

55. **Тверь**, ООО «Компания Оптимал», А.С. Чурсинов, тел. (4822) 39-41-37, (495) 722-58-35, тел/факс (4822) 39-41-08
56. **Томск**, ООО «Центр полиграфических работ», Н.В. Карнаев, тел. (3822) 25-65-31, тел/факс (3822) 26-31-64
57. **Тула**, ООО «ИТЦ «Безопасный труд», И.А. Есипов, тел/факс (4872) 31-19-55, факс (4872) 36-23-17
58. **Тула**, ООО «ЭТАЛОН-АРМ», М.К. Старков, тел/ факс (4872) 32-51-32
59. **Улан-Удэ**, ИКЦ «Энергис», Н.М. Хохлов, тел. (3012) 22-22-48, факс (3012) 21-10-91
60. **Уфа**, ИП Р.С. Минязев, тел. (347) 298-02-58, факс (347) 217-26-75
61. **Уфа**, НОУ «Межотраслевой институт», Р.Н. Куприянова, тел/факс (347) 273-86-12
62. **Уфа**, НОУ «Центр страхования плюс», В.А. Любименко, тел. (347) 274-79-80, 274-26-37, факс (347) 272-85-28
63. **Ухта**, ООО «ИКЦ «Информ-Медиа», Э.Т. Цильке, тел/факс (82147) 4-31-44
64. **Хабаровск**, АНО «Промбезопасность — Хабаровск», Д.О. Чернышов, тел. (4212) 41-33-54, факс (4212) 41-33-56
65. **Хабаровск**, ООО «ИКЦ «Промбезопасность», А.В. Гридасов, тел/факс (4212) 32-55-82, 41-33-57
66. **Челябинск**, ООО «Центр безопасности труда», Н.В. Дерябин, тел/факс (351) 729-96-06, 240-08-80
67. **Челябинск**, ООО «Южно-Уральский региональный технический центр «Промбезопасность», О.Н. Ефимова, тел. (351) 260-63-15, факс (351) 778-03-23
68. **Череповец** Вологодской обл., ООО «НТЦ-ИРАРМ», В.Б. Штепин, тел/факс (8202) 57-43-68, факс (8202) 57-31-43; Вологда, тел/факс (8172) 76-72-76
69. **Черкесск**, Учебный комбинат «Знание», В.И. Дорохин, тел. (87822) 4-25-46
70. **Чита**, ООО «Забайкальский горно-технический центр», В.Е. Вашенков, тел/факс (3022) 35-30-95, 35-61-35, 38-27-23
71. **Якутск**, ННОУ «Учебно-производственный центр энергетика», Е.Е. Тимофеева, тел. (4112) 49-34-00, факс (4112) 49-34-61
72. **Якутск**, ООО «Якутский центр технической информации», С.Н. Попов, тел. (4112) 40-53-86, тел. моб. 8-914-224-39-85, 8-924-664-14-31



Внимание! Желаящие приобрести нормативные документы могут обращаться в отдел распространения ЗАО НТЦ ПБ (тел/факс **(495) 620-47-53**; факс **(495) 626-99-46** (круглосуточно); e-mail: ornd@safety.ru), а также к указанным уполномоченным распространителям. Нормативные документы имеют установленный логотип обложки, голограмму на 1-й с. обложки и штрих-код ISBN на 4-й с. обложки.

Прием делегации Госстандарта Республики Абхазия

Сотрудники группы компаний «Промышленная безопасность» 12 марта 2015 г. организовали¹ прием делегации Государственного комитета Республики Абхазия по стандартам, потребительскому и техническому надзору (Госстандарт) в следующем составе: Н.К. Шохина-Кварацхелия (зам. председателя Госстандарта), Э.Р. Кокоскерия (руководитель Департамента по техническому, энергетическому и промышленному надзору Госстандарта), Г.Д. Пилия (зам. руководителя Департамента по техническому, энергетическому и промышленному надзору Госстандарта), А.Р. Лагвилава (директор республиканского унитарного предприятия «Центр стандартизации, метрологии и технико-энергетической экспертизы»), А.И. Голодзия (главный специалист отдела по международному сотрудничеству республиканского унитарного предприятия «Центр стандартизации, метрологии и технико-



энергетической экспертизы»). Цель визита — получение информации о научно-исследовательских работах, ведущихся в России в области промышленной безопасности, и деятельности организаций, выполняющих экспертизу промышленной безопасности. Сопровождал делегацию Ю.Ф. Кожанов, начальник отдела сотрудничества в области контроля и надзора за технологической безопасностью Управления международного сотрудничества и протокола Ростехнадзора.

¹ В соответствии с письмом заместителя руководителя Ростехнадзора Б.А. Красных от 27 февраля 2015 г. № 00-04-07/235.

На встрече были затронуты следующие темы.

О развитии отрасли права и становлении научной дисциплины «промышленная безопасность» в России рассказали д-р техн. наук, проф. В.И. Сидоров и д-р техн. наук, проф. Е.В. Кловач — непосредственные разработчики Федерального закона от 21 июля 1997 г. № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов».

В период 1991–1998 гг. в результате деятельности специалистов и научных сотрудников группы компаний «Промышленная безопасность» сформулировано само понятие «промышленная безопасность», заложены научные основы новой научной дисциплины и государственного регулирования в области промышленной безопасности путем внедрения новых технологий управления: экспертизы, декларирования, оценки риска, лицензирования, страхования гражданской ответственности, — нашедших практическое отражение в многочисленных нормативных правовых актах.

Доктор техн. наук, проф. А.С. Печёркин описал историю создания группы компаний «Промышленная безопасность» и основные направления ее деятельности: проведение научно-исследовательских работ, разработка законопроектов, проектов нормативных документов, стандартов предприятий и систем управления промышленной безопасностью; разработка специальных технических условий в области добычи, транспортирования и переработки нефти и газа; выпуск официальных периодических изданий Ростехнадзора — журнала «Безопасность труда в промышленности» и Информационного бюллетеня Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору; экспертиза промышленной безопасности; декларирование промышленной безопасности, анализ опасности и оценка риска, декларирование пожарной безопасности, расчет пожарного риска на производственных объектах; разработка программных средств в области промышленной и пожарной безопасности; комплексная предаттестационная подготовка по промышленной, пожарной безопасности и охране труда; издание и распространение документов в области промышленной, пожарной, экологической и энергетической безопасности, безопасности в строительстве и смежных отраслях.

Об истории, опасности и угрозах крупных промышленных аварий, о российском опыте их исследования и предотвращения в рамках декларирования промышленной безопасности и новой процедуры — обоснования безопасности опасных производственных объектах рассказал зав. отделом количественной оценки риска канд. техн. наук А.И. Гражданкин. Он сделал краткий обзор состояния и перспектив развития отечественного методического обеспечения анализа опасностей и оценки риска промышленных аварий, рассмотрел действующие и разрабатываемые методики анализа риска аварии.

Главный редактор журнала «Безопасность труда в промышленности» д-р техн. наук С.Н. Буйновский остановился на информационном освещении деятельности в сфере промышленной безопасности в официальных периодических изданиях Ростехнадзора.

Со своей стороны, зам. председателя Госстандарта Республики Абхазия Наталья Константиновна Шохина-Кварацхелия рассказала о проблемах становления их органа власти.

Были обсуждены особенности определения поднадзорной сферы и способов государственного регулирования, применяемых в России и за рубежом.



По окончании встречи стороны обменялись подарками и предложениями по дальнейшему сотрудничеству. Принято совместное решение рассмотреть возможность проведения на территории Республики Абхазия ряда семинаров и встреч по актуальным вопросам обеспечения промышленной безопасности с участием специалистов группы компаний «Промышленная безопасность».

Н.А. Пиляев,
фото А.А. Будкина (ЗАО НТЦ ПБ)

тируемого технического устройства; истек срок службы электронасосов склада горюче-смазочных материалов; не оснащены блокировками насосные агрегаты маслосклада, исключающие работу при отсутствии перемещаемой среды (нефтепродукты,

щелочи). По итогам проверки составлен протокол о привлечении к административной ответственности юридического лица ОАО «Челябинский металлургический комбинат» и шести должностных лиц. Общая сумма штрафов — 120 тыс. руб.

Межрегиональное технологическое управление Ростехнадзора

Нарушения в ООО «Ритм-Теплосетьстрой»

По фактам, изложенным в обращении граждан, проведена внеплановая выездная проверка в ООО «Ритм-Теплосетьстрой» (г. Москва), выявлены нарушения требований промышленной безопасности. В частности, опасный производственный объект (ОПО) не зарегистрирован в государственном реестре; не выполнено обязательное страхование гражданской ответственности за причинение вреда в результате аварии или инцидента на ОПО; отсутствует договор на аварийно-спасательное обслуживание ОПО; инженерно-технические работники не аттестованы в области промышлен-

ной безопасности. По результатам проверки составлен акт, выдано предписание с указанием сроков устранения нарушений. Составлен протокол о временном запрете деятельности по ведению работ на ОПО, который направлен в Щербинский районный суд для административного приостановления деятельности. В соответствии с частью 1 статьи 9.1 и со статьей 9.19 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях ООО «Ритм-Теплосетьстрой» и два его должностных лица привлечены к административной ответственности в виде штрафов на общую сумму 540 тыс. руб.

Верхне-Донское управление Ростехнадзора

Проверка ООО «Моршанская мануфактура»

В результате плановой выездной проверки в ООО «Моршанская мануфактура» выявлены нарушения требований промышленной безопасности при эксплуатации ОПО. Так, ОПО эксплуатируют без оформления лицензии на осуществление деятельности по эксплуатации взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектов III класса опасности; отсутствует договор обязательного страхования гражданской ответ-

ственности владельца ОПО за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте; специалисты, занятые эксплуатацией ОПО, не аттестованы в установленном порядке; не создан резерв финансовых средств и материальных ресурсов для локализации и ликвидации последствий аварий. За допущенные нарушения юридическое лицо ООО «Моршанская мануфактура» привлечено к административной ответственности в виде штрафа на сумму 200 тыс. руб.

Рабочая встреча с делегацией Госстандарта Республики Абхазия



С 11 по 12 марта 2015 г. делегация Государственного комитета Республики Абхазия по стандартам, потребительскому и техническому надзору (Госстандарт) провела рабочую встречу в Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору (Ростехнадзор) с ее руководителем А.В. Алёшиным и заместителем руководителя Б.А. Красных, делегацию Республики Абхазия возглавлял председатель Госстандарта Эрик Рштуни.

В рамках встречи специалисты Ростехнадзора поделились опытом организации и осуществления надзора за соблюдением требований промышленной безопасности и безопасности в энергетике, а также ознакомили коллег с особенностями нормативного правового регулирования промышленной безопасности, последними изменениями в законодательстве Российской Федерации, а также рядом других аспектов деятельности Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору.

Абхазская делегация посетила ОАО НТЦ «Промышленная безопасность» и ЗАО НТЦ ПБ, а также ознакомились с работой компьютерного класса, в котором проводится аттестация специалистов.

В заключение визита стороны договорились о проведении рабочих встреч для определения конкретных направлений сотрудничества, а также о подготовке проекта меморандума о сотрудничестве между двумя ведомствами.