



**РЕСПУБЛИКА БЕЛАРУСЬ**  
**МТК 540 "Строительные материалы и изделия"**  
**РУП «СТРОЙТЕХНОРМ»**

**РАЗРАБОТКА МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫХ СТАНДАРТОВ,  
ОБЕСПЕЧИВАЮЩИХ ВЫПОЛНЕНИЕ ТРЕБОВАНИЙ  
ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА ЕАЭС «О БЕЗОПАСНОСТИ  
СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ».**

**Состояние дел и программа межгосударственной стандартизации**

*Кудревич Ольга Олеговна – заместитель директора  
РУП «СТРОЙТЕХНОРМ»*

*Ответственный секретарь МТК 540 «Строительные  
материалы и изделия»*



## Правовые аспекты формирования доказательной базы к ТР ЕАЭС

Решение Совета Евразийской экономической комиссии  
от 18 октября 2016 г. № 161

**«О Порядке разработки и принятия перечней международных и региональных (межгосударственных) стандартов, а в случае их отсутствия – национальных (государственных) стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Евразийского экономического союза, и перечней международных и региональных (межгосударственных) стандартов, а в случае их отсутствия национальных (государственных) стандартов, содержащих правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов, необходимые для применения и исполнения требований технического регламента Евразийского экономического союза и осуществления оценки соответствия объектов технического регулирования»**



# Правовые аспекты формирования доказательной базы к ТР ЕАЭС

Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 18 октября 2016 г. № 161

## ПОРЯДОК РАЗРАБОТКИ И ПРИНЯТИЯ ПЕРЕЧНЕЙ

**Пункт 6. Межгосударственные стандарты включаются в проекты перечней стандартов при условии присоединения к ним всех государств-членов.**

- а) межгосударственные стандарты, разработанные на основе международных стандартов и идентичные соответствующим международным стандартам;*
- б) межгосударственные стандарты, разработанные на основе международных стандартов и модифицированные по отношению к соответствующим международным стандартам;*
- в) межгосударственные стандарты, разработанные на основе международных стандартов и неэквивалентные соответствующим международным стандартам;*
- г) межгосударственные стандарты, разработанные на основе региональных стандартов и идентичные соответствующим региональным стандартам;*
- д) межгосударственные стандарты, разработанные на основе региональных стандартов и модифицированные по отношению к соответствующим региональным стандартам;*
- е) межгосударственные стандарты, разработанные на основе региональных стандартов и неэквивалентные соответствующим региональным стандартам;*
- ж) межгосударственные стандарты, разработанные не на основе международных и (или) региональных стандартов;*

**Пункт 7. Включенные в проекты перечней стандартов национальные стандарты государств-членов или методики исследований (испытаний) и измерений применяются до разработки и включения в перечни стандартов соответствующих межгосударственных стандартов.**



# Правовые аспекты формирования доказательной базы к ТР ЕАЭС

**Пункт 9. Стандарты включаются в проекты перечней стандартов при соблюдении следующих условий:**

*а) соблюдение соответствующих требований технического регламента должно быть обеспечено путем применения одного или нескольких **стандартов** (разделов, пунктов, подпунктов стандарта).*

*В случае если соблюдение соответствующих требований технического регламента обеспечено **межгосударственными стандартами** (их разделами, пунктами, подпунктами), **национальные стандарты** государств-членов в проекты перечней стандартов не включаются.*

*В случае если отсутствуют межгосударственные стандарты, из национальных стандартов государств-членов, **определяются по одному национальному стандарту от каждого государства-члена, наиболее соответствующему целям принятия технического регламента.***

*б) применение и исполнение требований технического регламента должно быть обеспечено **правилами и методами исследований (испытаний) и измерений**, в том числе правилами отбора образцов;*

*в) проведен анализ стандартов, область применения которых распространяется на объекты технического регулирования технического регламента, для определения возможности обеспечения в результате их применения соблюдения требований технического регламента и осуществления оценки соответствия объектов технического регулирования технического регламента;*

*г) выполнение требований стандарта, в результате применения которого обеспечивается соблюдение требований технического регламента, должно быть обеспечено методами исследований (испытаний) и измерений, в том числе правилами отбора образцов.*



## **Разработка единой для всех государств–участников ЕАЭС доказательной базы, содержащей межгосударственные стандарты - приоритетная задача в вопросе принятия технического регламента**

- Для формирования полноценной доказательной базы к проекту технического регламента ЕАЭС «О безопасности строительных материалов и изделий» необходимо провести **сопоставительный анализ стандартов по группам продукции с последующей подготовкой перспективного Плана Программы межгосударственной стандартизации**
- Доказательную базу составляют многочисленные группы строительных материалов и изделий. Наличие различных существенных характеристик и методов испытаний для одной группы строительных материалов и изделий может вводить в заблуждение потребителей продукции относительно ее качества и безопасности, а также ставит под сомнение целесообразность функционирования такого технического регламента на территории ЕАЭС
- Отсутствие четкой доказательной базы делает невозможным выполнение требований технического регламента. Такое положение усложняет как деятельность каждого из государств-членов Евразийского экономического союза в сфере технического регулирования, так и достижение интеграционного взаимодействия государств – создание равноправной безбарьерной среды в сфере экспорта продукции.

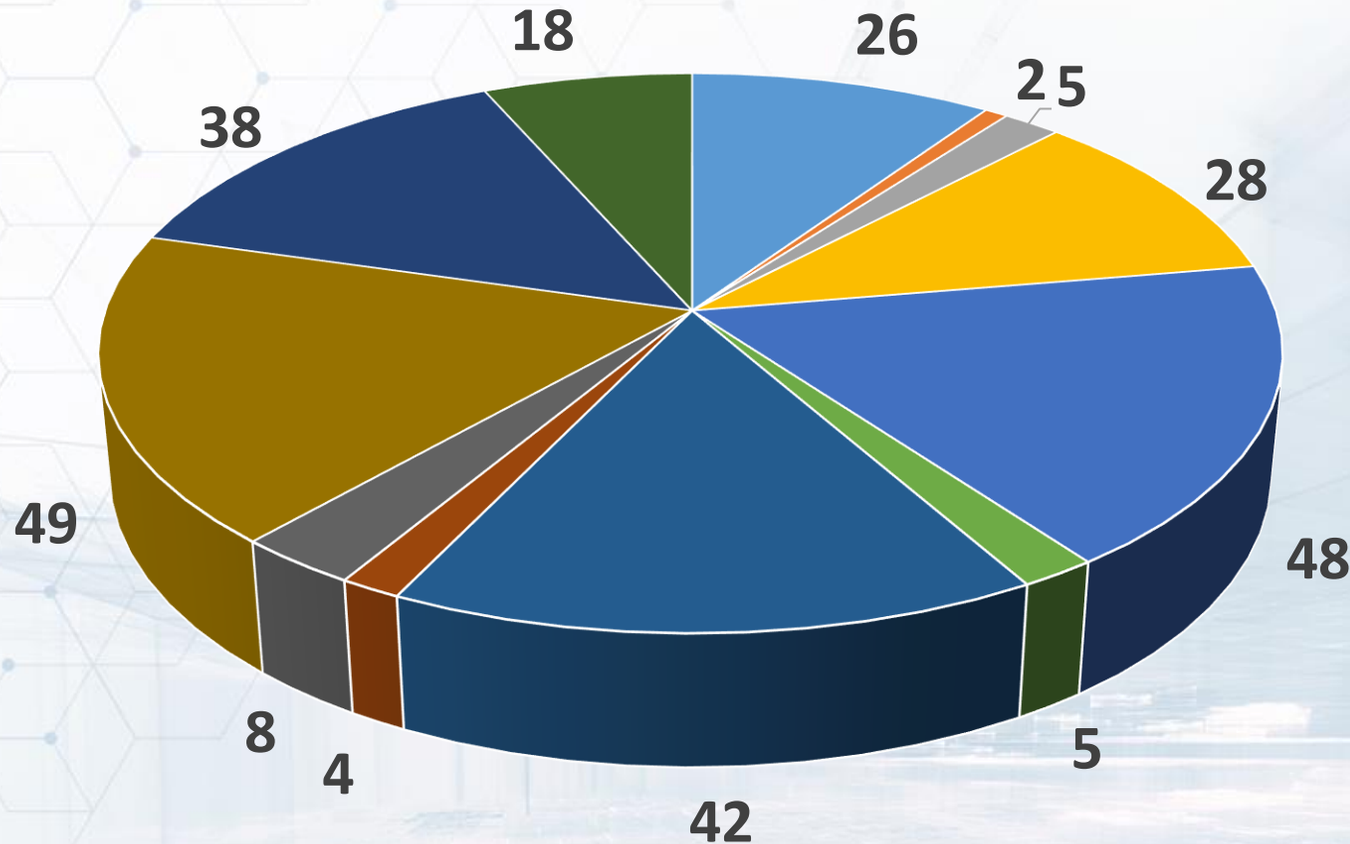
## МТК 540 «Строительные материалы и изделия»

С 2015 г. РУП «СТРОЙТЕХНОРМ» ведет секретариат Межгосударственного Технического комитета «**Строительные материалы и изделия**» (МТК 540) Межгосударственного совета по стандартизации, метрологии и сертификации Содружества Независимых Государств и является полномочным представителем от Республики Беларусь в данном МТК

**МТК 540 "Строительные материалы и изделия"** является формой сотрудничества заинтересованных государств при проведении работ по межгосударственной стандартизации в следующей сфере деятельности (коды и наименование групп/подгрупп МК (ИСО/ИНФКО МКС) 001):

- 91.060.50 Двери и окна
- 91.090 Наружные конструкции (кроме наружных конструкций зданий)
- 91.100 Строительные материалы, в т.ч.
- 91.100.01 Строительные материалы в целом
- 91.100.10 Цемент. Гипс. Известь. Строительный раствор
- 91.100.15 Минеральные материалы и изделия (включая землю, песок, глину, шифер, камень и т.д.)
- 91.100.23 Керамическая плитка
- 91.100.25 Керамические изделия для строительства (включая кровельную черепицу, кирпич и т.д.)
- 91.100.30 Бетон и изделия из бетона
- 91.100.40 Изделия из цемента, армированного волокном
- 91.100.50 Связующие вещества. Уплотнители (включая геомембраны, строительный асфальт и т.д.)
- 91.100.60 Тепло- и звукоизоляционные материалы
- 91.100.99 Строительные материалы прочие
- 91.140.70 Санитарно-техническое оборудование

# К тематике работ МТК 540 относятся 279 межгосударственных стандартов



- 91.060.50 Двери и окна (включая дверные блоки, их компоненты, жалюзи, ставни)
- 91.090 Наружные конструкции (включая ограды, ворота, арки, навесы, гаражи и т. д.)
- 91.100.01 Строительные материалы в целом
- 91.100.10 Цемент. Гипс. Известь. Строительный раствор
- 91.100.15 Минеральные материалы и изделия (включая землю, песок, глину, шифер, камень и т. д.)
- 91.100.25 Керамические изделия для строительства (включая кровельную черепицу, кирпичи и т. д.)
- 91.100.30 Бетон и изделия из бетона
- 91.100.40 Изделия из цемента, армированного волокном
- 91.100.50 Связующие вещества. Уплотнители (включая геомембраны, строительный асфальт и т. д.)
- 91.100.60 Тепло- и звукоизоляционные материалы
- 91.100.99 Строительные материалы прочие
- 91.140.70 Санитарно-техническое оборудование (включая биде, кухонные мойки, ванны, мусоропроводы и т. д.)



# Страны – участницы МТК 540 "Строительные материалы и изделия"

## Государства - полноправные члены МТК 540



АРМЕНИЯ



КИРГИЗИЯ



БЕЛАРУСЬ



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



КАЗАХСТАН



УЗБЕКИСТАН



АЗЕРБАЙДЖАН



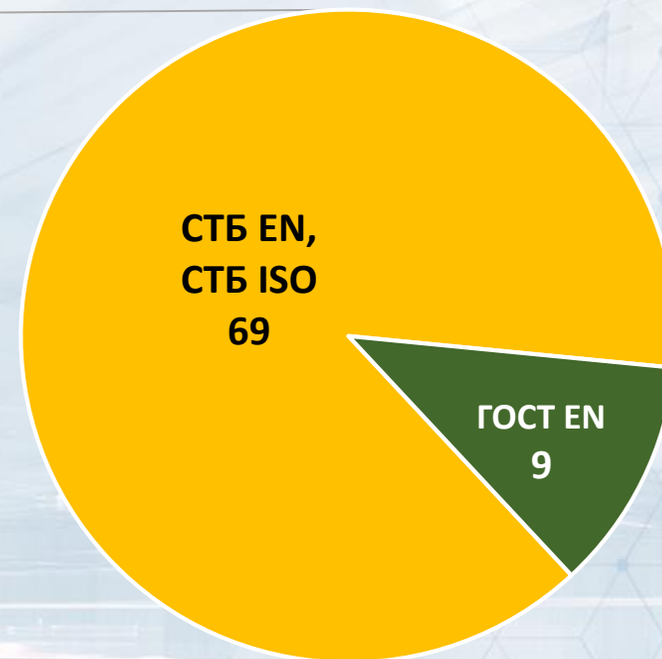
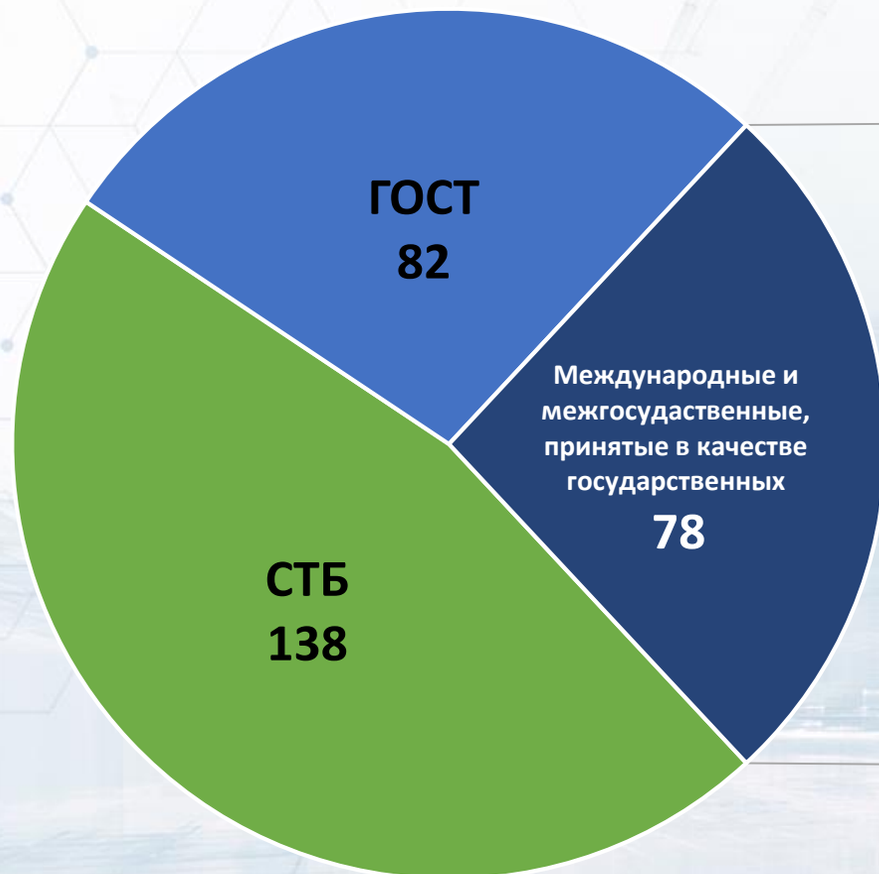
МОЛДОВА



ТАДЖИКИСТАН

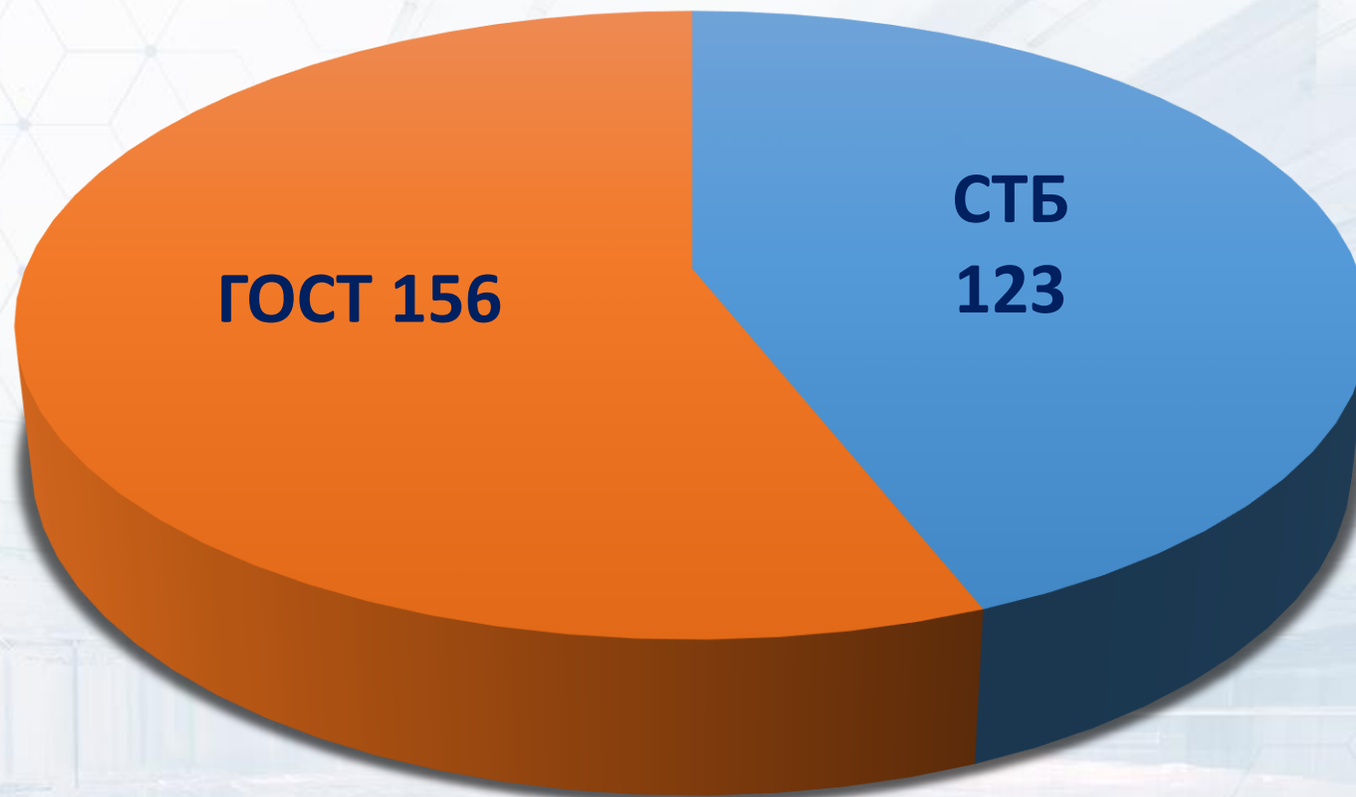
## Государства – наблюдатели МТК 540

**СТАНДАРТЫ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ, В РЕЗУЛЬТАТЕ ПРИМЕНЕНИЯ КОТОРЫХ НА ДОБРОВОЛЬНОЙ ОСНОВЕ ОБЕСПЕЧИВАЕТСЯ СОБЛЮДЕНИЕ ТРЕБОВАНИЙ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА «О БЕЗОПАСНОСТИ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ»**



■ СТБ ■ ГОСТ ■ СТБ EN (ISO) ■ ГОСТ EN

**СТАНДАРТЫ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ, ОПРЕДЕЛЯЮЩИЕ МЕТОДЫ КОНТРОЛЯ ПОКАЗАТЕЛЕЙ,  
ОБЕСПЕЧИВАЮЩИХ СОБЛЮДЕНИЕ ТРЕБОВАНИЙ  
ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА «О БЕЗОПАСНОСТИ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ»**



- СТБ (в том числе международные и европейские, принятые в качестве государственных стандартов)
- ГОСТ (межгосударственные стандарты, принятые в качестве государственных стандартов)

## Система показателей качества продукции. Строительство

37 ГОСТ 4. \_\_\_\_\_ - актуализация; 71 ГОСТ 4. \_\_\_\_\_ - разработка нового документа.

Всего: **108 ГОСТ**

ГОСТ 4. \_\_\_\_\_ Материалы и изделия теплоизоляционные. Номенклатура показателей

ГОСТ 4. \_\_\_\_\_ Трубы чугунные и полимерные канализационные и фасонные части к ним и части фасонные чугунные для асбестоцементных напорных труб. Номенклатура показателей

ГОСТ 4. \_\_\_\_\_ Материалы и изделия кровельные и гидроизоляционные. Номенклатура показателей

ГОСТ 4. \_\_\_\_\_ Материалы вяжущие. Номенклатура показателей

ГОСТ 4. \_\_\_\_\_ Материалы стеновые каменные. Номенклатура показателей

ГОСТ 4. \_\_\_\_\_ Изделия паркетные Номенклатура показателей

ГОСТ 4. \_\_\_\_\_ Конструкции и детали деревянные клееные. Номенклатура показателей

ГОСТ 4. \_\_\_\_\_ Материалы керамические отделочные и облицовочные. Номенклатура показателей

ГОСТ 4. \_\_\_\_\_ Материалы строительные нерудные и заполнители для бетона пористые. Номенклатура показателей

ГОСТ 4. \_\_\_\_\_ Бетоны. Номенклатура показателей

ГОСТ 4. \_\_\_\_\_ Материалы облицовочные из природного камня и блоки для их изготовления. Номенклатура показателей

ГОСТ 4. \_\_\_\_\_ Окна. Двери и ворота. Номенклатура показателей

*и т.д. по всем группам строительных материалов и изделий*



## СТАНДАРТИЗАЦИЯ ДЛЯ ЦЕЛЕЙ РЕАЛИЗАЦИИ ТР ЕАЭС ... Проблемы

- ✓ НЕДОСТАТОЧНОСТЬ ОБЪЕМА МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫХ СТАНДАРТОВ ДЛЯ РЕАЛИЗАЦИИ ТРЕБОВАНИЙ ЕАЭС, В ПЕРВУЮ ОЧЕРЕДЬ НА МЕТОДЫ ИСПЫТАНИЙ
- ✓ УСТАРЕВАНИЕ ФОНДА МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫХ СТАНДАРТОВ СНГ, ЧТО ПРИВОДИТ К СНИЖЕНИЮ СТИМУЛОВ ДЛЯ РАЗВИТИЯ БИЗНЕСА  
*Средний возраст стандартов в области строительных материалов и изделий – 16 лет*
- ✓ ОТСУТСТВИЕ СКООРДИНИРОВАННЫХ ДЕЙСТВИЙ ГОСУДАРСТВ-ЧЛЕНОВ ЕАЭС ПО РАЗРАБОТКЕ И ФИНАНСИРОВАНИЮ РАБОТ ПО МЕЖГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАНДАРТИЗАЦИИ, В ТОМ ЧИСЛЕ С ПРИВЛЕЧЕНИЕМ ЕЭК
- ✓ НИЗКАЯ АКТИВНОСТЬ ГОСУДАРСТВ-ЧЛЕНОВ ЕАЭС В РАЗРАБОТКЕ И РАССМОТРЕНИИ МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫХ СТАНДАРТОВ И ПРИСОЕДИНЕНИЮ К НИМ



## **Практические шаги по осуществлению перехода к согласованной политике в сфере технического нормирования и стандартизации**

- **Наделение ЕЭК либо разработчика ТР ЕАЭС полномочиями официального толкования технического регламента**
- **Реализация требований ТР ЕАЭС через применение межгосударственных стандартов**
- **Проведение НИР по сопоставительному анализу ГОСТов и документов РБ, РФ, РК, РА**
- **Проведение НИР, направленных на установление качественных показателей строительных материалов и изделий, методик испытаний с последующей разработкой ГОСТ**
- **Формирование классификаторов по группам строительных материалов и изделий в целях установления базовых показателей безопасности**
- **В целях подготовки единой доказательной базы для обеспечения требований технического регламента и оценки соответствия его требованиям, считаем целесообразным Министерству строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации, как ответственному разработчику технического регламента, инициировать проведение НИР с последующей разработкой Плана Программы межгосударственной стандартизации.  
Предлагается организовать взаимодействие в рамках работы профильных МТК 540 и МТК 465 с разделением разработок стандартов между комитетами в соответствии с кодами их деятельности**
- **Формирование Перечня взаимосвязанных стандартов с ТР ЕАЭС на основании межгосударственных ГОСТ, с последующей отменой национальных стандартов**



***Спасибо за внимание!***



***220002 г. Минск,  
ул. Кропоткина, 89  
Минина, 9***



**+375(17) 317-64-65  
+375(17) 357-33-59**



**kudrevich@stn.by**