

РСТ

**СТАНДАРТИЗАЦИЯ КАК ДРАЙВЕР
ЕВРАЗИЙСКОЙ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ИНТЕГРАЦИИ**

ТЕХНИЧЕСКОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ В ЕАЭС И СТАНДАРТИЗАЦИЯ

ПРИНЯТО **52** ТР ЕАЭС (ТС),
ИЗ КОТОРЫХ **3**
ЕЩЕ НЕ ВСТУПИЛИ В СИЛУ



ДОКАЗАТЕЛЬНАЯ БАЗА ПРИНЯТЫХ ТР
ВКЛЮЧАЕТ БОЛЕЕ **9000** СТАНДАРТОВ

ТР ЕАЭС, НЕ ВСТУПИВШИЕ В СИЛУ

- «О безопасности алкогольной продукции» (ТР ЕАЭС 047/2018)
- «О требованиях к энергетической эффективности энергопотребляющих устройств» (ТР ЕАЭС 048/2019)
- «О безопасности подвижного состава метрополитена» (ТР ЕАЭС 052/2021)



ГОСТ	5 852
ГОСТ Р	1 623
АСТ	41
СТБ	744
СТ РК	569
КМС	65

Реализация программ разработки межгосударственных стандартов к техническим регламентам Евразийского экономического союза

Разработка межгосударственных стандартов взамен национальных стандартов, включенных в доказательную базу технических регламентов

Исключение из доказательной базы технических регламентов **отмененных и замененных документов по стандартизации**

Принятие **переходных положений** при введении в действие межгосударственных стандартов и включении их в доказательную базу технических регламентов

МЕЖГОСУДАРСТВЕННАЯ СТАНДАРТИЗАЦИЯ ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ РЕАЛИЗАЦИИ СТРАТЕГИИ МГС 2030



Основа для формирования
**доказательной базы технических
регламентов** Евразийского
экономического союза

План мероприятий

по реализации Стратегии развития Межгосударственного совета по стандартизации, метрологии и сертификации на период до 2030 года

10 стратегических целей в области стандартизации
(**всего 24 мероприятия**), в том числе:

- Приоритет разработки межгосударственных стандартов
- Синхронизация деятельности в национальных, региональных и международных системах стандартизации
- Сокращение срока разработки стандартов
- Цифровая трансформация межгосударственной стандартизации
- Переход к машиночитаемым и машинопонимаемым стандартам
- Закрепление фонда соответствующих межгосударственных стандартов
- Создание единого механизма мониторинга применения и актуальности стандартов



540 ГОСТ
разработано РФ в 2022 году



112 из **134** МТК ведет
Российская Федерация



930 из **1906**
ссылок в НПА за 2022 год –
межгосударственные стандарты



более **75%** от всех
межгосударственных стандартов
за 2022 года разработаны РФ

НАПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЯ В СФЕРЕ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ, СТАНДАРТИЗАЦИИ И МЕТРОЛОГИИ

Порядок

координации работ по стандартизации в ЕАЭС

Планирование разработки межгосударственных стандартов, необходимых для применения и исполнения требований технических регламентов

Разработка межгосударственных стандартов, необходимых для применения и исполнения требований технических регламентов, а также обязательных требований в отношении продукции, включенной в единый перечень продукции

Введение в действие и применение межгосударственных стандартов, национальных (государственных) стандартов и методик исследований (испытаний) и измерений

Взаимодействие органов по стандартизации при разработке межгосударственных и национальных (государственных) стандартов

Выработка и реализация скоординированных действий по развитию стандартизации в области технического регулирования в рамках Союза



Разработка Порядка проведения обязательной периодической **оценки научно-технического уровня** вступивших силу технических регламентов ЕАЭС и перечней стандартов к ним

Внедрение **механизма мониторинга** для актуализации доказательной базы технических регламентов
(Решение ЕЭК от 18 октября 2016 года N 161)

Повышение **роли МТК** при планировании работ по межгосударственной стандартизации для целей технического регулирования **по линии ЕЭК и по линии МГС**, а также **синхронизация процедур**



Реализация проекта «**Цифровое техническое регулирование**»



Формирование **Совета руководителей Национальных органов по метрологии** и координация работ по метрологии в ЕАЭС

УЧАСТИЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В PACIFIC AREA STANDARDS CONGRESS (PASC)



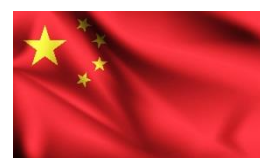
АЗИАТСКО-ТИХООКЕАНСКИЙ СОВЕТ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ

- Одна из крупнейших региональных организаций по стандартизации в мире
- В PASC входят **25 государств-членов** (статус Российской Федерации – полноправный член)
- С 2018 Российская Федерация является **членом PASC**, с 2019 - входит в состав основного руководящего органа – **Исполнительного комитета организации**

Возможности и направления развития

применение стандартов органами власти, взаимодействие международных и региональных организаций по стандартизации и вовлечение большего числа государств в создание региональной инфраструктуры качества

ДВУСТОРОННЕЕ СОТРУДНИЧЕСТВО ЛУЧШИЕ ПРАКТИКИ



Китай

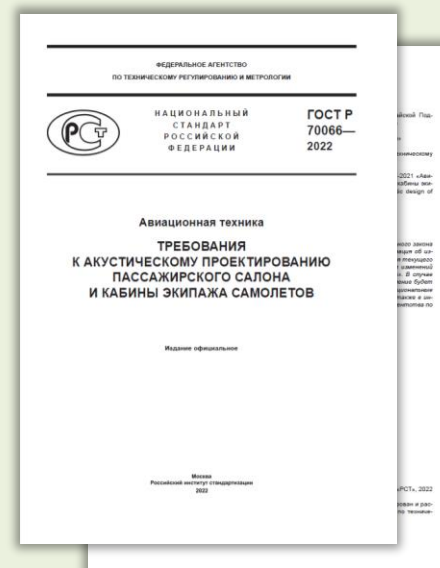
Постоянная Российско-Китайская Рабочая группа по стандартизации, метрологии, оценке соответствия и инспекционному контролю

- 5 Рабочих подгрупп по отдельным направлениям
- 1 Специальная рабочая группа в сфере авиации, включающая 6 подгрупп

План мероприятий по гармонизации требований, предъявляемых к углям, продуктам их переработки и горно-шахтному оборудованию

Обмен перечнями стандартов для проведения анализа

Перечни стандартов для взаимного признания



Первый совместный стандарт «Авиационная техника. Требования к акустическому проектированию пассажирского салона и кабины экипажа самолетов»



Индия

- Межправительственная Российско-Индийская комиссия по торгово-экономическому, научно-техническому и культурному сотрудничеству
- Возможность использования стандартов BIS, запросы на получение ГОСТ Р, обмен программами разработки стандартов



Иран

- Постоянная Российско-Иранская комиссия по торгово-экономическому сотрудничеству
- Взаимодействие с Исламской Республикой Иран по линии стандартизации и метрологии по двум направлениям: в рамках группы по стандартизации в энергетике и в рамках двустороннего взаимодействия INSO



СОТРУДНИЧЕСТВО В РАМКАХ БРИКС



Рабочая встреча на уровне руководителей национальных органов по стандартизации стран БРИКС (24 ноября 2022 года)

Встречи на экспертном уровне

Семинар экспертов БРИКС по стандартизации выбросов углекислого газа и углеродной нейтральности (28 июня 2022 года)

Семинар экспертов БРИКС по стандартизации электронной торговли (5 июля 2022 года)

Семинар экспертов БРИКС по стандартизации традиционных китайских лекарственных средств и традиционной фитотерапии (7 июля 2022 года)

Семинар экспертов БРИКС по стандартизации полупроводникового освещения (14 июля 2022 года)

Разработан проект пятистороннего **MoU по сотрудничеству в области стандартизации**. В настоящее время документ ожидает согласования со стороны Индии.

БРИКС – межгосударственное объединение Федеративной Республики Бразилии, Российской Федерации, Республики Индии, Китайской Народной Республики и Южно-Африканской Республики.

- **Июнь 2006 года** – создание БРИКС.
- Инициатор – **Россия**.
- Председатель БРИКС в **2022** году – **КНР**, в **2023** году – **ЮАР**, в **2024** - **Россия**

