

## XIII заседание Межгосударственного совета по промышленной безопасности

В Астане (Республика Казахстан) с 17 по 18 сентября 2015 г. прошло XIII заседание Межгосударственного совета по промышленной безопасности (далее — МСПБ), в котором приняли участие члены МСПБ и полномочные представители в МСПБ Азербайджанской Республики, Республики Армения, Республики Беларусь, Республики Казахстан, Кыргызской Республики, Республики Молдова, Российской Федерации, представители Исполнительного комитета СНГ и Секретариата Конвенции о трансграничном воздействии промышленных аварий Европейской экономической комиссии ООН, а также сотрудники служб технического надзора и научных организаций вышеуказанных стран — членов МСПБ. В работе заседания также приняли участие Чрезвычайный и Полномочный Посол Республики Армения в Республике Казахстан и Чрезвычайный и Полномочный Посол Республики Беларусь в Республике Казахстан, а также представитель торгпредства Российской Федерации в Республике Казахстан.



Открыл XIII заседание МСПБ заведующий нормативно-правовым и организационным отделом Государственного агентства по контролю за безопасным ведением работ в промышленности и горному надзору Министерства по чрезвычайным ситуациям Азербайджанской Республики А.Ф. Мустафаев.

С приветственным словом к участникам заседания обратились заместитель Председателя Исполнительного комитета — Исполнительного секретаря СНГ К.А. Жусупбеков и вице-министр по инвестициям и развитию Республики Казахстан А.П. Рау.

А.Ф. Мустафаев проинформировал членов МСПБ о проделанной Советом работе за отчетный период и передал свои полномочия члену Межгосударственного совета по промышленной безопасности, заместителю Председателя Комитета индустриального развития и промышленной безопасности Министерства по инвестициям и развитию Республики Казахстан Н.С. Кунанбаеву.

Руководители делегаций стран — участниц МСПБ обменялись информацией об изменениях в национальном законодательстве в области промышленной безопасности на опасных производственных объектах (ОПО).

О методологии осуществления государственного надзора за состоянием промышленной безопасности на ОПО Республики Беларусь рассказал начальник Департамента по надзору за безопасным

ведением работ в промышленности Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь А.Н. Кудряшов. Он сообщил, что всего государственным промышленным надзором охвачено более 12 тыс. субъектов хозяйствования, в состав которых входит свыше 160 тыс. поднадзорных объектов. Указом Президента Республики Беларусь установлен ряд принципиально новых требований к организации и осуществлению контрольной и надзорной деятельности в республике. Предусмотрен ряд мер по снижению совокупной контрольной нагрузки. К приоритетным направлениям деятельности Госпромнадзора Республики Беларусь относятся совершенствование законодательной базы в области промышленной безопасности и реализация требований технических регламентов Таможенного союза и Евразийского экономического союза.

Заместитель руководителя Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору Б.А. Красных проинформировал участников совещания о становлении и развитии системы экспертизы промышленной безопасности, отметил, что она считается одним из ключевых инструментов действующей в Российской Федерации системы предупреждения аварийности на ОПО и проводится для оценки соответствия объектов экспертизы требованиям промышленной безопасности. Соответствие построенных, реконструированных ОПО требованиям технических регламентов и проект-

ной документации устанавливается заключением уполномоченного на осуществление государственного строительного надзора федерального органа исполнительной власти или уполномоченного на осуществление государственного строительного надзора органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации в соответствии с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности. Ростехнадзор осуществляет государственный строительный надзор в отношении особо опасных, технически сложных и уникальных объектов капитального строительства гражданского назначения. Оценка соответствия выпускаемых в обращение технических устройств осуществляется в форме обязательной сертификации или декларирования соответствия согласно требованиям, установленным соответствующими техническими регламентами.

Вступивший в действие с 1 января 2014 г. Федеральный закон № 186-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в части проведения экспертизы промышленной безопасности и уточнения отдельных полномочий органов государственного надзора при производстве по делам об административных правонарушениях» в значительной степени усовершенствовал систему регулирования экспертизы промышленной безопасности, изменил полномочия Ростехнадзора, установил административную и уголовную ответственность экспертов за дачу заведомо ложных заключений экспертизы промышленной безопасности. При этом функция Ростехнадзора по утверждению заключений экспертиз промышленной безопасности, создававшая необоснованные административные барьеры для бизнеса и существенные коррупционные риски, заменена на функцию регистрации заключений экспертизы промышленной безопасности в органах Ростехнадзора.

В соответствии с повесткой дня члены делегации Ростехнадзора выступили с информацией: о проведенном сопоставительном анализе систем государственного регулирования промышленной безопасности в области надзора за оборудованием, работающим под избыточным давлением, в странах — участницах МСПБ; о мониторинге состояния законодательства Евразийского экономического союза по техническому регулированию в части, касающейся технических устройств, применяемых на ОПО; об актуализации интернет-сайта МСПБ и размещении информации об аварийности и производственном травматизме на ОПО; об опыте оптимизации государственных услуг по выдаче разрешительных документов в области промышленной безопасности.

По вопросам реализации Конвенции ООН «О трансграничном воздействии промышленных аварий» (далее — Конвенция) выступил представитель Секретариата Конвенции Николай Савов. Он

сообщил, что рабочими группами по реализации Конвенции разработаны руководства по ее применению. Планируется проведение региональных семинаров в странах Восточной Европы, Кавказа и Центральной Азии, в задачи которых входит разъяснение положений Конвенции и обсуждение системных подходов к гармонизации законодательства по промышленной безопасности в этих странах. Докладчик подчеркнул, что МСПБ — хорошая платформа для обмена информацией и обсуждения путей реализации требований Конвенции.

Директор Азербайджанского научно-исследовательского института по охране труда и технике безопасности Н.С. Сейдахмедов высказал озабоченность по проблемам, связанным с обеспечением безопасности ликвидированных и бесхозных нефтегазовых скважин, которые актуальны не только для Азербайджана, но и для других стран СНГ. Участники заседания предложили провести встречу специалистов заинтересованных стран — участников МСПБ для обсуждения указанных проблем.

Основные результаты заседания:

одобрена работа Ростехнадзора по сбору, обобщению и представлению данных по результатам сравнительного анализа систем нормативно-правового регулирования безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением, и принято решение о проведении Ростехнадзором совместно с другими членами МСПБ в 2016 г. аналогичной работы в области переработки растительного сырья;

принято решение об обмене опытом на очередном заседании МСПБ в части методологии осуществления государственного надзора за состоянием промышленной безопасности на ОПО;

обсуждены вопросы оптимизации государственных услуг по выдаче разрешительных документов в области промышленной безопасности и принято решение о продолжении обмена опытом при осуществлении упомянутой деятельности;

утвержден план работы Межгосударственного совета по промышленной безопасности на 2015–2016 годы;

принято решение о продолжении практики приглашения представителей Секретариата Конвенции о трансграничном воздействии промышленных аварий к участию в мероприятиях, проводимых МСПБ.

В целях организации тесного взаимодействия и обмена информацией между редакциями изданий по промышленной безопасности предложено членам МСПБ пригласить на XIV заседание МСПБ редакторов изданий с сообщениями об опыте освещения вопросов промышленной безопасности.

Члены заседания просили Исполнительный комитет СНГ обратиться к Правительству Кыргызской Республики с предложением провести очередное заседание МСПБ в 2016 г.

**Ю.Ф. Кожанов (Ростехнадзор), Е.В. Кловач (ЗАО НТЦ ПБ), фото А.А. Тухто (ГП «Диэко»)»**