

VIII Научно-практическая конференция
«СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ВОДОПОДГОТОВКИ И ЗАЩИТЫ ОБОРУДОВАНИЯ ОТ КОРРОЗИИ И НАКИПЕОБРАЗОВАНИЯ»

На протяжении многих лет научно-практическая конференция «СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ВОДОПОДГОТОВКИ И ЗАЩИТЫ ОБОРУДОВАНИЯ ОТ КОРРОЗИИ И НАКИПЕОБРАЗОВАНИЯ» собирает докладчиков и участников, имеющих значительный научный и практический опыт в вопросах водоподготовки различных объектов промышленности.



16-17 сентября 2019 г.



Экспоцентр на Красной Пресне (г. Москва)
в рамках Международной выставки
«Химия-2019»
Конгресс-центр, Пресс-зал, 2 этаж



АО «Экспоцентр», Ассоциация
«Росхимреактив», ООО «НПФ «ТРАВЕРС»
При участии: МЭИ (ТУ), МГСУ,
НП «Российское теплоснабжение»



Обмен практическим опытом, обсуждение со специалистами актуальных проблем в сфере промышленной водоподготовки.

Основные темы конференции:

- Современные технологии водоподготовки: сравнение и анализ эффективности.
- Методы оценки эффективности реагентов, применяемых при организации эксплуатации современного водоподготовительного оборудования.
- Перспективные методы контроля водно-химических режимов различных систем водопользования.
- Автоматизированные системы контроля водно-химических режимов: особенности внедрения и эксплуатации.
- Результаты внедрения и применения инновационных реагентов.
- Зеленая химия в промышленной водоподготовке.

Конференция будет интересна главным инженерам и энергетикам, инженерам-теплоэнергетикам, специалистам служб водоподготовки, начальникам котельных предприятий различных отраслей промышленности (металлургической, химической, нефтеперерабатывающей; системы ЖКХ и др.), специалистам служб водоподготовки предприятий пищевой промышленности и всем специалистам, связанным с водоподготовкой. Приглашаем Вас к обмену опытом и обсуждению главных тенденций в развитии технологий водоочистки и водоподготовки!

По вопросам участия в конференции обращайтесь организационный комитет ассоциации «Росхимреактив»:



+7 (495) 223-61-01, доб. 110,
+7 (903) 122-55 24 (Султанова Раиса,
Тимчик Ксения)



pr@arhr.ru,
roshimreaktiv@gmail.com

Для участия в конференции обязательно заранее зарегистрироваться.