

С.В. Алимов, Председатель Совета Ассоциации;
Н.Г. Петров, исполнительный директор Ассоциации

АССОЦИАЦИИ «СОПКОР» – 10 ЛЕТ!

В этом году 10-летие отмечает Ассоциация содействия в реализации инновационных программ в области противокоррозионной защиты и технической диагностики «СОПКОР».



ПЕРВОЕ ДЕСЯТИЛЕТИЕ

Ассоциация создавалась по инициативе ряда ведущих предприятий промышленного сервиса, таких как ЗАО «Химсервис», ФГУП «Парсек», в сотрудничестве с Академией технологических наук РФ, МВТУ им. Н.Э. Баумана, РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина, ОАО «ВНИИСТ», НТЦ «Промбезопасность». В качестве основных целей организации были определены содействие в формировании цивилизованных рыночных отношений и совершенствовании системы технического регулирования, повышение конкурентоспособности отечественных производителей оборудования, материалов и услуг по противокоррозионной защите. В период становления неоценимая поддержка инициативы предприятий была получена от Департамента по транспортировке, подземному хранению и использованию газа ОАО «Газпром» и лично его руководителя – Богдана Владимировича Будзуляка (фото 1, 2). После выхода в свет Федерального закона от 01.12.2007 № 315-ФЗ «О саморегулируемых органи-



Фото 1. Б.В. Будзуляк, А.С. Лопатин, В.В. Притула

ях» Ассоциация получила статус добровольной саморегулируемой организации в сфере «Производство товаров, выполнения работ, оказания услуг в области защиты от коррозии и старения материалов, изделий, конструкций, а также их технического контроля и диагностирования». За 10 лет существования организации число членов «СОПКОР» выросло до 47, в числе которых наряду с отечественными предприятиями есть зарубежные компании из Белоруссии и Финляндии.



Фото 2. В.С. Котельников, Н.П. Алешин

Сегодня товарный знак Ассоциации зарегистрирован Всемирной организацией интеллектуальной собственности (WIPO) в Германии, Италии, Франции, Китае, Украине, Норвегии, Казахстане, Туркменистане. Ассоциация является членом Совета по профессиональным квалификациям нефтегазового комплекса, учредителем и членом Национального союза саморегулируемых организаций в области промышленной безопасности. Большая часть организаций, входящих в Ассоциацию, работает на

объектах нефтегазового комплекса. Внутренние нормативные документы организации, определяющие требования, которым должны соответствовать ее члены и их продукция, основаны на федеральных нормативных актах, современных Европейских технических стандартах (Еврокодах), нормативных требованиях заказчиков. Ассоциацией налажено тесное сотрудничество с Межгосударственным техническим комитетом по стандартизации МТК 523 «Техника и технологии добычи и переработки нефти и газа» Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии, с Департаментом по техническому регулированию Российского союза промышленников и предпринимателей (РСПП).

ПОД СТРОГИМ КОНТРОЛЕМ

Качество работ при строительстве, диагностике и капитальном ремонте объектов нефтегазовой отрасли, предупреждение причинения вреда и ответственность членов Ассоциации, в случае если такой вред будет причинен, – основные направления деятельности Ассоциации «СОПКОР» как саморегулируемой организации, гарантированные требованиями внутренних стандартов и компенсационным фондом.

На регулярной основе действуют Контрольная комиссия и Дисциплинарный комитет СПО «СОПКОР». В состав Контрольной комиссии входят представители заказчи-

ков, контролирующая деятельность членов Ассоциации на предмет соблюдения ими требований законодательства, технических регламентов и стандартов Ассоциации. Проверки результатов деятельности членов Ассоциации осуществляются в соответствии с требованиями законодательства. Результаты проверок рассматриваются Контрольной комиссией и в случае выявления нарушений передаются в Дисциплинарный комитет для принятия решений о применении мер воздействия в отношении организации-нарушителя. Так, за период деятельности из состава СРО «СОПКОР» исключено восемь компаний.

ЗАКЛАДЫВАЯ ПРАВОВУЮ ОСНОВУ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Саморегулирование изменило традиционную структуру разработки нормативной документации. СРО стали посредником между государством и рынком, а также платформой для выработки правил взаимодействия поставщиков и потребителей товаров и услуг. Такими правилами для участников рынка являются технические регламенты, своды правил, ГОСТы и другая нормативно-техническая документация. Поэтому важнейшая составляющая Ассоциации – технические комитеты по различным направлениям деятельности, которые ведут научно-техническую и организационную работу во взаимодействии с организациями, разрабатывающими, производящими и реализующими оборудование и услуги, а при необходимости и с органами государственной власти.

Тенденцию интеграции бизнес-сообщества на российском и евразийском пространствах отражают планомерная разработка и введение в действие ряда технических регламентов Таможенного союза. Они призваны унифицировать технические требования потребителей товаров и услуг и процедуры оценки соответствия. В этой работе



Фото 3. Н.Г. Петров, С.В. Алимов, П.Н. Завальный

СРО «СОПКОР» принимает самое активное участие.

Сегодня технические комитеты «СОПКОР» играют ключевую роль в координации усилий по созданию общих правил взаимодействия, проработке межотраслевых и межкорпоративных документов, формированию согласованной системы оценки соответствия продуктов и услуг. За 10 лет Ассоциация «СОПКОР», по мнению экспертов, оказалась самой продуктивной добровольной саморегулируемой организацией России по числу разработанных и введенных в действие нормативных документов федерального уровня. Это, прежде всего, СП 245.1325800.2015 «Защита от коррозии линейных объектов и сооружений в нефтегазовом комплексе. Правила производства и приемки работ». Введен в действие обновленный межгосударственный ГОСТ 9.602-2005 «Единая система защиты от коррозии и старения (ЕСЗКС). Сооружения подземные. Общие требования к защите от коррозии», редакция которого наиболее полно соответствует международным стандартам. Приказом Ростехнадзора введены Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности для опасных производственных объектов магистральных трубопроводов», в которые включены специальные разделы по обеспечению объектов системами защиты от коррозии. На заключительном этапе находится работа над ГОСТ 51164 «Трубопро-

воды стальные магистральные. Общие требования к защите от коррозии», который начнет действовать уже в статусе межгосударственного. Эти документы, разработанные в тесном сотрудничестве со специалистами ООО «Газпром ВНИИГАЗ» и ПАО «Транснефть», вобрали в себя самый передовой опыт, накопленный предприятиями нефтегазового комплекса и организациями – членами Ассоциации «СОПКОР».

КАДРЫ РЕШАЮТ ВСЕ

Внедрение инновационных технологий невозможно без технически грамотного, квалифицированного персонала. Поэтому особое место в деятельности Ассоциации «СОПКОР» занимают вопросы совершенствования обучения, переподготовки и аттестации специалистов как предприятий – членов Ассоциации, так и других организаций. Именно поэтому Ассоциация выступила соорганизатором и спонсором Первого специализированного смотра-конкурса специалистов противокоррозионной защиты, организованного Департаментом кадров и Отделом защиты от коррозии ПАО «Газпром» в 2009 г. Эта работа получила высокую оценку, смотры – конкурсы профессионального мастерства проводятся в настоящее время на регулярной основе (фото 3).

Учитывая программу гармонизации нормативной базы технического регулирования России и европейских стран, реализуемую РСПП,



Фото 4. Методические пособия

Ассоциация в 2011 г. заключила Соглашение с норвежским профессиональным Советом по обучению и сертификации инспекторов защитных покрытий (FROSIO) об адаптации европейской системы сертификации квалификаций. В течение ряда лет проведено обучение экзаменаторов и экспертов оценщиков квалификаций и получена аккредитация Ассоциации «СОПКОР» в качестве сертифицирующего органа по норвежскому стандарту NS 476:2004 «Краски и покрытия – аттестация и сертификация инспекторов подготовки поверхности». К настоящему времени прошли обучение на базе РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина, сдали квалификационные экзамены и получили сертификаты, в том числе международного уровня, более 240 специалистов.

Логическим продолжением этого направления стала разработка отечественных профессиональных стандартов, проводимая во исполнение Указа Президента Российской Федерации от 07.05.2012 № 597 «О мероприятиях по реализации государственной социальной политики». СРО «СОПКОР» совместно с РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина по программе Министерства труда и соцзащиты РФ

разработан ряд профессиональных стандартов: «Специалист по электрохимической защите линейных сооружений и объектов», «Специалист по системам защитных покрытий поверхности зданий и сооружений опасных производственных объектов», «Специалист по техническому контролю и диагностированию объектов и сооружений нефтегазового комплекса». Эти стандарты отнесены к сфере деятельности Совета по профессиональным квалификациям нефтегазового комплекса, в работе которого Ассоциация принимает активное участие. Особое внимание в настоящее время организация уделяет разработке учебно-методических пособий для подготовки специалистов высокого квалификационного уровня. В этом направлении предстоит большая работа по внедрению в практику процедур независимой оценки квалификаций, предусмотренных рядом постановлений Правительства России (фото 4).

В год 10-летия Ассоциации хочется от всей души поблагодарить руководителей предприятий – членов Ассоциации «СОПКОР» за активную работу, направленную на повышение уровня отечественной промышленности, а также добрым

словом вспомнить тех, кто стоял у истоков создания организации: академика Всеволода Всеволодовича Притулу, Андрея Анатольевича Зорина, Виталия Алексеевича Нестерова.

В системе саморегулирования настал период, когда процедуры взаимодействия, предусмотренные Федеральным законом № 315-ФЗ, отлажены. Модель саморегулирования работает. Отрасль сегодня уже привыкла к новым правилам. Теперь СРО – неотъемлемый инструмент инфраструктуры современного конкурентного бизнес-сообщества. Настало время совершенствования и развития института саморегулирования с учетом нарастающих интеграционных процессов и задач импортозамещения.



СРО «СОПКОР»
117218, РФ, г. Москва,
ул. Большая Черемушкинская, д. 21
Тел./факс: (495) 255-16-36
e-mail: contact@sopcor.ru
www.sopcor.ru