



XIV МЕЖДУНАРОДНЫЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ СИМПОЗИУМ И ВЫСТАВКА «ЧИСТАЯ ВОДА РОССИИ-2017»

**18–20 апреля 2017 года, Екатеринбург,
МВЦ «Екатеринбург-Экспо», ЭКСПО-бульвар, 2**

18–20 апреля 2017 года в городе Екатеринбурге на площадке специализированного форума «ExpoBuildRussia» состоится XIV Международный научно-практический симпозиум и выставка «Чистая вода России-2017», которые проводятся при поддержке Федерального агентства водных ресурсов и Правительства Свердловской области. Мероприятия запланированы в рамках Года экологии в Российской Федерации. К участию приглашаются ученые ведущих научных организаций России и стран ближнего зарубежья, специалисты водного хозяйства и органов исполнительной власти субъектов Федерации, представители предприятий-водопользователей, общественных экологических организаций, а также надзорных органов в экологической сфере.

СИМПОЗИУМ

Основная тема Симпозиума – Реализация Водной стратегии Российской Федерации на период до 2020 года

- Оценка текущего состояния реализации Водной стратегии (основные индикаторы и их показатели)
 - пространственное развитие водохозяйственного комплекса России, направленное на поддержание устойчивости системы расселения на территории
 - стратегические национальные приоритеты водной безопасности, в том числе на долгосрочную перспективу
- Деятельность по реализации основных задач Водной стратегии
 - стратегическое планирование (целеполагание, прогноз, планирование и программирование развития водохозяйственного комплекса России)
 - мониторинг и контроль реализации документов и мероприятий стратегического планирования
 - методическое, нормативно-правовое обеспечение стратегического планирования (научно-технологическое обеспечение, развитие нормативной, законодательной базы, техническое регулирование)
 - водоснабжение: новые технологии водоподготовки; качество питьевой воды; промышленное водоснабжение; очистка сточных вод
- 2017 год – Год экологии в Российской Федерации: развитие водохозяйственного комплекса в системе обеспечения экологической безопасности
- Роль и задачи общественных организаций и институтов гражданского общества в обеспечении экологической безопасности на федеральном и региональном уровнях
- Национальные водные стратегии: международное сотрудничество в области минимизации угроз водной безопасности

КОНКУРСЫ, ПРЕЗЕНТАЦИИ

- Конкурс научно-исследовательских проектов молодых ученых и студентов «Экология воды»
- Презентация исследовательских проектов школьников «Сохраним наши реки»
- Конкурс среди производителей бутилированной питьевой воды Уральского федерального округа

ТЕХНИЧЕСКИЕ ЭКСКУРСИИ

Технические экскурсии на предприятия водного хозяйства Свердловской области

ПУБЛИКАЦИИ

Электронный Сборник материалов XIV Международного симпозиума «Чистая вода России-2017» будет представлен в РИНЦ и размещен на платформе Научной электронной библиотеки eLIBRARY.RU. Форма заявки и правила оформления докладов прилагаются.



XIV МЕЖДУНАРОДНЫЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ СИМПОЗИУМ И ВЫСТАВКА «ЧИСТАЯ ВОДА РОССИИ-2017»

18–20 апреля 2017 года, Екатеринбург,
МВЦ «Екатеринбург-Экспо», ЭКСПО-бульвар, 2

ПРАВИЛА ОФОРМЛЕНИЯ ДОКЛАДОВ

К публикации принимаются статьи (доклады), максимальный объем доклада составляет 0,5 авторского листа (12 тысяч знаков с пробелами).

Статьи должны иметь **индекс УДК, ключевые слова и аннотацию на русском и английском языках**. Оптимальной является следующая структура статьи: краткая вводная часть с четкой формулировкой и характеристикой обсуждаемой проблемы, содержательная часть, конкретные выводы, вытекающие из изложенного материала, список литературы.

Текст набирается без переносов с выравниванием по ширине страницы, шрифт Times New Roman, **кегель 12, межстрочный интервал 1,5, поля со всех 4-х сторон 2,5 см**. Римские цифры набираются в английском регистре.

Цифровые данные оформляются в виде таблиц. Каждая таблица должна иметь порядковый номер и название. Нумерация таблиц – сквозная. Сокращения слов в таблицах не допускаются, за исключением единиц измерения. Численные значения величин в таблицах и в тексте должны приводиться в единицах измерения СИ (обязательных).

Цитируемая литература приводится общим списком в конце статьи. Литературные источники должны быть пронумерованы и оформлены в библиографический список в соответствии с **ГОСТом Р 7.0.5 2008 «Библиографическая ссылка. Общие требования и правила составления»**. В тексте документа ссылки на литературные источники следует давать в квадратных скобках (например, [4]), порядок нумерации последовательный — по мере появления ссылок в тексте.

Иллюстративные материалы в цветном или ч/б вариантах (рисунки, чертежи, графики, схемы, диаграммы) выполняются в электронном виде и вставляются в текст статьи как объект.

Фотографии и рисунки принимаются размером не менее 9x12 см с разрешением 300 dpi в формате tiff, jpg; при необходимости файлы могут быть архивированы (WinZIP, WinRAR).

Электронный вариант статьи принимается в формате текстового редактора Microsoft Word. Таблицы, рисунки, чертежи, графики, схемы, диаграммы дополнительно представляются в виде отдельного файла (рисунки, чертежи, графики, схемы – в формате Corel Draw, диаграммы – Excel).

Статьи для публикации в электронном Сборнике материалов XIV Международного симпозиума «Чистая вода России-2017» просим предоставить до 1 марта 2017 года по электронной почте: rosniivh@rambler.ru. **Особое внимание просим обратить на выполнение требований оформления предоставляемых материалов в связи с размещением сборника в системе РИНЦ.**

ЗАЯВКА

на участие в XIV Международном научно-практическом симпозиуме
«Чистая вода России-2017», 18–20 апреля 2017 года, г. Екатеринбург

Фамилия	
Имя	
Отчество	
Должность	
Ученая степень, ученое звание	
Название доклада	
Тип доклада (устный, без доклада, заочное участие)	
Участие в технической экскурсии (да или нет)	
Полное наименование организации	
Почтовый адрес организации (с почтовым индексом)	
тел./факс организации	
Контакты участника	Тел. _____ e-mail _____