

# ТЕХРЕГУЛИРОВАНИЕ 2012

Гармонизация систем технического регулирования, стандартизации и сертификации ЕС и России



## Закон Российской Федерации о техническом регулировании и европейский подход





ЕЭП



**1- Основные цели «нового европейского подхода» и закона «о техническом регулировании в РФ**

**2- Главные элементы закона о техническом регулировании в РФ**

**3- Обязательная сфера**

Нормативные документы

Подтверждение соответствия

Контроль на рынке

**4- Аккредитация / уполномочивание**

**5- Условия доступа к рынкам**

# 1- Основные цели

ЕС



1985

- Касается Европейского Сообщества, т.е. группы стран.
- Свободное движение товаров на едином рынке.

ЕЭП

На основании

- Предотвращения новых барьеров в торговле
- Взаимного признания
- Технической гармонизации, ограничивающейся основными требованиями, которые представляют общественный интерес
- Прозрачности между Государствами – членами и Комиссией

РФ



2002

- Касается Российской Федерации, т.е. одной страны.

- Повышение конкурентоспособности российской промышленности за счет снижения административного давления
- Продвижение российских товаров на зарубежных рынках
- Защита собственного рынка от недоброкачественной продукции

# 2- Закон о техническом регулировании

ЕС



РФ

Обязательная сфера

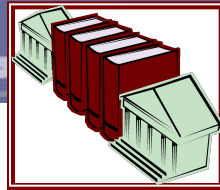
Добровольная сфера

ЕЭП



# 3- Общие принципы обязательной сферы Нормативные документы

ЕС



РФ

□ Установление обязательных основных требований к продукции

в директивах

в технических регламентах

□ Добровольное применение

гармонизированных

национальных

стандартов

международных

сводов

региональных

правил

ЕЭП

□ Соответствие стандарту / своду правил

□ Презумпция соответствия основным требованиям

# 3- Общие принципы обязательной сферы Подтверждение соответствия

ЕС



РФ

- Ограничение обязательного подтверждения соответствия основными требованиями
- Уровень участия третьей стороны в подтверждении соответствия обязательным требованиям в зависимости от степени риска
- Растущая роль декларации соответствия
- Возможность признания результатов оценки соответствия, осуществляемой за рубежом
- Большое значение стандартов

# 3- Общие принципы обязательной сферы Контроль на рынке

ЕС



РФ

ЕЭП

- Маркирование продукции, выпускаемой на рынок знаком обращения на рынке
- Важность государственного надзора
- В случае обнаружения несоответствующей продукции на рынке применение соответствующих мер.

# 3- Обязательное подтверждение соответствия

ЕС



РФ

Декларация

Сертификация

Сертификация

Декларация

Изготовитель или его представитель **или продавец**

Нотифицированный орган

Аккредитованный орган по сертификации

Орган третьей стороны

Техническая документация

Сертификат уведомления о решении отчёт протокол...

Аккредитованная испытательная лаборатория

Сертификат протокол

Декларация соответствия

Ответственность изготовителя

Сертификат соответствия

Техническая документация

Декларация соответствия

Регистрация

Регистрация

Фед. орган





# 4- Аккредитация / уполномочивание



ЕС

РФ

Сертификация

Сертификация

Декларация

Изготовитель или его представитель или продавец

Нотифицированный орган (ИЛ-ОС П-СМК-ИО)

Аккредитованный орган по сертификации

ОССМК  
Аккредит. ИЛ

Возможный субподрядчик

Аккредитованная испытательная лаборатория

Нотификация – уполномочивание

Аккредитация

# 4- Аккредитация / уполномочивание

ЕС



РФ



Государство

Уполномочивание

Орган по аккредитации

Аккредитация  
? обязательное  
подтверждение ?

Аккредитованный  
орган по сертификации

Аккредитованная  
лаборатория

ЕЭП

# 5- Условия доступа к рынкам

ЕС



РФ

ЕЭП

## □ Продукция

- Продукция, подлежащая техническому регламенту
- Требования к продукции
- Критерии соответствия требованиям



Единые ТР

- Стандарты, используемые как презумпция соответствия

Гармонизированные стандарты

## □ Оценка соответствия

- Виды обязательного подтверждения соответствия



Единые ТР

- Правила оценки соответствия
- Критерии аккредитации
- Правила аккредитации

Условия  
взаимного  
признания

Единые правила  
общая организация

# ТЕХРЕГУЛИРОВАНИЕ 2012

Гармонизация систем технического регулирования, стандартизации и сертификации ЕС и России

ЕЭП

Спасибо за внимание



Изабель Эллер - Isabelle Heller  
[ih@ute.asso.fr](mailto:ih@ute.asso.fr)