



VI Российская научно-практическая конференция «АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ НЕФТЕГАЗОВОГО СТРОИТЕЛЬСТВА»



10 декабря 2015 г. в Большом зале Дворца культуры МГТУ им. Н.Э. Баумана (г. Москва) прошла VI Российская научно-практическая конференция «Актуальные вопросы нефтегазового строительства».

Основными темами конференции стали: **сварка и контроль качества сварных соединений при строительстве нефтегазовых объектов, стандартизация, сертификация, техническое регулирование, а также подготовка и аттестация кадров в нефтегазовой отрасли.**

От имени организаторов конференции с приветственным словом к участникам обратились начальник управления научной и инновационной деятельности МГТУ им. Н.Э. Баумана **О.А. Гарин**, президент СРО Ассоциация «Нефтегазстрой» **В.П. Курамин** и вице-президент РОСНГС **В.Г. Нагаев**.



В конференции приняли участие более 90 человек и выступили 12 докладчиков: **Е.М. Вышемирский** (ПАО «Газпром», «Совершенствование нормативной базы по сварке и неразрушающему контролю качества сварных соединений объектов ПАО «Газпром»); **О.И. Колесников** (ООО «НИИ Транснефть», «Основные направления деятельности ООО «НИИ Транснефть» в области сварочного производства»); **М.В. Григорьев** (ФГАУ «НУЦСК при МГТУ им. Н.Э. Баумана», «Современные средства автоматизированного неразрушающего контроля сварных соединений трубопроводов большого диаметра»); **В.П. Дукин** (АО «Глобалстрой-Инжиниринг», «Обеспечение прослеживаемости и достоверности радиографического и измерительного контроля сварных стыковых и раструбных соединений технологических трубопроводов при строительстве нефтеперерабатывающих заводов и применение технологии ЗДЛД для оценки практических навыков сварщиков»); **В.И. Хоменко** (ЗАО «Ультракraft», «Мобильные высокопроизводительные трубосварочные базы для строительства и капитального ремонта магистральных трубопроводов»); **Г.Г. Васильев** (РГУ нефти и газа им. И.М. Губкина, «О некоторых различиях в сварке и сварочно-монтажных работах в трубопроводном строительстве»); **С.И. Савчук** (ООО «Стройгазконсалтинг», «Сварочное производство в Холдинге ООО «Стройгазконсалтинг»); **А.С. Куркин** (ФГАУ «НУЦСК при МГТУ им. Н.Э. Баумана», «Требования к исходной информации для обоснования необходимости ремонта дефектов в сварных стыках при строительстве магистральных трубопроводов»); **М.С. Павленко** (ООО «КЕМППИ», «Система управления сварочным производством Kemppi Arc System 3.0 как способ повышения эффективности в нефтегазовой отрасли»); **А.М. Фивейский** (ООО «ШТОРМ», «Развитие сварочных аппаратов на основе технологии MICOR»); **Е.И. Павлов** (ООО «Технологический центр ТЕНА», «Технологии высококачественной автоматической наплавки слоёв со специальными антикоррозионными свойствами для защиты поверхностей элементов нефтяных трубопроводов»); **И.В. Иванова** (Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, «Технология дуговой сварки в среде защитных газов в условиях ветра»).



Итоги конференции подвел ее ведущий, заместитель директора по научной работе ФГАУ «НУЦСК при МГТУ им. Н.Э. Баумана» Михаил Владимирович Григорьев. Он поблагодарил от имени организаторов докладчиков и участников за активную и плодотворную работу, отметил актуальность представленных на конференции тем, и предложил продолжить обсуждение проблемных вопросов сварочного производства на данной конференции в следующем году.