

Техническое регулирование в современных условиях

Начальник Управления государственной политики в сфере
технического регулирования, стандартизации и обеспечения единства измерений
МИНПРОМТОРГА РОССИИ

Елена Николаевна Веснина



Минпромторг
России

Техническое регулирование -

✓ правовое регулирование отношений в области оценки соответствия

✓ правовое регулирование отношений в области установления, применения и исполнения обязательных требований к

Производства

или

Производства +

процессы проектирования (включая изыскания), производства, строительства, монтажа, наладки, эксплуатации, хранения, перевозки, реализации и утилизации



- Единые обязательные требования
- Единые условия устранения технических барьеров во взаимной торговле с третьими странами

- Гармонизированные принципы надзора за соблюдением единых обязательных требований
- Взаимодействие органов государственного надзора за рынком



- Признание результатов работ по аккредитации
- Единые правила и процедуры оценки соответствия

- Обеспечение точных, достоверных и сопоставимых результатов измерений
- Метрологическая прослеживаемость



Договор о Евразийском экономическом союзе от 29 мая 2014 года

- ✓ Раздел X «Техническое регулирование»
- ✓ Протокол № 9
о техническом регулировании
- ✓ Протокол № 10
о проведении согласованной
политики в области обеспечения
единства измерений
- ✓ Протокол № 11
о признании результатов работ
по аккредитации органов по оценке
соответствия

Единые требования
к продукции
(технические
регламенты,
стандарты)



Единые процедуры
оценки соответствия
(лабораторий)

Единые документы об оценке
соответствия

Единый
перечень
продукции

67
видов
продукции

Решение Комиссии
Таможенного
Союза
от 28.01.2011
№ 526

Приняты
52
ТР ЕАЭС

>80%

ВЗАИМООБРАЩАЕМОЙ
ПРОДУКЦИИ
ОХВАЧЕНО ТР ЕАЭС



47
ТР ЕАЭС

Вступил
в силу

В разработке
11
ТР ЕАЭС

В разработке
70

Изменений в ТР ЕАЭС

Доказательная база к ТР ЕАЭС:

Утверждены
перечня
к ТР ЕАЭС

46

Перечни включают около 15000
документов, в т. ч. более 13000 ГОСТ

Утверждены
программ разработки
межгосударственных стандартов

45

> 80% - удельный вес ГОСТ на
основе документов



Оценка соответствия – основной инструмент реализации технических регламентов

Основополагающий принцип технического регулирования в рамках ЕАЭС –
единство правил и процедур проведения обязательной оценки соответствия

Основные формы оценки соответствия

- Экспертиза
- Испытания
- Регистрация (государственная регистрация)
- Подтверждение соответствия (сертификация, декларирование)



 Формы, схемы и процедуры оценки соответствия устанавливаются в технических регламентах ЕАЭС на основе типовых схем оценки соответствия (Решение ЕЭК № 44)

Оценка соответствия выпускаемой в обращение продукции требованиям технических регламентов Союза осуществляется до выпуска ее в обращение

Выпуск продукции в обращение - поставка или ввоз продукции (в том числе отправка со склада изготовителя или отгрузка без складирования) с целью распространения на территории Союза в ходе коммерческой деятельности на безвозмездной или возмездной основе

Официальный сайт ЕАЭС
portal.eaeunion.org



Портал общих информационных ресурсов и открытых данных



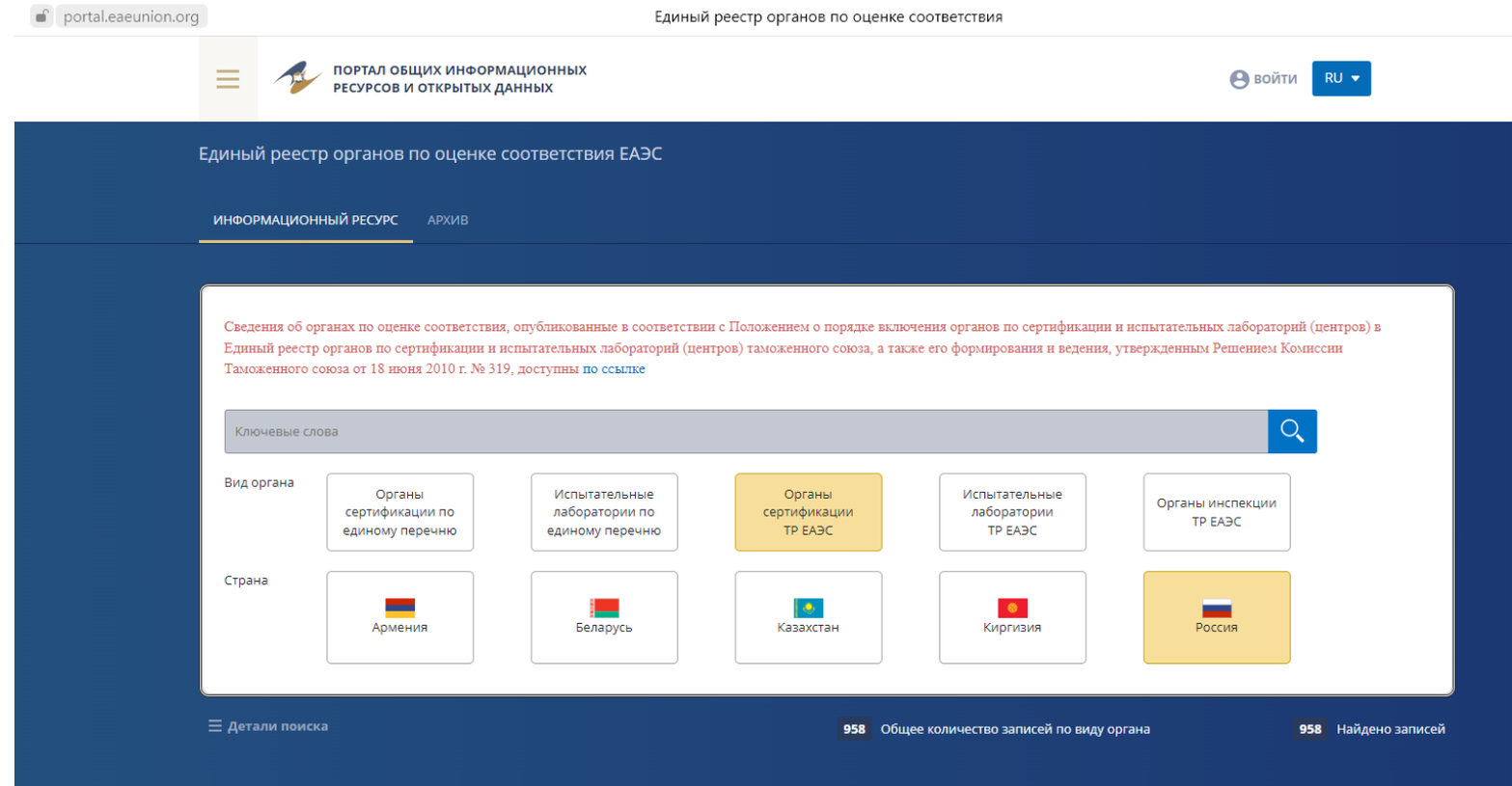
Ресурсы



Техническое регулирование



Единый реестр органов по оценке соответствия ЕАЭС



Единый реестр органов по оценке соответствия ЕАЭС

ИНФОРМАЦИОННЫЙ РЕСУРС АРХИВ

Сведения об органах по оценке соответствия, опубликованные в соответствии с Положением о порядке включения органов по сертификации и испытательных лабораторий (центров) в Единый реестр органов по сертификации и испытательных лабораторий (центров) таможенного союза, а также его формирования и ведения, утвержденным Решением Комиссии Таможенного союза от 18 июня 2010 г. № 319, доступны по [ссылке](#)

Ключевые слова

Вид органа

- Органы сертификации по единому перечню
- Испытательные лаборатории по единому перечню
- Органы сертификации ТР ЕАЭС**
- Испытательные лаборатории ТР ЕАЭС
- Органы инспекции ТР ЕАЭС

Страна

- Армения
- Беларусь
- Казахстан
- Киргизия
- Россия**

Детали поиска 958 Общее количество записей по виду органа 958 Найдено записей

Республика Армения	Республика Беларусь	Республика Казахстан	Кыргызская Республика	Российская Федерация	Всего
ОС – 29 ИЛ – 37	ОС – 72 ИЛ – 450	ОС – 97 ИЛ – 417	ОС – 32 ИЛ – 43	ОС – 718 ИЛ – 1889	ОС – 948 ИЛ – 2836

Договор о Евразийском экономическом союзе



✓ продукция, в отношении которой вступил в силу технический регламент Союза (технические регламенты Союза), выпускается в обращение на территории Союза при условии, что она прошла необходимые процедуры оценки соответствия, установленные техническим регламентом Союза (техническими регламентами Союза)

✓ для объектов технического регулирования, в отношении которых не вступили в силу технические регламенты Союза, действуют нормы законодательства государств-членов или актов Комиссии

✓ единые обязательные требования в технических регламентах Союза или национальные обязательные требования в законодательстве государств-членов устанавливаются к продукции, включенной в единый перечень продукции, в отношении которой устанавливаются обязательные требования в рамках Союза



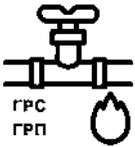
Единые перечни продукции

Решение Комиссии Таможенного союза

от 28 января 2011 г. № 526

184-ФЗ «О техническом регулировании»

Технические регламенты



Технический регламент
«О безопасности сетей газораспределения
и газопотребления»



Технический регламент
«О безопасности объектов
морского транспорта»



Технический регламент
«О безопасности объектов внутреннего
водного транспорта»



Технический регламент
«О безопасности зданий и сооружений»



Технический регламент
«О требованиях пожарной безопасности»



Технический регламент
на табачную продукцию (в части
некурильных табачных изделий)

Постановление Правительства РФ № **2425**

- Единый перечень продукции, подлежащей обязательной сертификации
- Единый перечень продукции, подлежащей декларированию соответствия

Для продукции, в отношении которой отсутствуют технические регламенты

Постановление Правительства РФ № 2425

- Сертификация – 26 групп продукции
- Декларирование – 67 групп продукции



818 стандартов



строительные материалы
и изделия



Гражданское и служебное оружие



электроэнергия



углеводороды



удобрения



посуда



товары бытовой химии



аппаратура высоковольтная



кормовая продукция



никотинсодержащая продукция



Продукция, которая подлежит обязательному подтверждению соответствия, в том числе до дня вступления в силу технических регламентов, и соответствие которой подтверждено в порядке, предусмотренном Федеральным законом от 27 декабря 2002 г. № 184-ФЗ «О техническом регулировании», маркируется знаком обращения на рынке

ППРФ от № 1265 от 24 июля 2021 г.

«Об утверждении Правил обязательного подтверждения соответствия продукции, указанной в абзаце первом пункта 3 статьи 46 Федерального закона «О техническом регулировании»

схемы сертификации		ГОСТ Р 53603-2020
идентификации продукции		ГОСТ Р 56541-2015
отбор образцов (проб) продукции		ГОСТ Р 58972-2020
анализ состояния производства		ГОСТ Р 54293-2020
инспекционный контроль		ГОСТ Р 58984-2020

Национальные стандарты Российской Федерации согласно приложению, в которых устанавливаются правила (порядок) подтверждения соответствия конкретной продукции, применяются в части, не противоречащей настоящим Правилам

1. ГОСТ Р 56836-2016 "Оценка соответствия. Правила сертификации цементов"
2. ГОСТ EN 14179-2-2015 "Стекло закаленное термовыдержанное. Оценка соответствия"
3. ГОСТ EN 14321-2-2015 "Стекло закаленное щелочноземельное силикатное. Оценка соответствия "
4. ГОСТ Р 58065-2018 "Оценка соответствия. Правила сертификации радиаторов отопления и конвекторов отопительных"
5. ГОСТ Р 58289-2018 "Оценка соответствия. Правила сертификации электрической энергии"
6. ГОСТ Р 58639-2019 "Оценка соответствия. Правила обязательного подтверждения соответствия гражданского и служебного оружия, конструктивно сходных с оружием изделий и патронов к ним "
7. ГОСТ Р 59140-2020 "Оценка соответствия. Правила декларирования соответствия теплоизоляционных материалов"

46-ФЗ от 8 марта 2022 г.
«О внесении изменений в отдельные
законодательные акты Российской Федерации»
(статья 18 пункт 1)



ППРФ от 12 марта 2022 г. № 353
«Об особенностях разрешительной
деятельности в Российской Федерации»
(пункт 7 приложения № 18)



Приказ Минпромторга России от 15 ноября 2023 г. № 4324
(принят взамен приказа Минпромторга России от 2 ноября 2022 г. № 4616)

**около 200 видов
продукции**

Перечень приоритетной для отечественной промышленности продукции,
к которой не применяется упрощенная форма оценки соответствия

- Фрезы
- Резцы
- Инструмент абразивный, материалы абразивные
- Оборудование подъемно-транспортное, краны грузоподъемные
- Снегоболотоходы, снегоходы и прицепы к ним
- Радиаторы, конвекторы
- Цемент
- Трубы полиэтиленовые для транспортирования газообразного топлива
- Кабели, провода и шнуры
- Оборудование подъемно-транспортное, краны грузоподъемные
- Материалы отделочные и облицовочные
- Материалы тепло- и звукоизоляционные
- Покрытия пола
- Кровельные и гидроизоляционные материалы
- Щебень для балластного слоя железных дорог из природного камня

Правила включения утверждены приказом № **818** от 15 марта 2022 г.

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ

ВЕСНИНА ЕЛЕНА НИКОЛАЕВНА

**Начальник Управления государственной политики
в сфере технического регулирования, стандартизации
и обеспечения единства измерений
МИНПРОМТОРГА РОССИИ**

VesninaEN@minprom.gov.ru

125039, г. Москва, Пресненская наб., д. 10 стр. 2



**Минпромторг
России**