



**2004 - КОМИТЕТУ РСПП 14 ЛЕТ - 2018**  
**РАЗВИТИЕ НАЦИОНАЛЬНОЙ**  
**СИСТЕМЫ СТАНДАРТИЗАЦИИ**

**А.Н.ЛОЦМАНОВ**

*Первый заместитель Председателя Комитета РСПП  
по техническому регулированию, стандартизации и оценке  
соответствия*

*Председатель Совета по техническому регулированию и  
стандартизации при Минпромторге России*

[WWW.RGTR.RU](http://WWW.RGTR.RU)

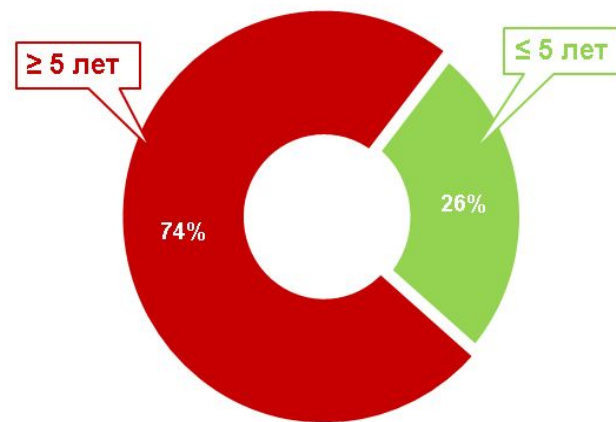
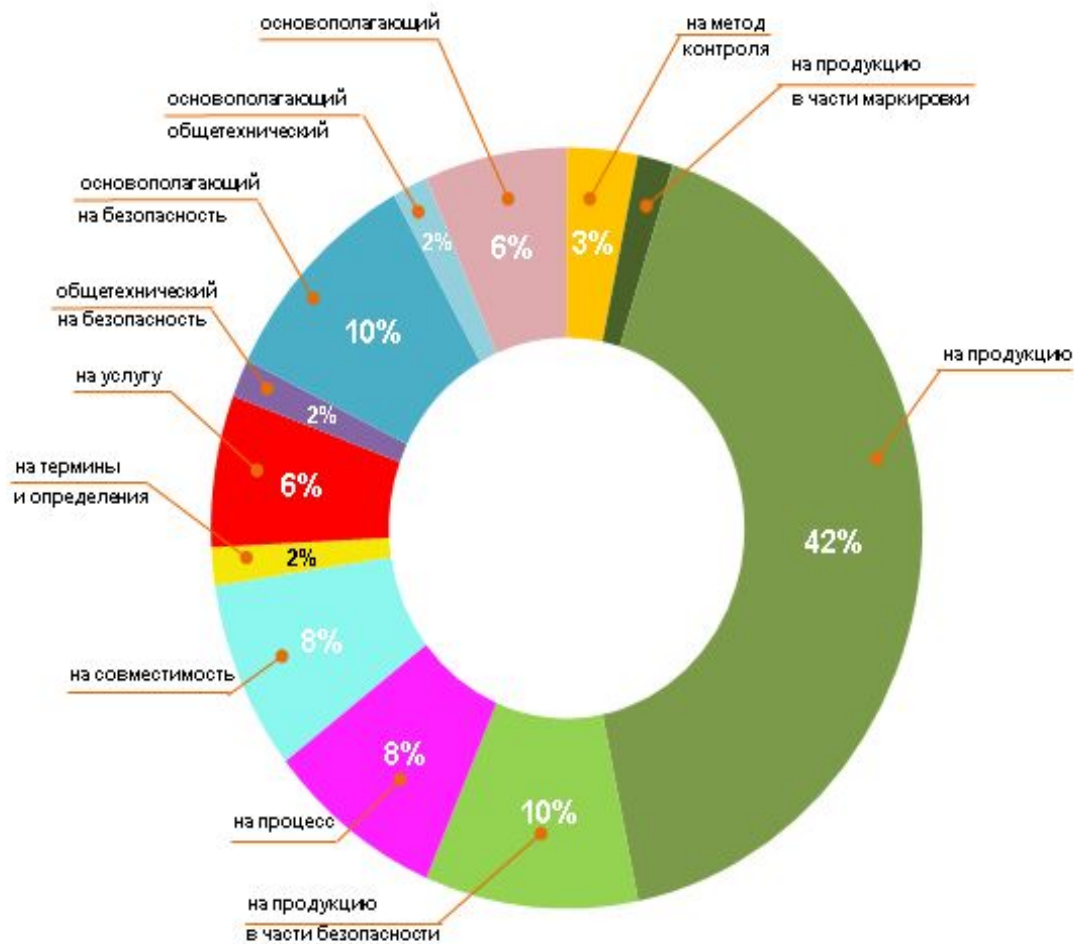
[RGTR@RSPP.RU](mailto:RGTR@RSPP.RU)

# КОНЦЕПЦИЯ РАЗВИТИЯ НАЦИОНАЛЬНОЙ СИСТЕМЫ СТАНДАРТИЗАЦИИ

В Концепцию развития национальной стандартизации на период до 2020 года, утвержденной распоряжением Правительства РФ от 24 сентября 2012 г. № 1762-р «О Концепции развития национальной системы стандартизации Российской Федерации на период до 2020 года» не был включен пункт о разработке закона о стандартизации в РФ.

Новая Концепция развития национальной стандартизации на период до 2027 года, учитывает принятие Закона о стандартизации и его правоприменительную практику.

# Ссылки на стандарты в нормативных правовых актах в 2017 году



**62 ссылки на национальные и действующие в этой роли межгосударственные стандарт**

# **РАЗРАБОТКА СТАНДАРТОВ НА ТРУБЫ НЕПРОФИЛЬНЫМИ ТК**

В последние годы участились случаи, когда стандарты на трубы разрабатываются не в ТК 357, а в смежных технических комитетах по стандартизации, за которыми не закреплен вид продукции «Трубы стальные» различного назначения:

1. ТК 23 «Нефтяная и газовая промышленность» – 4.
2. ТК 322 «Атомная техника» – 5.
3. ТК 56 «Дорожный транспорт» – 1.
4. ТК 465 «Строительство» – 3.

Что приводит к:

- неоднократной переделке стандартов;
- многократному переносу сроков ввода в действие (ГОСТ 30245 срок ввода переносился четырежды);
- значительному увеличению срока разработки стандартов.

# ФЕДЕРАЛЬНАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИНФОРМАЦИОННАЯ СИСТЕМА (ФГИС)

ФГИС Росстандарта «Береста», должна не только автоматизировать основные процессы деятельности участников национальной системы стандартизации, но и **ИСКЛЮЧИТЬ ВОЗМОЖНОСТЬ** включения разработки стандартов на трубы в План национальной стандартизации непрофильными ТК.

В программе «Бересты» должен быть фильтр по кодам ОКПД 2 и ОКС, что позволит исключить дублирование.

# КОМИССИЯ ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ, СТАНДАРТИЗАЦИИ И ОЦЕНКЕ СООТВЕТСТВИЯ АССОЦИАЦИИ «РУССКАЯ СТАЛЬ»

Внести изменения.

Действующая редакция.

Статья 24. Порядок разработки и утверждения национального стандарта

п. 6. Проект национального стандарта и перечень полученных в электронной форме и на бумажном носителе замечаний заинтересованных лиц представляются разработчиком **в технический комитет по стандартизации или проектный технический комитет ...**

По всему тексту ФЗ 162 заменить «Технический комитет» на

**«профильный технический комитет по стандартизации или профильный проектный технический комитет по стандартизации в соответствии с их областью деятельности, утвержденной соответствующим приказом Росстандарта»**

# **КОМИССИЯ ПО АПЕЛЛЯЦИЯМ**

**Работа Комиссии по апелляциям показала ее востребованность.**

**В настоящее время необходимо добиваться выполнения принятых решений.**

# ОБЪЕДИНЕНИЕ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОЙ ТЕХНИКИ (ОПЖТ)

- Ст. 16. Федеральный орган исполнительной власти в сфере стандартизации **может принять решение о ликвидации технического комитета по стандартизации**, если в течение одного года им не были внесены в федеральный орган исполнительной власти в сфере стандартизации относящиеся к компетенции данного технического комитета по стандартизации предложения по разработке, пересмотру национальных стандартов, предварительных национальных стандартов или внесению изменений в них.

## **Предложение:**

- Дополнить статью положением о переносе секретариата комитета, о замене председателя комитета.
- Прописать положение о том, что области деятельности создаваемых комитетов не должны пересекаться с областями деятельности давно функционирующих комитетов; а также установить порядок выделения части области деятельности функционирующего комитета в отдельный технический комитет.



# КОНЦЕПЦИЯ РАЗВИТИЯ НАЦИОНАЛЬНОЙ СИСТЕМЫ СТАНДАРТИЗАЦИИ

III. Стратегические цели, задачи и принципы развития стандартизации в Российской Федерации:

**«Обеспечение необходимой профессионально подготовкой и повышению квалификации специалистов в области стандартизации, обеспечение организаций специалистами в области стандартизации и метрологии»**



ПРАВИТЕЛЬСТВО  
СВЕРДЛОВСКОЙ  
ОБЛАСТИ



Уральский  
федеральный  
университет  
имени первого Президента  
России Б.Н. Ельцина



КОМИТЕТ РСПП  
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ  
РЕГУЛИРОВАНИЮ,  
СТАНДАРТИЗАЦИИ  
И ОЦЕНКЕ СООТВЕТСТВИЯ



СВЕРДЛОВСКИЙ  
ОБЛАСТНОЙ СОЮЗ  
ПРОМЫШЛЕННИКОВ  
И ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕЙ

# КОНФЕРЕНЦИЯ «ПОДГОТОВКА КАДРОВ В ОБЛАСТИ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ»

17 АПРЕЛЯ 2014, Г. ЕКАТЕРИНБУРГ

ТЕХЭКСПЕР®Т



ЕЭК  
Евразийская  
экономическая  
комиссия

# ПОДГОТОВКА КАДРОВ

В ходе обсуждения участники конференции «Подготовка кадров в области технического регулирования» (17 апреля 2014 г., г. Екатеринбург) приняли следующие решения:

**Рекомендовать Министерству образования и науки Российской Федерации совместно с Министерством промышленности и торговли Российской Федерации: «ввести в Федеральные государственные образовательные стандарты (ФГОС+) уровня бакалавриата технических и экономических направлений подготовки обязательный (базовый) курс по техническому регулированию (1-2 зачетные единицы)»**

# ПРИМЕНЕНИЕ МЕЖДУНАРОДНЫХ СТАНДАРТОВ

## ПРЕДЛОЖЕНИЕ КОМИССИИ ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ, СТАНДАРТИЗАЦИИ И ОЦЕНКЕ СООТВЕТСТВИЯ АССОЦИАЦИИ «РУССКАЯ СТАЛЬ»:

Действующая редакция ФЗ 162:

Глава 4. Документы по стандартизации

Статья 15. Документы национальной системы стандартизации

п. 3. При разработке национальных стандартов международные стандарты используются в качестве основы, . . .

Предложение:

п. 3. При разработке национальных стандартов международные стандарты, могут использоваться в качестве основы, . . .

# ОПРЕДЕЛЕНИЕ СТАНДАРТА

«стандарт» – документ, в котором в целях многократного использования устанавливаются характеристики продукции, правила осуществления и характеристики процессов проектирования (включая изыскания), производства, строительства, монтажа, наладки, эксплуатации, хранения, перевозки, реализации и утилизации, выполнения работ или оказания услуг, правила и методы исследований (испытаний) и измерений, правила отбора образцов, требования к терминологии, символике, упаковке, маркировке или этикеткам и правилам их нанесения;

**Приложение 9 к Договору о  
Евразийском экономическом союзе**

# КОНЦЕПЦИЯ РАЗВИТИЯ НАЦИОНАЛЬНОЙ СИСТЕМЫ СТАНДАРТИЗАЦИИ

## III. Стратегические цели, задачи и принципы развития стандартизации в Российской Федерации:

«Расширение применения информационных технологий в стандартизации, в том числе поэтапный перевод федерального фонда стандартов в современные высокоэффективные электронные форматы, позволяющие применять машиночитаемые цифровые документы по стандартизации на этапе разработки изделий, технологий и в производственных процесса»

- Решить эти задачи можно только при условии применения новых цифровых технологий.
- Центр компетенций по ИТ стандартизации Комитета РСПП готов принять активное участие в этой работе.

# **ЦИФРОВАЯ ЭКОНОМИКА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**Создание цифровой экономики Российской Федерации невозможно без разработки единого классификатора промышленной продукции ЕАЭС.**

# **НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ СТАНДАРТИЗАЦИИ**

Пример: **DIN, BSI, ASME, ASTM.**

**Организации по стандартизации ведущих стран изначально создавались объединениями предпринимателей для решения общих задач.**

**DIN уже более 100 лет работает по договору с Правительством Германии.**





РОССИЙСКИЙ СОЮЗ  
ПРОМЫШЛЕННИКОВ И ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕЙ



# **СОВМЕСТНОЕ ЗАСЕДАНИЕ 20.09.2018**

## **Обсуждаемые вопросы:**

- 1. Основные направления развития национальной системы стандартизации.**
- 2. О внесении изменений в Федеральный закон РФ от 29.06.2015 г. № 162-ФЗ «О стандартизации в Российской Федерации».**
- 3. О создании «Национального института стандартизации».**

# КОНЦЕПЦИЯ РАЗВИТИЯ НАЦИОНАЛЬНОЙ СИСТЕМЫ СТАНДАРТИЗАЦИИ

В Концепции сформулированы цели совершенствования национальной системы стандартизации. В основном определены задачи.

Необходимо уточнить задачи, а главное, определить силы и средства, пути их решения. Определить приоритеты. Установить ориентировочные сроки.

Необходимо дать анализ, почему эти задачи не решаются сегодня? Что мешает?

**Эксперты Комитета РСПП готовы войти в рабочие группы совместно с представителями других общественных объединений для совместной доработки обсуждаемых документов.**

# Залог успеха – взаимодействие промышленности и государственных органов

---



# СПАСИБЕ ЗА ВНИМАНИЕ!



**(495) 663-04-50**

**RGTR@RSPP.RU**

**WWW.RGTR.RU**

Наша страница в Facebook:

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