГК РФ энергоснабжающая организация обязана подавать абоненту энергию в количестве, предусмотренном договором энергоснабжения. При этом договором энергоснабжения может быть предусмотрено право абонента изменять количество принимаемой им энергии, определенное договором, при условии возмещения им расходов, понесенных энергоснабжающей организацией в связи с обеспечением подачи энергии не в обусловленном договором количестве.

Действующая нормативная база, в частности, постановления Правительства РФ от 29.07.2013 № 644 "Об утверждении Правил холодного водоснабжения и водоотведения и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации" и от 29.07.2013 № 645 "Об утверждении типовых договоров в области холодного водоснабжения и водоотведения" не содержат прямого указания на право организации ВКХ взимать повышенную плату за превышение абонентом некоего объема водопотребления. Ранее действовавшие нормы о лимитах водопотребления в настоящее время не применяются.

Пунктами 102 и 104 Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э, тарифы в сфере холодного водоснабжения могут быть дифференцированы по объему потребления воды абонентами согласно формуле № 45. Данная формула основана на применении коэффициента к основному тарифу.

Таким образом повышенный тариф, который водоканал может применить в расчетах при превышении определенного объема водопотребления, может быть установлен регулирующим органом, если при подаче заявки на установление такого тарифа водоканал сможет доказать расходы, которые он несет при изменении объема водопотребления сверх гарантируемого объема.

Что касается установления гарантированного объема подачи воды, то эта величина договорная, т.е. устанавливается договором водоснабжения. Орган местного самоуправления не вправе принимать нормативно-правовой акт для установления лимитов водопотребления, равно как и устанавливать какие-либо коэффициенты к действующему тарифу на воду.

Следует констатировать, что возможность применения повышенного тарифа за потребление воды сверх установленного договором объема остается на усмотрение регулирующего органа. Если водоканалу удастся убедить регулятора в том, что превышение определенного объема подачи воды влечет для водоканала дополнительные затраты, и орган регулирования установит дифференцированный по объему тариф, то соответствующие условия можно будет внести в договор водоснабжения.

МЕРОПРИЯТИЯ РАВВ

ИЮЛЬ 2014

П	В	С	Ч	П	С	В
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

АВГУСТ 2014

П	В	С	Ч	П	С	В
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

СЕНТЯБРЬ 2014

П	В	С	Ч	П	С	В
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30					

Полный перечень мероприятий на 2014 год на сайте [РАВВ](http://raww.ru)

Вопросы по участию в мероприятиях РАВВ:
8 499 137 32 40
andreeva@raww.ru

25-29 августа VII Конференция водоканалов России
[Системные проблемы отрасли ВКХ и пути их решения](#)

18 сентября Круглый стол
Проблемы энергоэффективности в сфере водоснабжения и водоотведения

НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ИСПОЛНИТЕЛЬНОЙ ДИРЕКЦИИ РАВВ

ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР РАВВ	Руководство деятельностью Ассоциации	8 (495) 939-19-36 info@raww.ru	Довлатова Елена Владимировна
РАЗРАБОТКА ОТРАСЛЕВОГО ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА	Разработка предложений по изменению законодательства	8 (495) 939-79-10 ead@raww.ru	Эпштейн Александр Дмитриевич
ВЗАИМООТНОШЕНИЯ МЕЖДУ ВОДОКАНАЛАМИ И АБОНЕНТАМИ	Вопросы применения отраслевого законодательства	8 (495) 939-79-10 pobedinskaya@raww.ru	Побединская Наталья Валентиновна
ВОПРОСЫ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ	Вопросы утверждения и обжалования тарифов	8 (495) 939-72-80 info@raww.ru	Никитина Ольга Вячеславовна
ЦЕНТР ГОСУДАРСТВЕННО-ЧАСТНОГО ПАРТНЕРСТВА РАВВ	Проекты ГЧП в сфере ВКХ. Издание Бюллетеня РАВВ	8 (495) 939-72-80 iskenderov@raww.ru	Искендеров Роман Русланович
ЦЕНТР ЭКСПЕРТИЗ РАВВ	Помощь при проведении независимых экспертиз	8 (495) 939-79-10 0225620@raww.ru	Чикалов Максим Валентинович
ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ВОПРОСЫ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА И ПРАКТИКИ ЕГО ПРИМЕНЕНИЯ В СФЕРЕ ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ	Разработка технических стандартов, помощь при решении задач реконструкции и строительства очистных сооружений. Экологическое законодательство.	8 (495) 939-19-36 info@raww.ru	Данилович Дмитрий Александрович Ковыршина Татьяна Сергеевна
ОРГАНИЗАЦИЯ МЕРОПРИЯТИЙ РАВВ	Организация Съездов, конференций, семинаров	8 (499) 137-32-40 andreeva@raww.ru	Андреева Светлана Васильевна
СХЕМЫ ВИВ	Помощь в разработке и экспертизе схем Вив	8 (495) 939-19-36 info@raww.ru	Ковыршина Татьяна Сергеевна
ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ СТАНДАРТЫ ВКХ ВОПРОСЫ КАЧЕСТВА ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ	Разработка профессиональных стандартов ВКХ Вопросы качества питьевой воды	8 (495) 939-19-36 sambursky@raww.ru	Самбурский Георгий Александрович
ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКАЯ СЛУЖБА	Информационная поддержка, издание «Вестник РАВВ»	8 (499) 137-50-26 sobolevskaya@raww.ru	Соболевская Елена Анатольевна
ПРЕСС СЛУЖБА РАВВ	Взаимодействие со СМИ и PR-проекты	8 (495) 939-72-98 press@raww.ru	Ступаченко Роман Владимирович