



О РОЛИ ПРОМЫШЛЕННОСТИ В РЕФОРМЕ СИСТЕМЫ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ «ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА»

А.Н.ЛОЦМАНОВ

Первый заместитель Председателя Комитета РСПП
по техническому регулированию, стандартизации и оценке соответствия

WWW.RGTR.RU

RGTR@RSPP.RU

ЗАДАЧИ КОМИТЕТА РСПП ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ, СТАНДАРТИЗАЦИИ И ОЦЕНКЕ СООТВЕТСТВИЯ



Д.А. ПУМПЯНСКИЙ

Вице-президент РСПП,
Руководитель Комитета,
Председатель
Совета директоров ОАО «ТМК»

Комитет создан в июле 2004 года.

В работе Комитета РСПП принимает участие более 2000 экспертов из всех отраслей промышленности.

Основные задачи:

- ❑ Вовлечение промышленности в реформу Технического регулирования
- ❑ Координация усилий промышленников и предпринимателей в ходе реформы системы технического регулирования и стандартизации
- ❑ Осуществление взаимодействия промышленных ассоциаций с органами государственной власти
- ❑ Организация международного сотрудничества в области технического регулирования,

ВОЗРАСТ СТАНДАРТОВ

- В России ежегодно пересматривается около **1000** стандартов, в Германии – **2500**.
- Средний срок обновления стандартов:
 - в США **5** лет;
 - в Германии и Японии **4** года;
 - в России **10 - 12** лет.
- Средний возраст большинства межгосударственных стандартов **30 – 40 лет** и после распада СССР многие из них не пересматривались.
- В ряде стран (Грузия, Украина) планируется применение европейских и международных стандартов на английском языке с национальным предисловием...

ПРИМЕНЯЕМОСТЬ СТАНДАРТОВ

№	ПРИМЕНЯЕМОСТЬ СТАНДАРТОВ	МГС	ISO, МЭК
1	Узаконенная процедура разработки, согласования и утверждения стандартов со странами - членами МГС	Есть	Только в случае участия в работе ТК ИСО и МЭК
2	Совместимость стандартов с уже существующей системой стандартизации, подтверждения соответствия и метрологии	Есть	Только после гармонизации
3	Согласование требований стандартов с возможностями промышленности стран - членов МГС	Есть	Нет
4	Возможность использовать стандарт на русском языке, общедоступном в странах СНГ	Есть	Только после перевода
5	Готовность специалистов использовать стандарты в практической работе	Есть	?

НАША СТРУКТУРА

**КОМИТЕТ РСПП ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ,
СТАНДАРТИЗАЦИИ И ОЦЕНКЕ СООТВЕТСТВИЯ**

**МЕЖОТРАСЛЕВЫЕ
СОВЕТЫ**

**АНО «ИНСТИТУТ РАЗВИТИЯ
ПРОМЫШЛЕННОСТИ»**

**В
СТРОИТЕЛЬНОМ
КОМПЛЕКСЕ**

**В
МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОЙ
СФЕРЕ**

**В
ХИМИЧЕСКОЙ
ПРОМЫШЛЕННОСТИ**

**СОВЕТ ПО
АККРЕДИТАЦИИ**

**В ОБЛАСТИ
ПРИКЛАДНОЙ
МЕТРОЛОГИИ**

**В
НЕФТЕГАЗОВОЙ
ОТРАСЛИ**

**В СФЕРЕ
ИННОВАЦИОННЫХ
ТЕХНОЛОГИЙ**

**В СФЕРЕ
ИНФОРМАЦИОННЫХ
ТЕХНОЛОГИЙ**

ДИНАМИКА ОБНОВЛЕНИЯ ФОНДА НАЦИОНАЛЬНЫХ СТАНДАРТОВ В РОССИИ



ФИНАНСИРОВАНИЕ РАБОТ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ ПРОМЫШЛЕННОСТЬЮ РОССИИ

№	ОТРАСЛИ	Млн. руб.
1	Разработка стандартов трубной промышленностью в 2007 - 2013 гг.	24,3
2	Национальное объединение строителей России (89000 строительных организаций): <ul style="list-style-type: none">• документы федерального уровня: актуализация СНиПов и гармонизация еврокодов• стандарты организации (с последующим их переводом в национальные и межгосударственные)	83,0 100,0
3	Финансирование разработки стандартов нефтегазовой промышленностью (цифры примерные): <ul style="list-style-type: none">• 2008 – 2011 гг.• 2012 – 2015 гг.	более 120 млн. руб. более 80 млн. руб.



Создание Таможенного Союза

Подписано Соглашение
«О единых принципах и
правилах технического
регулирувания в
Таможенном Союзе»

19
ноября
2010

1
июня
2010

8
декабря
2010

Утверждена
Программа принятия
47 технических
регламентов

к 1
января
2012

**В Таможенном Союзе
будут приняты
технические регламенты –
аналоги Европейских
директив
«Нового подхода»**

«БИЗНЕС – КОНТРОЛЁР БЮРОКРАТИИ...»



Из выступления
Председателя Правительства РФ
В.В.ПУТИНА
на встрече с руководством РСПП

17 мая 2010 года

«ФОРМИРОВАНИЕ ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА ПОТРЕБУЕТ ИЗМЕНЕНИЯ ПРИНЦИПОВ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ.

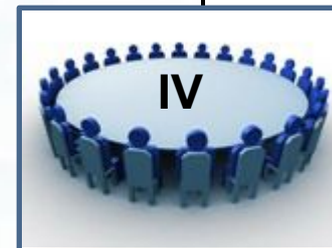
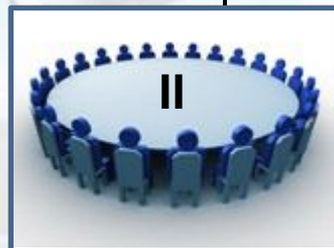
ПРЕДСТОИТ ПРИНЯТЬ ЕДИНЫЕ РЕГЛАМЕНТЫ ДЛЯ ГОСУДАРСТВ «ТРОЙКИ». ЭТА РАБОТА ДОСТАТОЧНО СЛОЖНАЯ. И МЫ ХОТЕЛИ БЫ, ЧТОБЫ БИЗНЕС ВЫСТУПИЛ СВОЕОБРАЗНЫМ КОНТРОЛЁРОМ БЮРОКРАТИИ.

ЧТОБЫ В ХОДЕ ИНТЕГРАЦИИ И СБЛИЖЕНИЯ НАЦИОНАЛЬНЫХ ЭКОНОМИК И ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВ, КОТОРЫЕ РЕГУЛИРУЮТ ЭКОНОМИКУ, НЕ ВОЗНИКЛИ БЫ НОВЫЕ АДМИНИСТРАТИВНЫЕ БАРЬЕРЫ».

**МИНПРОМТОРГ
РОССИИ**

**ЭКСПЕРТНЫЙ СОВЕТ
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ
И СТАНДАРТИЗАЦИИ**

РАБОЧИЕ ГРУППЫ



АТАМЕКЕН

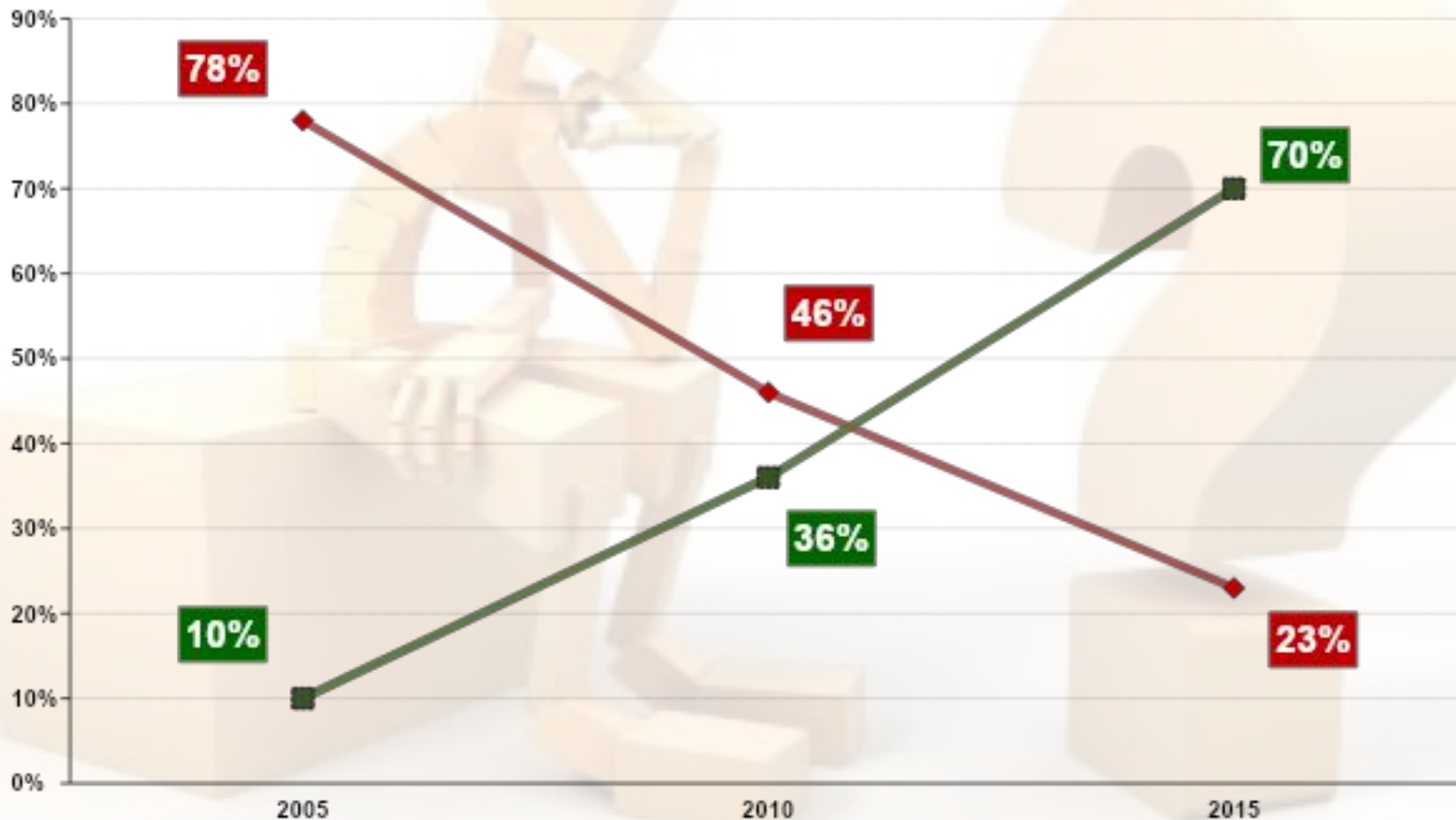
РСПП

БелАПП

**ЭКСПЕРТНЫЙ
СОВЕТ**

УЧАСТИЕ В РАЗРАБОТКЕ, ЭКСПЕРТИЗЕ И УТВЕРЖДЕНИИ РЕГЛАМЕНТОВ

ПРОЦЕНТ ПРОДУКЦИИ, ПОДЛЕЖАЩЕЙ ОБЯЗАТЕЛЬНОМУ ПОДТВЕРЖДЕНИЮ СООТВЕТСТВИЯ В РОССИИ И ЕС



● Россия

● ЕС

ФОРМИРОВАНИЕ СИСТЕМЫ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА

ЗАДАЧИ

Синхронизировать работу над техническими регламентами Таможенного Союза и ЕврАзЭС, устранить противоречия в документах

Обеспечить участие экспертного сообщества промышленности в разработке, экспертизе и утверждении технических регламентов ТС

Перевод обновленных стандартов стран Таможенного союза в статус межгосударственных стандартов

Необходима продуманная и обоснованная гармонизация межгосударственных стандартов и сводов правил с международными документами

Создание единой системы аккредитации России, совместимой с системами Республики Казахстан и Республики Беларусь

спасибо
ЗА ВНИМАНИЕ!



(495) 663-04-50

RGTR@RSPP.RU

www.RGTR.RU