

Российская ассоциация
водоснабжения
и водоотведения

ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ

ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО. СОБЫТИЯ. КОММЕНТАРИИ.

№ 18/2014

Руководителям предприятий

Юристам водоканалов

Специалистам финансово-
экономических служб

Сотрудникам абонентских
отделов

Представителям региональных
и муниципальных отраслевых
ведомств

НОВОСТИ И СОБЫТИЯ

Выступление Министра строительства и ЖКХ Михаила Меня на заседании Правительства России



[Подробнее >>>](#)

Первоочередной задачей, стоящей перед Минстроем, является утверждение исчерпывающего перечня административных процедур в сфере жилищного строительства.

Соответствующий проект постановления находится в высокой степени готовности и будет внесен в Правительство сразу после принятия проекта закона о наделении Правительства соответствующими полномочиями.

Проектом закона предусматривается запрет на введение федеральными, региональными органами исполнительной власти, органами местного самоуправления дополнительных, не предусмотренных указанными перечнями процедур...

Конференция РАВВ по модернизации водоподготовки и очистки сточных вод завершила свою работу



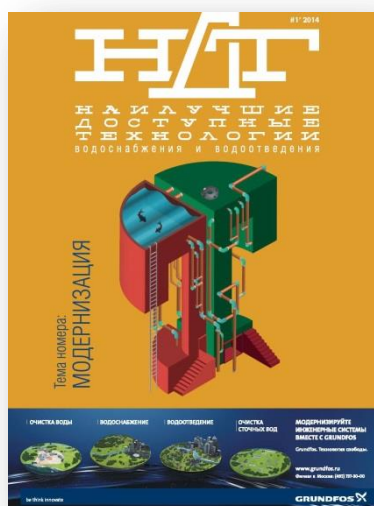
[Подробнее >>>](#)

В Москве состоялась конференция «Модернизация технологических процессов водоподготовки и очистки сточных вод: выработка оптимальных решений», которую провели РАВВ совместно с журналом "Наилучшие Доступные Технологии водоснабжения и водоотведения" (НДТ). В мероприятии приняли участие 90 человек из 51-го предприятия ВКХ, представляющих более 20-ти регионов РФ.

На конференции выступили ведущие российские специалисты в области новых технологий водоподготовки и очистки стоков, представители Ассоциации, Партнёры конференции и др. Помимо насыщенной деловой программы участники мероприятия посетили объекты водоподготовки Рублевской водопроводной станции ОАО «Мосводоканал». Участникам конференции был вручен тематический номер журнала "НДТ".

С презентациями докладов участников конференции и фотоматериалами можно ознакомиться на сайте РАВВ.

Вышел новый выпуск журнала "Наилучшие Доступные Технологии водоснабжения и водоотведения" (НДТ), приуроченный к конференции «Модернизация технологических процессов водоподготовки и очистки сточных вод: выработка оптимальных решений»



Журнал «НДТ», выходящий с 2012 года в стратегическом партнерстве с Российской ассоциацией водоснабжения и водоотведения, предлагает читателям разностороннюю информацию о новых технологиях и оборудовании с описанием реального опыта применения НДТ на конкретных предприятиях.

Ломоносов М.В. емко сказал: «один опыт я ставлю выше, чем тысячу мнений, рожденных только воображением». Такой прием, кратко именуемый на современном управленческом слэнге «кейс-методом», пожалуй, обладает наибольшей ценностью для специалистов, работающих на производстве и в проектных организациях, наглядно демонстрируя преимущества НДТ и показывая алгоритмы их внедрения.

С 2014 года в журнале появилась новая рубрика «Эксперт & Решение», для которой редакция отбирает интересные примеры, как из отечественного, так и зарубежного опыта, стремясь к максимальной конкретности и информативности изложения.

В очередном выпуске опубликован кейс, в котором проанализирован секрет успеха развития очистных сооружений (на примере г. Праги), где водная компания активно искала пути улучшения работы, не добиваясь строительства новых сооружений, а проработка решений осуществлялась на основе экспертного анализа ситуации и экспериментальной апробации.

Уверены, что знакомство с этими материалами подвигнет читателей к анализу ситуации на своем предприятии и активному поиску путей ее улучшения, которое не всегда сводится к новому строительству, а нуждается в правильной расстановке приоритетов при инвестировании, особенно в условиях отсутствия источника крупных капитальных вложений.

Предлагаем оформить подписку на журнал «НДТ» и использовать его в работе.

[Подробнее >>>](#)

ОФИЦИАЛЬНЫЕ ДОКУМЕНТЫ



Минстрой России определил порядок раздельного учета затрат по регулируемым видам деятельности в сфере водоснабжения и водоотведения

Организации, осуществляющие горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, обязаны вести раздельный учет расходов и доходов по осуществляемым видам деятельности на основании данных бухгалтерского и статистического учета.

Если организация осуществляет водоснабжение и водоотведение с использованием нескольких технологически не связанных между собой централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, и тарифы установлены дифференцированно для каждой из нескольких несвязанных систем, учет должен вестись раздельно по каждой такой системе. Не допускается повторный учет одних и тех же затрат, относимых на разные регулируемые виды деятельности.

Полный текст Приказа Минстроя России от 25.01.2014 N 22/пр «Об утверждении Порядка ведения раздельного учета затрат по видам деятельности организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, и единой системы классификации таких затрат» доступен на официальном сайте.



[Подробнее >>>](#)



Организации ЖКХ при переходе с общего режима налогообложения на упрощенный устанавливают тарифы в сфере теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения для населения без НДС

ФСТ России в своем письме от 31.03.2014 N СН-3517/5 информирует, что согласно российскому налоговому законодательству при установлении тарифов в сфере теплоснабжения, водоснабжения и



МИНСТРОЙ РОССИИ

МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬСТВА
И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



водоотведения организации ЖКХ должны включать в них НДС, если они платят налоги по общей системе налогообложения, и не включать НДС, в случае если применяют упрощенную систему налогообложения.

ФСТ России сообщает, что в случае изменения организацией ЖКХ в течение периода регулирования режима налогообложения и представления соответствующих документов в региональный орган регулирования тарифов такие органы должны принимать нормативные акты по оформлению действующих решений по установлению тарифов с учетом отражения для категории потребителей «население» тарифов как с НДС, так и без НДС, без изменения иных ранее учтенных при установлении тарифов показателей (за исключением прямо связанных с изменением системы налогообложения величин расходов).

ФСТ России отмечает, что выделение в действующих решениях категории потребителей «население» и отражение для этой категории установленных тарифов на тепловую энергию, водоснабжение, водоотведение с включением (исключением) НДС не является пересмотром действующих тарифов, а является их правильным оформлением в соответствии с требованиями налогового законодательства.

Полный текст письма на сайте ФСТ России.

[Подробнее >>>](#)



ФЕДЕРАЛЬНАЯ
СЛУЖБА
ПО ТАРИФАМ

ОФИЦИАЛЬНЫЕ ПИСЬМА РОСПРИРОДНАДЗОРА

Письмо Росприроднадзора от 4 февраля 2014 г. № ВК-08-02-36/1497 «О нормировании абонентов»



В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» (далее - Закон), с учетом изменений, внесенных Федеральным законом от 28.12.2013 № 411-ФЗ «О внесении изменений в статью 23 Земельного кодекса Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации», с 01.01.2014 вступили в силу части 1 - 5 статьи 27 Закона.

Часть 7 статьи 26, часть 6 статьи 27, часть 1 статьи 28, часть 2 статьи 29 Закона вступают в силу с 01.01.2015.

В соответствии с частью 8 статьи 42 Закона нормативы допустимых сбросов (далее - НДС) абонентов, указанных в части 1 статьи 27, и лимиты на сбросы для объектов таких абонентов должны быть установлены до 01.01.2015.

Также с 01.01.2014 вступили в силу:

- постановление Правительства Российской Федерации от 18.03.2013 N 230 "О категориях абонентов" для объектов которых устанавливаются нормативы допустимых сбросов загрязняющих веществ, иных веществ и микроорганизмов" (далее - постановление N 230);
- Правила установления для абонентов организаций, осуществляющих водоотведение, нормативов допустимых сбросов загрязняющих веществ иных веществ и микроорганизмов в водные объекты через централизованные системы водоотведения (далее - абоненты) и лимитов на сбросы загрязняющих веществ, иных веществ и микроорганизмов (далее - Правила), утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 30.04 2013 N 393.

Таким образом, с 01.01.2014 территориальные органы Росприроднадзора наделены полномочиями, установленными п. 2 Правил и подпунктом 5.3.15 Положения о Федеральной службе по надзору в сфере природопользования (далее - Положение), утвержденного

постановлением Правительства Российской Федерации от 30.06.2004 N 400, по установлению НДС и лимитов на сбросы для абонентов.

Для установления НДС и лимитов на сбросы абоненты представляют в территориальные органы Росприроднадзора документы, предусмотренные пунктами 3 и 11 Правил.

Истребование документов, не указанных в пунктах 3 и 11 Правил, в том числе документов, подтверждающих соответствие абонентов критериям, утвержденным постановлением N 230, не предусмотрено.

Пунктами 5 и 13 Правил установлено, что срок рассмотрения документов составляет 30 рабочих дней со дня их поступления.

Отказы в установлении НДС и лимитов в соответствии с пунктами 8 и 16 Правил должны быть обоснованными. Основания для отказов определены пунктами 7 и 15 Правил, других оснований для отказа в установлении НДС и лимитов не предусмотрено.

Согласно п. 6 Правил установление НДС оформляется приказом. В соответствии с разъяснением Департамента государственной политики и регулирования в области водных ресурсов Минприроды России и на основании подпункта 5.3.15 Положения при установлении НДС должно быть выдано и разрешение на сбросы.

Установление лимитов оформляется путем выдачи разрешения на сбросы на основании приказа о выдаче соответствующего разрешения (п. 14 Правил). Специальная форма разрешений для абонентов нормативными актами не установлена.

В соответствии с подпунктом "б" пункта 3 Правил для установления нормативов допустимых сбросов абоненты представляют в Федеральную службу по надзору в сфере природопользования расчет нормативов допустимых сбросов в соответствии с Методикой разработки нормативов допустимых сбросов веществ и микроорганизмов в водные объекты для водопользователей, предусмотренной постановлением Правительства Российской Федерации от 23.07.2007 N 469 (далее - постановление N 469).

Методика разработки нормативов допустимых сбросов веществ и микроорганизмов в водные объекты для водопользователей не содержит каких-либо указаний на особенности ее применения при разработке НДС для объектов абонентов...

Во исполнение постановления N 469 приказом Министерства природных ресурсов Российской Федерации от 17.12.2007 N 333 утверждена Методика разработки нормативов допустимых сбросов веществ и микроорганизмов в водные объекты для водопользователей (далее - Методика).

В настоящее время Методика не содержит каких-либо указаний на особенности ее применения при разработке НДС для объектов абонентов. Соответствующие изменения готовятся Минприроды России.

При осуществлении проверки представленных расчетов необходимо строго руководствоваться Методикой.

Письмо Росприроднадзора от 20.02.2014 № СН-08-02-31/2469 «Об установлении нормативов допустимых сбросов веществ на водосборные площади»



Федеральная служба по надзору в сфере природопользования рассмотрела обращение по вопросу сброса загрязняющих веществ на водосборные площади и сообщает следующее.

Положениями статьи 23 Федерального закона от 10.01.2002 N 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» определено, что допускается производить сбросы различных загрязняющих веществ и микроорганизмов в окружающую среду в пределах установленных нормативов допустимых сбросов, на основании разрешений, выданных органами исполнительной власти, осуществляющими государственное управление в области охраны окружающей среды.

В настоящее время методика установления и порядок утверждения нормативов допустимых сбросов веществ и микроорганизмов на водосборные площади не разработаны, в связи с чем не установлен и порядок выдачи разрешений на сброс веществ и микроорганизмов на водосборные площади.

В связи с отсутствием нормативно-правового регулирования территориальные органы Росприроднадзора не выдают разрешения на сбросы веществ и микроорганизмов на водосборные площади.

Судебная практика признаёт
Методические указания по
расчету платы за
неорганизованный сброс
загрязняющих веществ в
водные объекты,
(утвержденные
Госкомэкологии России
29.12.1998) нормативным
правовым актом, не
противоречащим
Федеральному закону от 10
января 2002 года № 7-ФЗ «Об
охране окружающей среды» и
обладающим
общеобязательной
юридической силой ...

В то же время в соответствии со статьей 16 Федерального закона от 10.01.2002 N 7-ФЗ "Об охране окружающей среды" негативное воздействие на окружающую среду является платным. К видам негативного воздействия на окружающую среду отнесены как сбросы загрязняющих веществ, иных веществ и микроорганизмов в поверхностные водные объекты, подземные водные объекты, так и на водосборные площади.

При отсутствии разрешения плата за сброс исчисляется как за сверхлимитное воздействие на окружающую среду с применением пятикратного повышающего коэффициента на основании пункта 6 Порядка определения платы и ее предельных размеров за загрязнение окружающей природной среды, размещение отходов, другие виды вредного воздействия, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 28.08.1992 N 632 (далее - Постановление).

Указанная норма закреплена также п. 3.8 Инструктивно-методических указаний по взиманию платы за загрязнение окружающей природной среды, утвержденных Министерством охраны окружающей среды и природных ресурсов Российской Федерации от 26.01.1993, согласно которому в случае сброса загрязняющих веществ на рельеф местности без соответствующего разрешения платежи взимаются как за сверхлимитное загрязнение.

Таким образом, в настоящее время при расчете платы за неорганизованные сбросы загрязняющих веществ на водосборную площадь (рельеф местности) хозяйствующим субъектам необходимо руководствоваться: Постановлением, приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 05.04.2007 N 204 «Об утверждении формы расчета платы за негативное воздействие на окружающую среду и порядка заполнения и представления формы расчета платы за негативное воздействие на окружающую среду», постановлением Правительства Российской Федерации от 12.06.2003 N 344 «О нормативах платы за выбросы в атмосферный воздух загрязняющих

веществ стационарными и передвижными источниками, сбросы загрязняющих веществ в поверхностные и подземные водные объекты, в том числе через централизованные системы водоотведения, размещение отходов производства и потребления», а также Методическими указаниями по расчету платы за неорганизованный сброс загрязняющих веществ в водные объекты, утвержденными Госкомэкологии России от 29.12.1998.

Судебная практика в отношении расчетов платы за сбросы загрязняющих веществ на водосборные площади на основании Инструктивно-методических указаний по взиманию платы за загрязнение окружающей природной среды, утвержденных приказом Министерства охраны окружающей среды и природных ресурсов Российской Федерации от 26.01.1993, а также Методических указаний по расчету платы за неорганизованный сброс загрязняющих веществ в водные объекты, утвержденных Госкомэкологии России от 29.12.1998 (далее - Методические указания), свидетельствует о признании арбитражными судами, включая Высший Арбитражный Суд Российской Федерации, Методических указаний нормативным правовым актом, не противоречащим Федеральному закону от 10 января 2002 года № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» и обладающим общеобязательной юридической силой (Определение Высшего Арбитражного Суда Российской Федерации от 16.12.2008 N 15973/08, постановление Федерального арбитражного суда Поволжского округа от 18.02.2010 № А65-17701/2009, постановление Федерального арбитражного суда Волго-Вятского округа от 20.12.2010 N А79-830/2010, постановление Федерального арбитражного суда Поволжского округа от 26.08.2008 № А65-30407/07).

В настоящее время в связи с многочисленными обращениями природопользователей Росприроднадзор обратился в адрес Минприроды России с просьбой поручить соответствующим подразделениям Минприроды России вернуться к рассмотрению и решению вопроса разработки методики и порядка утверждения нормативов

Территориальные органы Росприроднадзора не вправе выдавать и продлевать разрешения на сбросы веществ, иных веществ и микроорганизмов на водосборные площади (на рельеф местности)...

допустимых сбросов загрязняющих веществ на водосборные площади.

Территориальными органами Росприроднадзора представлены в Минприроды России предложения и аналитическая информация по нормированию сбросов веществ и микроорганизмов на водосборные площади для окончательного решения вопроса.

Таким образом, в настоящее время территориальные органы Росприроднадзора не вправе выдавать и продлевать разрешения на сбросы веществ, иных веществ и микроорганизмов на водосборные площади (на рельеф местности) до окончательного решения вопроса.

МЕРОПРИЯТИЯ

АПРЕЛЬ 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 | | | | |

МАЙ 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 | |

ИЮНЬ 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 | | | | | |

**17-18
апреля**

Семинар
Подходы к обеспечению инвестиционных потребностей водоканалов: инвестиционная программа, долгосрочное тарифное регулирование, концессионные соглашения

5-9 мая

Выставка

IFAT-2014 (Мюнхен)

**3 – 6
июня**

Выставка ЭКВАТЭК 2014

Работа стенда РАВВ (8D4)

3 июня

Конференция

ЭКВАТЭК
Опыт реализации инновационных проектов в сфере ВКХ: технологии, экономика, право

Полный перечень мероприятий РАВВ на 2014 год на сайте РАВВ

Подробнее >>>

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

17-18 апреля 2014 г. состоится семинар: «Подходы к обеспечению инвестиционных потребностей водоканалов: инвестиционная программа, долгосрочное тарифное регулирование, концессионные соглашения»

Мероприятие ориентировано на представителей предприятий ВКХ, а также представителей региональных и муниципальных органов власти.

Основные вопросы для обсуждения:

Инвестиционная программа водоканала как необходимое условие включения инвестиционной составляющей в тариф, определения платы за подключение, долгосрочного тарифного регулирования и преодоления предельного индекса.

Долгосрочное регулирование тарифов как механизм обеспечения инвестиционных потребностей водоканалов:

- Возможность пересмотра тарифа для перехода на долгосрочные тарифы в течение 2014 г.
- Долгосрочные параметры регулирования тарифов: установление и изменение.

Концессионное соглашение как механизм инвестиционного развития водоканала:

- Ход выполнения поручения Президента РФ о достижении целевых показателей развития систем ВКХ в части их модернизации и перехода на концессионные отношения. Что делать МУПу?
- Проект изменений концессионного законодательства.
- Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения.
- Действия органов власти и водоканалов по подготовке к проведению конкурса на право заключения концессионного соглашения.
- Особенности налогообложения при реализации концессионных соглашений.
- Анализ практики антимонопольного органа и судебной практики, сложившихся в сфере договорного использования объектов ВКХ.

Полезность семинара:

- проблемы, возникающие при разработке концессионных соглашений и конкурсной документации
- индивидуальные консультации по вопросам семинара

КОММЕНТАРИИ И РАЗЪЯСНЕНИЯ РАВВ

Комментарий РАВВ по вопросу порядка определения объема сточных вод, принятого от многоквартирного дома, не оборудованного коллективным (общедомовым) прибором учета сточных вод

Ассоциации получает большое количество запросов связанных с регулированием отношений, возникающих между водоканалами, осуществляющими водоотведение и жильцами многоквартирных домов (управляющими организациями, товариществами собственников жилья и т.п.). Возникающие споры, касаются порядка определения объема сточных вод, принятого от многоквартирного дома, не оборудованного коллективным (общедомовым) прибором учета сточных вод.

Согласно части 5 статьи 1 Федерального закона от 07 декабря 2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» (далее – Закон) к отношениям, связанным с предоставлением коммунальных услуг, в том числе по водоотведению, с оплатой таких услуг, положения данного Закона применяются в части, не урегулированной другими федеральными законами.

Частью 11 статьи 20 Закона, являющейся обязательной к применению, установлено, что в случае отсутствия у абонента прибора учета сточных вод объем отведенных абонентом сточных вод принимается равным объему воды, поданной этому абоненту из всех источников централизованного водоснабжения, при этом учитывается объем поверхностных сточных вод в случае, если прием таких сточных вод в систему водоотведения предусмотрен договором водоотведения.

В силу пункта 8 Правил содержания общего имущества в многоквартирном доме, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 13.08.2006 № 491 и пункта 1 статьи 13 Федерального закона «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности ...» объем сточных вод должен определяться на границе общего имущества многоквартирного дома и централизованной системы водоотведения.

Таким образом, специалисты Ассоциации полагают, что в случае отсутствия в многоквартирном доме коллективного (общедомового) прибора учета сточных вод, объем

В случае отсутствия в многоквартирном доме коллективного (общедомового) прибора учета сточных вод, объем сточных вод должен приниматься равным объему воды, поданной в этот многоквартирный дом из всех источников централизованного водоснабжения...

сточных вод должен приниматься равным объему воды, поданной в этот многоквартирный дом из всех источников централизованного водоснабжения.

НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ИСПОЛНИТЕЛЬНОЙ ДИРЕКЦИИ РАВВ

| НАИМЕНОВАНИЕ | СОДЕРЖАНИЕ | КОНТАКТЫ | РУКОВОДИТЕЛИ |
|---|---|--|--|
| ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР | Руководство деятельностью Ассоциации | 8 (495) 939-19-36 info@raww.ru | Довлатова Елена Владимировна |
| <u>РАЗРАБОТКА ОТРАСЛЕВОГО ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА</u> | 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 |
| <u>ЦЕНТР ГОСУДАРСТВЕННО-ЧАСТНОГО ПАРТНЕРСТВА РАВВ</u> | Проекты ГЧП в сфере водоснабжения и водоотведения | 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, 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 |
| <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 |