

# Совершенствование системы технического регулирования в целях повышения качества и конкурентоспособности предприятий

**Иванова Галина Николаевна**  
*заместитель генерального  
директора*  
*ФГУ «Тест-С.-Петербург»*





**О ТЕХНИЧЕСКОМ  
РЕГУЛИРОВАНИИ**

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ  
ЗАКОН

# **Федеральный Закон «О техническом регулировании»**

**принят Государственной Думой  
15 декабря 2002 года,  
вступил в силу с 1 июля 2003  
года.**

# Результаты работы за 4 года

- Утверждена **Программа разработки технических регламентов до 2008 г.**
- Разработана и утверждена в Правительством РФ **Концепция развития национальной системы стандартизации**
- Принята **Программа разработки национальных стандартов**
- Разработано 11 новых **основополагающих стандартов**, определяющих правила и процедуры национальной системы стандартизации, в том числе порядок разработки стандартов
- Утверждено **450 национальных стандартов** (в т.ч. **более 100 стандартов** в рамках МГС стран-участниц СНГ)
- Рассмотрены **3016 проектов стандартов ИСО и МЭК**, поступивших на голосование

# Системные проблемы реализации ФЗ «О техническом регулировании» (за период с 1 июля 2003г. по 1 мая 2007г.)

- **Несоответствие закона** (по отдельным ключевым положениям) Соглашению ВТО по техническим барьерам в торговле, международным и европейским принципам и подходам в области технического регулирования
- **Отсутствие четкого разделения правовых сфер** законодательств в области технического регулирования, охраны окружающей среды, охраны труда, пожарной безопасности, здравоохранения...
- **Использование устаревшей модели** формирования обязательных технических требований – разработка предписывающих технических регламентов прямого действия с исчерпывающими требованиями
- **Отсутствие преемственности** в использовании нормативных технических документов
- **Проблемы переходного периода** («замораживание» нормативных и технических документов)



**Принципиальные положения  
Федерального закона от 1 мая 2007  
года № 65-ФЗ «О внесении  
изменений в Федеральный закон «О  
техническом регулировании»  
и предложения по его реализации**

## **Этапы принятия изменений в ФЗ «О техническом регулировании»**

- Законопроект разработан на основе решений Правительства РФ, поддержан РСПП, ФНПР, РосНИО, АСР, ОАР, РСХ, МСМ и другими общественными объединениями и ассоциациями
- Поддержан на расширенном заседании Совета председателей комитетов ТПП РФ
- Поддержан на заседании Комиссии по инновациям, высокотехнологичным научным и инженерным проектам Общественной палаты РФ
- Принят Государственной Думой в третьем чтении 6 апреля 2007 г., одобрен Советом Федераций 18 апреля 2007 г. и **подписан Президентом Российской Федерации 1 мая 2007 г.** (опубликован в «Российской газете» 11 мая 2007 г.)

# **ОСНОВНЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ, реализованные в законе «О внесении изменений в Федеральный закон «О техническом регулировании» № 65-ФЗ от 1 мая 2007г.)**

- **УТОЧНЕНИЕ СФЕРЫ ДЕЙСТВИЯ ЗАКОНА** (охрана труда, процессы производства..., отношения, связанные с применением мер охраны почв..., профилактики заболеваний)
- **СИСТЕМА ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ** (описание объекта, исчерпывающие требования, виды безопасности, должны быть формы и правила оценки соответствия, должны применяться международные стандарты)
- **СОДЕРЖАНИЕ ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ** (общие/специальные ТР, первоочередные ТР, постановления на постоянной основе)
- **«ПРЕЗУМПЦИЯ СООТВЕТСТВИЯ» И ПРИМЕНЕНИЕ ДОКУМЕНТОВ ДЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ ТРЕБОВАНИЙ РЕГЛАМЕНТОВ**
- **СИСТЕМА СТАНДАРТИЗАЦИИ** (цели стандартизации, состав и положение о ТК)
- **СИСТЕМА ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ** (порядок регистрации деклараций, упрощенная процедура продления сертификатов...)
- **СИСТЕМА ГОСУДАРСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ** (исключено дублирование функций, уточнены полномочия и права органов надзора)
- **ПРОБЛЕМЫ «ПЕРЕХОДНОГО ПЕРИОДА»** (подтвержден статус процедур оценки соответствия, введен единые перечни продукции для сертификации и декларирования, допущена возможность внесения изменений в нормативные и нормативные правовые документы)

# УТОЧНЕНИЕ СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ ЗАКОНА

## ИСКЛЮЧЕНЫ

### 1. ТРЕБОВАНИЯ:

- В СФЕРЕ ОХРАНЫ ТРУДА
- К ПРОЦЕССАМ, НЕ СВЯЗАННЫМ С ТРЕБОВАНИЯМИ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИМИ БЕЗОПАСНОСТЬ ПРОДУКЦИИ

### 2. ОТНОШЕНИЯ:

- СВЯЗАННЫЕ С ПРИМЕНЕНИЕМ МЕР ПО ПРЕДОТВРАЩЕНИЮ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ, ОКАЗАНИЮ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ
- СВЯЗАННЫЕ С ПРИМЕНЕНИЕМ МЕР ОХРАНЫ ПОЧВЫ, ВОЗДУХА, ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ ТУРИЗМА И ОТДЫХА

## ПРЕДЛОЖЕНИЯ

- Разработать официальный постатейный комментарий ФЗ
- Пересмотреть Программу разработки технических регламентов
- Активизировать разработку нормативных правовых актов в области охраны труда, экологии и др. самостоятельных правовых областях



# СОДЕРЖАНИЕ ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ

## СТАТЬЯ 7:

- ВМЕСТО ИСЧЕРПЫВАЮЩЕГО ПЕРЕЧНЯ ПРОДУКЦИИ ТЕХНИЧЕСКИЙ РЕГЛАМЕНТ ДОЛЖЕН СОДЕРЖАТЬ ПЕРЕЧЕНЬ И (ИЛИ) ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТОВ РЕГУЛИРОВАНИЯ
- В РЕГЛАМЕНТЕ ДОЛЖНЫ СОДЕРЖАТЬСЯ ФОРМЫ И ПРАВИЛА ОЦЕНКИ СООТВЕТСТВИЯ (МОГУТ СОДЕРЖАТЬСЯ СХЕМЫ ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ, ПРОДЛЕНИЕ СРОКА ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА)
- **ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ, СОДЕРЖАЩИЕСЯ В ТЕХНИЧЕСКОМ РЕГЛАМЕНТЕ НЕ ЯВЛЯЮТСЯ ИСЧЕРПЫВАЮЩИМИ**
- **СНЯТО** ОГРАНИЧЕНИЕ ВИДОВ БЕЗОПАСНОСТИ, ПРИМЕНИТЕЛЬНО К КОТОРЫМ РАЗРАБАТЫВАЮТСЯ РЕГЛАМЕНТЫ
- МЕЖДУНАРОДНЫЕ СТАНДАРТЫ ДОЛЖНЫ ИСПОЛЬЗОВАТЬСЯ ПОЛНОСТЬЮ ИЛИ ЧАСТИЧНО В КАЧЕСТВЕ ОСНОВЫ ДЛЯ РАЗРАБОТКИ ПРОЕКТОВ ТР

## **ПРЕДЛОЖЕНИЯ**

- *Разработать проект акта Правительства РФ об утверждении основных требований к разработке проектов ТР*
- *Внести изменения в ТЗ (контракты) на разработку ТР и соответственно - в проекты ТР*
- *Переработать методические рекомендации по разработке ТР*

# СИСТЕМА ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ

- **ИСКЛЮЧЕНО РАЗДЕЛЕНИЕ ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ НА ОБЩИЕ И СПЕЦИАЛЬНЫЕ (Статья 8)**
- **ДОПУЩЕНА ВОЗМОЖНОСТЬ ПРИНЯТИЯ НА ПОСТОЯННОЙ ОСНОВЕ ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ КАК ФЕДЕРАЛЬНЫМИ ЗАКОНАМИ, ТАК И ПОСТАНОВЛЕНИЯМИ ПРАВИТЕЛЬСТВА РФ (согласно Программы разработки ТР)**
- **ОПРЕДЕЛЕНЫ ПЕРВООЧЕРЕДНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ РЕГЛАМЕНТЫ (17 регламентов – с учетом правительственной программы разработки ТР, директив ЕС «нового подхода», планов СНГ, ЕврАзЭС)**
- **ОБЕСПЕЧЕНА ВОЗМОЖНОСТЬ РАЗРАБОТКИ И ПРИНЯТИЯ ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ ПОСЛЕ ИСТЕЧЕНИЯ ПЕРЕХОДНОГО ПЕРИОДА**
- **ПРЕДЛОЖЕНА НОВАЯ РЕДАКЦИЯ Статьи 5**

## ***ПРЕДЛОЖЕНИЯ***

- *Предусмотреть указание в Программе разработки ТР (ТЗ, контракте) формы принятия ТР*
- *Форсировать разработку приоритетных ТР*
- *Разработать отдельный план реализации статьи 5 ФЗ и внести изменения в Постановление Правительства РФ № 750 от 08.12.2005*

**До 1 января 2010 года должны быть приняты следующие первоочередные технические регламенты (пункт 1 статьи 9 ФЗ «О техническом регулировании»):**

- о безопасности машин и оборудования;
- о безопасности низковольтного оборудования;
- о безопасности строительных материалов и изделий;
- о безопасности зданий и сооружений;
- о безопасности лекарственных средств;
- о безопасности лифтов;
- о безопасности электрических станций и сетей;
- о безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением;
- об электромагнитной совместимости;
- о безопасности колесных транспортных средств;
- о безопасности изделий медицинского назначения;
- о безопасности средств индивидуальной защиты;
- о безопасности химической продукции;
- о безопасности пищевых продуктов;
- о безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе;
- о безопасности оборудования для работы во взрывоопасных средах;
- о безопасности упаковки.

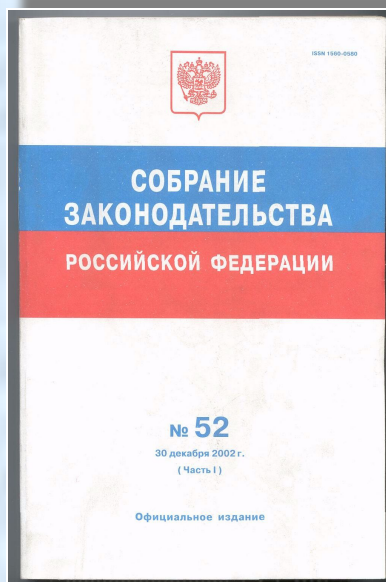


# НАЦИОНАЛЬНЫЕ СТАНДАРТЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ РЕГЛАМЕНТЫ

## ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЗАКОН «О ТЕХНИЧЕСКОМ РЕГУЛИРОВАНИИ»

### Статья 16. Правила разработки и утверждения национальных стандартов

Национальный орган по стандартизации, до вступления в силу технического регламента, утверждает такой перечень национальных стандартов и (или) сводов правил. При этом «применение на добровольной основе национальных стандартов и (или) сводов правил является достаточным условием соблюдения требований соответствующих технических регламентов. В случае применения национальных стандартов и (или) сводов правил для соблюдения требований технических регламентов оценка соответствия требованиям технических регламентов может осуществляться на основании подтверждения их соответствия национальным стандартам и (или) сводам правил»





# ПРИМЕНЕНИЕ ДОКУМЕНТОВ НА ДОБРОВОЛЬНОЙ ОСНОВЕ ДЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ ТРЕБОВАНИЙ ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ

- ВВЕДЕНО ПОНЯТИЕ «СВОД ПРАВИЛ»
- *Свод правил - документ в области стандартизации, в котором содержатся технические правила и (или) описание процессов проектирования (включая изыскания), производства, строительства, монтажа, наладки, эксплуатации, хранения, перевозки, реализации и утилизации продукции и который применяется на добровольной основе*  
*Порядок разработки и утверждения сводов правил определяется Правительством Российской Федерации*
- РЕАЛИЗАЦИЯ ПРИНЦИПА «ПРЕЗУМПЦИИ СООТВЕТСТВИЯ»
- ДЛЯ ЦЕЛЕЙ ОЦЕНКИ СООТВЕТСТВИЯ ТРЕБОВАНИЯМ РЕГЛАМЕНТОВ ПРАВИТЕЛЬСТВО РФ УТВЕРЖДАЕТ ПЕРЕЧЕНЬ СТАНДАРТОВ, СОДЕРЖАЩИХ ПРАВИЛА И МЕТОДЫ ИСПЫТАНИЙ, ПРАВИЛА ОТБОРА ОБРАЗЦОВ  
*в случае их отсутствия (по отдельным требованиям или объектам) – Правительство РФ утверждает сами правила и методы*

## ПРЕДЛОЖЕНИЯ

- Разработать проект постановления Правительства РФ, определяющего порядок разработки, утверждения и опубликования сводов правил
- Изменение приказов Минпромэнерго России (№№ 53 и 54 от 22.03.07) по форме сертификата соответствия и декларации о соответствии и порядку их заполнения
- Ростехрегулированию разработать методику формирования перечня национальных стандартов и (или) сводов правил
- Разработать стандарт НСС с указанием специфики разработки национальных стандартов, направленных на обеспечение доказательной базы ТР

# Изменение категорий стандартов

# Изменение категорий стандартов

## До введения Закона

Государственные стандарты Российской Федерации  
ГОСТ Р

Межгосударственные стандарты стран-участниц СНГ  
ГОСТ

Стандарты отраслей  
ОСТ

Стандарты предприятий и научно-технических, инженерных обществ и других общественных объединений (СТП и СТО)

Классификаторы

Правила, нормы и рекомендации в области стандартизации

## После введения Закона

Технические регламенты

Национальные стандарты  
ГОСТ Р

Межгосударственные стандарты стран-участниц СНГ  
ГОСТ, применяемые как национальные стандарты

Отмена

Стандарты организаций (СТО)

Классификаторы

Правила, нормы и рекомендации в области стандартизации

Своды правил 15

Утверждаются как законодательные акты РФ

Утверждаются федеральным агентством «Ростехрегулирование»

Утверждаются решением руководства организации

Утверждаются в порядке, установленном Правительством РФ

# СИСТЕМА СТАНДАРТИЗАЦИИ

- УТОЧНЕНЫ ЦЕЛИ СТАНДАРТИЗАЦИИ (содействие соблюдению требований технических регламентов, обеспечение исполнения государственных заказов...)
- В ОПИСАНИЕ НАЦИОНАЛЬНОЙ СИСТЕМЫ СТАНДАРТИЗАЦИИ ВКЛЮЧЕНЫ УЧАСТНИКИ РАБОТ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ (в т.ч. коммерческие организации), ДОКУМЕНТЫ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ (правила, рекомендации и нормы, **своды правил**)
- ПОЛОЖЕНИЕ О ТЕХНИЧЕСКОМ КОМИТЕТЕ УТВЕРЖДАЕТ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ОРГАН ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ

## ПРЕДЛОЖЕНИЯ

- *Разработать предложения по изменению закон 94-ФЗ «О размещении заказов на поставки товаров...»*
- *Ростехрегулированию разработать стандарт НСС по разработке документа по стандартизации - свода правил*
- *Ростехрегулированию разработать типовое положение о ТК*



**В соответствии с распоряжением Правительства РФ  
от 28 февраля 2006 г. № 266 – р была принята**

## **Концепция развития национальной системы стандартизации**

- Деятельность по стандартизации должна носить рыночный характер. Это подразумевает то, что она подчиняется основным рыночным законам и выходит на рынок со своим товаром – национальным стандартом
- Государство при этом является одним из участников рынка, который может при передаче функций по организации национальной системы стандартизации национальному органу оговорить свои интересы через соответствующее соглашение с ним

Подготовка и  
разработка проекта  
Федерального закона  
«О стандартизации»

# СИСТЕМА ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ

- **ВВЕДЕНО ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПОНЯТИЯ «СХЕМА ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ»**

*Схема подтверждения соответствия – перечень действий участников подтверждения соответствия, результаты которых рассматриваются ими в качестве доказательств соответствия продукции и иных объектов установленным требованиям*

- **УТОЧНЕН ПОРЯДОК РЕГИСТРАЦИИ ДЕКЛАРАЦИЙ О СООТВЕТСТВИИ (оформленная по установленным правилам декларация о соответствии регистрируется в порядке, определенном Правительством РФ)**
- **ПОРЯДОК ВЕДЕНИЯ ЕДИНЫХ РЕЕСТРОВ СЕРТИФИКАТОВ СООТВЕТСТВИЯ И ДЕКЛАРАЦИЙ О СООТВЕТСТВИИ, А ТАКЖЕ ОРГАН ИСПОЛНИТЕЛЬНОЙ ВЛАСТИ, ОРГАНИЗУЮЩИЙ ИХ ВЕДЕНИЕ, ОПРЕДЕЛЯЮТСЯ ПРАВИТЕЛЬСТВОМ РФ**
- **Функции органа по сертификации дополнены выдачей сертификата и возможностью продления срока его действия по упрощенной процедуре**

## **ПРЕДЛОЖЕНИЯ**

- *Разработать проекты Постановлений Правительства РФ, определяющих порядок формирования и ведения единых реестров сертификатов соответствия и деклараций о соответствии*
- *Разработать проект Постановления Правительства РФ, определяющий порядок регистрации деклараций о соответствии*

## *Проведение работ по разработке и созданию единой национальной системы аккредитации Советом по аккредитации при РСПП*

- Взаимодействие с отраслевыми союзами и промышленными предприятиями по вопросам реформирования национальной системы аккредитации
- Организация выступлений и публикаций в СМИ, направленные на создание условий реформирования системы аккредитации
- Участие представителей Совета в работе межведомственной конференциях, симпозиумах, семинарах по вопросам аккредитации
- Участие в разработке **Концепции единой национальной системы аккредитации**



# СИСТЕМА ГОСУДАРСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ (НАДЗОРА)

- **ИСКЛЮЧЕНА ВОЗМОЖНОСТЬ ДУБЛИРОВАНИЯ ПОЛНОМОЧИЙ РАЗЛИЧНЫХ ОРГАНОВ КОНТРОЛЯ (НАДЗОРА) ЗА СОБЛЮДЕНИЕМ ТРЕБОВАНИЙ ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ**
- **УТОЧНЕНЫ ПОЛНОМОЧИЯ ОРГАНОВ КОНТРОЛЯ (НАДЗОРА) В ЧАСТИ НАПРАВЛЕНИЯ ИНФОРМАЦИИ О НЕОБХОДИМОСТИ ПРИОСТАНОВКИ ИЛИ ПРЕКРАЩЕНИЯ ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ, ВЫДАЧИ ПРЕДПИСАНИЯ О ПРИОСТАНОВЛЕНИИ ИЛИ ПРЕКРАЩЕНИИ ДЕЙСТВИЯ ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ**
- **ОПРЕДЕЛЕНА ПРАВА ОРГАНОВ КОНТРОЛЯ (НАДЗОРА) В СЛУЧАЯХ НЕСООТВЕТСТВИЯ ПРОДУКЦИИ ТРЕБОВАНИЯМ РЕГЛАМЕНТОВ И НЕОБХОДИМОСТИ ПРИНЯТИЯ МЕР ПО ПРЕДОТВРАЩЕНИЮ ПРИЧИНЕНИЯ ВРЕДА**
- **УТОЧНЕНЫ ПОЛОЖЕНИЯ О ПРИНУДИТЕЛЬНОМ ОТЗЫВЕ ПРОДУКЦИИ**

# РЕШЕНИЕ ПРОБЛЕМ «ПЕРЕХОДНОГО ПЕРИОДА»

- **ОПРЕДЕЛЕНО, ЧТО В ПЕРЕХОДНЫЙ ПЕРИОД ОЦЕНКА СООТВЕТСТВИЯ И МАРКИРОВАНИЕ ПРОДУКЦИИ ЗНАКОМ СООТВЕТСТВИЯ В ОБЯЗАТЕЛЬНОЙ СФЕРЕ ОСУЩЕСТВЛЯЮТСЯ ПО РАНЕЕ УСТАНОВЛЕННЫМ ПРОЦЕДУРАМ**
- **ОПРЕДЕЛЕНА ПРАВОМОЧИЯ ПРАВИТЕЛЬСТВА РФ ПО ВЕДЕНИЮ ЕДИНОГО ПЕРЕЧНЯ ПРОДУКЦИИ, ПОДЛЕЖАЩЕЙ ОБЯЗАТЕЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ, И ЕДИНОГО ПЕРЕЧНЯ ПРОДУКЦИИ, ПОДЛЕЖАЩЕЙ ДЕКЛАРИРОВАНИЮ СООТВЕТСТВИЯ**
- **ДОПУСКАЕТСЯ ВОЗМОЖНОСТЬ ВНЕСЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ В НОРМАТИВНЫЕ ПРАВОВЫЕ АКТЫ И НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ ФЕДЕРАЛЬНЫХ ОРГАНОВ ИСПОЛНИТЕЛЬНОЙ ВЛАСТИ**

## **ПРЕДЛОЖЕНИЯ**

- *Разработать проекты актов Правительства РФ, определяющих порядок формирования и ведения единых перечней продукции, подлежащей обязательной сертификации и декларированию соответствия, а также сами перечни*

# Вопросы финансирования

- Статья 45 (дополнительно):
  - за счет федерального бюджета финансируются расходы на проведение на федеральном уровне госконтроля (надзора)
  - могут финансироваться за счет федерального бюджета:
    - разработка правил, норм и рекомендаций в области стандартизации;
    - разработка сводов правил;
    - разработка правил и методов испытаний (измерений);
    - разработка нормативных документов по статье 5;
    - ведение единых реестров сертификатов соответствия и деклараций о соответствии;
    - осуществление учета и анализа случаев причинения вреда, вследствие нарушения требований ТР

## ***ПРЕДЛОЖЕНИЯ***

- ***Разработать проект изменений в постановление Правительства РФ от 15.12.2004 № 791 «Об утверждении правил финансирования за счет средств федерального бюджета расходов в области технического регулирования»***

# Комплекс мер по реализации ФЗ «О техническом регулировании» в целом

## ПРЕДЛОЖЕНИЯ

- **Разработать проекты постановлений (актов) Правительства РФ:**
  - **о порядке ввоза на таможенную территорию РФ продукции, подлежащей обязательному подтверждению соответствия**
  - **об утверждении списков продукции , подлежащей обязательному подтверждению соответствия, для целей таможенного оформления**
  - **о порядке аккредитации органов по сертификации и испытательных лабораторий, а также перечень органов по аккредитации**
  - **об организации учета и анализа случаев причинения вреда вследствие нарушения требований ТР**



# **Реализация ФЗ «О техническом регулировании» с изменениями от 1 мая 2007 года**

- Необходимо в первоочередном порядке разработать (доработать с учетом изменений в закон) **17 технических регламентов**
- Необходимо разработать (внести изменения):
  - **30 подзаконных нормативных правовых актов** (постановлений, распоряжений Правительства РФ, приказов Минпромэнерго России);
  - **12 методических рекомендаций**

# Принятие изменений к закону «О техническом регулировании» обеспечит:

- соответствие закона международной практике и международным соглашениям, подписанным российской стороной
- повышение эффективности реформы технического регулирования и достижение целей реформы: защита потребителей с одновременным снижением административного давления на производителей и технических барьеров в торговле
- обеспечение необходимого уровня требований безопасности в переходный период (до принятия технических регламентов)

# Сближение законодательств стран СНГ в области технического регулирования

- В России принят Федеральный закон «О внесении изменений в Федеральный закон «О техническом регулировании» (№ 65-ФЗ от 1 мая 2007г.)
- В Республике Молдова принят закон Республики Молдова о деятельности в области технического регулирования (№ 420-XVI от 22 декабря 2006г.) взамен закона о технических барьерах в торговле, внесены изменения в закон «О стандартизации»
- В целях устранения противоречий (в т.ч. между техническим регулированием и стандартизацией) разрабатываются изменения в Закон Кыргызской Республики «Об основах технического регулирования в Кыргызской Республике»
- В Узбекистане, Таджикистане, Азербайджане разрабатываются законы в области технического регулирования
- В Армении и Молдове приняты Постановления Правительства, устанавливающие модули (схемы) подтверждения соответствия
- Резолюция, принятая руководителями национальных органов стран СНГ на международной конференции, г.Душанбе, июнь 2007г.

# Направления улучшения качества в контексте ФЗ «О техническом регулировании»





# **ФОРМЫ РЕАЛИЗАЦИИ ВСЕОБЩЕГО УПРАВЛЕНИЯ КАЧЕСТВОМ (TQM):**

- **система менеджмента качества (ИСО 9000);**
- **система управления окружающей средой (ИСО 14000);**
- **система охраны труда и предупреждения проф. заболеваний (OHSAS 18001);**
- **И др.**

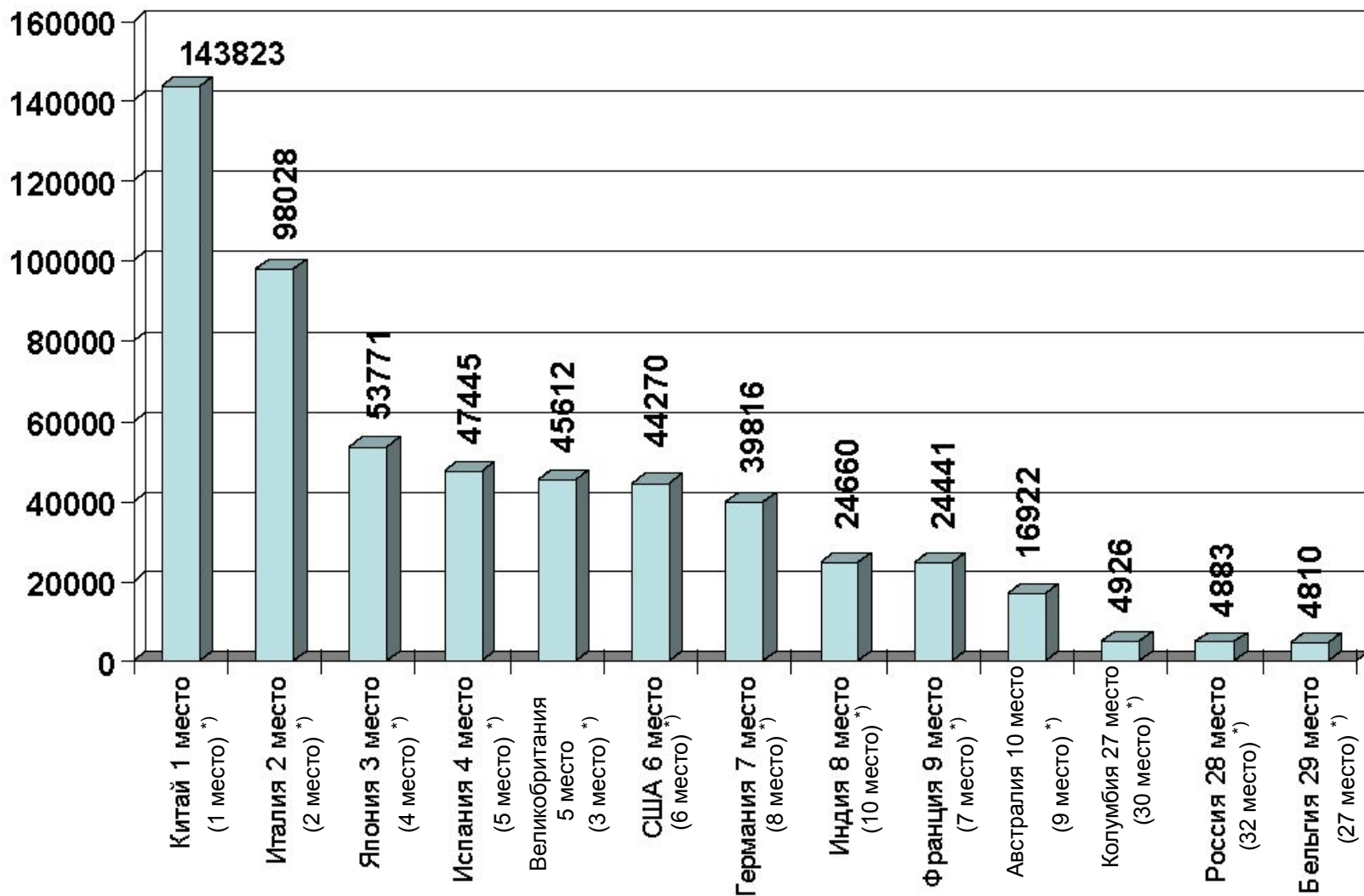
## 2 тенденции:

- 1. Разработка требований к системам менеджмента качества с учетом специфических условий конкретной отрасли.**
- 2. Расширение сферы применения средств стандартизации.**

## Отраслевые модификации стандартов на системы менеджмента качества (ИСО 9001:2000)

Отрасль	Документ	Страна
<b>Аэрокосмическая</b>	AS/ISO/EN 9100, AS/ISO/EN 9101 Draft EN 9000-2, Draft EN 9000-3, AS/EN 9110, AS/EN 9120 EN14736	<b>Евросоюз</b> <b>Япония</b>
<b>Электротехника, электроника и программное обеспечение</b>	IEC 60300-, IEC 60300-2, ISO 90003, CEI 0-12:2002 JEAG 4111, JEAG 4121	<b>Весь мир</b> <b>Япония</b>
<b>Нефтехимическая, химическая</b>	ISO/TS 29001 ONORM S 2095-3	<b>Весь мир</b> <b>Австрия</b>
<b>Сельское хозяйство, пищевая промышленность</b>	ISO 22000, ISO 15161, ISO/AWI 22006 U27000610 HB 90.4	<b>Весь мир</b> <b>Италия</b> <b>Австралия</b>
<b>Транспорт</b>	ISO/TS 16949, ISO 16106, EN 12507 UNE 66926	<b>Весь мир</b> <b>Испания</b>
<b>Строительство</b>	IRAM 30100 HB 90.3	<b>Аргентина</b> <b>Австралия</b>
<b>Горнодобывающая</b>	ISO/TR 13352	<b>Весь мир</b>
<b>Здравоохранение</b>	ISO 13485, ISO/TR 14969, ISO 15189, ISO/FDIS 15378, ISO IWA 1 DIN 58936-1, DIN 58936-2, DIN 58959-1 CEN/TS 15224 Guide 26, Guide 42, Guide 43, UNI 10881 HB 90.8 IRAM 302000 UNE 66928	<b>Весь мир</b>  <b>Германия</b> <b>Евросоюз</b> <b>Италия</b> <b>Австралия</b> <b>Аргентина</b> <b>Испания</b>
<b>Услуги (гостиничный бизнес, образование, юридические и страховые услуги, библиотечное обслуживание, химчистка)</b>	ENORM 13549, EN 13549 ISO IWA 2 IRAM 30000, IRAM 30500 NTC 541/03 Guide 22, Guide 37, Guide 39, Guide 44, New project CEN N 1098, HB 90.2, HB 90.6, HB 90.7 UNE 66927, UNE 66929,	<b>Евросоюз</b> <b>Весь мир</b> <b>Аргентина</b> <b>Испания</b> <b>Италия</b> <b>Евросоюз</b> <b>Австралия</b> <b>Испания</b>
<b>Малый бизнес</b>	HB90.1	<b>Австралия</b>

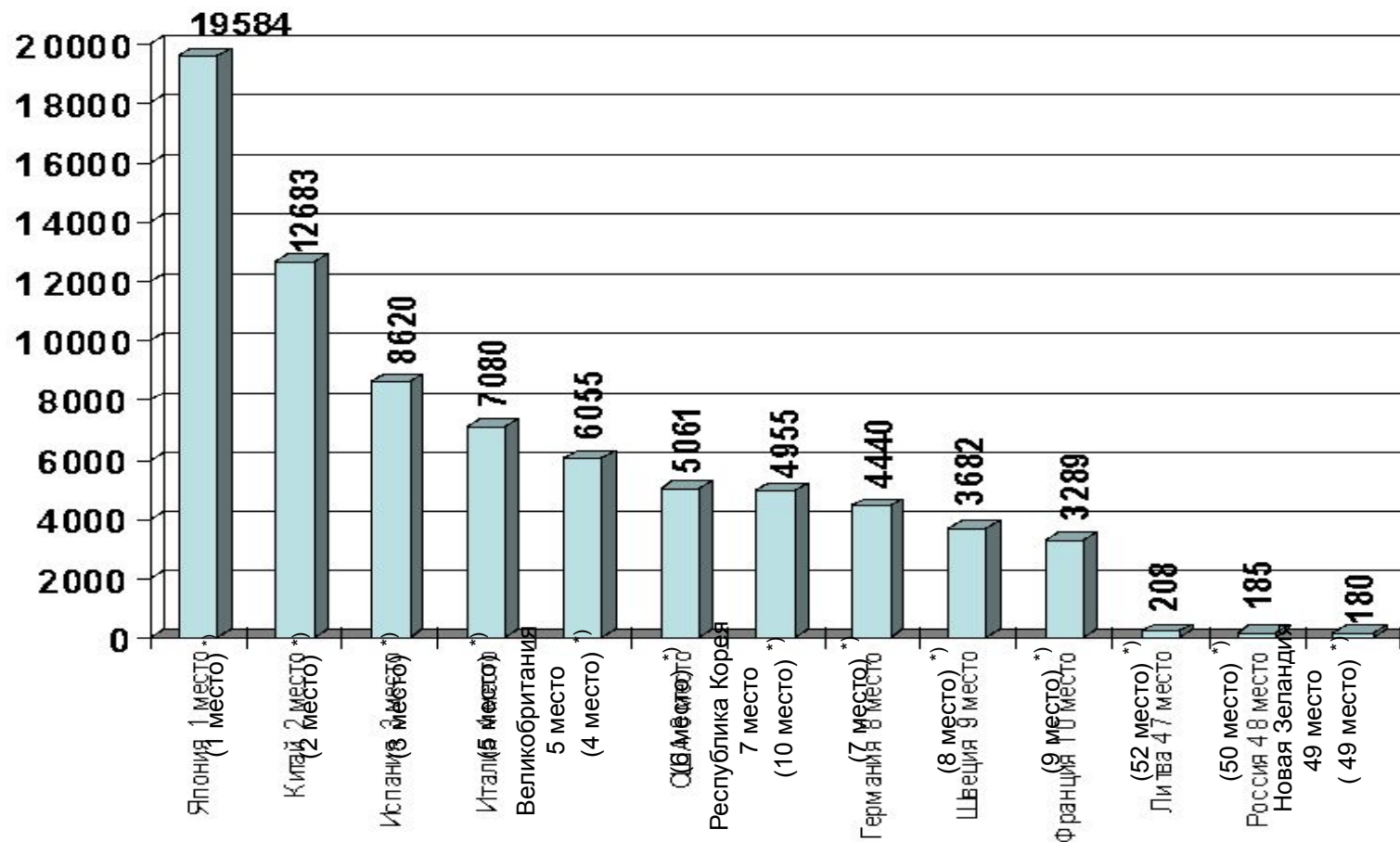
# КОЛИЧЕСТВО ВЫДАННЫХ СЕРТИФИКАТОВ НА СИСТЕМУ МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА ПО ИСО 9000 ПО СТРАНАМ МИРА (всего 776608 сертификатов в 161 стране)



Примечание: \*) указано место страны по итогам предыдущего года

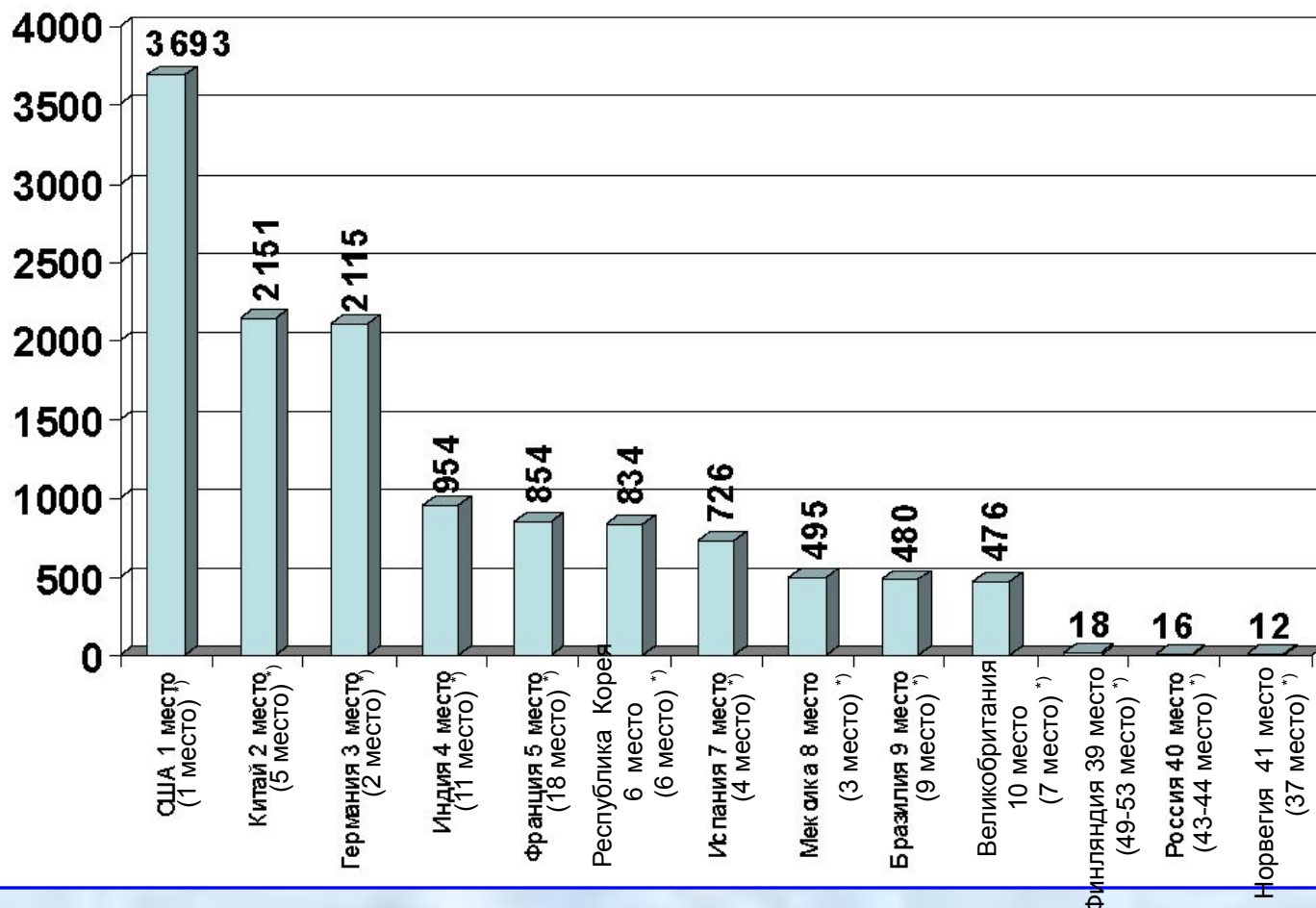


**КОЛИЧЕСТВО ВЫДАННЫХ СЕРТИФИКАТОВ НА СИСТЕМУ  
ЭКОЛОГИЧЕСКОГО МЕНЕДЖМЕНТА ПО СТРАНАМ МИРА ПО СТАНДАРТУ  
ИСО 14001 – ТРЕБОВАНИЯ И РУКОВОДСТВО ПО ПРИМЕНЕНИЮ  
(всего 111162 сертификатов в 138 странах)**



Примечание: \*) указано место страны по итогам предыдущего года

**КОЛИЧЕСТВО ВЫДАННЫХ СЕРТИФИКАТОВ НА СИСТЕМУ МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА  
ПО СТАНДАРТУ ИСО 16949:2002 – ЧАСТНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ  
ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА АВТОМОБИЛЕЙ И ЗАПЧАСТЕЙ К НИМ  
(всего 17047 сертификатов в 80 странах)**



Примечание: \*) указано место страны по итогам предыдущего года



# ФЕДЕРАЛЬНАЯ НАЛОГОВАЯ СЛУЖБА

## ПИСЬМО

от 27 июня 2006 г. № 02-1-08/123@

### О ПОРЯДКЕ ПРИМЕНЕНИЯ ОТДЕЛЬНЫХ ПОЛОЖЕНИЙ ГЛАВЫ 25 НАЛОГОВОГО КОДЕКСА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральная налоговая служба сообщает следующее.

В соответствии с главой 25 Налогового кодекса Российской Федерации (далее – Кодекс) перечень *расходов*, учитываемых для целей налогообложения, не является закрытым.

...

...в случае если *расходы по проведению сертификации системы менеджмента* проведены в соответствии с нормами Закона № 184-ФЗ и отвечают требованиям статьи 252 Кодекса, то они могут быть включены в состав *расходов, учитываемых для целей налогообложения прибыли*.

Заместитель руководителя  
Федеральной налоговой службы –  
Главный государственный советник  
Налоговой службы РФ  
В.В. ГУСЕВ 35

**Распоряжение КЭРППиТ № 339-р**

**от 27.09.2007**

**«О предоставлении в 2007 году  
субсидий высокотехнологичным  
организациям Санкт-Петербурга  
для возмещения части затрат,  
связанных с *сертификацией по  
международным стандартам*»**



- Проведение НТС при Губернаторе Санкт – Петербурга
- Участие в мероприятиях РСПП
- Семинар Ассоциации промышленных предприятий Санкт – Петербурга на тему Закона «О техническом регулировании»



**ПРЕМИИ ПРАВИТЕЛЬСТВА РОССИЙСКОЙ  
ФЕДЕРАЦИИ  
В ОБЛАСТИ КАЧЕСТВА**  
учреждены Постановлением Правительства  
Российской Федерации от 12 апреля 1996 г.  
№ 423

Распоряжение губернатора Санкт-Петербурга от 9 июля 1997 года № 680-р - учреждена  
**премия Санкт-Петербурга по качеству**

Распоряжение губернатора Ленинградской области от 31 июля 1997 года № 265-рг - учреждена  
**премия Ленинградской области по качеству**



ФГУ "ТЕСТ - С.-ПЕТЕРБУРГ"



**Благодарю за  
внимание!**

