

Исх. № 2909/1 от 04.12.2018г.

ПИСЬМО-ПРИГЛАШЕНИЕ

[О V-й Научно-практической конференции
"Теоретические и практические вопросы
применения приборов контроля ВХР в
энергетике"]

Уважаемые коллеги!

Приглашаем Вас и Ваших специалистов принять участие в работе **V Научно-практической конференции «Теоретические и практические вопросы применения приборов контроля ВХР в энергетике»** (далее – Конференция), которая состоится 18-20 сентября 2019 года в Нижнем Новгороде.

Организатором с начала проведения Конференции и до настоящего времени является ООО «ВЗОР» - ведущий российский разработчик и производитель приборов аналитического контроля водных сред в тепловой, атомной энергетике, экологии и других отраслях.

Целью проведения Конференции является ознакомление участников с передовыми отечественными и зарубежными технологиями ведения водно-химического режима (ВХР) совершенствования систем химико-технологического мониторинга для различных предприятий, обсуждение проблем, связанных с практикой ведения ВХР на отечественных ТЭС и АЭС.

Первая Конференция «Теоретические и практические вопросы применения приборов контроля ВХР в энергетике» была проведена в Нижнем Новгороде в 2011 году. По отзывам участников, мероприятие вызвало значительный научный и практический интерес, способствовало внедрению передовых технологий и оборудования в практику ведения ВХР на предприятиях тепловой и атомной энергетики. В связи с этим было принято решение проводить данное мероприятие регулярно.

Конференция проводится с 2011г. раз в два года и собирает ведущих экспертов энергетической отрасли, специалистов-практиков предприятий тепловой и атомной энергетики, представителей проектных институтов, ученых профильных ВУЗов.

Докладчиками IV конференции, прошедшей в 2017 году, выступили Кириллина А.В., Сулов С.Ю., (ОАО ВТИ), Петрова Т.И., Егошина О.В. (ОАО МЭИ), Ларин Б.М. (ИГЭУ), Виноградов В.Н. (ЗАО «Ивэнергосервис»), Вилков Н. Я. (ФГУП НИТИ им.Александрова), Федосеев М.В. (ВНИИАЭС), Спиридонов Д.В., Миловская Л.А. (АО ИК «АСЭ»), Софьин М.В. (АО «Радиевый институт им.В.Г.Хлопина») и другие ведущие специалисты в области контроля ВХР.

Надеемся, что V Научно-практическая конференция «Теоретические и практические вопросы применения приборов контроля ВХР в энергетике» будет способствовать укреплению связей, координации совместных исследований высших учебных заведений и научно-технических организаций, усилению взаимодействия научной школы и предприятий реального сектора, разработке и внедрению перспективных технологий в действующие системы водно-химического мониторинга, что послужит очередным импульсом для развития российской энергетики в целом.

Направления работы конференции 2019г.:

- АХК и системы мониторинга ВХР ТЭС и АЭС
- Особенности ВХР и хим. контроля на энергоблоках с ПГУ
- Особенности и химический контроль аммиачно-этанолламинного ВХР вторых контуров энергоблоков АЭС с ВВЭР
- Анализ кислорода и водорода в газовой среде на ТЭС
- Нормирование и методы контроля качества водного теплоносителя на ТЭС: проблемы и пути решения
- Приборный контроль ВХР. Опыт, проблемы, решения.



Информация о работе Конференции, формы для регистрации доступны на официальном сайте: www.vzorconf.ru.

Принять участие в Конференции можно в качестве слушателя или с устным/стендовым докладом. Материалы Конференции будут опубликованы в виде сборника материалов докладов в электронном и печатном виде. Статьи, прошедшие рецензирование и представленные на конференции будут опубликованы в рецензируемом научном журнале «**Энергосбережение и водоподготовка**» (сайт журнала www.energija.ru).

Участие в Конференции бесплатное. Стоимость проживания на весь период Конференции составляет 9500 рублей на каждого участника.

Заявки на участие в Конференции просим направлять в ООО «ВЗОР» до 08 августа 2019 г. по электронной почте market@vzor.nnov.ru, либо по телефону/факсу +7(831)229-65-50, 229-65-30.

Приложения: 1. Информационное сообщение. 2. Заявка на участие в Конференции.

От имени организаторов,
с уважением, директор ООО «ВЗОР», к. ф.-м.н.

Киселев Е.В.