

Первая научно-практическая конференция  
СППКЭБ – 2010, Москва, 9-10 декабря



# Союз Предприятий ПК и ЭБ – ответ на вызовы времени в области качества и безопасности ОИАЭ

Потапов В.Я., Президент Союза

Настоящий документ является внутренним документом Союза Предприятий Проверки Качества и Экспертиз Безопасности и содержит информацию, касающуюся деятельности Союза. Вся информация, содержащаяся в настоящем документе является собственностью Союза. Любое дублирование данного документа частично или полностью без предварительного разрешения Союза запрещается.

Настоящий документ был использован для сопровождения устного доклада и не содержит полного изложения данной темы.

# АТОМНАЯ ЭНЕРГЕТИКА В РОССИИ



Наша цель – увеличить долю атомной  
энергетики в общем объеме генерации  
электроэнергии в РФ до 25% к 2020 году.

В. Путин



10 АС (32 энергоблока) = 24242 МВт (эл)  
16% вырабатываемой в РФ эл. энергии

Мощность российских АС  
должна быть увеличена с 23.5  
ГВт в 2006 г. до 53.2 ГВт в 2020 г.

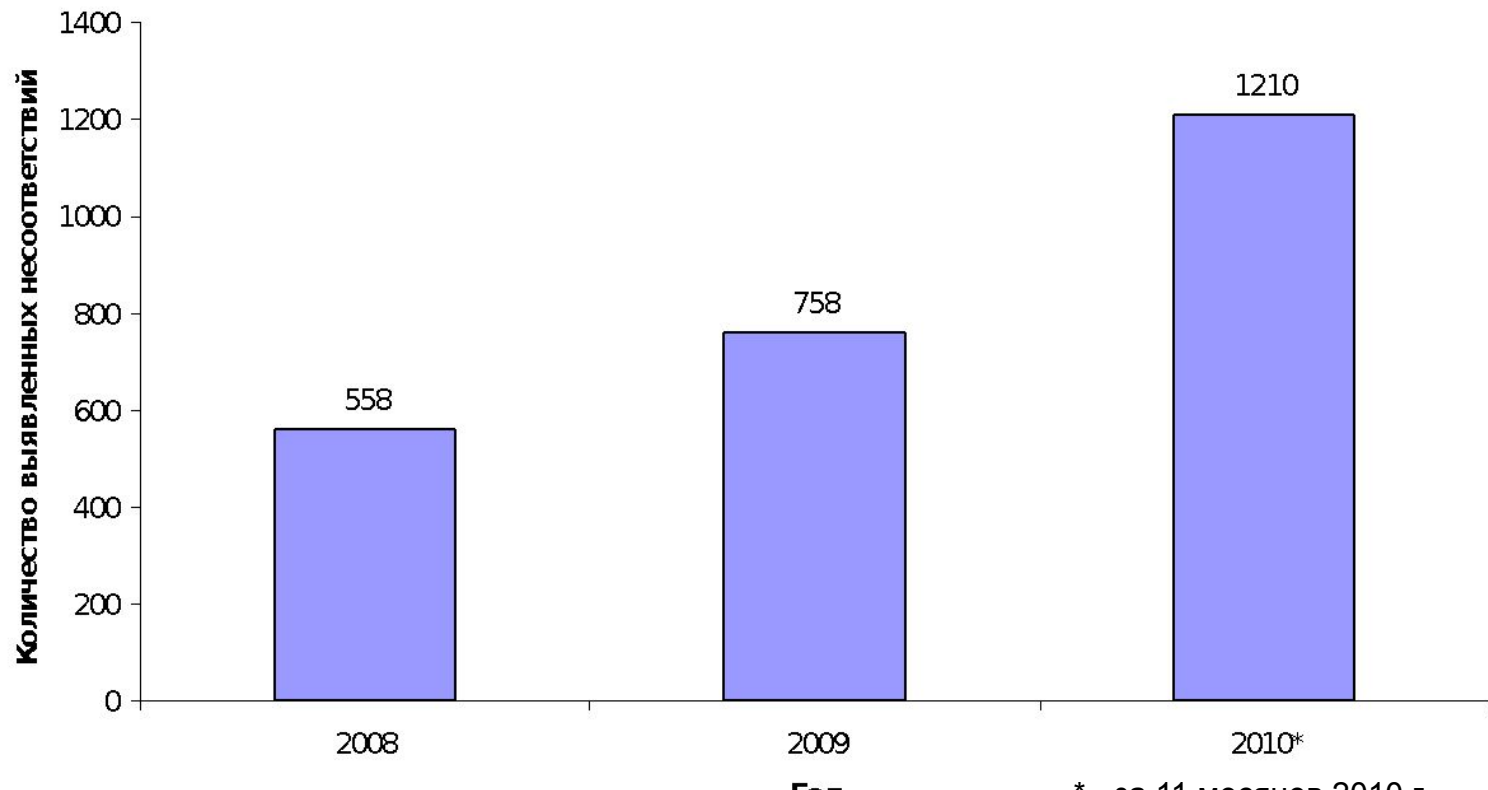


Ядерный «ренессанс» ставит перед государством и обществом следующие вызовы:

- ▶ обеспечение безопасности объектов использования атомной энергии
- ▶ обеспечение качества продукции, работ и услуг, поставляемые на ОИАЭ



## Выявленные несоответствия при изготовлении продукции для российских АС



# СОЮЗ – НАШ ОТВЕТ НА ВЫЗОВЫ



АС

Росатом

Промышленность

Регулятор

Общественность



## Профессиональное сообщество



Создание общегосударственной системы мониторинга и регулирования безопасности

Повышение ответственности бизнеса перед обществом в части обеспечения безопасности

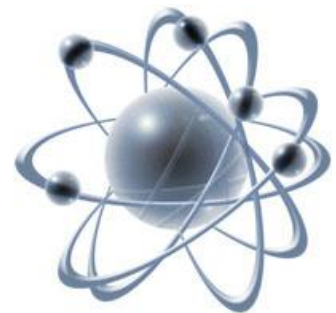
Развитие саморегулирования



1. Консолидация усилий и координация деятельности членов Союза, выполняющих работы и оказывающих услуги по экспертизе документации, контролю качества при изготовлении и технической приемке продукции на всех этапах жизненного цикла продукции



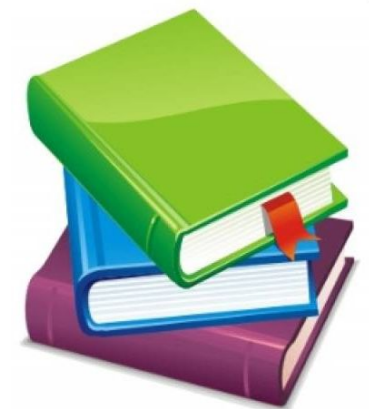
## 2. Содействие предоставлению заинтересованным российским и зарубежным потребителям комплекса работ и услуг в области экологической, промышленной, энергетической, ядерной и радиационной безопасности



## 3. Взаимодействие с органами государственной власти и управления в подготовке, согласовании и рассмотрении проектов нормативно-правовых актов в области атомной энергетики



Создание системы стандартов и правил профессиональной деятельности своих членов, отвечающую современным международным требованиям в области качества и безопасности, признаваемую государственными органами контроля и надзора, прозрачную для общественного контроля



Обеспечение поддержания высокого уровня деловой репутации участников сообщества путем независимой оценки их деятельности (аудиты, сертификация), а также деятельности иных субъектов данного рынка работ/услуг.

Контроль за исполнением установленных сообществом стандартов и правил.



Укрепление в роли центра знаний, опыта и лучшей практики в данной профессиональной сфере (центра компетенций), аккумулирование, сохранение и преумножение профессиональных знаний как ценного для общества ресурса, обеспечение доступа к этим ресурсам

ЗНАНИЕ –  
ПУТЬ К УСПЕХУ



Проведение оценки и формирование требований к профессионально-важным качествам, знаниям и навыкам (базовые профили) для формирования целевых программ развития экспертов, аудиторов и инспекторов.

Обеспечение формирования и развития кадрового резерва.



Содействие оказанию квалифицированных консалтинговых и экспертных услуг в области контроля качества и экспертизы безопасности всем заинтересованным потребителям как в России, так и за рубежом.



Выражение и отстаивание  
консолидированного мнения членов  
сообщества, направленное на  
повышение качества и безопасности, на  
всех уровнях государственного  
управления и в общественных  
объединениях.



Содействие повышению качества работ/услуг, прозрачности и ответственности бизнеса в данной сфере профессиональной деятельности, устраниению недобросовестной конкуренции, страхованию профессиональной ответственности



# ЧЛЕНЫ СОЮЗА



# РЦИН



*Спасибо*  
*за внимание*

