К 170-летию котлонадзора

- 2. Устав Строительный. Издание неофициальное // СЗРИ. Т. XII. Ч. 1. изд. 1900 г. и по прод. 1906, 1908 и 1910 гг. Извлечение из других частей Свода законов, разъяснения Правительствующего сената, циркуляры М-ва вн. дел, отзывы техн.-строит. ком., строительные правила Царства Пол., обязательные постановления по строительной части Петербурга, Москвы, Риги, Одессы и др. правила о постройках. Указатели. Правила относительно устройства, содержания и освидетельствования паровых котлов, состоящих в ведении М-ва торговли и промышленности (утв. министром торговли и промышленности 2 июня 1911 г.). 2-е изд., испр. и доп./ Составитель А.А. Колычев. СПб: Изд. юр. кн. маг. В.П. Анисимова, 1913.
- 3. Даль В.И. Толковый словарь русского языка: иллюстрированное издание. М.: Эксмо, 2010. С. 602.
- 4. $H\Pi$ -046—03. Правила устройства и безопасной эксплуатации паровых и водогрейных котлов для объектов использования атомной энергии// Рос. газ. № 263. 2003. 31 дек.
- 5. *О правилах* предосторожности, какие должны быть наблюдаемы при введении в употребление машин высокого давления// Полное собрание законов Российской

- империи. Собр. 2-е. Т. XVII. Ст. 16521. СПб: Тип. II Отделения Собственной Его Императорского Величества Канцелярии, 1843. С. 69—71.
- 6. *Извлечение* из Правил относительно устройства, установки и содержания паровых котлов, а также порядка освидетельствования оных/ утв. министром финансов 30 июля 1890 г. Собрание Узаконений 1890 г. № 87 ст. 885. Устав Строительный. Издание неофициальное// СЗРИ. Т. XII. Ч. 1, изд. 1900 г. и по прод. 1906 г.: С разъясн. Правительствующего сената, циркулярами М-ва вн. дел, отзывами техн.-строит. ком., строит. правилами для Царства Пол. и предм. алф. указ./ Сост. Д. Бутырский. 2-е изд., испр. и доп. М., 1908. С. 297—298.
- 7. *Устав* о промышленности// СЗРИ. Т. XIX. Ч. II. Ст. 78; 83. СПб, 1887.
- 8. Правила о котельном сборе/ Утв. министром финансов по соглашению с подлежащими ведомствами на основании ст. 7 Отд. I Высочайше утв. 8 июня 1898 г. Мнения Государственного Совета, 20 Ноября 1898 г.// Государственный архив Костромской области. Ф. 457. Оп. 2. Д. 2. Л. 3; 4 об. вкл.; 35—41 об. вкл.

kovalev-r@yandex.ru

Котлонадзору в России — 170 лет

той знаменательной дате посвящен семинар «Осуществление контрольно-надзорной деятельности в области котлонадзора и надзора за подъемными сооружениями в свете требований законодательства в области промышленной безопасности и технического регулирования», прошедший в Подмосковье с 26 февраля по 1 марта 2013 г. Организатор семинара — Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору (Ростехнадзор), и в частности Управление государственного строительного надзора. Представителен был состав участников — около 400 чел. от различных российских и зарубежных организаций.

Тесно связана с котлонадзором и 80-летняя история государственного надзора за подъемными сооружениями — с 1933 г. инспекция котлонадзора ВЦСПС, кроме паровых котлов, сосудов, работающих под давлением, баллонов, трубопроводов пара и горячей воды, контролировала и подъемные сооружения. Такое положение практически сохранилось и до настоящего времени — котлонадзор и надзор

за подъемными сооружениями возложен на Управление государственного строительного надзора Ростехнадзора.



▲ В президиуме, слева направо: С.П. Карпенко, Б.А. Красных, Н.Г. Кутьин, А.В. Ферапонтов, А.Н. Горлов



▲ На семинаре

Подобные юбилеи случаются редко, поэтому на семинар, посвященный 170-летию котлонадзора и 80-летию надзора за подъемными сооружениями, организаторы пригласили многих ветеранов, внес-

ших большой вклад в дело обеспечения безопасной эксплуатации объектов котлонадзора и подъемных сооружений.



▲ Н.Г. Кутьин

Пленарное заседание открыл руководитель Ростехнадзора Н.Г. Кутьин. поздравив присутствуюших со знаменательными событиями. Он отметил, что работники этих видов надзора, используя свои инженерные знания, свой талант, вносят большой вклад в совершенствование контрольно-надзорной деятельности, в создание

безопасной техники и технологий, и сообщил, что большая группа работающих в данной сфере награждена ведомственными медалями и почетными грамотами. Пожелал всем успешной и плодотворной работы.



▲ Б.А. Красных вручает грамоту Ростехнадзора

После вручения наград было оглашено приветствие со 170-летним юбилеем котлонадзора, адресованное руководителю Ростехнадзора, от председателя Комитета Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации по промышленности С.В. Собко, в котором говорилось: Поздравляю Вас со 170-летием отечественного надзорного органа. За этой важной юбилейной датой стоит богатая история одной из старейших надзорных служб России. Она действовала и продолжает функционировать сейчас благодаря труду многих поколений отечественных инженеров и инспекторов, рядовых сотрудников и руководителей, которые накопили уникальный опыт в сфере профилактики и предотвращения аварий в промышленности и на объектах жизнедеятельности людей.

Сегодня котлонадзор работает, опираясь на мощную научную базу и опытные кадры. Котлонадзор, как и Ростехнадзор в целом, активно сотрудничает с органами законодательной власти, способствуя закреплению в нормах закона положений, направленных на снижение и предотвращение аварий, травматизма и других негативных явлений в промышленности.

При активном участии Ростехнадзора в Государственной Думе ведется работа по совершенствованию законодательства в области промышленной безопасности. Особо хотелось бы отметить профессионализм работников котлонадзора при решении новых задач по разработке технических регламентов. Регламенты кардинально меняют подход к обеспечению безопасности людей, и мы надеемся, что в условиях нового подхода котлонадзор займет свое достойное место в области технического регулирования в Российской Федерации.

Желаю Вам и всем сотрудникам котлонадзора доброго здоровья, бодрости духа и новых профессиональных успехов!



▲ М.П. Васильчук

Затем собравшихся приветствовал М.П. Васильчук, председатель Совета ветеранов Ростехнадзора, возглавлявший Госгортехнадзор России в 1992-1997 гг. Марат Петрович поздравил сотрудников котлонадзора и надзора за подъемными сооружениями, других специалистов с заслуженными наградами, поблагодарил организаторов семинара за

приглашение ветеранов для участия в мероприятиях семинара. Он отметил, что за 42 года службы в надзорном органе ему посчастливилось работать со многими высокопрофессиональными специалистами котлонадзора и надзора за подъемными сооружениями: В.М. Зубенко, А.А. Тихомировым, К.К. Есиповым, В.С. Котельниковым, Н.А. Хапоненом, В.В. Киселевым и др.

Напомнил о том как, начиная с 1992 г., в новых политических и экономических условиях, при снижении квалификации работающих на поднадзорных объектах, нежелании соблюдать требования действующих нормативных правовых актов их новыми владельцами, сокращении штатной численности сотрудников надзорного органа приходилось бороться с правовым нигилизмом. И только благодаря принятию Федерального закона от 21.07.1997 № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» удалось упорядочить вопросы регулирования промышленной безопасности, создать новые рабочие места для проведения экспертизы, диагностирования и пр., что позволило сохранить квалифицированные инженерные кадры в сфере промышленной безопасности.

И.о. начальника Управления общепромышленного надзора, советник руководителя Ростехнадзо-

К 170-летию котлонадзора



▲ Г.М. Селезнев

ра Г.М. Селезнев отметил, что в течение 37 лет его работа была связана с объектами котлонадзора: сосудами, работающими под давлением; колоннами; аппаратами; теплоносителями, использующимися в химической промышленности. Он знает особенности их эксплуатации, поэтому отдает дань уважения коллегам, работающим в этой

нелегкой сфере деятельности. Г.М. Селезнев вручил начальнику Управления государственного строительного надзора А.Н. Горлову и его заместителю В.В. Чернышеву памятный знак.

Со 170-летним юбилеем котлонадзора руководителю Ростехнадзора прислали поздравления: министр энергетики Российской Федерации А.В. Новак, начальник Госпромнадзора МЧС Республики Беларусь А.Н. Кудряшов, президент Управления технического надзора Республики Польша Марек Вальчак. Поступили также поздравления от руководства и коллектива Государственной инспекции «Саноаттеоконтехназорат» Республики Узбекистан, Технических комитетов по стандартизации, Национального союза страховщиков ответственности, энергетических компаний, машиностроительных заводов, научных и конструкторских организаций.

Редакция журнала «Безопасность труда в промышленности» и Управление государственного строительного надзора организовали в четырех номерах журнала цикл публикаций по истории создания, становления котлонадзора и надзора за подъемными сооружениями, воспоминаний ветеранов надзора. Е.В. Кловач, генеральный директор ЗАО «Научно-технический центр исследований проблем промышленной безопасности» — соучредителя и издателя журнала, поздравила сотрудников и ветеранов надзорного органа с их праздниками и вручила памятные юбилейные медали «80 лет журналу «Безопасность труда в промышленности» работникам, активно сотрудничающим с редакцией журнала.

На семинаре рассмотрен широкий круг вопросов и проблем. Вот лишь некоторые его направления:



▲ Е.В. Кловач (слева) и И.В. Горда

изменение законодательства в области промышленной безопасности;

информационные технологии в контрольнонадзорной деятельности;

реализация основных федеральных законов и федеральных норм и правил в области промышленной безопасности, технического регулирования, обязательного страхования гражданской ответственности и др.;

роль и место котлонадзора в системе промышленной безопасности;

применение методов неразрушающего контроля на объектах котлонадзора;

политика технического регулирования в Таможенном союзе;

новые требования к порядку подготовки и аттестации в области промышленной безопасности;

анализ аварийности и травматизма при эксплуатации подъемных сооружений и объектов котлонадзора;

вопросы лицензирования деятельности по проведению экспертизы промышленной безопасности и эксплуатации взрывопожароопасных объектов;

основные задачи Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по повышению эффективности надзора за промышленной безопасностью опасных производственных объектов, на которых эксплуатируются подъемные сооружения и объекты котлонадзора.

Семинар прошел на высоком уровне, в теплой и дружеской обстановке.

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

ВНИМАНИЕ! ПОДПИСКА ДЛЯ СТРАН СНГ И БАЛТИИ

Подписка на журнал «Безопасность труда в промышленности» и Информационный бюллетень Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору для стран СНГ и Балтии проводится только в редакции журнала.

Телефон отдела подписки:

(495) 620-47-53 (многоканальный)

E-mail: ornd@safety.ru Почтовый адрес редакции: Переведеновский пер., д. 13, стр. 14, а/я 38, Москва, 105082