



Российский союз промышленников и предпринимателей
КОМИТЕТ ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ,
СТАНДАРТИЗАЦИИ И ОЦЕНКЕ СООТВЕТСТВИЯ

Вопросы технического регулирования и стандартизации

И.Л. Демаков

*Ответственный секретарь Комитета РСПП
по техническому регулированию, стандартизации и оценке соответствия*

15 ЛЕТ – НА БЛАГО РАЗВИТИЯ РОССИЙСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ



Д.А. ПУМПЯНСКИЙ

Член Бюро Правления РСПП,
Председатель Комитета,
Председатель
Совета директоров ПАО «ТМК»

Комитет создан в 2004 году.

В работе Комитета РСПП принимает участие более 2500 экспертов из всех отраслей промышленности.

Работа Комитета РСПП позволяет промышленности:

- ☐ **Активно участвовать в разработке технических регламентов и нормативных правовых документов.**
- ☐ **Вырабатывать консолидированное мнение различных отраслей по вопросам технического регулирования, стандартизации и оценки соответствия.**
- ☐ **Осуществлять взаимодействие промышленных ассоциаций с органами государственной власти.**
- ☐ **Расширять международное сотрудничество в области технического регулирования и стандартизации.**



18.02.2019 г. Совместное расширенное заседание Комитетов по техническому регулированию РСПП, ТПП и Деловой России.

- С участием представителей руководства ЕЭК и заинтересованных ФОИВ обсуждены актуальные вопросы технического регулирования.
- Подготовлен обзор проблемных вопросов в техническом регулировании ЕАЭС и предложения по их решению.

11-15.03 Мероприятия НЕДЕЛИ РОССИЙСКОГО БИЗНЕСА.

Форум «Система технического регулирования в ЕАЭС: цифровые вызовы и глобальные возможности»

Международная конференция «ИТ-стандарт 2019»

Международный форум «Евразийский экономический союз – современная парадигма развития общего рынка»

Съезд Российского союза промышленников и предпринимателей



Единые требования	Единые процедуры	
<ul style="list-style-type: none"> Единый перечень продукции, в отношении которой устанавливаются обязательные требования План разработки технических регламентов ЕАЭС Порядок разработки ТР ЕАЭС Порядок разработки перечней стандартов к ТР ЕАЭС 	<ul style="list-style-type: none"> Типовые схемы оценки соответствия Единые формы документов об оценке соответствия Порядок регистрации деклараций о соответствии Порядок включения органов по сертификации и испытательных лабораторий в Единый реестр Положение о едином знаке обращения продукции 	<ul style="list-style-type: none"> Применение узаконенных единиц величин Межлабораторные сравнительные испытания Аттестация методик измерений Взаимное признание результатов работ по обеспечению единства измерений

ТР ЕАЭС ПРИНЯТО

47

ВСТУПИЛИ В СИЛУ

41

(охвачено **45** из **66** групп продукции Единого перечня)

УТВЕРЖДЕНЫ перечни
стандартов **к**

40

ТР
ЕАЭС

УТВЕРЖДЕНЫ программы разработки
межгосстандартов **к**

38

ТР
ЕАЭС

включающие в т.ч. более **12 000** позиций

включают разработку **2772** ГОСТ, в том числе:
564 на основе ISO, IEC и **359** на основе EN

1. **ЗАТЯГИВАНИЕ СРОКОВ** РАЗРАБОТКИ И АКТУАЛИЗАЦИИ ТР ЕАЭС

2. СОХРАНЕНИЕ И ПРИМЕНЕНИЕ НА НАЦИОНАЛЬНОМ УРОВНЕ **ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ ТРЕБОВАНИЙ** К ПРОДУКЦИИ ИЛИ ПРОЦЕДУРАМ ДОПУСКА ЕЕ НА РЫНОК

3. **МНОГОУРОВНЕВОЕ НОРМИРОВАНИЕ** ТРЕБОВАНИЙ БЕЗОПАСНОСТИ ПО ОТДЕЛЬНЫМ ВИДАМ ПРОДУКЦИИ

4. НЕДОСТАТОЧНАЯ **ОБЕСПЕЧЕННОСТЬ ТР ЕАЭС** МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫМИ СТАНДАРТАМИ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИМИ СОБЛЮДЕНИЕ УСТАНОВЛЕННЫХ ТРЕБОВАНИЙ

5. НЕДОСТАТОЧНАЯ **ОБЕСПЕЧЕННОСТЬ ТР ЕАЭС** МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫМИ СТАНДАРТАМИ НА МЕТОДЫ ИСПЫТАНИЙ

6. ОТСУТСТВИЕ СКООРДИНИРОВАННЫХ ДЕЙСТВИЙ ГОСУДАРСТВ-ЧЛЕНОВ ЕАЭС **ПО РАЗРАБОТКЕ И ФИНАНСИРОВАНИЮ РАБОТ ПО МЕЖГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАНДАРТИЗАЦИИ**, В ТОМ ЧИСЛЕ С ПРИВЛЕЧЕНИЕМ ЕЭК

УСТАНОВЛЕНИЕ **ЕДИНЫХ ОБЯЗАТЕЛЬНЫХ ТРЕБОВАНИЙ КО ВСЕЙ НОМЕНКЛАТУРЕ,**
РЕГУЛИРУЕМОЙ В РАМКАХ СОЮЗА

РАЗВОРАЧИВАНИЕ **СИСТЕМНОЙ РАБОТЫ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ** для
РЕАЛИЗАЦИИ ТРЕБОВАНИЙ ТР ЕАЭС

ОБЕСПЕЧЕНИЕ **ЕДИНООБРАЗНОГО ПОДХОДА В ГОСУДАРСТВАХ-ЧЛЕНАХ**
К ТОЛКОВАНИЮ И ПРИМЕНЕНИЮ ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ СОЮЗА

РЕГЛАМЕНТИРОВАНИЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ СФЕР ТЕХНИЧЕСКОГО
РЕГУЛИРОВАНИЯ И СФС МЕР **С ЦЕЛЬЮ ИСКЛЮЧЕНИЯ ДУБЛИРОВАНИЯ И**
МНОГОСТУПЕНЧАТОСТИ РЕГУЛИРОВАНИЯ И КОНТРОЛЯ

СКООРДИНИРОВАННЫЕ ДЕЙСТВИЯ НАЦИОНАЛЬНЫХ ОРГАНОВ ПО
СТАНДАРТИЗАЦИИ НА ПЛОЩАДКЕ МГС СНГ (РАЗРАБОТКА ГОСТ)
И МЕЖДУНАРОДНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ

РАЗРАБОТКА РЕГЛАМЕНТА С 2011 г. !



ПРЕДЛОЖЕНИЯ от 19.10.2018 г. № НВ-2618/16С

- установление общих требований к зданиям и сооружениям;
- установление существенных требований к строительным материалам и изделиям



ПРЕДЛОЖЕНИЯ ПОДДЕРЖАНЫ

поддержаны
с учетом
корректировки

не поддержаны

Позиция РФ от 17.01.2019 г. № 771-СГ/Д10и

- обязательное применение строительных норм Союза и добровольное строительных правил Союза;
- внесение изменений в Договор о ЕАЭС.





**внесение изменений в постановление Правительства РФ от 1.12.2009 г.
№ 982 «Об утверждении единого перечня продукции, подлежащей
обязательной сертификации, и единого перечня продукции,
подтверждение соответствия которой осуществляется в форме
принятия декларации о соответствии»**

По результатам анализа, проведенного в 2018 г., указанная мера позволила:

- ✓ **снизить незаконный оборот в цементной отрасли на 48 % (на 5,6 млн тонн);**
- ✓ **увеличить долю отечественных радиаторов отопления на рынке РФ с 17 до 50%.**

ВОПРОСЫ В СФЕРЕ АККРЕДИТАЦИИ И ОЦЕНКИ СООТВЕТСТВИЯ



Российский союз промышленников и предпринимателей
КОМИТЕТ ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ,
СТАНДАРТИЗАЦИИ И ОЦЕНКЕ СООТВЕТСТВИЯ

1. **СНИЖЕНИЕ ДОВЕРИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОЦЕНКИ СООТВЕТСТВИЯ** ВСЛЕДСТВИЕ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НЕДОБРОСОВЕСТНЫХ ОРГАНОВ ПО ОЦЕНКЕ СООТВЕТСТВИЯ

2. **ОТСУТСТВИЕ ЭФФЕКТИВНОГО МЕХАНИЗМА ПРЕДОТВРАЩЕНИЯ
НЕОБОСНОВАННОЙ ВЫДАЧИ ДОКУМЕНТОВ ОБ ОЦЕНКЕ СООТВЕТСТВИЯ
И ОТМЕНЫ** НЕОБОСНОВАННО ВЫДАННЫХ ДОКУМЕНТОВ

3. **НЕСОСТОЯТЕЛЬНОСТЬ ОЦЕНКИ СООТВЕТСТВИЯ** ПРОИЗВОДСТВ ЗАРУБЕЖНЫХ
ИЗГОТОВИТЕЛЕЙ

4. **ОТСУТСТВИЕ ПРОСЛЕЖИВАЕМОСТИ** ДВИЖЕНИЯ ТОВАРОВ ОТ ИЗГОТОВИТЕЛЯ
И ЕГО СВЯЗЬ С ДОКУМЕНТАМИ ОБ ОЦЕНКЕ СООТВЕТСТВИЯ

5. **ОТСУТСТВИЕ РЕАЛЬНОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТИ** ОРГАНОВ ПО СЕРТИФИКАЦИИ, ВКЛЮЧАЯ
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЕ ЛАБОРАТОРИИ, ЗА ОБОСНОВАННОСТЬ ВЫДАЧИ ДОКУМЕНТОВ
ОБ ОЦЕНКЕ СООТВЕТСТВИЯ

6. **ОТСУТСТВИЕ МЕХАНИЗМА КОНТРОЛЯ** ЗА ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ ОРГАНОВ
ПО АККРЕДИТАЦИИ

ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ В СФЕРЕ АККРЕДИТАЦИИ И ОЦЕНКИ СООТВЕТСТВИЯ



Российский союз промышленников и предпринимателей
КОМИТЕТ ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ,
СТАНДАРТИЗАЦИИ И ОЦЕНКЕ СООТВЕТСТВИЯ

**ВНЕДРЕНИЕ МЕХАНИЗМА ВЗАИМНЫХ СРАВНИТЕЛЬНЫХ ОЦЕНОК
НАЦИОНАЛЬНЫХ ОРГАНОВ ПО АККРЕДИТАЦИИ**

**«УДАЛЕНИЕ» С РЫНКА НЕДОБРОСОВЕСТНЫХ ОРГАНОВ ПО ОЦЕНКЕ
СООТВЕТСТВИЯ И УПОЛНОМОЧЕННЫХ ИНОСТРАННЫМ ИЗГОТОВИТЕЛЕМ ЛИЦ**

**РЕВИЗИЯ ЕДИНОГО РЕЕСТРА ОРГАНОВ ПО СЕРТИФИКАЦИИ И ИСПЫТАТЕЛЬНЫХ
ЛАБОРАТОРИЙ С УЧЕТОМ КРИТЕРИЕВ ИХ ВКЛЮЧЕНИЯ В ЕДИННЫЙ РЕЕСТР**

**ПОВЫШЕНИЕ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ОРГАНОВ ПО АККРЕДИТАЦИИ И ОРГАНОВ
ПО ОЦЕНКЕ СООТВЕТСТВИЯ**

**УСТАНОВЛЕНИЕ ЕДИНОГО ПОРЯДКА ПРОВЕДЕНИЯ ОЦЕНКИ СООТВЕТСТВИЯ В ЕАЭС
НА ОСНОВЕ НОВЫХ ТИПОВЫХ СХЕМ ОЦЕНКИ СООТВЕТСТВИЯ**

**СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ПОДХОДОВ К ОЦЕНКЕ СООТВЕТСТВИЯ СЕРИЙНОГО
ПРОИЗВОДСТВА ИМПОРТИРУЕМОЙ ПРОДУКЦИИ**



Федеральным законом от 29.07.2018 г. № 262 внесены изменения ФЗ «Об аккредитации в национальной системе аккредитации»

Порядок и основания принятия национальным органом по аккредитации, в том числе с участием иных заинтересованных федеральных органов исполнительной власти и организаций, решений о включении аккредитованных лиц в национальную часть Единого реестра органов по оценке соответствия ЕАЭС и об их исключении из него определяются Правительством РФ с учетом права ЕАЭС.

16 апреля 2019 г. второе чтение в ГД ФС РФ - проекте ФЗ "О внесении изменений в Федеральный закон "О техническом регулировании"

Установления правовых механизмов признания недействительными деклараций и сертификатов соответствия

СИСТЕМА ИНФОРМИРОВАНИЯ ОБ ОПАСНОЙ ПРОДУКЦИИ (ПИЛОТНЫЙ ПРОЕКТ ЕАЭС)



Российский союз промышленников и предпринимателей
КОМИТЕТ ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ,
СТАНДАРТИЗАЦИИ И ОЦЕНКЕ СООТВЕТСТВИЯ



Реализуется на 6 технических регламентах:

ТР ТС 004/2011; ТР ТС 007/2011; ТР ТС 008/2011; ТР ТС 018/2011; ТР ТС 033/2013; ТР ТС 034/2013

ФЗ «О стандартизации в Российской Федерации»

Ст. 27 Правительство РФ, заинтересованные ФОИВ используют ссылки на национальные стандарты в целях обеспечения выполнения технических и функциональных требований нормативного правового акта.

в 2018 г. - 104 ссылки в 49 НПА



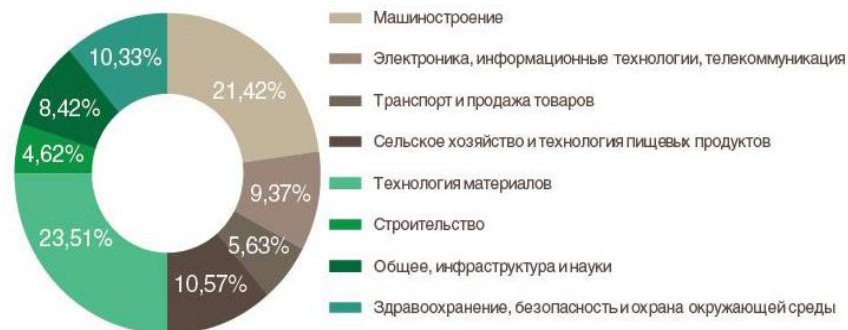
ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»

Ст. 33 При составлении описания объекта закупки необходимо использовать показатели, требования, условные обозначения и терминологию...которые предусмотреныдокументами, разрабатываемыми и применяемыми в национальной системе стандартизации...

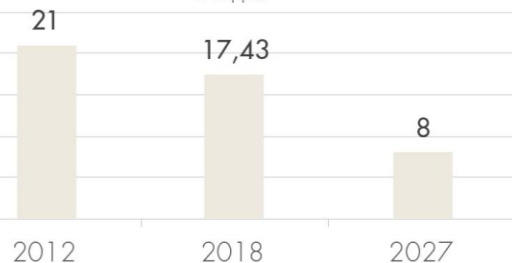
По результатам анализа 2089 государственных закупок, осуществленных в течение 2017 г. - 22 052 ссылки на 2 657 документов, включая документы национальной системы стандартизации

Федеральный информационный фонд стандартов

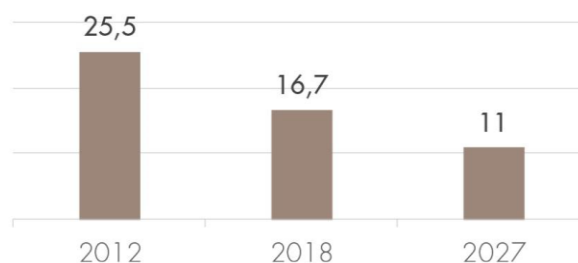
	2012	2018
ГОСТ Р	8 523	11 139
ГОСТ	19 244	23 164
Международные стандарты	27 258	31 037
ПНСТ	0	267
Ежегодная разработка за счёт средств бизнеса	Менее 1 %	36%



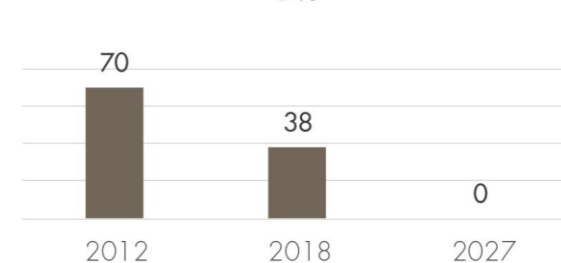
Средний возраст стандарта,
в годах



Средний срок разработки стандарта,
в месяцах



Советские стандарты,
в %



Формирование библиотеки документов по стандартизации в машиночитаемом формате

Цифровизация процесса разработки стандарта

**Создание экспертной экосистемы с
отраслевыми (корпоративными) и
зарубежными системами стандартизации**



ЦЕЛЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РАЗВИТИЯ СТАНДАРТИЗАЦИИ



Российский союз промышленников и предпринимателей
КОМИТЕТ ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ,
СТАНДАРТИЗАЦИИ И ОЦЕНКЕ СООТВЕТСТВИЯ

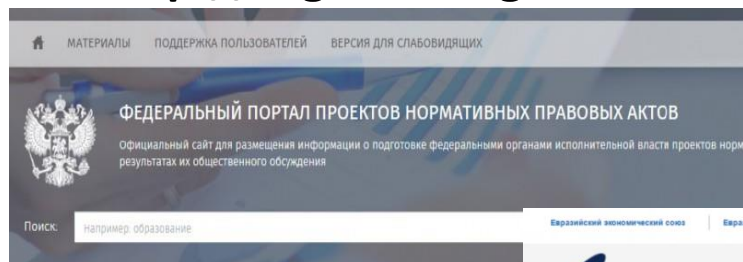
№№ п/п	Индикатор / показатель	Ед.изм	2018	2019 (факт)	2020	2021	2022	2023	2024	2025	Целевое значение
1.	Количество утверждаемых в течение года стандартов, разработка которых финансируется за счет бизнеса	%	16	36,5	40	47	54	60	65	75	75
2.	Количество стандартов в Фонде, представленных в машиночитаемом формате	%	0	3	36	48	60	73	85	85	85
3.	Количество государственных программ из общего числа, содержащих разделы / критерии по стандартизации	%	18	26	28	32	50	63	75	90	90
4.	Средний возраст стандарта в Фонде	лет	17,43	17,08	15,4	13,5	12	10,2	8,8	8	8
5.	Средний срок разработки стандарта	месяц	16,7	15,8	15,5	15	14,5	13,8	12,9	12	11
6.	Доля межгосударственных документов по стандартизации в Федеральном информационном фонде стандартов	%	66	65,5	66	68	73	75	80	80	80
7.	Количество ссылок на документы национальной системы стандартизации в нормативных правовых актах РФ	ед.	62	105	136	170	204	235	258	270	270
8.	Вхождение в Группу "А" в Международных организациях по стандартизации		Группа Б	Группа Б	Группа Б	Группа Б	Группа Б*	Группа Б	Группа Б	Группа А	Группа А
9.	Увеличение количества совместных проектов с зарубежными национальными органами по стандартизации, партнёрами по зоне свободной торговли и в рамках БРИКС с использованием практики прямого применения российских национальных стандартов (ГОСТ Р и ГОСТ)	проекты / стандарты	2 (270 ГОСТ Р)	4 (575)	6 (810)	8 (1200)	10 (1500)	12 (1750)	14 (1850)	16 (2000)	16 (2000)
10.	Количество технических органов ИСО, в которых Российская Федерация ведет секретариаты*	ед.	7	6	8	10	14	19	21	23	23
11.	Количество технических органов МЭК, в которых Российская Федерация ведет секретариаты*	ед.	3	3	5	6	8	9	10	13	13
12.	Предложение новых тем ИСО и МЭК (новые стандарты)	ед.	2	7	7	10	15	20	25	30	30
13.	Предложение новой области деятельности ИСО/МЭК (новые ТК и ПК)	ед.	2	5	6	7	9	11	13	16	16

ОБСУЖДЕНИЕ ПРОЕКТОВ НОРМАТИВНЫХ ПРАВОВЫХ АКТОВ

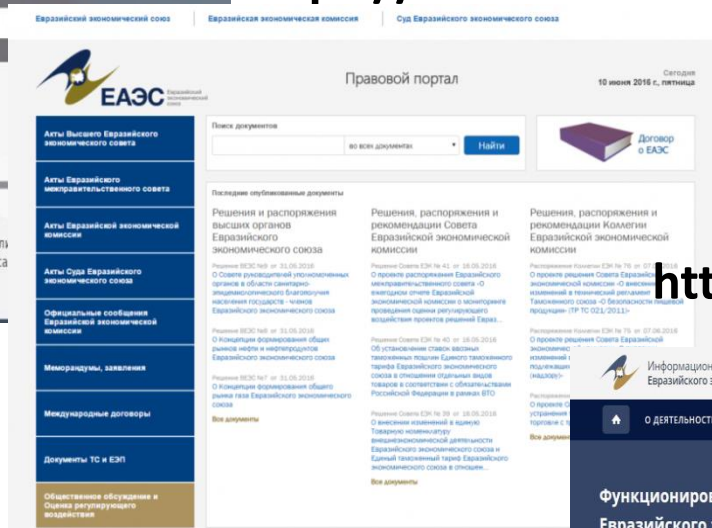


Российский союз промышленников и предпринимателей
КОМИТЕТ ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ,
СТАНДАРТИЗАЦИИ И ОЦЕНКЕ СООТВЕТСТВИЯ

<http://regulation.gov.ru>



<https://docs.eaeunion.org>



<https://barriers.eaeunion.org>



Прием обращений

Сообщите о препятствии →

Здесь Вы можете составить обращение о потенциальном препятствии для функционирования единого внутреннего рынка государств - членов ЕАЭС, в котором необходимо изложить ситуацию, возникшую у Вас или Вашей организации.

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!



(495) 663-04-50
RGTR@RSPP.RU
WWW.RGTR.RU

Наша страница в Facebook:

<https://www.facebook.com/www.RGTR.ru/>