

Короткой строкой

Разработка проекта стандарта НПАА по классификации и кодированию трубопроводной арматуры и приводов

Временным творческим коллективом под руководством президента НПАА В.В. Макарова завершена разработка проекта первой редакции стандарта НПАА «Арматура трубопроводная и приводы. Классификация и система обозначения». Координация работ и дальнейшее сопровождение документа выполняется силами Исполнительной дирекции Ассоциации. Следует заметить, что это первый в современном российском арматуростроении опыт

разработки нормативного документа не какой-либо специализированной организацией, а группой специалистов, наиболее глубоко владеющих исследуемой темой.

В разработке проекта документа приняли участие представители ОАО «Икар» (г. Курган), ФГУП «Атомэнергопроект» (г. Санкт-Петербург), ООО «Тэкскомп-Китэма» (г. Москва), ЗАО «НПФ «ЦКБА» (г. Санкт-Петербург) и Исполнительной дирекции НПАА.

В настоящее время проект первой редакции документа разослан на отзыв на предприятия отрасли, в проектные организации, предприятиям-потребителям трубопроводной арматуры и приводов. Предполагается, что открытое обсуждение окончательной редакции стандарта будет проведено на традиционном «круглом столе» в ходе выставки «РосГаз-Экспо» в начале лета в Санкт-Петербурге.

Семинар по литейному производству

В конце ноября в КВЦ «Сокольники» состоялся научно-практический семинар «Литьё – основа совершенства насосной и арматурной продукции», организованный Российской ассоциацией производителей насосов, Российской ассоциацией литейщиков и Научно-промышленной Ассоциацией арматуростроителей.

Актуальность темы не вызывает сомнения – по статистике подавляющее большинство нареканий на отечественную арматуру связано именно с качеством литой заготовки. Такая же картина и в насосостроении. Именно поэтому семинар собрал под свои знамёна более 80 участников. В Сокольниках в течение двух дней

работы семинара прозвучало 16 докладов о современных технологиях литейного производства, литейщики поделились своими последними разработками и достижениями. По итогам семинара издан сборник материалов, представляющий практический интерес для производителей насосов и арматуры.

Юбилейное совещание в Киришах

В г. Кириши Ленинградской области состоялось X ежегодное совещание Совета главных механиков нефтеперерабатывающих и нефтехимических предприятий России и стран СНГ.

За минувшие 10 лет Совет главных механиков зарекомендовал себя как эффективная общественная организация, позволяющая реально содействовать развитию предприятий путем коллективного обсуждения наиболее значимых проблем для данного сектора экономики и выработки путей их решения. Улучшение координации взаимодействия служб главного механика предприятий нефтеперерабатывающей и нефтехимической промыш-

ленности, обмен опытом и содействие его распространению – вот только несколько наиболее значимых направлений деятельности Совета, главной задачей которого стало создание условий для обеспечения безопасной и безаварийной эксплуатации оборудования на предприятиях нефтепереработки и нефтехимии.

В своих выступлениях участники мероприятия отмечали особую важность ежегодных встреч главных механиков НПЗ и для производственных предприятий, и для научно-исследовательских, проектных институтов, и для производителей технологического нефтеперерабатывающего оборудования. Обсуждаются и различные ас-

пекты внедрения новых видов оборудования и современных технологий, и проблемы защиты оборудования и трубопроводов от коррозии, и возможности продления сроков безаварийной эксплуатации, и многое другое.

Торжественным аккордом форума главных механиков стала церемония вручения наград, лауреатами которых стали генеральный директор ООО «ПО «Киришинефтеоргсинтез» Вадим Евсеевич Сомов, заместитель генерального директора по ремонтному обслуживанию и реконструкции Борис Сергеевич Кабанов и ряд других выдающихся руководителей и специалистов нефтеперерабатывающей промышленности. Кроме того, всем глав-

ным механикам, ныне работающим на предприятиях России и СНГ, были вручены памятные значки, а бывшим главным механикам (когда-либо занимавшим этот пост на каком-либо

из предприятий) – памятные медали и соответствующие удостоверения в честь десятилетия Совета.

Завершилась встреча большим праздничным концертом, на ко-

тором выступили как киришские детские и молодежные творческие коллективы, так и знаменитые профессиональные артисты, певцы и музыканты.

«Gaz Industry» на Казанской Ярмарке

Одновременно с семинаром по литейному производству в Москве и со-вещанием главных механиков-нефтепереработчиков в Киришах в Казани в рамках выставки «Gaz Industry» состоялась научно-практическая конференция НПАА «Трубопроводная арматура и приводы для нефтегазового комплек-

са», в которой помимо арматуростроителей приняли участие представители ОАО «ТАНЕКО», ООО «Таттрансгаз», ОАО «Казаньоргсинтез», ОАО «ТАИФ-НК», ОАО «Нижнекамскшина».

Свою продукцию участникам конференции представили ООО «Гирас», ООО «Феррум-М», российское

представительство компании «Adams Armaturen» и другие предприятия.

Предполагается, что в следующий раз выставка «Gaz Industry», организатором которой выступает Неправительственный экологический фонд имени В.И. Вернадского, состоится 1-3 октября 2008 года в Сочи.

Международное развитие идеи создания технического регламента «О безопасности трубопроводной арматуры»

В конце ноября на пленарном заседании ПКЗ «Промышленная арматура» Европейского комитета по арматуростроению (CEIR) было принято решение о поддержке предложения НПАА, сделанного вице-президентом Ассоциации В.А. Айриевым на Конгрессе CEIR в Санкт-Петербурге.

Напомним, что в своём докладе на конгрессе В.А. Айриев представил

мировой арматурной общественности проект технического регламента «О безопасности трубопроводной арматуры» и внёс предложение о разработке на его основе европейского нормативного документа.

Идея была встречена участниками конгресса с одобрением и вызвала большой интерес. И вот – официальное решение о поддержке предло-

жения. Теперь специалистам предприятий-членов НПАА предстоит разработать на основе проекта технического регламента проект стандарта Европейского комитета по стандартизации (CEN), который в дальнейшем будет передан в ТК69 на рассмотрение. Далее CEIR планирует выступить инициатором начала официальной процедуры принятия стандарта.

Подведение предварительных итогов сотрудничества НПАА, АПАУ и SPAR в рамках Меморандума о взаимодействии трёх ассоциаций

По приглашению президента Ассоциации польской промышленной арматуры (SPAR) К. Вонджыка в состоявшемся в г. Торуне на базе компании «ТОФАМА» отчётном собрании польской ассоциации приняли участие руководители НПАА и АПАУ –

В.А. Айриев, Н.А. Андрощук и И.Т. Тер-Матеосянц.

Помимо обычных для подобных мероприятий процедур – отчёта об исполнении бюджета ассоциации за 2007 год и утверждения проекта бюджета на год грядущий – на собрании обсуждались первые итоги сотрудничества трёх национальных ассоциаций в рамках совместного Меморандума о взаимодействии, подписанного в марте прошлого года.

В ходе обсуждения его участники отмечали, что несмотря на довольно короткий проме-



жуток времени, прошедший с момента подписания Меморандума, стороны уже успели несколько продвинуться на пути реализации его положений. Первый шаг был сделан в области ярмарочно-выставочной деятельности: на Познанской ярмарке и на форуме



в Сокольниках все три ассоциации выступали в тесном взаимодействии, объединившись на единой экспозиционной площадке. Также совместно планируется организовать экспозицию на киевской ежегодной промышленной выставке «Трубопроводный транспорт» в апреле 2008 года.

Помимо совместного участия в выставочных проектах сотрудничество трёх ассоциаций предполагает обмен производственным и научно-

техническим опытом между специалистами арматурных предприятий и научных организаций наших стран. Планируется уже в начале 2008 года организовать ознакомительный обмен специалистами между компанией «СНЕМАР» и ЗАО «НПФ «ЦКБА», а также проходит стадию согласования программа сотрудничества между Вроцлавским Политехническим Университетом и НПАА.



Совещание в Сокольниках

Прошедший год завершился совещанием соорганизаторов Международного Форума «Насосы. Компрессоры. Арматура» – Международной выставочной компании (ЗАО «МВК»), Российской ассоциации производителей насосов (РАПН), Ассоциации компрессорщиков и пневматиков (АсКомП) и Научно-промышленной Ассоциации арматуростроителей (НПАА).

На совещании были подведены итоги VI Международного Форума «РСVEхро», были отмечены недостатки в работе технических служб компании МВК, высказан целый ряд критических замечаний по организации мероприятия.

Вместе с тем участники совещания единодушно отметили, что интерес к Форуму продолжает расти как со стороны отечест-

венных, так и со стороны зарубежных участников арматурного рынка и потребителей технологического оборудования. Об этом свидетельствует хотя бы тот факт, что, несмотря на значительное увеличение в 2008 году экспозиционной площади (напомним, что с нынешнего года

Форум перемещается в выставочный комплекс «Крокус-Экспо»), на момент проведения совещания уже было забронировано около 65% выставочных площадей, что заставило соорганизаторов обсуждать вопрос об аренде дополнительного павильона в «Крокусе».

ГС ГЛОБУС СТАЛЬ

12X15Г9НД
(полный аналог 12X18Н10Т)

КРУГ немагнитный ЛИСТ

СЕРВИСНЫЙ МЕТАЛЛОЦЕНТР
шлифовка, резка в размер, покрытие пленкой
(495) 580-77-65 / 66, ss@globus-stal.ru

Подготовка к участию делегации НПАА в конференции и выставке «Valve World – 2008»

В начале ноября нынешнего года в г. Маастрихт (Нидерланды) состоится традиционный международный форум – «Valve World», который проходит с периодичностью 1 раз в 2 года. Программа форума включает в себя выставку и конференцию, участие в которых позволя-

ет разработчикам и изготовителям арматуры и приводов заявить о себе на мировом уровне.

Вот уже третий раз в форуме примет участие делегация НПАА. В 2006 году её состав насчитывал около 30 человек. В этот раз, помимо ознакомления с экспозицией

и демонстрации своих достижений на коллективном стенде НПАА площадью 28 кв. м, члены делегации НПАА также примут участие в научно-технической конференции «Valve World Conference – 2008», в Оргкомитет которой подано пять докладов с российской стороны.

Материалы подготовлены Исполнительной дирекцией НПАА