

ПОД ЭГИДОЙ НПАА



АРМАТУРНАЯ НЕДЕЛЯ



В Санкт-Петербурге по мере формирования групп планируется проведение традиционного мероприятия, организуемого под эгидой НПАА, – «Арматурная неделя», в рамках которой Отраслевой информационно-аналитический центр НПАА проведет для специалистов арматуростроительной отрасли ряд интересных семинаров обучающего характера.

Для изучения арматуростроителям планируется предложить следующие темы:

- новые методы и возможности расчета трубопроводной арматуры;
- течение рабочей среды в арматуре. Кавитация, шумы, особенности расчета;
- особенности проектирования трубопроводной арматуры для нефтехимической отрасли;
- виды и методы диагностики и контроля арматуры (визуально-оптический контроль, ультразвуковая дефектоскопия, толщинометрия, магнитнопоршковый контроль, металлографический и химический анализ, контроль качества поверхности и пр.);
- новые технологии и материалы для сварки и наплавки, применяемые в арматуростроении;
- технологии термообработки и другие.

В РАМКАХ 15-ОЙ МЕЖДУНАРОДНОЙ ВЫСТАВКИ «НЕФТЬ И ГАЗ»/MIOGE 2018 ООО «ОТРАСЛЕВОЙ ИАЦ НПАА» ОРГАНИЗУЕТ И ПРОВЕДЕТ МЕЖОТРАСЛЕВУЮ ЭКСПЕРТНУЮ СЕССИЮ



18-21 июня 2018 года в МВЦ «Крокус Экспо» (г.Москва) состоится 15-я Международная выставка «НЕФТЬ И ГАЗ»/MIOGE 2018. В рамках деловой программы MIOGE'2018 ООО «Отраслевой ИАЦ НПАА» при участии ООО «ЦНИПИ «СТАРК» и при поддержке НПАА организует межотраслевую экспертную сессию (МЭС) на тему эксплуатации трубопроводной арматуры на объектах добычи, транспортировки и переработки нефти и газа.

К участию в МЭС приглашены крупнейшие нефтегазовые компании – ключевые потребители трубопроводной арматуры и приводов, насосов и компрессоров.

Кроме того, для специалистов нефтегазовой отрасли будет организована техническая программа, в рамках которой ведущие компании индустрии, а также российские и международные отраслевые ассоциации, в том числе НАУЧНО-ПРОМЫШЛЕННАЯ АССОЦИАЦИЯ АРМАТУРОСТРОИТЕЛЕЙ, проведут специализированные мероприятия: технические конференции, специальные заседания, обучающие программы и тренинги, технические семинары и презентации новейших разработок от участников выставки.

Участие в MIOGE'2018 примут отечественные и зарубежные производители и поставщики нефтегазового оборудования и технологий, а также ВИНКи и нефтесервисные компании, заинтересованные в использовании эффективных инструментов прямого привлечения новых заказчиков из нефтегазодобывающих регионов России и стран СНГ.

Участники выставки получают возможность за короткое время продемонстрировать свою продукцию посетителям и оперативно провести деловые переговоры с большим числом специалистов, заинтересованных в выборе нефтегазового оборудования для решения своих производственных и технологических задач.

ДЕЛОВАЯ ПОЕЗДКА В ГЕРМАНИЮ



В период с 10 по 14 июня участники делегации НПАА примут участие в деловой поездке в Германию, в рамках которой получат прекрасную возможность познакомиться с немецкими производителями трубопроводной арматуры и оборудования ее для производства, а также посетить выставку АСЕНА.

В ходе визита предполагается посетить производственные площадки таких компаний, как:

HORA Regelarmaturen GmbH – независимая семейная компания, специализирующаяся на производстве регулирующей арматуры и приводов. Компания основана в 1967 г.

Krombach Armaturen GmbH – входит в состав концерна CRANE Energy и имеет более чем 60-летний опыт производства трубопроводной арматуры. Выпускаемая продукция включает в себя двух- и трёхэксцентриковые затворы, шаровые краны, грязеуловители, предохранительные и обратные клапаны, задвижки клиновые, запорные клапаны и смотровые стекла.

Объединение Krombach Armaturen GmbH имеет полный цикл производства, включая собственное литейное производство и конструкторское бюро.

Hauerwas A. Maschinen Fabrik GmbH & Co KG – немецкий производитель шлифовальных, притирочных, фрезерных и токарных станков для всех видов уплотнительных поверхностей арматуры от DN8 до DN2000.

Voss Antriebstechnik GmbH – компания занимается производством поршневиновых пневмоприводов.

Выставка АСНEMA – крупнейший мировой форум, проводится один раз в три года и посвящен новейшим достижениям, разработкам в области химического машиностроения, биотехнологий, организации технологических процессов. Среди тематических разделов выставки есть блок трубопроводной арматуры.

По вопросам участия: Елена Лукьянова, interproject@npa-arm.org

МЕЖОТРАСЛЕВАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ В АО «ИРКУТСКНИИХИММАШ»



В начале июля в Иркутске состоится трехдневная межотраслевая конференция на базе Иркутского научно-исследовательского и конструкторского института химического и нефтяного машиностроения – АО «ИркутскНИИХИММАШ» на тему «Технологическое оборудование для нефтехимической промышленности: проектирование, производство, эксплуатация».

К участию в конференции приглашены производственные предприятия машиностроительной отрасли, представители АО «Ангарская нефтехимическая компания», ООО «Ангарский Завод Полимеров», ОАО «Ангарский ремонтно-механический завод» и многие другие.

Программой предусмотрены ознакомительные производственные экскурсии.

Организаторы: ООО «Отраслевой ИАЦ НПАА», АО «ИркутскНИИХИММАШ».

КУРГАНСКИЙ ПРОМЫШЛЕННЫЙ ФОРУМ



В конце сентября 2018 года в Кургане состоится промышленный форум «Опыт создания и развития отраслевого производственного кластера. Синергетический эффект». Мероприятие организуется при поддержке Правительства Курганской области ООО «Отраслевой ИАЦ НПАА» под эгидой НАУЧНО-ПРОМЫШЛЕННОЙ АССОЦИАЦИИ АРМАТУРОСТРОИТЕЛЕЙ и Центром кластерного развития Курганской области.

Центр кластерного развития Курганской области – это некоммерческое партнерство, консорциум арматурных компаний города Кургана. Входящий в его состав Курганский территориально-отраслевой кластер «Новые технологии арматуростроения» (КТОК «НТА») ставит перед собой целью освоение новых видов инновационной трубопроводной арматуры. И это неспроста, ведь большинство предприятий, входящих в состав объединения, – новые, современные, созданные в течение последних 5-7 лет, а потому имеющие высокий потенциал для дальнейшего развития компании. Без сомнения, создание специализированных современных испытательных центров, исследовательских лабораторий на их базе и новых опытных производств в области трубопроводной арматуры позволит значительно сократить объемы импортируемой на рынок РФ продукции.

Стоит отметить, что Курганская область занимает одно из ведущих мест в России по производству трубопроводной арматуры и ручных приводов к ней. В настоящее время на территории области активно работают более 20 арматурных предприятий, некоторые из них успешно выпускают арматуру более 50 лет, в последние годы это наиболее перспективный промышленный сектор.

«Сегодня Центр кластерного развития достаточно успешно развивается и является прекрасным примером того, как инициатива бизнеса, поддержанная административным федеральным и региональным ресурсом, может давать хорошие результаты, хорошие плоды, – отмечает исполнительный директор НПАА И.Т. Тер-Матеосянц. – Одна из главных задач мероприятия – показать реальные результаты взаимодействия бизнеса и власти и эффективность такого процесса».

Участников предстоящей конференции ожидает насыщенная трехдневная программа. В первый день состоится пленарное заседание – на обсуждение будут вынесены вопросы, характерные для российской промышленности в целом, а вот о более узких, отраслевых проблемах собравшиеся смогут diskutieren в ходе круглых столов «Импортозамещение – возможности и препятствия при производстве трубопроводной арматуры», «Испытательное оборудование и диагностика трубопроводной арматуры» и «Технические требования к трубопроводной арматуре, поставляемой для ключевых потребителей (ПАО «Газпром», ПАО НК «Роснефть» и др.)».

Программой также предусмотрено посещение современных прекрасно оснащенных промышленных предприятий, входящих в КТОК «НТА», в том числе – автономной некоммерческой организации «Курганский центр испытаний, сертификации и стандартизации трубопроводной арматуры» (АНО «КЦИСС»). Это достаточно мощная испытательная лаборатория, не так давно прошедшая необходимые процедуры государственной аккредитации и получившая все разрешительные документы на осуществление деятельности. АНО «КЦИСС» – многоплановый центр, позволяющий проводить широкий спектр испытаний трубопроводной арматуры для разных сфер, на разные параметры и условия эксплуатации и т.д. Не будет преувеличением сказать, что лаборатории такого уровня, ориентированные именно на трубопроводную арматуру, на сегодняшний день можно перечислить по пальцам.

«Мы не сомневаемся, что осенний форум в Кургане вызовет большой интерес у арматурного сообщества», – подчеркнул И.Т. Тер-Матеосянц.