

КОРОТКОЙ СТРОКОЙ

Совместное совещание нефтепереработчиков и арматурщиков

В Санкт-Петербурге 26.05.04 состоялось совместное совещание председателя Совета главных механиков нефтеперерабатывающих и нефтехимических предприятий Б.С. Кабанова, президента Научно-Промышленной Ассоциации Арматуростроителей В.В. Макарова, члена Президиума НПАА С.В. Сейнова и исполнительного директора НПАА И.Т. Тер-Матеосянца. Задача совещания заключалась в выработке совместного подхода к взаимовыгодному сотрудничеству предприятий двух отраслей. В ходе совещания были определены цели сотрудничества: для нефтепереработчиков - снижение риска убытков от приобретения и эксплуатации фальсифицированной и некачественной трубопроводной арматуры и электроприводов, снижение издержек за счет приобретения импортозамещающей продукции; для арматурострои-

телей — ограничение незаконного оборота на товарных рынках фальсифицированной арматуры и приводов, повышение качества выпускаемой



*Иван Тигранович Тер-Матеосянц,
исполнительный директор НПАА*

продукции, повышение прогнозируемости потребления трубопроводной арматуры и приводов. В результате обсуждения вариантов возможного взаимодействия предприятий нефтеперерабатывающей и арматуростроительной отраслей, стороны пришли к соглашению о реализации комплекса мероприятий.

Итоги заочного Общего собрания НПАА

В Научно-Промышленной Ассоциации Арматуростроителей состоялось заочное голосование по утверждению И.Т. Тер-Матеосянца в должности Исполнительного директора НПАА. В голосовании приняло участие 52 предприятия-члена ассоциации (79% от списочного состава НПАА), признано действительными 46 бюллетеней для голосования, за утверждение кандидатуры Исполнительного директора высказалось 45 участников голосования (98% признанных действительными бюллетеней).

Изменение правил приёма в НПАА

Президиум НПАА на своём заседании (Протокол №4/II от 17.06.04) утвердил новое Положение о порядке приёма предприятий в члены НПАА, в котором регламентирована процедура вступления и дополнен перечень необходимых документов.

Защита интересов отечественных производителей

В Москве 7 июля состоялся второй этап переговоров по реализации комплекса защитных мер, направленных против импорта дешёвой низкокачественной трубопроводной арматуры и сантехнического оборудования.

Первое совещание руководителей заводов, выпускающих трубопроводную арматуру и сантехническое оборудование из медесодержащих сплавов, состоялось 23 марта с.г. при поддержке и при участии НПАА. На нём была сформирована рабочая группа, которой поручено разработать программу защиты отечественных производителей от недобросовестной конкуренции со стороны импортёров.

В результате шагов, предпринятых членами рабочей группы, были инициированы соответствующие обращения со стороны заводов-изготовителей под эгидой НПАА, губернаторов субъектов федерации, депутатов Государственной Думы в адрес Президента России В.В. Путина и Председателя Правительства РФ М.Е. Фрадкова.

Следствием этих обращений явилось распоряжение руководителя Департамента государственного регулирования внешнеторговой деятельности и таможенного дела Каульбарса А.А. о проведении совещания, в котором приняли участие представители Минэкономразвития, председатель подкомитета по антимонопольной политике Государственной Думы РФ Мухаметзакиров А.М., исполнительный директор НПАА Тер-Матеосянц И.Т., руководители и собственники арматурных заводов. На совещании были обсуждены возможные защитные меры по ограничению импорта некачественной дешёвой сантехнической продукции и намечены шаги по реализации этих мер.

Выход на внешние рынки

Компания «Экспотех-тур» при содействии Торгово-Промышленных

Палат России и Пакистана, а также при содействии Посольства Пакистана в России, Посольства России в Пакистане и Бюро по содействию внешней торговле Пакистана организует совместно с НПАА деловой тур, в рамках которого планируется провести переговоры в Министерстве промышленности, экономики и торговли Пакистана, Торгово-промышленной палаты Пакистана, и посетить промышленные предприятия этой страны.

В ходе предварительных переговоров пакистанская сторона выразила серьёзную заинтересованность во всемерном расширении деловых контактов с российскими предприятиями и увеличении объёмов товарооборота между нашими странами. Среди приоритетных направлений российского экспорта в Пакистан было, в том числе, названо нефтегазовое и нефтехимическое оборудование, включая трубы, арматуру, насосы и компрессоры.

Ведущие российские производители трубопроводной арматуры и приводов уже заявили о своём участии в составе делегации НПАА в Пакистан.

ЦЕНЫ НА НЕФТЬ

АК «Транснефть» начала формирование отраслевой системы стандартизации. В её рамках помимо требований к объектам магистрального нефтепроводного транспорта будут разработаны требования к организационным процессам. Компанией также развернуты работы по формированию базы технических требований на закупаемые материалы и оборудование. Первые шесть таких документов в отношении заводского изоляционного покрытия нефтепроводных труб и арматуры введены в действие в 2003 году. В 2004 году будет сформирован перечень современных технических требований к качеству, надёжности и безопасности оборудования и материалов, применяемых на объектах магистральных нефтепроводов, и технических условий их поставки. Ведение реестра нормативных документов возложено на ОАО «ВНИИСТ».

Другим важным документом АК «Транснефть» в области технического регулирования, принятым в конце 2003 года, является Концепция создания Системы добровольной сертификации объектов топливно-энергетического комплекса (СДС «Транссерст»), разработчиком которой выступило ОАО «ВНИИСТ».

Первая и ближайшая цель создания СДС «Транссерст» — оградить рынок АК «Транснефть» от некачественной продукции, недобросовестных производителей и исполнителей строительно-монтажных, пусконаладочных и диагностических работ (подрядчиков). В рамках СДС будет проводиться сертификация производителя (поставщика) не по его техническим условиям (отражающим технический уровень организации его производства), а по требованиям АК «Транснефть» как компании, отвечающей за эксплуатацию российской нефтет-

ранспортной системы. Получение сертификата соответствия СДС «Транссерст» станет необходимым условием для организаций и предприятий, предоставляющих товары и услуги и выполняющих работы для АК «Транснефть». СДС «Транссерст» строится на международно признанных принципах объективности, компетентности и независимости при оценке соответствия. Данная система предусматривает объединение многих экспертных организаций и открыта для использования нефтяными компаниями, поставщиками оборудования и услуг, государственными органами, международными организациями, страховыми компаниями, инвестиционными группами и другими организациями, работающими в отечественном ТЭКе.

По сообщениям информационных агентств, июль 2004 г.