

# Конференции, выставки, семинары

## АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ОБЪЕКТОВ



3 июня 2010 г. в Российском союзе промышленников и предпринимателей (РСПП) состоялась научно-практическая конференция «Актуальные вопросы обеспечения промышленной безопасности производственных объектов». Организаторами конференции выступили Комитет РСПП по техническому регулированию, стандартизации и оценке соответствия и АНО «Институт развития промышленности». Мероприятие проводилось при поддержке Министерства промышленности и торговли Российской Федерации (Минпромторг России), Министерства регионального развития Российской Федерации (Минрегион России), Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии (Ростехрегулирование), Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (Ростехнадзор), Всероссийского добровольного пожарного общества (ВДПО), ФГУ «Главгосэкспертиза России». Активное участие в проведении конференции приняло ЗАО «Научно-технический центр исследований проблем промышленной безопасности» (ЗАО НТЦ ПБ).

Основные вопросы конференции: рассмотрение документов, подготовленных АНО «Институт развития промышленности» и Комитетом РСПП по техническому регулированию, стандартизации и оценке соответствия (аналитическая записка к вопросу о состоянии дел по законодательному и нормативно-правовому обеспечению промышленной безопасности, предложения РСПП к содержанию Основ государственной политики Российской Федерации в сфере обеспечения промышленной безопасности на период до 2015 г. и дальнейшую перспективу, предлагаемые к утверждению проектом Указа Президента Российской Федерации, а также комментарии к указанным документам, подготовленные ЗАО НТЦ ПБ<sup>1</sup>; обсуждение проблем реформирования системы государственного строительного надзора, применения технических регламентов при проведении государственной экспертизы проектной документации, новых тенденций и подходов в области аккредитации и саморегулирования экспертных организаций.

В работе конференции приняли участие: А.В. Абрамов, помощник первого заместителя Председателя Правительства Российской Федерации, ответственные



В президиуме (слева направо): А.П. Глухов, А.В. Абрамов, А.В. Зубихин, А.Н. Лоцманов, Ю.Л. Максименко, Е.В. Кловач

представители федеральных органов исполнительной власти, представители научных кругов, признанные эксперты в области технического регулирования.



<sup>1</sup> Тексты документов представлены на сайте ЗАО НТЦ ПБ [www.safety.ru](http://www.safety.ru).

Открыли конференцию: А.Н. Лоцманов, первый заместитель руководителя Комитета РСПП по техническому регулированию, стандартизации и оценке соответствия, и Ю.Л. Максименко, заместитель руководителя Комитета РСПП по экологической, промышленной и технической безопасности, которые озвучили проблемы в области охраны труда, промышленной и экологической безопасности производственных объектов, развитие законодательства в этой области. Была освещена межотраслевая координирующая роль РСПП в решении указанных проблем. Ю.Л. Максименко рассказал о задачах вновь созданного Комитета РСПП по обеспечению экологической, промышленной и технологической безопасности, охране окружающей среды. Отметил факт катастрофического положения с рождаемостью в России — в последние годы рождается только 3 % полностью здоровых детей, в том числе и из-за негативного воздействия отходов хозяйственной деятельности на здоровье человека.

С докладом «О реформировании законодательной базы Ростехнадзора по осуществлению государственного надзора за опасными производственными и строящимися объектами» выступил А.П. Глухов, заместитель начальника управления Ростехнадзора, который подробно рассмотрел основные действующие и разрабатываемые



**А.П. Глухов**

законодательные и нормативные правовые акты, регламентирующие деятельность в области технологической и экологической безопасности. Он проанализировал динамику аварийности в Российской Федерации, описал задачи, стоящие перед Ростехнадзором в части совершенствования нормативной базы в области атомной, технологической и экологической безопасности. Учитывая комплексный характер проблем обеспечения безопасности в техногенной сфере, необходимость более оперативного реагирования на возникающие угрозы, высказал целесообразность дополнения рассматриваемых документов РСПП предложениями о разработке единой федеральной целевой программы в области экологической, технологической и атомной безопасности (ФЦП); о наделении Ростехнадзора правом принимать нормативные документы технического характера, возвращении службе функций, связанных с государственным регулированием безопасности при использовании атомной энергии и выполнении функций государственного энергетического надзора, специально уполномоченного органа в области промышленной безопасности; об оптимальном перераспределении надзорных и кон-

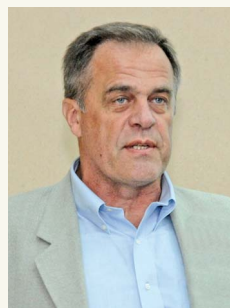
трольных функций между органами государственной власти на федеральном и муниципальном уровнях, а также определении перечня объектов, надзор за промышленной безопасностью которых может осуществляться профессиональными ассоциациями и сообществами.

С докладом «Ретроспективный взгляд на формирование законодательства по промышленной безопасности. Плюсы и минусы этого законодательства сегодня» выступила Е.В. Кловач, генеральный директор ЗАО НТЦ ПБ (один из основных разработчиков Федерального закона от 21.07.1997 № 116-ФЗ «О



**Е.В. Кловач**

промышленной безопасности опасных производственных объектов» и постановлений Правительства Российской Федерации, принятых в его развитие). Е.В. Кловач подробно остановилась на современной зарубежной практике государственного регулирования промышленной безопасности. Осветила основные требования к безопасности промышленных объектов, вытекающие из международного опыта, которые были заложены в Федеральном законе № 116-ФЗ при разработке. Проанализировала изменения, внесенные в указанный закон за более чем 10-летний период его действия. Прокомментировала основные положения аналитической записки, подготовленной РСПП. Поддержала предложения РСПП по сокращению количества ведомств, отвечающих за обеспечение безопасности в производственной сфере.



**О.В. Ургант**

О разработке проекта Федерального закона «Об аккредитации в области оценки соответствия», его влиянии на деятельность экспертных организаций в области промышленной безопасности подробно рассказал О.В. Ургант, заместитель председателя Совета по аккредитации при Комитете РСПП по техническому регулированию, стандартизации и оценке соответствия. Докладчик отметил, что проект закона прошел публичное обсуждение и предусматривает создание единой в нашей стране системы оценки соответствия, введение национального органа по аккредитации, гармонизацию документов системы аккредитации требованиям международных стандартов.

Об участии РСПП в подготовке проекта Указа Президента России «Основы государственной политики Российской Федерации в сфере обеспечения промышленной безопасности на период до 2015 года и

**А.В. Зубихин**

дальнейшую перспективу» доложил А.В. Зубихин, заместитель руководителя Комитета РСПП по техническому регулированию, стандартизации и оценке соответствия, генеральный директор АНО «Институт развития промышленности», член Общественного совета Ростехнадзора. В своем выступлении он пояснил, что РСПП

представляет интересы более 100 отраслевых объединений, региональных советов и ассоциаций, которые объединяют около 320 тыс. научных, промышленных, финансовых и коммерческих организаций практически всех отраслей промышленности страны, выпускающих продукцию стоимостью около 60 % ВВП России. Представил АНО «Институт развития промышленности» как вновь созданную организацию для повышения эффективности и уровня экспертно-аналитических работ, проводимых в РСПП по совершенствованию законодательства и нормотворчества. Прокомментировал

«безопасностью», включающей комплексное решение задач охраны труда, промышленной, пожарной и экологической безопасности на объектах железнодорожного транспорта.

Проблемы Европейского союза по обеспечению промышленной безопасности и охране труда на опасных производственных объектах прокомментировал в своем выступлении руководитель комитета Ассоциации европейского бизнеса В.К. Овчаров.

О результатах функционирования Системы аттестации сварочного производства на объектах, подконтрольных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору, сде-

**А.Н. Чупрак****А.С. Сирченко****К.Н. Белоусов****В.В. Трумель****В.С. Беликов****В.К. Овчаров****А.В. Денисов**

основные положения позиции РСПП по совершенствованию законодательства в сфере обеспечения промышленной безопасности. Подчеркнул плодотворность дискуссии, проходящей на конференции между представителями надзорных органов, промышленных предприятий и научных учреждений.

Об изменениях, вносимых в Технический регламент о требованиях пожарной безопасности, рассказал К.Н. Белоусов, заместитель председателя Центрального совета ВДПО.

В.В. Трумель, главный технический инспектор Федерации независимых профсоюзов России (ФНПР), обратил внимание присутствующих на изменения, внесенные в трудовое законодательство, ознакомил с требованиями вступивших в действие новых стандартов в системе ССБТ.

Интерес участников конференции вызвало сообщение В.С. Беликова, заместителя начальника Управления охраны труда, промышленной безопасности и экологического контроля ОАО «Российские железные дороги». Он поделился опытом создания единой системы управления «техносферной безо-

пал доклад А.Н. Чупрак, технический директор саморегулируемой организации НП «НАКС».

А.С. Сирченко, представитель Российской сети центров нормативно-технической документации «Техэксперт», сообщил о возможностях обеспечения производств актуальной информацией в сфере обеспечения промышленной безопасности.

Официальная часть конференции завершилась выступлением первого заместителя генерального директора ОАО «НТЦ «Промышленная безопасность» А.В. Денисова на тему: «О создании саморегулируемых организаций в области промышленной безопасности (СРО)». В своем выступлении он проинформировал присутствующих о работах, проведенных научной общественностью по созданию и развитию СРО.

Во время дискуссии участников конференции все желающие смогли рассказать о проблемах, с которыми им приходится сталкиваться при обеспечении безопасности промышленных объектов, и обменяться опытом по их решению.

*Б.С. Лазаренко, фото А.А. Будкина (ЗАО НТЦ ПБ)*