

Короткой строкой

Деловая поездка делегации НПАА в Республику Сербия

С 14 по 18 марта 2016 г. состоялась деловая поездка делегации НПАА в Сербию. В состав делегации вошли:

- Шушарин Александр Павлович, генеральный директор ООО «РТМТ»;
- Евсеев Андрей Николаевич, главный инженер ООО «РТМТ»;
- Ибрагимов Ренат Фаукатович, генеральный директор ООО «Арматурный завод» (Уфа);
- Иванов Александр Игоревич, коммерческий директор ОАО «Торговый дом «Воткинский завод»;
- Крахтинов Алексей Николаевич, управляющий директор ООО «РОУ»;
- Толстиков Владимир Александрович, ООО «Отраслевой ИАЦ НПАА», генеральный директор.

В ходе поездки делегация нанесла официальные визиты своим сербским коллегам – компаниям-

производителям трубопроводной арматуры.

Участники делегации были тепло приняты на заводах Ergon, RASCO-TAMP, Energo-Sistem, TERMOVENT SC d.o.o., Termovent SC Livnica čelika A.D. Особый прием делегации НПАА оказал Aleksandar Crnogorac, генеральный директор и собственник завода TERMOVENT SC d.o.o.

По итогам посещения заводов были достигнуты договоренности о сотрудничестве в части поставки сталелитейной продукции и о совместном участии в российских проектах.

Также делегация приняла участие в деловой программе форума «Ехро-Russia Serbia 2016». Круглый стол с участием Министерства энергетики и горнодобывающей промышленности республики Сербия был органи-

зован по теме «Актуальные вопросы взаимодействия России и Сербии в области традиционной и альтернативной энергетики, разработки энергосберегающих технологий».

Результатом мероприятия стало знакомство с особенностями российско-сербского сотрудничества в области ТЭК, обмен мнениями о проблемах в энергетических областях и особенностях работы с государственными заказами, общение с потенциальными заказчиками и потребителями.

По итогам деловой поездки все участники получили памятные сертификаты НПАА. Ассоциация выражает благодарность своим коллегам – производителям республики Сербия – за теплый прием и конструктивный диалог! До новых встреч в наших поездках, друзья!



Взаимодействие со стратегическими партнёрами

В 20-х числах марта исполнительный директор НПАА И.Т. Тер-Матеосянц провёл ряд рабочих встреч со стратегическими партнёрами Ассоциации.

Первая встреча была проведена совместно с генеральным директором ОАО «Московское ЦКБА» Ю.Д. Логановым с группой технических специалистов ОАО «ВНИПИНЕФТЬ»: главным технологом А.Б. Санчес, за-

местителем технического директора по производству С.И. Глинчаком и начальником технического отдела, заведующим кафедрой «Проектирование нефтегазоперерабатывающих и нефтехимических предприятий» РГУ нефти и газа имени И.М. Губкина А.В. Зуйковым.

Во время переговоров участники обсудили перспективы реализации

соглашения о сотрудничестве между двумя организациями, подписанного в 2015 году, а также ряд предложений по возможной реализации совместных проектов, представляющих взаимный интерес. Во время встречи были отмечены «белые пятна» информационного пространства в сфере российского производства трубопроводной арматуры и приводов,

а также обозначены позиции, по которым ощущается дефицит на рынке. Участники встречи договорились усилить информационный обмен между организациями, с этой целью И.Т. Тер-Матеосянц пригласил проектировщиков принять участие в III Международном Форуме Valve Industry Forum & Expo '2016 как в рамках деловой программы, так и на экспозиции, представив арматурному сообществу и другим посетителям мероприятия свои наиболее значимые проекты. Также на встрече была достигнута договорённость об участии специалистов-арматуростроителей в учебном процессе кафедры проектирования нефтеперерабатывающих производств РГУ имени Губкина.

Вторая встреча состоялась с заместителем директора ФБУ «КВФ «ИНТЕРСТАНДАРТ» И.А. Корниенко и генеральным директором ООО «Агентство по исследованию рынков товаров и услуг» Ю.А. Филипповским и была посвящена сотрудничеству в сфере перевода зарубежных стандартов по трубопроводной арматуре и приводам, а также реализации проекта внедрения Единого Номенклатурного Номера (ЕНН) в ГИС «Промышленность».

И.Т. Тер-Матеосянц проинформировал участников встречи об опыте

НПАА в области перевода и технического редактирования зарубежных стандартов по трубопроводной арматуре, а также о разработанной специалистами Ассоциации системе обозначения трубопроводной арматуры, позволяющей описывать продукцию с любой требуемой степенью детализации и однозначно идентифицировать её на всех этапах жизненного цикла изделия. Эта система обозначения может быть гармонично интегрирована в реализуемый в настоящее время на базе Фонда развития промышленности проект Единого Номенклатурного Номера (ЕНН).

Участники встречи договорились о развитии сотрудничества по обсуждаемым направлениям, а также об участии И.А. Корниенко и Ю.А. Филипповского в III Международном Форуме Valve Industry Forum & Expo '2016 как в деловой программе, так и на экспозиционной площадке.

Ещё одна встреча у исполнительного директора НПАА И.Т. Тер-Матеосянца состоялась с вице-президентом ООО «Русгазинжиниринг», вице-президентом Союза нефтегазопромышленников, заведующей кафедрой РГУ имени И.М. Губкина Н.Н. Андреевой. Речь на переговорах шла о механизмах внедрения

инновационных разработок в нефтегазовом комплексе, об организации опытной поднадзорной эксплуатации оборудования в условиях, максимально приближённых к реальным. Н.Н. Андреева рассказала о реализуемом ООО «Русгазинжиниринг» проекте испытательного полигона на одном из нефтяных месторождений Западной Сибири, а И.Т. Тер-Матеосянц проинформировал об аналогичных проектах, реализуемых в настоящее время Курганским арматурным кластером и планируемых к реализации ОАО «ВНИИСТ».

В ходе обсуждения его участники высказали мысль о полезности и высокой важности реализуемых проектов и возможной кооперации между их участниками с целью формирования всеобъемлющего комплекса испытаний новых видов техники в условиях их реальной эксплуатации. Учитывая большой опыт Н.Н. Андреевой в обсуждаемом вопросе, И.Т. Тер-Матеосянц пригласил её принять участие в круглом столе, посвящённом проблемам внедрения инновационных разработок в нефтегазовом комплексе, который состоится в рамках III Международного Форума Valve Industry Forum & Expo '2016 с 21 по 23 июня в павильоне 75 ВДНХ.

Совещание в РСПП

В Российском Союзе Промышленников и Предпринимателей состоялось расширенное заседание Комитета РСПП по выставочной деятельности и Научного совета РАН по комплексным проблемам евразийской экономической интеграции, модернизации, конкурентоспособности и устойчивому развитию на тему «Конгрессно-выставочная индустрия России. Опыт, перспективы и задачи сотрудничества с государственными органами и отраслевыми ассоциациями по продвижению продукции российских предприятий на внутренние и внешние рынки.

Об участии российских организаций и органов государственной власти в проведении Всемирного дня выставок – 2016», в котором приняли участие исполнительный директор НПАА И.Т. Тер-Матеосянц и первый заместитель генерального директора ЗАО «Промышленный Форум» А.А. Репкина.

В заседании приняли участие представители заинтересованных Комитетов и Комиссий РСПП, отраслевых и территориальных объединений промышленников и предпринимателей – членов РСПП, выставочных и конгрессных союзов

и организаций, научных и образовательных учреждений, представители Минпромторга России, Минсельхоза России, Минприроды России, Минэнерго России, других заинтересованных министерств и ведомств, органов местного самоуправления, журналисты электронных и печатных СМИ, радио и телевидения России, Армении, Беларуси, Казахстана, Кыргызстана.

Рекомендации участников заседания будут направлены руководству РСПП для информирования высших органов государственной власти России и других стран ЕАЭС.

Заседание «круглого стола» в Совете Федерации



Комитетом Совета Федерации по экономической политике совместно с Союзом производителей нефтегазового оборудования был организован и проведён круглый стол на тему «Роль объединений поставщиков нефтегазового комплекса на современном этапе».

Открывая заседание, И.В. Панченко отметил, что в настоящее время в обществе значительно повысился интерес к теме нефтегазового оборудования. Это связано, в основном, с санкциями в отношении России, проблемой импортозамещения. Поэтому в первую очередь необходимо обеспечить проведение отраслевым сообществом профессиональной экспертизы решений, готовящихся в органах государственной власти и затрагивающих интересы подрядчиков нефтегазовой отрасли. Требуется объединение экспертного потенциала отраслевых ассоциаций, согласование позиции поставщи-

ков нефтегазового комплекса во взаимоотношениях с заказчиками, органами государственной власти и СМИ.

Выступая на мероприятии, исполнительный директор НПАА И.Т. Тер-Матеосянц подчеркнул, что российская промышленность вошла в нынешний экономический кризис ослабленная рядом негативных факторов. Около половины внутреннего рынка оборудования в России на тот момент занимали импортные компании, не были реализованы возможности, возникшие в результате выхода российских нефтегазовых компаний на зарубежные рынки, в отрасли ощущается кадровый голод, который связан с нежеланием молодёжи идти на предприятия по производству нефтегазового оборудования.

Участники заседания говорили о том, что наиболее эффективно интересы производителей нефтегазового оборудования, нефтегазостроителей и нефтесервисных компаний может представлять координационный совет ассоциаций, выражающий консолидированную позицию своих



Слева направо:
И.Т. Тер-Матеосянц, исполнительный директор НПАА;
И.В. Панченко, член Совета Федерации;
В.Б. Полковников, гл. инженер ЗАО «Тяжпромартматура»

участников. По мнению участников «круглого стола», координационный совет может стать экспертным органом в вопросах оценки добросовестности участников рынка, а его стратегической задачей станет защита внутреннего рынка от недобросовестной конкуренции.



Инициативы НПАА по арматуре нашли поддержку в ЖКХ Санкт-Петербурга

В Комитете по энергетике и инженерному обеспечению г. Санкт-Петербурга 13 апреля 2016 г. состоялось заседание рабочей группы по вопросам реализации мероприятий по импортозамещению, локализации и мерам поддержки петербургских и российских производителей оборудования. На заседании, в частности, обсуждались вопросы, поднятые участниками круглого стола, состоявшегося 2 марта 2016 г. под эгидой НПАА. По итогам заседания Комитет поручил своим

подведомственным госпредприятиям (ГУП «Водоканал СПб», ГУП ТЭК и др.) провести анализ закупаемого оборудования (в т. ч. трубопроводной арматуры), включаемого в Каталог оборудования и материалов для инженерно-энергетического комплекса, на предмет его соответствия критериям отнесения к российской продукции.

Необходимость и важность проведения такого анализа, а также его критерии обсуждались 2 марта 2016 г. участниками круглого стола «Исполь-

зование потенциала отечественных производителей трубопроводной арматуры и насосного оборудования при проектировании систем коммунальной инфраструктуры Санкт-Петербурга». Круглый стол проводился в рамках Научно-практической конференции «Актуальные вопросы стандартизации и контроля качества трубной продукции, арматуры и насосного оборудования», организаторами которой выступили ЗАО «Промышленный Форум» и НПАА.

Арматурная неделя в Санкт-Петербурге

С 18 по 22 апреля 2016 г. в рамках ставшей уже традиционной «Недели трубопроводной арматуры в Санкт-Петербурге» («Арматурной недели») состоялись обучающие семинары для сотрудников арматурных заводов, сбытовых и эксплуатирующих организаций. Участники «Арматурной недели» прослушали лекции, посвящённые истории арматуры, получили базовые знания о её типах, видах и параметрах, ознакомились с основами стандартизации, терминологией и особенностями перевода технических текстов с английского языка.

Слушателям были представлены доклады, охватывающие этапы про-

изводственного процесса трубопроводной арматуры, начиная от литья и заканчивая приемо-сдаточными испытаниями, а также обозначены новые тенденции развития в технологиях производства трубопроводной арматуры. На одном из семинаров были рассмотрены актуальные вопросы применения приводной техники для автоматизации арматуры, представлены возможности диагностики состояния трубопроводной арматуры через функционал, заложенный в современных интеллектуальных приводах, и обсуждены перспективы технического обслуживания электроприводов на основе

«облачных» технологий и социальных сетей.

По теме маркетинга живой отклик вызвала дискуссия, посвящённая методам сбора объективной статистики, прогнозированию и использованию доступных источников информации на примере компании «Роснефть». Участники «Арматурной недели» высоко оценили уровень профессионализма докладчиков, прикладную направленность полученных знаний и продемонстрировали большой интерес к многочисленным примерам из личной практики выступающих.

Подробнее см. на с. 92.



Исполнительный директор НПАА приглашён в экспертный совет проекта «Новый экономический курс»

Исполнительный директор НПАА Иван Тигранович Тер-Матеосянц вошёл в состав Экспертного совета общественно-политического проекта «Новый экономический курс», который ставит своей целью разработку и реализацию новой национально-

ориентированной экономической политики. Проект объединяет лучших экспертов в области экономики, финансов и права в единую команду, способную предложить альтернативную экономическую модель, основанную на принципах су-

веренного экономического устройства. В рамках проекта планируется формирование программного документа нового экономического курса РФ и его продвижение по линиям законодательной и исполнительной властей.

Конференция в Туле

С 21 по 22 апреля ЗАО «Тулаэлектропривод» принимало гостей в рамках IX научно-практической конференции на тему: **«Решения по автоматизации управления арматурой. Импортозамещающий потенциал отечественных предприятий»**.

В этом году конференцию, проводимую при поддержке Научно-Промышленной Ассоциации Арматуростроителей, посетили представители подразделений ОАО «Газпром», ООО «Югтерминалпроект», компаний ЗАО «НИИтурбокомпрессор им. В.Б. Шнеппа», ООО «АвиагазЦентр», ГУП «Башгипронепфте-

хим», ООО «Ленгипронептехим», ООО «СамараНИПИнефть», и других проектных и эксплуатирующих организаций.

В первый день насыщенной программы конференции слушатели познакомились с критериями, разработанными НПАА по поручению Минпромторга, по отнесению продукции арматуростроения к произведенной на территории РФ. Был представлен обзор электроприводов тульского завода, позволяющих решать практически любые задачи автоматизации трубопроводной арматуры. В числе этих задач: продле-

ние ресурса арматуры за счет замены электроприводов на современные аналоги, управление многооборотной и неполноповоротной арматурой, адаптация приводов с АСУ ТП и другие. Также прозвучали выступления технических специалистов ряда компаний-производителей и разработчиков трубопроводной арматуры.

Во второй день работы конференции участники имели возможность вживую ознакомиться с процессом производства новейших импортозамещающих разработок ЗАО «Тулаэлектропривод» непосредственно на предприятии.



Материалы подготовлены Исполнительной Дирекцией НПАА