



Российская ассоциация
водоснабжения
и водоотведения

ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ

ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО. СОБЫТИЯ. КОММЕНТАРИИ.

№ 13

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

БАЗОВЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА, НАПРАВЛЕННЫЕ НА ЧЁТКОЕ РАЗГРАНИЧЕНИЕ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ПО ОЧИСТКЕ ПРОМЫШЛЕННЫХ СБРОСОВ МЕЖДУ ЦЕНТРАЛИЗОВАННЫМИ СЕТЯМИ ВОДООТВЕДЕНИЯ И АБОНЕНТАМИ ТАКИХ СЕТЕЙ



Ассоциация приступила к деятельности в рамках рабочей группы, созданной Минприроды России по выполнению поручения председателя Правительства РФ Д.А. Медведева по внесению изменений в законодательство,

обеспечивающих четкое разграничение ответственности по очистке промышленных сбросов между централизованными сетями водоотведения и абонентами таких сетей, а также установление реально достижимых нормативов по сбросам загрязняющих веществ в водные объекты и централизованные сети водоотведения с учетом опыта стран, входящих в Организацию экономического сотрудничества и развития (ОЭСР) (п. 4 поручения от 27.10.2103).

План работы предусматривает внесение проекта изменений в законодательство в Государственную Думу РФ в 1-м полугодии 2014 г.

На первом заседании исполнительный директор РАВВ Е.В. Довлатова и заместитель исполнительного директора РАВВ Д.А. Данилович отстаивали основные предложения по отмене нормирования на уровне ПДК рыбхоз и установлению для водоканалов реально достижимых нормативов, содержащиеся в проекте изменений и дополнений в 416-ФЗ и другие нормативные акты.

По итогам совещания в Минприроды России были подготовлены базовые положения концепции изменений в законодательство, обеспечивающих установление реально достижимых нормативов по сбросам загрязняющих веществ в водные объекты и централизованные сети водоотведения с учетом опыта стран ОЭСР (в дополнение к концептуальным предложениям, разработанным Российским союзом промышленников и предпринимателей - РСПП).

Разработанные изменения законодательства должны обеспечивать достижение следующих целей:

- установление реально достижимых нормативов сброса для водопользователей и абонентов, исключение использования в качестве обязательных нормативов технически невыполнимых показателей;

- предоставление водопользователям возможности и стимулов ускоренными методами решать наиболее экологически значимые задачи по снижению сбросов, не ухудшая ситуации по другим загрязняющим веществам;
- обеспечение российской промышленности равные конкурентные возможности в части требований к сбросам по сравнению с европейскими предприятиями;
- обеспечение значительной деbüroкратизации и упрощения разрешительных процедур и использования средств, непроизводительно расходуемых водопользователями на разработку и согласование документации, для реального снижения сбросов;
- создание условий для привлечения частного, в том числе иностранного капитала, в сектор очистки городских сточных вод, создав для добросовестных концессионеров прозрачные достижимые требования, гарантирующие их от предъявления дополнительных нереалистичных требований.

Для достижения указанных целей, в дополнение к направлениям, предложенным РСПП и Советом по иностранным инвестициям, необходимо внести следующие изменения в законодательство, обеспечивающие:



- предъявление к сбросам организаций централизованного водоснабжения требований по улучшению качества очистки по ограниченному перечню показателей загрязнений – только тех, на удаление которых рассчитаны современные технологии очистки сточных вод: соединения азота, фосфор, БПК, ХПК, взвешенные вещества и микроорганизмы (далее – нормируемые показатели. Примечание – данное название более, чем условно, т.к. остальные показатели также нормируются. Возможно, данный термин требует изменения);
- поэтапное улучшение качества очистки от достигнутого уровня, соответствующее общепринятым этапам очистки. С этой целью установление единых нормативов (приравненных к лимитам) на основе показателей НДТ, устанавливаемых Правительством РФ для как минимум четырех технологических этапов очистки сточных вод (биологическая очистка, глубокая биологическая очистка, биологическая очистка сточных вод с удалением азота и фосфора, доочистка сточных вод). *Для сведения: большинство*

эксплуатируемых в настоящее время коммунальных очистных сооружений запроектированы на биологическую очистку. Стандартом для обычных условий сброса для новых сооружений стран ОЭСР является биологическая очистка сточных вод с удалением азота и фосфора, для сброса в экологически уязвимые объекты она применяется с использованием доочистки;

- *определение конечного (целевого) технологического этапа и сроков внедрения каждого технологического этапа (сроков действия соответствующих данному этапу лимитов по технологическим показателям), исходя из эквивалентной численности населения и трех категорий водного объекта, учитывающих его эколого-гидрологическое состояние. Эти требования, установленные Правительством РФ, должны являться обязательными целями планов снижения сбросов. Для справки: в ЕС предусмотрено две аналогичных категории. Использование трех позволит учесть специфику России, заключающуюся в наличии мощных малозагрязненных рек Сибирского региона, не склонных к эвтрофикации из-за низкой температуры воды;*
- *установление для организаций централизованного водоснабжения лимитов на сбросы иных загрязняющих веществ (в связи с отсутствием апробированных технологий их гарантированного удаления), не входящих в перечень нормируемых показателей на уровне максимальных годовых параметров сбросов загрязняющих веществ в водные объекты за последние три года наблюдений, без обязанности согласовывать План снижения сбросов по этим загрязняющим веществам. Для справки: в ЕС данные загрязняющие вещества вообще не нормируются для сбросов муниципальных очистных сооружений. Предлагаемая норма позволит водоканалам сосредоточиться на достижении технически реализуемых целей по нормируемым показателям при недопущении превышения достигнутого уровня по остальным веществам;*
- *начисление вреда водным объектам, причиненного водопользователями, действующим на основании разрешений на сброс, только в случае допущения ими существенного нарушения качества сбросов относительно установленных технологических нормативов по этапу снижения сбросов (лимитов) по нормируемым загрязняющим веществам (показателям бытового загрязнения);*
- *нормирование сбросов промышленных предприятий должно осуществляться на основе технологических нормативов НДТ. Данные нормативы должны распространяться не только на предприятия, для которых переход на НДТ обязателен, но и на*

все предприятия-водопользователи с меньшей мощности, с соответствующим их смягчением.

Все предлагаемые изменения, кроме двух последних, содержатся в проекте федерального закона № 386179-6 «О внесении изменений в Федеральный закон «О водоснабжении и водоотведении» и некоторые законодательные акты Российской Федерации» (внесен депутатами Государственной Думы П.Р. Качкаевым, Е.Л. Николаевой, М.Л. Шаккумом, Р.Ф. Абубакировым, В.Е. Булавиновым, Б.К. Балашовым, С.П. Кузиным, А.Н. Ткачевым).

ЗАКОНОТВОРЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

РАВВ в рамках рабочей группы при Комитете ГосДумы по ЖКХ принимает участие в разработке предложений, направленных на решение проблем неплатежей и задолженности в ЖКХ

Проект федерального закона № 348213-6 «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в связи с укреплением платежной дисциплины потребителей энергоресурсов» направлен на ужесточение платежной дисциплины абонентов – юридических лиц (за исключением бюджетных организаций) за потребленные ими энергоресурсы.

Важным вопросом, поднимаемым РАВВ, является вопрос задолженности водоканалов за поставленную электроэнергию.

Проблема формирования этой задолженности носит системный характер и коренится в экономических противоречиях, созданных отсутствием единой политики регулирования коммунального комплекса страны. При ограничении роста тарифа организациям ВКХ не более 2,4 процента в 2014 году, цена на электроэнергию повысится более, чем на 12 процентов. Учитывая, что доля электроэнергии в тарифе на водоснабжение – 25-30 процентов, на водоотведение – 15-20 процентов, а доля финансовых обязательств за потребленную электроэнергию на оказание услуг ВКХ для населения, составляет от 60 до 80%, проблема низкой платежной дисциплины водоканалов ужесточением ответственности решена быть не может.

РАВВ предложила участникам рабочей группы ответственно подойти к формированию законодательства и решать проблему, учитывая ее системный характер.

В частности, предлагается дополнить законодательство обязательством субъекта РФ участвовать в регуляторном договоре, учитывать неравномерность тарифного регулирования отраслей электроэнергетики и ВКХ в части производства коммунальных ресурсов для населения. Также РАВВ призвала Комитет Государственной Думы по жилищной политике и жилищно-коммунальному хозяйству не допустить ухудшения положения предприятий ВКХ из-за вменения им дополнительных обязательств в интересах электроэнергетики без определенных источников покрытия данных затрат.

6 февраля 2014 года Исполнительный директор Е.В. Довлатова приняла участие в очередном заседании Экспертного совета по вопросам совершенствования методологии государственного регулирования тарифов в сфере теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения при ФСТ России

По итогам заседания Экспертного совета на основе предложений Ассоциации были приняты следующие решения:

- О целесообразности постановки управленческих расходов организаций-операторов ВКХ в зависимость от уже установленных действующим законодательством параметров эффективности деятельности, согласованных и утвержденных в производственных, инвестиционных программах предприятий, планах снижения сбросов загрязняющих веществ, планах мероприятий по приведению качества питьевой воды в соответствие с установленными требованиями.
- О необходимости существенной доработки проекта приказа Минстроя России «Об утверждении Перечня показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения». НП «ЖКХ Развития» и РАВВ поручено совместно с ФСТ России подготовить и согласовать изменения в указанный проект приказа и направить в Минстрой России.

ОФИЦИАЛЬНЫЕ ДОКУМЕНТЫ

ФАС России определил состав информации, которую организатор конкурса на право заключения концессионного соглашения должен опубликовать в официальном издании, определенном концедентом (Письмо от 05.02.2014 N АЦ/3793/14)

В соответствии с частью 3 статьи 21 Федерального закона от 21.07.2005 N 115-ФЗ "О концессионных соглашениях" (далее - Закон о концессионных соглашениях) при проведении открытого конкурса информация и протоколы конкурсной комиссии, предусмотренные статьями 24 - 26, 28, 29, 31, 33 - 35 Закона о концессионных соглашениях, подлежат размещению на официальном сайте Российской Федерации в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" для размещения информации о проведении торгов www.torgi.gov.ru, а также на официальном сайте концедента в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" или в случае отсутствия у муниципального образования официального сайта в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" на официальном сайте субъекта Российской Федерации, в границах которого расположено такое муниципальное образование, в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" (далее - размещение на официальном сайте в сети "Интернет"). Информация о проведении открытого конкурса должна быть доступна для ознакомления любым лицам без взимания платы.

Согласно части 1 статьи 26 Закона о концессионных соглашениях сообщение о проведении конкурса публикуется конкурсной комиссией в определяемом концедентом официальном издании и размещается на официальном сайте в сети "Интернет" (при проведении открытого конкурса) или направляется лицам в соответствии с решением о заключении концессионного соглашения одновременно с приглашением принять участие в конкурсе (при проведении закрытого конкурса) в срок, установленный конкурсной документацией, но не менее чем за тридцать рабочих дней до дня истечения срока представления заявок на участие в конкурсе.

Согласно части 6 статьи 23 Закона о концессионных соглашениях концедент вправе вносить изменения в конкурсную документацию при условии обязательного продления срока представления заявок на участие в конкурсе или конкурсных предложений не менее чем на тридцать рабочих дней со дня внесения таких изменений. Сообщение о внесении изменений в конкурсную документацию в течение трех рабочих дней со дня их внесения публикуется конкурсной комиссией в определяемом концедентом официальном издании, размещается на официальном сайте в сети "Интернет" или

направляется лицам, которым направлены приглашения принять участие в закрытом конкурсе.

В соответствии с частью 2 статьи 26 Закона о концессионных соглашениях конкурсная комиссия вправе опубликовать сообщение о проведении конкурса в любых средствах массовой информации, в том числе в электронных, при условии, что такое опубликование не может осуществляться вместо предусмотренных частью 1 статьи 26 Закона о концессионных соглашениях опубликования в официальном издании и размещения на официальном сайте в сети "Интернет".

Кроме того, согласно части 1 статьи 35 Закона о концессионных соглашениях конкурсная комиссия в течение пятнадцати рабочих дней со дня подписания протокола о результатах проведения конкурса или принятия концедентом решения об объявлении конкурса несостоявшимся обязана опубликовать сообщение о результатах проведения конкурса с указанием наименования (для юридического лица) или фамилии, имени, отчества (для индивидуального предпринимателя) победителя конкурса или решение об объявлении конкурса несостоявшимся с обоснованием этого решения в официальном издании, в котором было опубликовано сообщение о проведении конкурса, и разместить такое сообщение на официальном сайте в сети "Интернет".

На основании изложенного, в определяемом концедентом официальном издании в обязательном порядке организатор конкурса должен опубликовать: сообщение о проведении конкурса, сообщение о внесении изменений в конкурсную документацию и сообщение о результатах проведения конкурса с указанием наименования (для юридического лица) или фамилии, имени, отчества (для индивидуального предпринимателя) победителя конкурса или решение об объявлении конкурса несостоявшимся (при проведении открытого конкурса).

Расходы на приобретение электронного билета командированному работнику могут подтверждаться распечаткой соответствующих документов на бумажном носителе (письмо Минфина России от 14 января 2014 г. N 03-03-10/438)

В связи с письмом ФНС России Департамент налоговой и таможенно-тарифной политики по вопросу документального подтверждения расходов, связанных с командировками работников, в том числе по электронным проездным документам, сообщает следующее.

В соответствии с пунктом 1 статьи 252 Налогового кодекса Российской

Федерации (далее - Кодекс) в целях налогообложения прибыли организаций расходами признаются обоснованные и документально подтвержденные затраты (а в случаях, предусмотренных статьей 265 Кодекса, убытки), осуществленные (понесенные) налогоплательщиком.

Под документально подтвержденными расходами понимаются затраты, подтвержденные документами, оформленными в соответствии с законодательством Российской Федерации, либо документами, оформленными в соответствии с обычаями делового оборота, применяемыми в иностранном государстве, на территории которого были произведены соответствующие расходы, и (или) документами, косвенно подтверждающими произведенные расходы (в том числе таможенной декларацией, приказом о командировке, проездными документами, отчетом о выполненной работе в соответствии с договором). Расходами признаются любые затраты при условии, что они произведены для осуществления деятельности, направленной на получение дохода.

Что касается электронных проездных документов, то согласно Приказу Минтранса России от 08.11.2006 N 134 "Об установлении формы электронного пассажирского билета и багажной квитанции в гражданской авиации" и пункту 2 Приказа Минтранса России от 21.08.2012 N 322 "Об установлении форм электронных проездных документов (билетов) на железнодорожном транспорте" маршрут/квитанция электронного пассажирского билета и багажной квитанции (выписка из автоматизированной информационной системы оформления воздушных перевозок) и контрольный купон электронного проездного документа (билета) (выписка из автоматизированной системы управления пассажирскими перевозками на железнодорожном транспорте) являются документами строгой отчетности и применяются для осуществления организациями и индивидуальными предпринимателями наличных денежных расчетов и (или) расчетов с использованием платежных карт без применения контрольно-кассовой техники.

Поэтому, если авиабилет приобретен в бездокументарной форме (электронный билет), то оправдательными документами, подтверждающими расходы на приобретение авиабилета для целей налогообложения, являются сформированная автоматизированной информационной системой оформления воздушных перевозок маршрут/квитанция электронного документа (авиабилета) на бумажном носителе, в которой указана стоимость перелета, посадочный талон, подтверждающий перелет подотчетного лица по указанному в электронном авиабилете маршруту, и (или) контрольный купон электронного проездного документа (билета) (выписка из автоматизированной системы управления пассажирскими перевозками

на железнодорожном транспорте), полученный в электронном виде по информационно-телекоммуникационной сети.

Пунктом 2 Приказа Минтранса России от 31.08.2011 N 228 "Об установлении формы электронного проездного документа (билета) на железнодорожном транспорте" установлено, что контрольный купон электронного проездного документа (билета) (выписка из автоматизированной системы управления пассажирскими перевозками на железнодорожном транспорте) является документом строгой отчетности и применяется для осуществления организациями и индивидуальными предпринимателями наличных денежных расчетов и (или) расчетов с использованием платежных карт без применения контрольно-кассовой техники.

Таким образом, в случае подтверждения расходов на приобретение железнодорожного и (или) авиабилета вышеуказанными документами для целей налогообложения прибыли организации дополнительных документов, подтверждающих оплату билета, в том числе выписки, подтверждающей оплату банковской картой, не требуется.

СОБЫТИЯ И МЕРОПРИЯТИЯ

План мероприятий РАВВ на 2014 год.

[Подробнее >>>](#)

Продолжается регистрация участников семинара 12-13 марта «Практические вопросы формирования тарифов на водоснабжение и водоотведение в 2014-2015 годах: тарифное регулирование, экологические платежи, налогообложение»

На семинаре будут рассмотрены, в том числе и следующие вопросы:

- Особенности формирования тарифов на водоснабжение и водоотведение в 2014 г.
- Изменение предельных индексов и необходимость возмещения затрат предприятиям в связи с данным изменением. Способы и порядок предоставления компенсации.
- Методические указания по расчету тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения: проблемные вопросы и практические подходы к их решению.
- Подключение к централизованным сетям коммунальной инфраструктуры: расчет платы и инвестиционная составляющая тарифа
- Порядок разработки, корректировки и утверждения инвестиционных и производственных программ организаций ВКХ.
- Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения в системе планирования развития и тарифного регулирования сферы водопроводно-канализационного хозяйства.
- Особенности формирования платы за негативное воздействие на водные объекты и централизованные системы водоотведения в рамках нового законодательства (ФЗ № 411-ФЗ от 28.12.2013 г.).

11

[Подробнее >>>](#)

Опубликованы презентации и доклады семинара «Практические вопросы обеззараживания воды»

РАВВ открыла серию специализированных технологических семинаров, посвященных вопросам водоочистки, водоподготовки, методам аналитического контроля и т.п.

Темой первого семинара, прошедшего в начале февраля, с участием сотрудников и руководителей технологических, экологических и лабораторных служб водоканалов, были практические вопросы обеззараживания воды.

На семинаре были рассмотрены возможности каждого из применяемых в ВКХ методов обеззараживания, в т.ч. показаны области применения, взаимодополняемость, конкурентные преимущества технологий, а также целесообразность их выбора.

[Подробнее >>>](#)

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 ПП 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.

В срок до 1 июля 2014 г. абонентами подается Декларация на 2015 год в организацию ВКХ, а нормируемыми абонентами и в территориальные органы Ростехнадзора.

Абонент имеет право внести изменения в Декларацию по своему усмотрению до получения уведомления о проведении мероприятий, связанных с контролем состава и свойств сточных вод и отборе проб.

Изменения, вносимые абонентом, направляются в организацию ВКХ, которая, в случае с нормируемыми абонентами, обязана в течение 3 рабочих дней после получения направить их в территориальные органы федерального органа исполнительной власти, осуществляющего государственный экологический надзор (п. 130 ПП РФ № 644).

Декларация признается утратившей силу, разрабатывается и подается абонентом заново в 2-х месячный срок (п.п. 38,39 ПП РФ от 29.07.2013 г. №645) в следующих случаях:

- при вводе в эксплуатацию водоохраных, водосберегающих или бессточных технологий, новых или реконструируемых объектов, переуплотнение производства изменился состав и свойства сточных вод абонента;
- в ходе осуществления контроля состава и свойств сточных вод Вами выявлен сверхнормативный сброс загрязняющих веществ, не отраженный абонентом в декларации;

абоненту установление новых нормативов допустимого сброса.

Сведения, представляемые в Декларации, являются основанием для расчета платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения по формуле, приведенной в пункте 123 настоящих Правил.

В случае если по какому-либо показателю зафиксировано превышение значения, заявленного абонентом в Декларации о составе и свойствах сточных вод, организация ВКХ производит перерасчет платы за период от обнаружения превышения требований, до следующего выполнения Вами отбора проб, но не более 3-х календарных месяцев. При этом объем сточных вод учитывается с начала месяца, независимо от даты отбора контрольных проб.

Абоненты, не подающие декларацию о составе и свойствах сбрасываемых сточных вод, продолжают работу в соответствии с п.п. 61,62, 64,65,67 ПП РФ от 12.02.1999 г. №167 "Об утверждении правил пользования системами коммунального водоснабжения и канализации в Российской Федерации" и документами органов местного самоуправления, регламентирующими данные вопросы.

[Подробнее >>>](#)

Рекомендации предприятиям ВКХ по контролю сточных вод абонентов

1 января 2014 года вступил в силу раздел VII Правил холодного водоснабжения и водоотведения, который вводит в действие и устанавливает Порядок определения размера и порядка компенсации расходов организации водопроводно-канализационного хозяйства при сбросе абонентами сточных вод, оказывающих негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения.

Таким образом, законодатель разделяет плату абонентов за сброс загрязняющих веществ в централизованные системы водоотведения на две составляющие:

- за негативное воздействие на водные объекты через такие системы;
- за негативное воздействие на сети и сооружения самой системы.

В соответствии с п. 119 «Абоненты ежеквартально (не позднее 10-го числа месяца, следующего за отчетным кварталом) представляют в организацию, осуществляющую водоотведение, расчет платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения по формуле, приведенной в пункте 123 настоящих Правил. Плата вносится абонентом ежемесячно на основании счетов,

выставляемых организацией, осуществляющей водоотведение. При этом объем сточных вод учитывается в соответствии с условиями заключенных договоров.

В случае непредставления абонентом расчета платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения расчет платы производится организацией, осуществляющей водоотведение, на основании декларации о составе и свойствах сточных вод. В случае непредставления абонентом расчета платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения и декларации о составе и свойствах сточных вод расчет платы производится организацией, осуществляющей водоотведение, на основании результатов контрольных проб сточных вод».

Это означает, что расчет платы за негативное воздействие на сети и сооружения централизованной системы водоотведения выполняется абонентом самостоятельно. Но если абонент не представил расчет платы до 10-го числа месяца, следующего за отчетным кварталом, т.е. 10 апреля т.г., то для расчета такой платы после 10 апреля, предприятиям ВКХ необходимо будет использовать результаты анализов контрольных проб, отобранных в январе-феврале т.г.

Таким образом, при обнаружении превышения требований, установленных пунктами 114 и 113 настоящих Правил, Вы сможете выполнить расчет платы в соответствии с порядком, установленным пунктами 123 и 120 соответственно. Такой расчет выполняется за период от обнаружения превышения требований, до следующего отбора проб, но не более 3-х календарных месяцев. При этом объем сточных вод учитывается с начала календарного месяца, в котором зафиксировано превышение, независимо от даты отбора контрольных проб.

Результаты анализов отобранных в январе - феврале контрольных проб сточных вод абонентов будут являться основанием для расчета платы абонентов за негативное влияние на централизованную систему водоотведения, либо для проверки расчета платы, представленной абонентами.

НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ИСПОЛНИТЕЛЬНОЙ ДИРЕКЦИИ РАВВ

НАИМЕНОВАНИЕ	СОДЕРЖАНИЕ	КОНТАКТЫ	РУКОВОДИТЕЛИ
<u>РАЗРАБОТКА ОТРАСЛЕВОГО ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА</u>	Разработка предложений по изменению отраслевого законодательства	8 (495) 939-79-10 pobedinskaya@raww.ru ead@raww.ru	Побединская Наталья Валентиновна Эпштейн Александр Дмитриевич
ВОПРОСЫ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ	Вопросы утверждения и обжалования тарифов	8 (495) 939-72-80 info@raww.ru	Никитина Ольга Вячеславовна
РЕАЛИЗАЦИЯ КОНЦЕССИОННЫХ СОГЛАШЕНИЙ	Реализация концессионного законодательства в отрасли	8 (495) 939-72-80 iskenderov@raww.ru	Искендеров Роман Русланович
<u>ЦЕНТР ЭКСПЕРТИЗ РАВВ</u>	Помощь при проведении независимых экспертиз	8 (495) 939-79-10 0225620@raww.ru	Чикалов Максим Валентинович
<u>ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ВОПРОСЫ</u> <u>СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА И ПРАКТИКИ ЕГО ПРИМЕНЕНИЯ В СФЕРЕ ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ</u>	Разработка технических стандартов РАВВ, помощь при решении задач реконструкции и строительства очистных сооружений. Экологическое законодательство.	8 (495) 939-19-36 info@raww.ru	Данилович Дмитрий Александрович
<u>ОРГАНИЗАЦИЯ МЕРОПРИЯТИЙ РАВВ</u>	Организация Съездов, конференций, семинаров	8 (499) 137-32-40 andreeva@raww.ru	Андреева Светлана Васильевна
<u>СХЕМЫ ВИВ</u>	Помощь в разработке и экспертизе схем ВиВ	8 (495) 939-19-36 info@raww.ru	Ковыршина Татьяна Сергеевна
<u>ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ СТАНДАРТЫ ВКХ</u>	Разработка профессиональных стандартов ВКХ	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