



**МИНИСТЕРСТВО  
ПРОМЫШЛЕННОСТИ  
И ТОРГОВЛИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(МИНПРОМТОРГ РОССИИ)**

Руководителям организаций  
(по списку)

Китайгородский пр., д. 7, Москва, 109074

Тел. (495) 539-21-66, (495) 539-21-87

Факс (495) 632-87-83

<http://www.minpromtorg.gov.ru>

02.04.2015 № 13-1443

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

**О проведении конференции  
главных метрологов организаций  
химико-технологического и  
лесопромышленного комплекса**

В соответствии с приказом Минпромторга России от 25 декабря 2014 г. № 2750 «Об утверждении Сводного плана участия Минпромторга России в выставочных и конгрессных мероприятиях, проводимых на территории Российской Федерации и за рубежом в 2015 году» в период 25 по 29 мая 2015 г. в г. Воскресенске, Московской области, на базе ОАО «Воскресенские минеральные удобрения» (учебного центра «Конобеево») ОАО «Оргмин» и Ассоциация служб КИПиА предприятий химических отраслей промышленности, разработчиков и производителей приборов автоматизации и систем управления (Автометхим) организуют и проводят Международную конференцию главных метрологов «Обеспечение единства измерений в организациях химико-технологического и лесопромышленного комплекса».

Целью данной конференции является анализ проблем в сфере обеспечения единства измерений и нахождения путей совершенствования метрологического обеспечения в организациях химико-технологического и лесопромышленного комплекса.

В работе конференции примут участие представители промышленности, Минпромторга России, Росстандарта, Росаккредитации, ведущих институтов в области метрологии, стандартизации, технического регулирования и оценки соответствия, а также отечественных и зарубежных фирм, работающих в области разработки и производства средств измерений и автоматизации для химико-технологического и лесопромышленного комплекса.

На конференции будут рассмотрены следующие вопросы:

исполнения Стратегии обеспечения единства измерений в России до 2020 года организациями химико-технологического и лесопромышленного комплекса;



разработки проекта Концепции химической безопасности Российской Федерации в свете реализации Основ государственной политики в области обеспечения химической и биологической безопасности Российской Федерации на период до 2025 года и дальнейшую перспективу (вопросы менеджмента рисков, внедрения НДТ и их метрологического обеспечения);

реализации норм и правил в области промышленной безопасности касающихся метрологических аспектов;

реализации Федерального закона «Об аккредитации в национальной системе аккредитации» и внедрение подзаконных нормативных актов;

реализации приказа Росстандарта «Об утверждении рекомендаций по проведению первичной и периодической аттестации и подготовке к утверждению эталонов единиц величин, используемых в сфере государственного регулирования в области обеспечения единства измерений», его внедрение для аттестации и утверждения эталонов единиц величин в организациях Росстандарта;

разработки проекта Федерального закона «О стандартизации в Российской Федерации»;

внедрение систем эффективного управления технологическими процессами на предприятиях химико-технологического и нефтегазоперерабатывающего комплексов России, метрологического обеспечения в отраслях, испытаний информационно-измерительных систем и средств измерений для утверждения типа;

импортозамещения средств измерений;

внедрения лучших мировых практик в области автоматизации по организации централизованного управления технологическими процессами, современных решений по измерению параметров и автоматизации технологических процессов;

проектирования и разработки регламентов обслуживания систем ПАЗ согласно новой редакции ПБ 09-540-2003 для химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств.

Разработчики средств измерений и систем автоматизации для химико-технологического комплекса на выставке представят новые образцы продукции, программного обеспечения и услуг для метрологических служб и служб КИПиА.

По окончании конференции будет организована дискуссия для обсуждения представленных сообщений и подготовки Рекомендаций конференции.

Учитывая изложенное, Департамент химико-технологического и лесопромышленного комплекса предлагает руководителям и специалистам Вашей организации принять участие в работе конференции.

С информацией о мероприятии можно ознакомиться на сайте [www.автометхим.рф](http://www.автометхим.рф), а также по телефонам организационного комитета конференции: (499) 264-01-41, (495) 461-04-61.

Директор Департамента  
химико-технологического и  
лесопромышленного комплекса

Д. А. Слепченко  
(495) 632-84-60

