

ПРОЕКТ



Российская ассоциация
водоснабжения
и водоотведения

ПРОЕКТ

Программа итогового мероприятия

**Законодательство в сфере водоснабжения и водоотведения:
итоги 2018 года и перспективы на 2019 год**

11 декабря 2018 г.

10:00-11:30	<p><u>Пленарное заседание:</u> <i>(проводится в рамках Саммита лидеров рынка инфраструктурных проектов)</i></p> <p>ИНФРАСТРУКТУРНЫЕ ПЕРСПЕКТИВЫ В НАЦИОНАЛЬНЫХ ПРОЕКТАХ МАЙСКОГО УКАЗА ПРЕЗИДЕНТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ</p>
11:30-12:00	<p><i>Кофе-брейк</i></p>
12:00-13:30	<p><u>Секция 1: Прогнозная сессия</u> «СУДЬБА МУПОВ И ГУПОВ: ПЕРЕХВАТ УПРАВЛЕНИЯ ИЛИ ПЕРЕДЕЛ РЫНКА? ЧТО ОЖИДАТЬ БИЗНЕСУ ОТ РЫНКА ЖКХ?»</p> <p><u>Вопросы к обсуждению:</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Обязательность изменения организационной правовой формы МУП/ГУП и перехват управления у частных компаний ВКХ: планы Правительства по реализации данной законодательной инициативы• Программа «Чистая вода» перспективы совместной работы РАВВ и Фонда ЖКХ• Договорные отношения организаций ВКХ: первые итоги и проблемы применения прямых договоров с потребителями в МКД, определение границ ответственности поставщика услуг и абонента, новые возможности внесения изменений в типовую форму договора.
13:30-14:30	<p><i>Обед</i></p>
14:30-16:00	<p><u>Секция 2: КАК ПОСТРОИТЬ СТАБИЛЬНУЮ ФИНАНСОВУЮ МОДЕЛЬ РАЗВИТИЯ ОТРАСЛИ ЖКХ НА ОСНОВЕ ЭТАЛОННЫХ ТАРИФОВ? ВЗГЛЯД ВЛАСТИ, ЭКСПЕРТОВ И БИЗНЕСА.</u></p> <p><u>Вопросы к обсуждению:</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Тарифы в условиях перехода на технологическое нормирование. Оценка издержек при новых условиях нормирования• Грамотный расчет тарифа и правильная подача тарифного дела: анализ и предложения специалистов Ассоциации• Перспективы внедрения двуставочных тарифов

16:00-16:30	<i>Кофе-брейк</i>
16:30-18:00	<p><u>Секция 3: Разъяснительная сессия</u> «МЕТОДИКА ОЦЕНКИ ИНФРАСТРУКТУРНЫХ ПРОЕКТОВ: КАК ПОЛУЧИТЬ ГОСПОДДЕРЖКУ?»</p> <p><u>Вопросы к обсуждению:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Бюджетное софинансирование как необходимое условие увеличения частных инвестиций в сфере ВКХ: основные условия получения бюджетных средств по утвержденным целевым программам • Механизмы получения средств федерального бюджета для модернизации объектов ВКХ в 2019 году: анализ ошибок при подаче документов в Фонд ЖКХ, предложения специалистов Ассоциации на примере принятых и отклонённых проектов организаций ВКХ • Инвестиционные проекты в сфере ВКХ в малых городах: проблемы, риски и перспективы
18:00-21:00	<u>Праздничный фуршет</u>
<u>12 декабря 2018 г.</u>	
10:00-12:00	<p><u>Секция 4: ПЕРСПЕКТИВЫ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ В 2019 ГОДУ: ИЗМЕНЕНИЕ ТРЕБОВАНИЙ ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИЙ ВКХ И ИХ АБОНЕНТОВ. КАК НАЙТИ СРЕДСТВА НА МОДЕРНИЗАЦИЮ ИНФРАСТРУКТУРЫ?</u></p> <p><u>Вопросы к обсуждению:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Порядок применения методических рекомендаций по оценке технологических решений (проектов) по реконструкции, модернизации объектов водоподготовки в целях выработки критериев для распределения денежных средств – на примере принятых и отклоненных проектов организаций ВКХ • Единство требований к качеству воды. Ожидания водопользователей и перспективы принятия поправок в систему ГОСТ • Формирование технических регламентов водоснабжения и водоотведения • Обработка осадка: итоги взаимодействия ЭТС РАВВ с Минстроем России, ФАС России, Роспотребнадзором.

12:00-12:30	<i>Кофе-брейк</i>
12:30-14:00	<p><u>Секция 5: «ПРИРОДНЫМ ПОПРАВКАМ» БЫТЬ! СРОКИ И ПЕРСПЕКТИВЫ ПРИНЯТИЯ НОВЫХ УСЛОВИЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ.</u></p> <p><u>Вопросы к обсуждению:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • НДТ и технологическое нормирование: инструменты и методы перехода • Категорирование водных объектов: определяем правильно • Плата за сброс сточных вод и изменение в Правила холодного водоснабжения и водоотведения • Правила контроля абонентов – что и как меняется • Оснащение выпусков сточных вод в водные объекты: проблемы и возможности; (правовая неопределенность – отсутствие требований и понимания, отсутствие решений и нормативного обеспечения, возможности) • Контроль сточных вод абонентов с применением автоматического оборудования – какое будущее за этим? (потребность; внесение изменений в законодательство; требования; вопросы обеспечения единства измерений и аккредитации в национальной системе аккредитации)
14:00-15:00	<i>Обед</i>
15:00-16:00	<p><u>Секция 5: КАК ПОЛУЧИТЬ КОМПЛЕКСНОЕ ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ РАЗРЕШЕНИЕ? ТЕОРИЯ И ПРАКТИКА.</u></p> <p><u>Вопросы к обсуждению:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • 10 шагов для получения комплексного экологического разрешения, 8 – для подачи декларации о воздействии на окружающую среду: предложения специалистов Ассоциации – <i>поможем избежать ошибок</i> • преимущества и недостатки получения комплексного экологического разрешения перед подачей декларации о воздействии на окружающую среду: <i>советы наших экспертов</i> • проектирование и выбор решений до 01.01.2019 г. и в последующий периоды, прохождение государственной экспертизы проектной документации и экологической экспертизы, оснащение автоматическими средствами измерения и учета сбросов загрязняющих веществ
16:00-17:30	<p><u>Секция 6: ОТКРЫТОЕ ЗАСЕДАНИЕ ЭКСПЕРТНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО СОВЕТА РАВВ</u></p> <p><u>Вопросы к обсуждению:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • отчет руководителей секция по работе в 2018 г. • работа ЭТС РАВВ в части формирования нормативной базы для отрасли ВКХ • согласование плана работы ЭТС РАВВ на 2019 год • внесение изменений в состав ЭТС РАВВ, в т.ч. выборы руководителей секций

17:30	Подведение итогов работы. По окончании - фуршет
<u>13 декабря 2018 г.</u>	
10:00- 13:00	ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ КОНСУЛЬТАЦИИ ДЛЯ СПЕЦИАЛИСТОВ ПРЕДПРИЯТИЙ ВКХ ПО ВОПРОСАМ, ОБСУЖДАЕМЫМ НА МЕРОПРИЯТИИ