

Формирование системы технического регулирования ЕАЭС в сфере строительства

Максимов Игорь Анатольевич

*Департамент технического регулирования и аккредитации
Евразийской экономической комиссии*

85%

ВЗАИМООБРАЩАЕМОЙ
ПРОДУКЦИИ ОХВАЧЕНО
ТЕХРЕГЛАМЕНТАМИ ЕАЭС

- ЕДИНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К ПРОДУКЦИИ
- ЕДИНЫЕ ПРОЦЕДУРЫ ДОПУСКА ПРОДУКЦИИ НА РЫНОК

I. Снятие технических барьеров во взаимной торговле



II. Защита внутреннего рынка от небезопасной продукции



III. Повышение качества и конкурентоспособности продукции



Технические регламенты ЕАЭС



- Снятие технических барьеров во взаимной торговле
- Создание условий для производства инновационной продукции
- Возможность кооперации и развития экспорта

Доказательная база к техническим регламентам ЕАЭС

УТВЕРЖДЕНЫ перечни стандартов к

42

ТР ЕАЭС

включающие в т.ч. более **12 000** позиций
около **7000** ГОСТ

УТВЕРЖДЕНЫ программы разработки

ГОСТ СНГ к

42

ТР ЕАЭС

включают разработку около **3 000** ГОСТ, из них
разработаны более **1 600** ГОСТ

Проектирование



Технологический процесс



Производство



Испытания



Выпуск
в обращение



Обращение



Утилизация







Цифровое преобразование основных процессов технического регулирования в рамках Союза



Отображение полного набора сведений к точно идентифицированным объектам технического регулирования



Предоставление всем участникам рынка необходимых данных для проектирования, производства и вывода продукции на рынок



Эффективное взаимодействие уполномоченных органов и новые возможности взаимодействия с субъектами предпринимательской деятельности

Бенефициары проекта – все участники рынка: изготовители, экспортеры, импортеры, поставщики, потребители, органы по оценке соответствия и государственной власти по техническому регулированию, стандартизации, аккредитации и другие.

Обеспечение гарантий качества и безопасности обрабатываемых товаров

- ⚙ **Установление** единых обязательных требований к продукции и обеспечение единообразного подхода к применению ТР ЕАЭС
- ⚙ **Переход** к новым подходам к оценке соответствия продукции
- ⚙ **Развитие** систем обеспечения качества продукции
- ⚙ **Развитие** сферы стандартизации и обеспечения единства измерений в рамках ЕАЭС
- ⚙ **Обеспечение** повышения доверия к результатам деятельности аккредитованных органов по оценке соответствия
- ⚙ **Обеспечение** гармонизации законодательства об ответственности за нарушение обязательных требований к продукции, правил и процедур проведения обязательной оценки соответствия
- ⚙ **Организация** эффективного скоординированного взаимодействия надзорных органов за соблюдением ТР ЕАЭС
- ⚙ **Установление** единых принципов метрологического обеспечения при формировании общих электроэнергетических рынков ЕАЭС на основе унификации метрологических требований к измерениям количества и параметров качества
- ⚙ **Внедрение** моделей циркулярной экономики в техническое регулирование в целях повышения энергоэффективности и ресурсосбережения

23 МЕХАНИЗМА ПО ЦЕЛЯМ

Оптимизация разработки (внесения изменений) единых технических регламентов, необходимых для свободного движения регулируемых товаров внутри ЕАЭС

Усиление защиты внутреннего рынка от небезопасной продукции за счет совершенствования аккредитации, оценки соответствия и государственного надзора

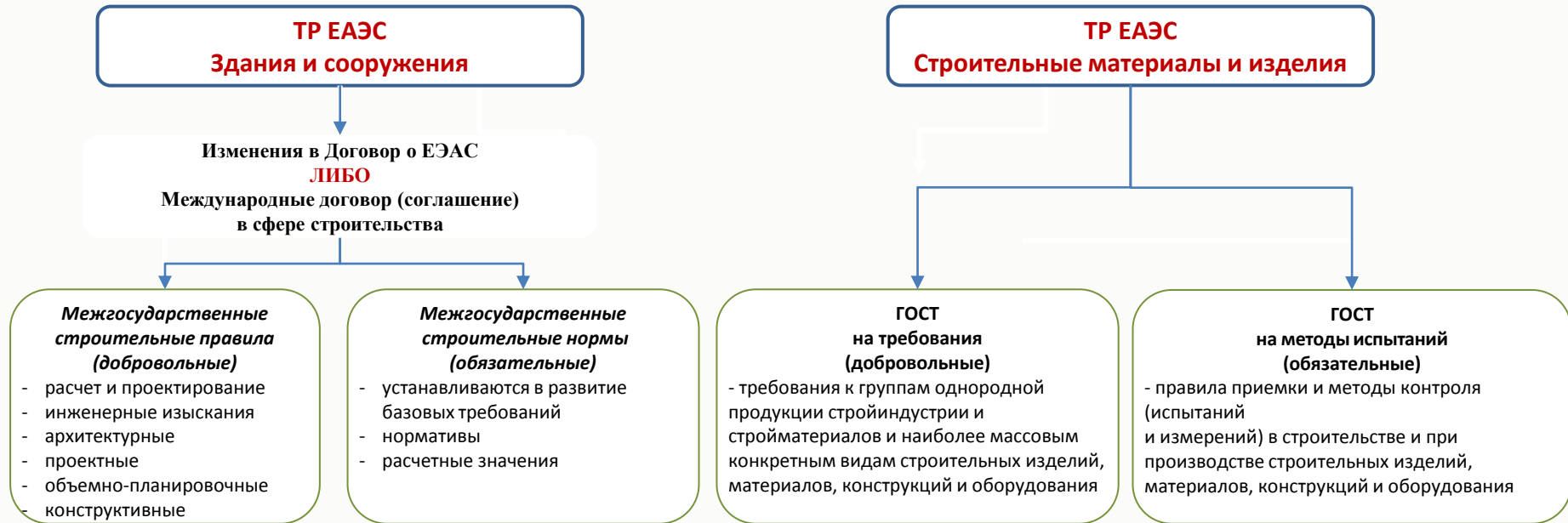
Укрепление интеграционного взаимодействия в сфере стандартизации в целях повышения качества и конкурентоспособности продукции ЕАЭС

Создание предпосылок для перехода к согласованным действиям по обеспечению качества продукции

Развитие нормативной базы ЕАЭС

- 10 изменений в Договор о ЕАЭС;
- 18 новых актов органов ЕАЭС;
- внесение изменений в уже принятые акты.





Регламенты продолжит разрабатывать Российская Федерация.

Согласование странами проектов должно завершиться в четвертом квартале 2022 года

Целесообразность отдельного технического регламента на строительные материалы и изделия:

- ✓ *принятие отдельных актов на строительные материалы соответствует международной практике*
- ✓ *в государствах ЕАЭС сформирован достаточный фонд межгосударственных стандартов на строительные материалы (порядка 1200 стандартов), которые гармонизированы со стандартами ISO и EN*
- ✓ *требования и стандарты на строительные материалы и изделия должны разрабатывать их производители по согласованию и в тесном взаимодействии со строителями*

ТР ЕАЭС
Здания и сооружения

Подкомитет по вопросам технического регулирования в строительстве

Изменения в Договор о ЕАЭС

Международные договор (соглашение) в сфере строительства

Альтернативные варианты

ТР ЕАЭС
Строительные материалы и изделия

Определение ответственного разработчика в Российской Федерации и соразработчиков в государствах – членах ЕАЭС

Формирование рабочей группы

Подготовка первой редакции





ЕАЭС

Евразийский
экономический
союз

СОЮЗ
ЭКОНОМИЧЕСКИИ
ЕВРАЗИЙСКИИ

БЛАГОДАРЮ ЗА ВНИМАНИЕ!

*г. Москва, ул. Летниковская, дом 2, строение 2
+7 (495) 669-24-00, доб. 5101*

*www.eaeunion.org
www.eurasiancommission.org*