

Короткой строкой

Обустройство и эксплуатация инфраструктуры месторождений

Научно-практическая конференция и выставка с таким названием прошли с 1 по 3 марта в гостинице «Ренессанс-Москва» на Олимпийском проспекте при официальной поддержке НПАА. Организаторами мероприятия выступили Издательский дом «Информация и инвестиции» и

отраслевой аналитический журнал «Нефтегазовая Вертикаль», генеральным спонсором – Трубная металлургическая компания (ТМК).

В конференции приняли участие более 160 человек из России, Украины, Казахстана, в том числе 32% – представители нефтегазодобывающих предприятий, 21% – научно-исследовательских и проектных институтов, 27% – производители нефтегазового оборудования и услуг.

Безусловно, участие в таких конференциях стоит недешево. Однако, если это участие не пассивное, а с выступлением, да ещё не просто с саморекламой, а с действительно интересной



проблемной информацией, или же с презентацией новых технических решений, существенно повышающих конкурентоспособность представляемой продукции или услуг, то затраты на участие окупятся сторицей: такие выступления вызывают неподдельный интерес специалистов. В ходе работы конференции И.Т. Тер-Матеосянц обсудил с её организаторами перспективы дальнейшего сотрудничества.



ТЭК России в XXI веке

В Кремлёвском дворце съездов состоялся Четвёртый Международный Энергетический Форум «ТЭК России в XXI веке», организаторами которого выступили Комитет по естественным монополиям Совета Федера-

ции. В качестве участников Форума было зарегистрировано свыше 4000 человек. На пленарном заседании выступили председатель Комитета по естественным монополиям М.В. Одинцов, министр промышленности и энергетики В.Б. Христенко, заместитель председателя Госдумы В.В. Жириновский, председатель Правления РАО «ЕЭС России» А.Б. Чубайс и другие руководители.

Выступая на пленарном заседании, В.В. Жириновский в свойственной ему экспрессивной форме коснулся проблем развития нефтегазового шельфа Сахалина и строительства нефтепровода Восточная Сибирь – Тихий океан. Выступивший в конце заседания А.Б. Чубайс объявил о практическом завершении реформирования российской электроэнергетики, что создало пред-

посылки для привлечения в отрасль инвестиций, объём которых должен возрасти с 4-5 до 15 млрд долларов в год.

Дальнейшая работа Форума проходила по секциям в форме «круглых столов». В программе тематического заседания «Надёжность единой энергетической системы России», проходившего под председательством технического директора РАО «ЕЭС России» Б.Ф. Вайнзихера, состоялось выступление исполнительного директора НПАА И.Т. Тер-Матеосянца на тему «Влияние качества трубопроводной арматуры на безопасность эксплуатации энергетических систем». По результатам выступления в адрес Исполнительной дирекции НПАА поступила благодарственная Правительственная телеграмма.



ции Государственной Думы России, Минпромэнерго, РАО «ЕЭС России» и многие другие организации, так или иначе причастные к развитию топливно-энергетического комплекса страны.

Рабочая встреча в Ростехнадзоре

Шестого апреля в Москве состоялась рабочая встреча исполнительного директора НПAA И.Т. Тер-Матеосянца с начальником Управления по надзору за взрывоопасными и химически опасными производствами и объектами Федеральной службы по экологическому, технологичес-

кому и атомному надзору России Г.М. Селезнёвым. В ходе переговоров были обсуждены возможности сотрудничества надзорных органов и отраслевых некоммерческих организаций, рассмотрены варианты конкретных шагов по пресечению оборота фальсифицированной тру-

бпроводной арматуры и приводов и достигнута договорённость о проведении совместного совещания руководителей и специалистов управления Ростехнадзора и арматурной Ассоциации с целью выработки программы взаимодействия двух структур.

Заседание Президиума НПAA

Накануне киевской конференции, проводимой АПАУ совместно с Институтом Патона, состоялось заседание Президиума НПAA, рассмотревшего текущие вопросы деятельности Ассоциации.

Одним из первых на повестке дня стоял вопрос о приёме в НПAA новых

Решением Президиума НПAA (протокол №3/III от 10.04.06) приняты в НПAA:

- *ОАО «Волгограднефтемаш», г. Волгоград*
- *ООО «ТМ Спецмаш», г. Киев*

предприятий – ОАО «Волгограднефтемаш» и ООО «ТМ Спецмаш». Примечательно, что ОАО «Волгограднефтемаш» – это уже вторая газпромовская структура, вступающая в нашу Ассоциацию за последнее время. Второе предприятие – известный киевский производитель уплотнительных материалов на основе терморасширенного графита. Решением Президиума НПAA оба предприятия были приняты в Ассоциацию, и суммарный



численный состав НПAA стал равен 68 предприятиям.

Трубопроводный транспорт – проблемы и решения



В рамках Недели Промышленных Технологий, проходившей под патронажем НАК «Нафтогаз Украины», ИЭС имени О.Е. Патона и АПАУ с 10 по 13 апреля в Киеве, состоялся ряд специализированных международных выставок, научно-практический семинар «Обеспечение эксплуатационной надёжности систем трубопроводного транспорта» и «круглый стол» на тему «Трубопроводная арматура. Тенденции развития. Новые разработки».

Нужно отметить, что выставочный комплекс выглядел не в пример лучше, чем год назад: сказалось привлечение к участию в экспозиции представителей широкого спектра отраслей, так или иначе связанных с трубопроводом – и непосредственно трубников, и насосников, и компрессорщиков, и арматурщиков и многих, многих других.

В ходе деловой программы на научно-практическом семинаре с докладом о современном состоянии нормативно-технической базы в арматуростроении выступил В.А. Айриев, а на «круглом столе» — И.Т. Тер-Матеосянц с обзором статистических показателей



российского рынка трубопроводной арматуры и приводов. С сообщением о тенденциях и перспективах развития арматуростроения в России выступил Д.Г. Грак. Также на «круглом столе» прозвучало несколько докладов специалистов Института электросварки имени Патона и выступление руководителя Ассоциации польской промышленной арматуры Казимежа Вонджыка. Благодаря хорошей подготовке программы, осуществлённой исполнительской дирекцией Ассоциации промышленного арматуростроения Украины, все киевские мероприятия прошли на высоком уровне и получили положительные отзывы участников.



Семинар руководителей территориальных управлений Ростехнадзора

В соответствии с решениями, принятыми на совместном совещании руководства НПAA и Управления по технологическому надзору Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору России, И.Т. Тер-Матеосянц был приглашён 13 апреля на семинар территориальных надзорных служб для выступления с докладом о проблемах фальсификации в арматуростроении.

В семинаре приняли участие руководители территориальных уп-

равлений Ростехнадзора из всех 89 регионов России — всего около 100 человек. Затронутая в докладе проблема вызвала большую заинтересованность слушателей, после выступления состоялся обмен мнениями, обсуждались возможные варианты и пути её решения.



Совещания в Ростехнадзоре и Ростехрегулировании



В Москве 11 мая состоялась рабочая встреча представителей НПAA с руководством Управления по надзору за взрывоопасными и химически опасными производствами и объектами Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору РФ. Со стороны НПAA участие во встрече приняли А.А. Бабичев, Ф.Ю. Дудкин, Ю.И. Тарасьев и И.Т. Тер-Матеосянц. Ростехнадзор представлял А.И. Перелыгин. На встрече были обсуждены конкретные шаги, которые планируется предпри-

нять в направлении противодействия распространению фальсифицированной арматуры и приводов. В частности, участники встречи договорились о проведении силами НПAA анализа реестра предприятий, получивших в последнее время разрешение на применение своей продукции на опасных производственных объектах. Также обсуждалась перспектива привлечения специалистов НПAA к аттестации арматуры, эксплуатирующейся на опасных производствах и объектах.

Вечером того же дня состоялись переговоры Ф.Ю. Дудкина и И.Т. Тер-

Матеосянца с начальником Управления технического регулирования и стандартизации Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии РФ В.Н. Ключниковым. На встрече были затронуты вопросы взаимодействия двух организаций по защите участников арматурного рынка от недобросовестной конкуренции со стороны китайского импорта и отечественных фальсификаторов. Стороны пришли к взаимопониманию по обсуждаемым вопросам и наметили предварительные пути их решения.

Материалы подготовлены И.Т. Тер-Матеосянцем