

Проект: EuropeAid/132827/C/SER/RU

“Сближение систем технического регулирования и стандартизации ЕС и РФ”

Отчет #2.3-1

ОЦЕНКА

ПРОЕКТА ЗАКОНА «О СТАНДАРТИЗАЦИИ В  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ»



Проект финансируется Европейским Союзом



в консорциуме с



*Проект финансируется Европейским Союзом и выполняется компанией European Profiles S.A. в консорциуме с Австрийским институтом стандартов, SIQ – Словенским институтом качества и метрологии, LGAI Technological Center S.A., EVOLUXER S.L. - Мнения, выраженные в этом отчете, не обязательно отражают мнения Европейской Комиссии.*

# Содержание

Введение .....	4
Структура российского закона "О стандартизации" .....	6
ОСНОВНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ (Глава 1) .....	7
НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА СТАНДАРТИЗАЦИИ (Глава 2) .....	9
ДОКУМЕНТЫ НАЦИОНАЛЬНОЙ СИСТЕМЫ СТАНДАРТИЗАЦИИ (Глава 3) .....	11
ПЛАНИРОВАНИЕ РАБОТ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ И РАЗРАБОТКА ДОКУМЕНТОВ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ (Статья 4) .....	12
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПОЛИТИКА В ОБЛАСТИ СТАНДАРТИЗАЦИИ (Глава 5) .....	12
ПРИМЕНЕНИЕ ДОКУМЕНТОВ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ НА ТЕРРИТОРИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ (Глава 6) .....	13
ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ СТАНДАРТИЗАЦИИ (Глава 7) .....	13
МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО В ОБЛАСТИ СТАНДАРТИЗАЦИИ (Глава 8) .....	14
ФИНАНСИРОВАНИЕ РАБОТ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ (Глава 9) .....	14
ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ И ПЕРЕХОДНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ (Глава 10) .....	14
Приложение: Содержание проекта закона .....	17
Приложение II: Перевод текста проекта закона о стандартизации на английский язык .....	19
Приложение III: Текст проекта закона «О стандартизации» на русском языке .....	40

# ОЦЕНКА ПРОЕКТА ЗАКОНА «О СТАНДАРТИЗАЦИИ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ»

(текст проекта закона в редакции от февраля 2014 г., версия на английском языке)

Элизабет Штампфл-Блаха

Май 2014

## Введение

### Проект:

В рамках реализации проекта «Сближение систем технического регулирования и стандартизации ЕС и РФ» (EuropeAid/132827/C/SER/RU) авторам этого документа было предложено рассмотреть проект федерального закона «О стандартизации в Российской Федерации».

### Авторы:

Элизабет Штампфл-Блаха (Elisabeth Stampfl-Blaaha) - имеет юридическое и экономическое образование и более чем 27-летний опыт работы в системах стандартизации национального, европейского и международного уровня. В настоящее время она является Управляющим директором Австрийского института стандартов (Austrian Standards Institute) и Вице-президентом Международной организации по стандартизации (ISO) (технические вопросы). Она принимала участие во многих проектах по институциональному строительству, в том числе связанных с развитием правовой основы для стандартизации (законы, уставы, правила процедуры).

Хан Зюйдервийк (Han Zuiderwijk) - руководитель экспертной группы проекта «Сближение систем технического регулирования и стандартизации ЕС и РФ» (EuropeAid/132827/C/SER/RU). Получил юридическое образование в университете города Лейден и имеет 25-летний опыт работы в европейской системе технического регулирования и стандартизации.

**Подход:**

Авторы использовали перевод на английский язык, предоставленный командой проекта, и (при наличии сомнений, касающихся английского перевода) версию на русском языке, предоставленную командой проекта. Обзор стремится учесть положение дел в Российской Федерации на сегодняшний день, политические и экономические цели, установленные Российской Федерацией, а также международно-правовые (ВТО) и институциональные (например, ИСО/МЭК) рамки. Обзор написан таким образом, что для ознакомления с ним не требуется иметь текст законопроекта, он, скорее, является самостоятельным документом. Комментарии в документе являются личными комментариями авторов и сами по себе не отражают мнение какой-либо организации, с которой связаны авторы.

# Структура российского закона "О стандартизации"

Проект закона состоит из 10 глав, которые освещают следующие вопросы:

**Основные положения** (Глава 1) – сфера регулирования, понятия, цели и принципы.

## **Положения о национальной системе стандартизации и ее документах**

Глава 2 связана с полномочиями федеральных органов исполнительной власти, национального органа по стандартизации, особой ролью «Росатома», техническими комитетами и проектными техническими комитетами, совещательными органами, заинтересованными сторонами, Федеральным информационным фондом, Глава 3 определяет виды документов.

## **Разработка документов по стандартизации, участие в международных, региональных и межгосударственных системах стандартизации, использование документов, стандартов на территории Российской Федерации:**

В Главе 4 приводится информация о разработке и принятии документов по стандартизации, в Главе 8 оговариваются цели и способы участия в международных, региональных и межгосударственных системах стандартизации. Глава 6 содержит положения о применении документов по стандартизации, в том числе ссылок на национальные стандарты Российской Федерации.

## **Государственная политика в области стандартизации:**

Глава 5 предусматривает, что Правительство Российской Федерации определяет государственную политику в области стандартизации и занимается ее реализацией.

## **Информирование, издание и распространение стандартов:**

Глава 7 связана с вопросами информирования, издания и распространения стандартов, а также в ней определяется роль знака национальной системы стандартизации.

## **Финансирование системы стандартизации**

Глава 9 определяет принципы финансирования и те виды деятельности, которые могут быть профинансированы.

**Заключительные и переходные положения** содержатся в Главе 10.

# ОСНОВНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ (Глава 1)

## 1. Сфера регулирования настоящего Федерального закона.

Законопроект:

- Регулирует разработку, утверждение и применение документов по стандартизации;
- Устанавливает организационные основы национальной системы стандартизации;
- Задает рамки единой государственной политики по стандартизации;
- Действие распространяется на национальные стандарты.

- *Комментарий: сфера применения носит комплексный характер и охватывает все значимые вопросы, которые должны быть рассмотрены в рамках правовой основы стандартизации.*

## 2. Основные понятия.

- **Комментарий:** В целом определения основаны на Руководстве ИСО/МЭК 2:2004 и поэтому соответствуют международным подходами. Четко обозначено, что стандартизация - это деятельность, создающая документы для добровольного применения. В то же время, в проекте закона концепция добровольности стандартов могла бы быть проработана немного подробнее, в частности потому, что не всегда существует ее четкое понимание.
- **Комментарий:** Понятие консенсуса характеризуется отсутствием устойчивых возражений по существенным вопросам у любой из важных заинтересованных сторон и процессом, который направлен на учет мнения всех заинтересованных сторон и согласование противоречащих аргументов. Использование фразы «Согласие квалифицированного большинства членов технического комитета...» не в полной мере отражает принцип отсутствия устойчивых возражений. Поэтому рекомендуется непосредственно использовать формулировку из Руководства ИСО/МЭК 2:2004.

## 3. Цели стандартизации.

- *Комментарий: Список целей носит всеобъемлющий характер и создает очень хорошее представление о разнообразии областей, где стандартизация играет важную роль.*
- *Комментарий: Цели явно связаны с целями общей торгово-экономической политики Российской Федерации, например, "обеспечение соответствия ... положениям Соглашения ВТО по техническим барьерам в торговле, ... в Таможенном союзе, Евразийском экономическом сообществе, Содружестве Независимых Государств"; "Разработка международных, региональных и национальных стандартов с участием российских специалистов", "Содействие интеграции РФ в мировую экономику и международную систему стандартизации".*

## 4. Принципы стандартизации.

- *Комментарий: хотя в тексте нет прямой ссылки на принципы ВТО, такие принципы, как прозрачность, согласованность, открытость, консенсус, эффективность и актуальность содержатся в тексте. Однако в тексте не достаточно однозначно отражен принцип беспристрастности.*

## **5. Законодательство Российской Федерации в области стандартизации.**

- *Комментарий: Здесь рассматривается роль законодательства, с одной стороны, и стандартизации с другой. Стоит отметить, что предусмотрено преваширование международных соглашений над этим законом*

## **6. Стандартизация оборонной продукции.**

В этой статье оговариваются особые требования к продукции и услугам в области оборонной продукции (за исключением продукции двойного назначения) и ядерной энергии.

## НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА СТАНДАРТИЗАЦИИ (Глава 2)

### 7. Национальная система стандартизации в Российской Федерации.

Эта статья определяет три компонента национальной системы стандартизации: 1) участники работ по стандартизации, 2) Федеральный информационный фонд стандартов, 3) документы по стандартизации.

Далее определены 8 категорий участников работ по стандартизации (п.2 ст. 7).

- *Комментарий: Эта статья, представляется надлежащим местом, где, принимая во внимание принцип открытости, могут быть указаны различные категории заинтересованных сторон, участвующих в работах по стандартизации (государственные органы, компаний и т.д.). Однако следует отметить, что участие широкого круга заинтересованных сторон предусмотрено в п. 2 ст. 11.*

### 8. Федеральный орган исполнительной власти, осуществляющий функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в области стандартизации.

Статья 8 определяет девять задач федерального органа исполнительной власти, осуществляющего функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в области стандартизации. Есть функции, связанные с политикой (например, разработка предложений по государственной политике в области стандартизации), регулятивные функции (например, осуществление нормативно-правового регулирования в области стандартизации), организационные функции (например, установление для различного рода процедур), контрольные функции (например, установление показателей работы), а также функции, связанные с программой стандартизации, т.е. с определением приоритетных областей стандартизации.

### 9. Национальный орган по стандартизации.

Статья 9 определяет 22 задачи национального органа по стандартизации, которые он может выполнять непосредственно или через свои территориальные органы.

- *Комментарий: название национального органа по стандартизации не приводится, и в проекте закона не содержится процедура его назначения.*

### 10. Федеральные органы исполнительной власти, Государственная корпорация по атомной энергии «Росатом».

Статья 10 определяет области взаимодействия между федеральными органами исполнительной власти и корпорацией «Росатом» с одной стороны, и национальным органом по стандартизации с другой.

- *Комментарий: в ст. 10 содержатся некоторые основные положения об обязанностях и сотрудничестве, но представляется целесообразным создать механизм для обеспечения практической реализации этих принципов.*

### 11. Технические комитеты по стандартизации в Российской Федерации.

- *Комментарий: в этой статье упоминается широкий круг заинтересованных сторон (см. п. 2). Предлагается сделать этот чрезвычайно важный принцип более заметным в разделе «Общие положения – Принципы стандартизации»*
- *Комментарий: не упоминается роль технических комитетов как зеркальных по отношению к международным и региональным комитетам.*
- *Комментарий: было высоко оценено, что в данной статье явным образом говорится, что представители зарубежных (**ВНИМАНИЕ: неверный перевод с русского на английский, употреблён термин «международный» вместо «зарубежный»**) организаций могут входить в состав технических комитетов по стандартизации в качестве наблюдателей.*

## **12. Проектные комитеты по стандартизации.**

- *Комментарий: аналогичен комментарию к ст. 11.*

## **13. Совецательные органы по стандартизации.**

Эта статья предусматривает создание Общественного совета по стандартизации, а также отраслевых и межотраслевых советов и конкретные задачи для них.

- *Комментарий: Эти совещательные органы имеют потенциал для значительного расширения стратегически важного участия заинтересованных сторон и на общем, и на отраслевом уровне. У них есть потенциал для того, чтобы играть жизненно важную роль в развитии эффективной и действенной системы российской стандартизации, программ по стандартизации и расширения участия российских экспертов в региональной и международной стандартизации.*

## **14. Организации и другие субъекты, чья деятельность связана с работами по стандартизации.**

- *Комментарий: В этой статье подробно прописаны способы, которыми заинтересованные стороны могут содействовать работам по стандартизации. Это очень хороший способ для разъяснения ролей, которые отводятся различным заинтересованным сторонам в российской системе стандартизации.*
- *Комментарий: приветствуется прямое упоминание возможности участия иностранных юридических и физических лиц.*

## **15. Федеральный информационный фонд стандартов.**

Эта статья предусматривает конкретные обязанности для формирования и ведения Федерального информационного фонда стандартов.

- *Комментарий: В этих положениях признается ценность собрания стандартов как кладези знаний, и они могут служить примером для других законодательств.*

## ДОКУМЕНТЫ НАЦИОНАЛЬНОЙ СИСТЕМЫ СТАНДАРТИЗАЦИИ (Глава 3)

### **16. Категории документов.**

В проекте закона различаются четыре вида документов, все они определены в ст. 2.

### **17. Национальные основополагающие стандарты, правила стандартизации.**

Эта статья уполномочивает национальный орган по стандартизации разрабатывать соответствующие основные документы для работ по стандартизации.

### **18. Национальные предварительные стандарты.**

Предварительные стандарты разрабатываются как инструменты для следования результатам инновационных разработок.

### **19. Рекомендации по стандартизации.**

Рекомендации по стандартизации предназначены для предварительной проверки на практике организационных и методологических положений.

### **20. Стандарты организации и технические условия.**

В статье разъясняются различия между стандартами организаций, техническими условиями и стандартами.

### **21. Сводные правил**

- *Комментарий: роль сводов правил (в том виде, как это определено в ст. 2) не совсем понятна из текста этого законопроекта.*

## ПЛАНИРОВАНИЕ РАБОТ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ И РАЗРАБОТКА ДОКУМЕНТОВ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ (Статья 4)

### 22. Программы по стандартизации.

- *Комментарий: Статья 22 содержит положения, относящиеся к среднесрочному планированию программ по стандартизации и к прозрачности этих программ. Однако мы не обнаружили ссылок на международные, региональные или межгосударственные программы.*

### 23. Разработка и принятие документов по стандартизации.

- *Комментарий: Здесь четко изложено право всех заинтересованных сторон участвовать в разработке национальных стандартов (здесь применим тот же комментарий, что и к ст. 11 - следует обозначить это более четко в разделе «Общие положения – принципы стандартизации»).*
- *Комментарий: период общественного обсуждения соответствует правилу ВТО о 8 неделях.*
- *Комментарий: причины, по которым проект национального стандарта может быть отклонён, указаны очень ясно, это может служить примером для других законодательств.*

## ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПОЛИТИКА В ОБЛАСТИ СТАНДАРТИЗАЦИИ (Глава 5)

### 24. Реализация государственной политики в области стандартизации.

- *Комментарий: Статья 24 явно направлена на создание политической, регулятивной и административной среды, восприимчивой к стандартам.*
- *Комментарий: В данном контексте также упоминается продвижение участия в международной и региональной стандартизации. Этот очень важный элемент должен чаще упоминаться по тексту проекта закона.*

## ПРИМЕНЕНИЕ ДОКУМЕНТОВ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ НА ТЕРРИТОРИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ (Глава 6)

### **25. Общие правила применения документов национальной системы стандартизации.**

П.1 ст. 25 подчёркивает добровольную природу стандартов и равное отношение к национальным и иностранным товарам.

- *Комментарий: п.2 ст.25 разрешает прямые ссылки на международные, региональные, иностранные и др. стандарты в технических регламентах. Это позволяет законодателю гибко использовать не российские документы, что является важным элементом для технологического развития.*
- *Комментарий: Принимая во внимание место России в глобальных торговых отношениях, рекомендуется, чтобы (в дополнение к этому важному гибкому механизму) соответствующие международные (региональные, межгосударственные и др.) стандарты применялись бы как российские стандарты в соответствии с провозглашенным принципом приоритета международных (региональных, межгосударственных и т.д.) стандартов, что действительно четко указано в п.2 ст.26.*

### **26. Требования к документам национальной системы стандартизации.**

- *П. 2 ст. 26 содержит явное обязательство предоставить приоритет международным и региональным стандартам. Однако процедуры для применения международных/региональных стандартов в качестве национальных стандартов не определены (см. замечание о национальных комитетах как зеркальных).*

### **27. Применение ссылок на национальные стандарты в нормативных правовых актах Российской Федерации.**

Ст. 27 посвящена вопросу о ссылках на стандарты. В ней поясняется, что для объявления стандарта обязательным орган должен иметь на это необходимые полномочия в соответствии с положениями законодательных актов.

- *Комментарий: Подход к применению ссылок на стандарты и процесс их применения соответствует существующей надлежащей практике ссылок через указание наименований и обозначений стандартов (только), однако тексты стандартов должны быть доступны на этапе разработки и утверждения правовых актов.*

## ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ СТАНДАРТИЗАЦИИ (Глава 7)

### **28. Информационное обеспечение национальной системы стандартизации.**

Эта статья касается общественной доступности стандартов и связанной с ними информации.

### **29. Издание и распространение документов национальной системы стандартизации.**

*Комментарий: В п.2 ст. 29 дается явная отсылка к условиям, определяемым международными/региональными организациями по стандартизации для распространения их соответствующих стандартов. П.4 ст. 29 обеспечивает*

*условий соблюдения и прозрачности доступа, действующие в отношении иностранных или международных/региональных стандартов.*

### **30. Знак национальной системы стандартизации**

Статья посвящена добровольной маркировке, которая указывает на соответствие требованиям стандарта.

## **МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО В ОБЛАСТИ СТАНДАРТИЗАЦИИ (Глава 8)**

### **31. Международное сотрудничество в области стандартизации.**

Эта статья разъясняет, что есть только один национальный орган по стандартизации, который может представлять РФ в международных и региональных организациях по стандартизации, и также разъясняет цели международного сотрудничества.

## **ФИНАНСИРОВАНИЕ РАБОТ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ (Глава 9)**

### **32. Финансирование работ по стандартизации**

Финансирование работ по стандартизации предусмотрено за счет Федерального бюджета, а также за счет государственных корпораций и организаций, а также за счет неправительственных организаций.

- *Комментарий: очевидно, что основная организационная структура, научные исследования, плата за участие и т.п. должны финансироваться из федерального бюджета, тогда как разработка национальных стандартов является частью программы разработки национальных стандартов и должна также финансироваться другими субъектами (см. выше). Эта модель представляется целесообразной для обеспечения устойчивости базовой инфраструктуры и исполнения основных функций, в то время как другие заинтересованные стороны приглашаются финансировать конкретные проекты в области стандартизации.*
- *Комментарий: не упоминаются другие источники, которые обычно служат для финансирования программ стандартизации, такие, как продажа стандартов и связанные с этим услуги. Для данного случая это может служить моделью.*

## **ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ И ПЕРЕХОДНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ (Глава 10)**

### **33. Приведение нормативных правовых актов в соответствие с настоящим Федеральным законом**

- *Комментарий: Переходный период в 10 лет представляется довольно долгим. Рекомендуются, чтобы программа по вводу закона в действие для соответствия его положений другим законодательным актам представляла собой нечто большее, чем законодательно установленный период для приведения в соответствие.*

#### **34. Вступление в силу Федерального закона**

- *Комментарий: Период в один год между опубликованием закона и его вступлением в силу должен позволить основательно подготовиться к применению закона на практике.*

➤

## **Некоторые основные и обобщающие комментарии:**

- Проект закона учитывает политические и экономические цели Российской Федерации.
- В проекте содержится четкая ориентация на добровольность стандартизации.
- Подчеркивается ориентация на международную стандартизации; однако положения, относящиеся к структуре и процедурам, по-видимому, нуждаются в дальнейшем уточнении.
- Ожидается, что привлечение к участию на стратегическом и программном уровне заинтересованных сторон станет очень важным элементом для дальнейшего развития российской системы стандартизации и для повышения участия России в деятельности по стандартизации за ее пределами.
- Ст. 15 и ст. 23 содержат положения, которые могут рассматриваться как надлежащая практика для других законодательств. Также положения, связанные с ссылками на стандарты, отражают текущую надлежащую практику.
- В этом законе не рассматривается назначение национального органа по стандартизации (возможно, это предмет другого закона).

# Приложение: Содержание проекта закона

## **ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ** (Глава 1)

1. Сфера регулирования настоящего Федерального закона.
2. Основные понятия.
3. Цели стандартизации.
4. Принципы стандартизации.
5. Законодательство Российской Федерации о стандартизации.
6. Стандартизации оборонной продукции.

## **НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА СТАНДАРТИЗАЦИИ** (Глава 2)

7. Национальная система стандартизации Российской Федерации.
8. Федеральный орган исполнительной власти, осуществляющий функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в области стандартизации.
9. Национальный орган Российской Федерации по стандартизации.
10. Полномочия федеральных органов исполнительной власти, Государственной корпорации по атомной энергии «Росатом» в сфере стандартизации.
11. Технические комитеты по стандартизации в Российской Федерации.
12. Проектные комитеты по стандартизации.
13. Совещательные органы по стандартизации.
14. Организации и другие субъекты, деятельность которых связана с работами в области стандартизации.
15. Федеральный информационный фонд стандартов.

## **ДОКУМЕНТЫ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ** (Глава 2)

16. Виды документов.
17. Национальные основополагающие стандарты и правила стандартизации.
18. Предварительные национальные стандарты.
19. Рекомендации по стандартизации.
20. Стандарты организаций и технические условия.
21. Своды правил.

## **ПЛАНИРОВАНИЕ РАБОТ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ И РАЗРАБОТКА ДОКУМЕНТОВ НАЦИОНАЛЬНОЙ СИСТЕМЫ СТАНДАРТИЗАЦИИ** (Глава 4)

22. Программы по стандартизации
23. Разработка и принятие документов национальной системы стандартизации.

## **ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПОЛИТИКА В ОБЛАСТИ СТАНДАРТИЗАЦИИ** (Глава 5)

24. Реализация государственной политики в области стандартизации

## **ПРИМЕНЕНИЕ ДОКУМЕНТОВ НАЦИОНАЛЬНОЙ СИСТЕМЫ СТАНДАРТИЗАЦИИ НА ТЕРРИТОРИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ.** (Глава 6)

25. Общие правила применения документов национальной системы стандартизации.
26. Требования к документам национальной системы стандартизации.
27. Применение ссылок на национальные стандарты в нормативных правовых актах Российской Федерации.

## **ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ СТАНДАРТИЗАЦИИ** (Глава 7)

28. Информационное обеспечение национальной системы стандартизации.
29. Издание и распространение документов национальной системы стандартизации.
30. Знак национальной системы стандартизации.

**МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО В ОБЛАСТИ СТАНДАРТИЗАЦИИ (Глава 8)**

31. Международное сотрудничество в области стандартизации.

**ФИНАНСИРОВАНИЕ РАБОТ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ (Глава 9)**

32. Финансирование работ по стандартизации.

**ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ И ПЕРЕХОДНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ (Глава 10)**

33. Приведение нормативных правовых актов в соответствие с настоящим  
Федеральным законом

34. Вступление в силу настоящего Федерального закона.

# Приложение II: Перевод текста проекта закона о стандартизации на английский язык

*Draft of February 2014*

## RUSSIAN FEDERATION

### FEDERAL LAW

#### “ON STANDARDISATION IN THE RUSSIAN FEDERATION”

### Chapter 1. GENERAL PROVISIONS

#### Article 1. Scope of regulation of this Federal Law

This Federal Law regulates relations arising in development, approval and implementation of standardisation documents, establishes organizational framework of national standardisation system, and it is directed to provision of single state policy in the field of standardisation.

Standardisation documents covered by this Federal Law are solely national standards,

national prestandards, standardisation rules, standardisation recommendations, standards of organizations, technical specifications, codes of practice.

#### Article 2. Main definitions

For the purposes of this Federal Law the following definitions are used:

**standardisation** - activity regarding establishment of rules, common principles and characteristics for their voluntary and repeated use, aimed at achievement of adjustment with respect to subjects of standardisation;

**subject of standardisation** — products, processes, services (works), management systems, terminology, symbols, tests (researches, measurements) and test methods, marking, subjects of accreditation, conformity assessment procedures and other subjects ensuring achievement of standardisation aims;

**standardisation document** – documents establishing for voluntary and repeated use the rules, common principles and characteristics of a subject of standardisation;

**standard** - standardisation document developed by consensus and approved by a standardisation body (organisation), that provides, for common and repeated use, rules, guidelines or characteristics for activities or their results, aimed at the achievement of the optimum degree of order in a given area;

**consensus** – agreement of the qualified majority of members of the technical committee on standardisation in view of the requirements (rules, general principles, characteristics) for a subject of

standardisation achieved under the rules established by the national standards body of the Russian Federation;

**international standardizing body** – standardizing organization, whose membership is open for the national standards bodies;

**international standard** – standard adopted by international standardizing organization;

**regional standardizing organization** – standardizing organization, whose members are the national standards bodies of the states belonging to the same geographical, political or economic region;

**regional standard** – standard adopted by regional standardizing organization;

**interstate standard** – regional standard adopted by the Eurasian Council for standardisation, metrology and certification;

**national standards body of the Russian Federation** – standardizing body authorized by the Government of the Russian Federation to perform works in national standardisation system and participate in the activities of a relevant international or regional standardizing organization as a national member;

**national standard** – standard adopted by national standards body;

**code of practice** (code of rules)– standardisation document approved by the federal executive authority within its powers containing technical practices and (or) description of design (including researches), production, construction, installation, commissioning, operation, storage, transportation, marketing and disposal, which is applied on a voluntary basis to observe the requirements of technical regulations;

**regional code of practice** – code of practice adopted by the regional standards organization;

**code of practice of a foreign state** – code of practice adopted by a competent body of a foreign state;

**standard of a foreign state** – standard adopted by a national (competent) standards body (organization) of a foreign state;

**basic national standard** - national standard establishing general provisions relating to execution of standardisation works and also the types of national standards;

**standardisation guidelines** – standardisation documents adopted by national standards body of the Russian Federation and containing organizational and methodological with respect to implementation of standardisation works and presentation of the results of these works;

**standardisation recommendations** – standardisation documents developed for preliminary control in practice of transitional organizational and methodological provisions in a relevant area, adopted by national standards body of the Russian Federation;

**national prestandard** – standard adopted provisionally to gain necessary experience from its application;

**standard of organization** – standardisation document adopted by an organization, including public association, non-profit organization, engineering (or) research society, public corporation, self-

regulatory organization, manufacturer of products, executor of services (works) and any other business entity to improve production and quality assurance of products, works and services, and to disseminate and use knowledge in various fields, the results of researches (tests), measurements and developments.

**technical specifications** – standard of organization adopted by a manufacturer of products (performer of service (work) establishing the requirements for quality, safety of output specific products (service, work) and control methods;

**standardisation technical committee** – created by national standards body in a form of cooperation of legal persons and individuals (enterprises, organizations, state authorities, experts, other specialists, etc.) on a voluntary basis in order to organize and conduct activities in the field of national standardisation for fixed subjects or areas of standardisation;

**standardisation project committee** - created by national standards body in a form of cooperation of state authorities, organizations, public organizations, individuals on a voluntary basis in order to conduct specific standardisation work in the assigned area in case a relevant standardisation technical committee is absent and also in case this standardisation work may affect the interests of several standardisation technical committees;

**national standardisation system** – totality of participants of standardisation works acting in accordance with single rules established by national basic standards and standardisation guidelines, the Federal Information Fund of Standards, documents of national standardisation system;

**documents of national standardisation system** – national standards, including basic national standards, national prestandards, standardisation rules and standardisation recommendations;

**standardisation research body** – legal person carrying out as a major focus scientific or scientific and technical activities in the field of standardisation;

**official publication of standardisation document** - first making available to public of a text of a standardisation document in Russian in printed form and (or) in public information system in digital form;

### **Article 3. Objectives of standardisation**

Objectives of standardisation are:

promotion of scientific and technical progress, modernization of economy of the Russian Federation and its sustainable development;

contribution to integration of the Russian Federation into the world economy and international standardisation systems as an equal partner;

reduction of technical barriers to trade;

contribution of improvement of life quality of the population of the country;

establishment of the requirements for products safety, preservation of health and human performance in labor process;

provision of necessary level of defense, mobilization readiness and national security;

optimization and standardisation of production range, ensuring its compatibility and interoperability, reduction of time of its design, manufacture and operational and disposal costs;

provision of economic, environmental, research and technological safety of the Russian Federation, as well as safe use of nuclear energy;

promotion of competitiveness of products (works, services);

provision of safety of life, health and property of people, animals, plants, environmental protection, assistance to development of life-support systems of the population in emergency situations;

prevention of the actions misleading consumers;

promotion of small and medium enterprises;

provision of public procurement;

enforcement of public procurement by using standard indicators, requirements, symbols and terminology relating to technical and qualitative characteristics of the object of procurement authorized by national standards;

provision of uniformity and comparability of measuring results;

rational use of resources in particular increase of energy efficiency and reduction of energy consumption;

provision of compliance of national standardisation system with the provision of WTO Agreement on technical barriers to trade and agreements within the framework of the Customs Union in the field of technical regulation; promotion of economic integration of the member states of the Customs Union, the Eurasian Economic Community, the Commonwealth of Independent States;

promotion of transfer of technology and the best laboratory practices;

intensification of the activities in international and regional standardizing organizations;

promotion of use of information technologies in the field of standardisation;

coordination of development of international, regional and national standards with participation of Russian experts and standardisation technical committees.

#### **Article 4. Principles of standardisation**

Standardisation in the Russian Federation shall be based on the following principles:

compliance of standardisation documents with legislation of the Russian Federation

voluntary application of standardisation documents if otherwise is not foreseen in the legislation of the Russian Federation;

mandatory execution of standardisation documents in respect of products (works, services), established by Article 6 of this Federal Law in accordance with the scope of their application;

inadmissibility of creation of obstacles to manufacture and products circulation, performance of works and rendering of services in a greater degree, than it is minimum necessary for performance of the objectives stated in Article 3 of the this Federal law;

transparency of processes of development of standardisation documents and protection of intellectual rights;

provision of the rights of all stakeholders, interested in development of standardisation documents

achievement of consensus of the stakeholders in development and approval of national standards

compliance of standardisation documents with legislation of the Russian Federation;

unification of processes of development, storage of standards and their amendment, provision of access to documents of national standardisation system;

provision of consistency and completeness of standardisation, including provision of the required level of defense, mobilization readiness and national security;

provision of continuity of standardisation works;

relevance of development of standardisation documents;

provision of compliance of the requirements (rules, basic principles, characteristics) included in standardisation documents with progress in science, engineering and technology, advanced domestic and foreign experience;

harmonization of standardisation documents with international and regional standards;

application in the prescribed manner in the territory of the Russian Federation of international and regional standards, regional codes of practice, standards of foreign countries and codes of practice of foreign countries;

establishment in standardisation documents of the requirements to monitor their implementation;

noncontradiction of national standards to each other;

availability of information on standardisation taking account of the restrictions established in normative legal acts of the Russian Federation in the area of protection of data constituting a state secret or relating to other limited-access information protected in accordance with legislation of the Russian Federation;

#### **Article 5. Legislation of the Russian Federation on standardisation**

Legislation of the Russian Federation on standardisation consists of this Federal Law, other federal laws and other normative legal acts of the Russian Federation adopted in accordance with them.

Procedure, conditions and special aspects of application of standardisation documents for the purpose of implementation of technical regulations shall be established by legislation of the Russian Federation in the field of technical regulation.

2. In case an international agreement of the Russian Federation related to the field of standardisation establish other rules, than those foreseen in this Federal Law, the provisions of an international agreement shall be applied.

**Article 6. Standardisation of defense products (works, services) provided under the state order, products (works, services), used to protect information constituting a state secret or attributed to other information of limited-access protected under the legislation of the Russian Federation, products (works, services), details of which are a state secret, products (works, services) with the requirements relating to safety in the field of nuclear energy , processes of design, manufacture, construction, installation, commissioning, operation, storage, transportation, marketing, disposal and underground disposal of the mentioned products**

In respect of standardisation of defense products (works, services) provided under the state defense order, products (works, services) used to protect information constituting a state secret or attributed to other limited-access information protected under the laws of the Russian Federation, products (works, services), details of which are a state secrets, products with the requirements relating to safety in the field of nuclear energy including standardisation documents and also processes of design (including researches), manufacture, construction, installation, commissioning, operation, storage, transportation, marketing, disposal and underground disposal of the mentioned products (works, services) except of products of dual purpose the President of the Russian Federation and Government of the Russian Federation can additionally establish the requirements in the field of standardisation of the mentioned products (works, services), including the participants of standardisation works, standardisation documents, their planning, development as well as information provision, formation and implementation of the public policy.

**Article 7. National standardisation system of the Russian Federation**

1. National standardisation system shall comprise the participants of standardisation works, the Federal Information Fund of standards, standardisation documents.

2. Participants of standardisation works are:

federal executive authority performing the functions of public policy and legal regulation in the field of standardisation;

national standards body;

federal executive authorities, the State Atomic Energy Corporation “Rosatom” within their powers in the field of standardisation;

standardisation technical committees;

standardisation project committees;

scientific and research standards bodies;

advisory standardisation bodies;

organizations and other bodies involved in standardisation works.

## **Article 8. Federal executive authority performing the functions of public policy and legal regulation in the field of standardisation**

Federal executive authority performing the functions of public policy and legal regulation in the field of standardisation shall:

develop proposals for the state policy in the field of standardisation and submit them to the Government of the Russian Federation;

submit to the Government of the Russian Federation annual report on development and advancement of works in the field of standardisation;

perform legal regulation of activities in the field of standardisation;

identify priority areas for standardisation;

establish work indicators in the field of standardisation;

approve image of the sign of national standardisation system and procedure of its application;

establish procedure of performing the functions of national standards body;

establish procedure of registration of national standardisation documents by national standards body of the Russian Federation;

establish procedure of free access to national standardisation documents.

## **Article 9. National standards body**

National standards body shall:

implement public policy in the field of standardisation;

organize interaction of federal executive authorities, the State Atomic Energy Corporation “Rosatom”, standardisation technical committees, standardisation project committees, standardisation advisory bodies in respect of development of standardisation documents and provide organizational and methodological supervision in this field;

develop and approve standardisation programs;

organize national, interstate, international and regional standardisation works, scientific and research works for standardisation with participation of standardisation research bodies, standardisation technical committees, standardisation project committees;

participate in development of the state, federal and departmental target programs in respect of standardisation sections in case implementation of the stated programs is ensured in particular by development and implementation of relevant national standards;

organize formation, maintenance and publication of the list of national standards, referred in normative legal acts of the Russian Federation, regulations of federal executive authorities, the State Atomic Energy Corporation “Rosatom”;

define procedures of development, adoption, amendment and cancellation of national standards, procedures to ensure consensus in development of national standards;

establish standardisation guidelines including the requirements for contents of national standards, forms and methods of interaction of the participants of national standardisation system;

organize examination, registration of drafts of national standards and national prestandards, standardisation guidelines and recommendations, establish the date of enforcement and adopt standards;

organize assessment of compliance of current national standards with the state of the art and, if necessary, amend or cancel standards based on assessment results;

ensure application of sign of national standardisation system;

conclude within its powers international treaties (agreements) with international, regional standardizing bodies and national standards bodies of other countries, including information exchange, and organization of distribution of international (regional) standards and national standards of other countries in the territory of the Russian Federation;

represent the Russian Federation in international and regional standardizing organizations;

perform registration of national standards of other countries and establish procedures for application of international, interstate, regional standards and other standardisation documents and also national standards of other countries as national standards in the territory of the Russian Federation;

publish officially national standards, prestandards, standardisation guidelines and standardisation recommendations;

define international, regional standards and standards of other foreign countries for their application as national standards taking account of the needs of economy;

distribute international, regional, interstate, national standards and other standardisation documents of national standardisation system and directory of national standards and information references;

establish and maintain the Federal Information Fund of Standards;

take a decision on creation of standardisation technical committees, standardisation project committees, approve statutes for standardisation technical committees, standardisation project committees, provide methodological supervision, coordination and monitoring of their activities; organize their participation in development of international and regional standards and other standardisation documents;

prepare official comments on implementation of the adopted standardisation documents;

organize professional training, retraining and skills improvement in the field of standardisation;

provide scientific and methodological support to organizations and public associations in standardisation works.

National standards body of the Russian Federation shall perform its activity directly and through territorial agencies.

## **Article 10. Federal executive authorities, the State Atomic Energy Corporation “Rosatom”**

1. Federal executive authorities and the State Atomic Energy Corporation “Rosatom” shall:
  - carry out the state policy in the field of standardisation within their powers;
  - provide sections on standardisation when developing the state, federal and departmental target programs if implementation of the stated programs is ensured in particular by development and application of relevant national standards;
  - determine the needs of standardisation development in its activity and prepare proposals and programs taking account the provisions of this Federal law;
  - develop and approve jointly with national standards body of the Russian Federation future-oriented standardisation programs on priority directions;
  - organize standardisation works within their powers;
  - make proposals to national standards body of the Russian Federation on creation of standardisation technical committees, standardisation project committees;
  - develop and approve codes of practice within their powers;

## **Article 11. Standardisation technical committees in the Russian Federation**

1. Standardisation technical committees shall be created for standardisation works in the assigned area of activities.
2. Standardisation technical committees may be composed on voluntary and parity basis and equal representation of the parties of the representatives of federal executive authorities, research organizations, trade unions, public associations, manufactures, users (consumers) and other organizations, including small and medium enterprises. The representatives of international organizations may enter standardisation technical committees as observes.
3. Procedure of creation and termination of activities of standardisation project committees in the Russian Federation shall be established by national standards body.
4. Management of standardisation technical committees, coordination of their activities and monitoring shall be performed by national standards body of the Russian Federation.
5. Standardisation technical committee shall be responsible for compliance of the developed national standards, national prestandards with interests of national economy, level of development of material and technical base and current state of the art.

## **Article 12. Standardisation project committees**

1. Standardisation project committees shall be created on a temporary basis for specific target activities of national standardisation in the assigned area, if a corresponding standardisation technical committee is absent, and in the event that such standardisation work may affect the interests of several standardisation technical committees.

2. Standardisation project committees on voluntary and parity basis may include representatives of federal executive authorities, research organizations, trade unions, standardisation technical committees, public associations and organizations, manufacturers, users (consumers), standardisation technical committees of other organizations including small and medium enterprises. The representatives of international organizations may enter standardisation technical committees as observes.

3. Procedure of creation and termination of activities of standardisation project committees in the Russian Federation shall be established by national standards body.

4. Management of standardisation project committees, coordination of their activities and monitoring shall be performed by national standards body of the Russian Federation.

5. Standardisation project committee shall be responsible for compliance of the developed national standards, national prestandards with interests of national economy, level of development of material and technical base and current state of the art.

### **Article 13. Standardisation advisory bodies**

1. Standardisation advisory bodies shall include:

standardisation public council under national standards body of the Russian Federation;

sectoral and cross-sectoral councils in the field of standardisation, created under the Russian public organizations.

2. Standardisation public council under national standards body shall be composed of representatives of cross-sectoral and sectoral councils in the field of standardisation, research organizations, trade unions, public associations, industrial enterprises and educational institutions, standardisation technical committees.

Main functions of standardisation public council under national standards body of the Russian Federation shall be:

preparation of proposals in respect of efficiency increase in the field of standardisation taking account of public policy in the field of standardisation;

study and discussion of standardisation problems, conformity assessment, quality and safety of products, and other socially significant problems in the field of standardisation;

consideration of proposals of cross-sectoral and sectoral councils in the field of standardisation and decision-making on the issues related to improvement of the activities of standardisation technical committees, standardisation project committees;

research and summary of experience of international (regional) standardizing organizations and foreign countries in respect of resolving problems in the field of standardisation;

collection and summary of proposals from public associations and general public to address problems in the field of standardisation;

analysis and preparation of recommendations for implementation of programs and projects in the field of standardisation.

3. Sectoral and cross-sectoral councils in the field of standardisation shall be established on parity basis composing of experts from research organizations, representatives of trade unions, public associations, industrial enterprises and education institutions, standardisation technical committees and individuals.

Functions of sectoral and cross-sectoral councils in the area of standardisation shall be:

preparation of proposals in respect of efficiency increase in the field of standardisation at sectoral and cross-sectoral level taking account of public policy in the field of standardisation;

study and discussion of standardisation problems, conformity assessment, quality and safety of products, and other socially significant problems in the field of standardisation;

coordination of stakeholders in development and review of national standards, prestandards;

provision of development of mechanisms of public- private partnership in the field of standardisation;

research and summary of experience of international (regional) standardizing organizations and foreign countries in respect of resolving problems in the field of standardisation;

Sectoral and cross-sectoral councils in the field of standardisation shall be open to foreign legal and natural persons, having relevant professional training in the assigned area of activity of such councils.

#### **Article 14. Organizations and other actors, whose activity is related to standardisation works**

1. Organizations and other actors, whose activity is related to standardisation works shall:

participate in implementation of the state policy in the field of standardisation;

prepare proposals and programs of development of national standards taking account of the provisions of this Federal law;

organize standardisation works within their powers including development and approval of standards of organizations and (or) technical specifications;

participate in standardisation technical committees, standardisation project committees;

submit proposals to national standards body of the Russian Federation regarding creation of standardisation technical committees, standardisation project committees.

#### **Article 15. Federal Information Fund of Standards**

The Federal Information Fund of Standards shall be created and maintained by national standards body of the Russian Federation representing a public information resource.

To form and maintain the Federal Information Fund of Standards national standards body of the Russian Federation shall organize:

completing the Federal Information Fund of Standards with relevant documents;

centralized record keeping (registration) and storage of documents of the Federal Information Fund of Standards, and their timely updating;

depository storage for 10 years of the cancelled (expired) documents of the Federal Information Fund of Standards to be transferred to the state archival storage;

exchange of standardisation documents with international (regional) and national standards bodies of foreign countries;

provision to users of information about documents of the Federal Information Fund of Standards, documents of this Fund and their copies (hard copy and (or) in electronic form);

provision of information and documents in the field of standardisation in accordance with the obligations of the Russian Federation under international treaties of the Russian Federation in the field of standardisation.

Rules of formation and maintenance of the Federal Information Fund of Standards shall be established by the Government of the Russian Federation.

### **Chapter 3. DOCUMENTS OF NATIONAL STANDARDISATION SYSTEM**

#### **Article 16. Categories of documents**

1. Documents of national standardisation system include:

documents of national standardisation system;

standards of organizations;

technical specifications

codes of practice.

2. Documents of national standardisation system shall be developed in accordance with the procedure established by national standards body of the Russian Federation except for the cases specified by Article 6 of this Federal law.

#### **Article 17. Basic national standards, standardisation guidelines**

Basic national standards and standardisation guidelines shall be developed by national standards body of the Russian Federation taking account of public discussion procedures and provision of consensus, and they shall be mandatory for application in development of documents of national standardisation system.

#### **Article 18. National prestandards**

1. National prestandards shall be developed for the purpose of confirmation of the results of scientific, research works and design concepts for development of new types of products, new technological processes, methods of production management and (or) promotion of implementation of achievements

of domestic science and innovations, future-oriented requirements of international and regional standardisation documents for developing relevant national standards.

#### **Article 19. Standardisation recommendations**

Standardisation recommendations shall be developed for preliminary examination in practice of organizational and methodological provisions in a relevant area (before adoption of a national standard, which may contain such provisions).

Subjects of standardisation in standardisation recommendations are:

standardisation processes;

processes of organization and production management;

management processes;

methods, design techniques, testing, measurements and/or analysis and also other subjects to ensure achievement of standardisation aims.

#### **Article 20. Standards of organizations and technical specifications**

1. Standards of organizations shall be developed for products, processes of organization and management (management processes), technological processes, methods, design techniques, testing, measurements and (or) analysis; services provided by the organization; operation processes at the stages of product life cycle and other subjects to achieve standardization aims,

Standards of organizations can be developed for new products, processes, services, test methods resulting from researches and including innovative technologies, principles of organization and management of production and other activities, and for dissemination and implementation of the results of fundamental and applied studies obtained in different areas of expertise and professional interest.

Standards of organizations shall be directly applied by an organization in order to improve production and assure quality of products, works and services, and use the received knowledge in various fields, the results of research (tests), measurements and developments.

2. Technical specifications shall be developed to establish requirements as to quality, safety of manufactured products (services, works) and control methods.

Technical specifications shall be applied directly by a manufacturer (executor) of products (services, works) and when signing contracts in accordance with the legislation of the Russian Federation.

3. Procedure of development, approval, registration, amendment and cancellation of standards of organizations shall be established by organizations independently subject to the provisions of Article 4 thereof.

Draft standard of organization and draft technical specifications may be submitted by the developer to a relevant standardisation technical committee, which shall organize examination of this draft. Standardisation technical committee shall prepare a report to be addressed to the draft developer.

## **Article 21. Codes of practice**

Procedure of development and approval and implementation of codes of practice shall be established by the Government of the Russian Federation.

## **Chapter 4. PLANNING OF STANDARDISATION WORKS AND DEVELOPMENT OF STANDARDISATION DOCUMENTS**

### **Article 22. Standardisation programs**

1. National standards body shall adopt standardisation programs including:

national standards development program;

research program in the field of standardisation;

perspective long-term programs for development of standardisation in priority areas.

Planning of standardisation works shall be on carried out for a medium-term perspective taking account of the state policy in the field of standardisation and priority areas for economy of the Russian Federation.

2. Development of standard development program and its amendment shall be carried out by national standards body based on national programs, federal and departmental target programs, perspective standardisation programs on priorities, proposals of federal executive authorities, the State Atomic Energy Corporation “Rosatom”, organizations and other entities involved in standardisation and proposals generated by technical committees (standardisation project technical committees).

3. Sections on standardisation works shall be foreseen in development of the state programs, federal and departmental target programs funded in whole or in part from the federal budget of the Russian Federation when implementation of these programs is ensured by development and application of relevant national standards.

4. National standards body of the Russian Federation once a month shall publish and place in public information system in digital form information on ongoing standardisation works in the current year and standardisation documents approved from year to date.

### **Article 23. Development and approval of standardisation documents**

1. Developer of standardisation documents may be a legal or a natural person, public association.

2. Rules for development of national standards, national prestandards, standardisation guidelines and standardisation recommendations, their amendment, procedure of preparation for adoption and registration, official publication shall be established by national standards body ensuring the principles of transparency of development of national standards and the rights of all stakeholders to participate in development of national standards.

Procedure of development of national standards on the basis of prestandards shall be established by national standards body of the Russian Federation.

3. In order to implement the principle of transparency in development of national standards (prestandards) and ensure participation of all stakeholders in their development, public discussion of national draft standards (draft prestandards) shall be organized and carried out by publishing notices of their development and notifications of completion of public discussion at website of national standards body, review of drafts of standards by the interested parties and preparation of their comments. National draft standard (draft prestandards), summary of comments of the interested parties and a revised draft shall be available for information.

Period of public discussion of a draft national standard (draft national prestandard) from the date of publication of a notice on its development until the date of publication of a notice on completion of public discussion shall not be less than two months.

4. National draft standards (draft prestandard) shall be subject to examination in standardisation technical committees (standardisation project committees) responsible for standardisation of respective subjects or areas of activity.

Procedure of examination of a draft national standard (draft national prestandard) shall be established by national standards body of the Russian Federation in respect of the following principles:

examination since the beginning of their development;

provision of broad discussion of drafts on the basis of transparency of their development;

involvement of all stakeholders in examination;

provision of a comprehensive examination;

In accordance with the results of examination a draft national (draft national prestandard) shall be presented by standardisation technical committee (standardisation project committee) to national standards body with a reasoned proposal for approval or rejection of this draft.

5. National standards body shall decide on adoption of a national standard and the date of its entry into force on the basis of proposals of standardisation technical committee (standardisation project committee).

Draft national standard may be rejected in the following cases:

- violation of the rules of drafting;

- there are reasoned complaints from the stakeholders in connection with failure to present a draft standard and summary of comments of the stakeholders;

- failure to reach consensus of members of a technical committee.

Draft national prestandard may be rejected in the following cases:

- violation of the rules of drafting;

- there are reasoned complaints from the stakeholders in connection with failure to present a draft standard and summary of comments of the stakeholders.

6. Decision of national standards body of the Russian Federation may be challenged in a juridical procedure.

7. National prestandard shall be valid for a limited period not exceeding three years, before development of appropriate national standard, or until a decision on termination of a national prestandard.

8. Procedure of participation of standardisation technical committees in development of interstate, international and regional standards shall be established by national standards body of the Russian Federation.

9. Procedure of publication of a notice of a draft standardisation document and a notification of completion of public discussion of a draft standardisation document shall be established by the national standards body.

## **CHAPTER 5. STATE POLICY IN THE FIELD OF STANDARDISATION**

### **Article 24. Implementation of the state policy in the field of standardisation**

1. State policy in the field of standardisation is aimed at improving the effectiveness of national standardisation system with a view of development of economy and improvement of quality of life in the Russian Federation. The state policy in the field of standardisation shall be established by the Government of the Russian Federation.

2. Implementation of the state policy shall be ensured by the Government of the Russian Federation, federal executive authority responsible for public policy and legal regulation in the field of standardisation, national standards body of the Russian Federation, federal executive authorities, the State Atomic Energy Corporation "Rosatom" within their powers, economic operators, public organizations, standardisation advisory bodies.

3. Implementation of the state policy in the field of standardisation shall be carried out through:

coordination of standardisation works of federal executive authorities, the State Atomic Energy Corporation "Rosatom";

participation of federal executive authorities, the State Atomic Energy Corporation "Rosatom" within its powers in development of standardisation documents in standardisation technical committees (standardisation project committees);

promotion of participation in international and regional standardisation;

integration of sections of legal regulation into the state programs, federal and departmental target programs, when implementation of the stated programs is ensured in particular by development and application of relevant national standards;

development and implementation by national standards body of the Russian Federation of standardisation programs to ensure implementation of relevant sections of the state programs, federal and departmental target programs;

submission to the Government of the Russian Federation of annual national report on the status and development of works in the field of standardisation;

promotion of application of national standards in the activities of federal executive authorities including public procurement.

support to organizations and public associations in standardisation works.

## **Chapter 6. APPLICATION OF STANDARDISATION DOCUMENTS IN THE TERRITORY OF THE RUSSIAN FEDERATION**

### **Article 25. General provisions of application of documents of national standardisation system**

1. Standardisation documents shall be applied on a voluntary basis similarly and equally irrespective of a country and (or) a place of origin of the goods, implementation of production processes, operation, storage, transportation, marketing and recycling, execution of works and rendering of services, types or nature of transactions and (or) persons, who are manufacturers, contractors, sellers, purchasers if other is not provided by the legislation of the Russian Federation.

2. Legislation on technical regulation shall regulate conditions of application of international standards, regional standards, regional codes of practice, standards of foreign countries, codes of practice of foreign countries, which application on a voluntary basis ensure compliance with the requirements of the adopted technical regulation or contain rules and methods of research (testing) including sampling rules necessary for application and implementation of the adopted technical regulation and conformity assessment.

### **Article 26. Requirements for documents of national standardisation system**

1. Documents of national standardisation system must not contradict international treaties of the Russian Federation ratified in the manner prescribed by legislation of the Russian Federation, federal laws and other normative legal acts of the Russian Federation.

2. National standards and national prestandards shall be developed on the basis of international and regional standards, except if such development is recognized impossible due to non-compliance of requirements of international and regional standards with climatic and geographic characteristics of the Russian Federation, technical and (or) technological specificity or other reasons, or the Russian Federation in accordance with the established procedures is against adoption of international or regional standard or separate parts thereof.

### **Article 27. Application of references to national standards and normative legal acts of the Russian Federation**

1. In case the Government of the Russian Federation, the federal executive authorities, the State Atomic Energy Corporation "Rosatom" are empowered to define requirements for different activities or their results, the relevant requirements can be determined by incorporating into the normative legal acts of the Russian Federation of the data of the executive authorities and providing references for national standards published in the prescribed manner.

### **References to national standards shall ensure:**

removal of technical barriers to trade;

harmonization within the framework of integration processes;

application of common requirements in economic sectors identified by the Government of the Russian Federation;

compliance with technical or functional requirements of a normative legal act;

simplification of the structure of a normative legal act.

References to national standards in the normative legal acts of the Russian Federation shall be applied by titles and reference code of standards specifying the date of approval (registration) of national standards, paragraphs (sections) of national standards.

2. Texts of national standards, containing references shall be attached to the corresponding draft legislative acts of the Russian Federation during the operating procedure established in accordance with the legislation of the Russian Federation for drafting and approval.

3. National standards body of the Russian Federation shall publish in its print and place in the public information system the list of national standards, which are referenced in normative legal acts of the Russian Federation ( hereinafter - the list ) .

Procedure of formation, maintenance and publication of the list and its structure shall be determined by the federal executive authority responsible for public policy and legal regulation in the field of standardisation.

4. When preparing amendments or cancellation of the national standard included in the list, the national standards body of the Russian Federation shall inform the Government of the Russian Federation, the interested federal executive body, the State Atomic Energy Corporation "Rosatom" about the planned amendment or cancellation of the national standard.

## **Chapter 7. Information provision of standardisation**

### **Article 28. Information provision of national standardisation system**

Information provision of national standardisation system shall be realized by:

Federal Information Fund of Standards;

official publication of standardisation documents, issue-related collections of standards.

Procedure of official publication of standardisation documents must be established by national standards body.

### **Article 29. Publication and distribution of documents of national standardisation system**

1. National standards body shall arrange official publication and distribution in the prescribed manner of national standards, prestandards, standardisation guidelines and standardisation recommendations.

2. Publication and distribution of documents of international and regional standardizing, in which the Russian Federation represents national standards body of the Russian Federation shall be organized by national standards body in the manner and on the terms defined by a relevant international or regional standardizing organizations.

3. National standards included in the list foreseen by Article 27 of this Federal law shall be subject to free e access as well as national basic standards and standardisation guidelines.

Public libraries and in particular libraries of standards specially founded in federal territories, libraries of the Russian Academy of Sciences and other academies, research institutes, higher education institutes shall be provided with documents of national standardisation system taking account of their updating to organize open access pursuant to the terms of a contract with national standards body of the Russian Federation.

4. In cases where the license agreements with foreign right holders and international agreements and other rules of international law foresee compensation and (or) inadmissibility of open access to standardisation documents, national standards body of the Russian Federation shall organize official publication of information about fees for the provision of relevant documents and distribution rules in the print edition of national standards body of the Russian Federation standardisation and in public information system in a digital form.

### **Article 30. Sign of national standardisation system**

1. Sign of national standardisation system shall be fixed on:

documents of national standardisation system in order to inform their users about belonging of these documents to national system of standardisation; products (services, works), if a manufacturer (supplier, contractor) publicly declares that this product (service, work) is manufactured in accordance with relevant national standards.

Products (service, work), which fail to meet national standards, shall not be marked with sign of national standardisation system.

2. Description and rules of application of sign of national standardisation system shall be defined by national standards body.

3. Sign of national standardisation system is not a special sign, and applied for information purposes only.

## **Chapter 8. INTERNATIONAL COOPERATION IN THE FIELD OF STANDARIZATION**

### **Article 31. International cooperation in the field of standardisation**

1. National standards body represents the Russian Federation in international and regional standardizing organizations operating in the field of standardisation

2. Main objectives of international cooperation in the field of standardisation shall be:

removal of technical barriers to trade

provision of competitiveness of domestic products on the world market;  
harmonization of national standards with international and regional standards;

protection of interests of the Russian Federation in development of international, regional and interstate standards;

development of international, regional and interstate standards on the basis of national standards of the Russian Federation in respect to new competitive products and technologies, including developed as a result of bilateral and multilateral cooperation;

sharing of experience and information on standardisation at international level;

improvement of regulatory support of trade, economic, scientific and technical cooperation of the Russian Federation with other countries;

provision of uniformity of measurements in coordination with other countries;

involvement of representatives of industry and other sectors of economy in development of international, regional and interstate standards.

3. International and regional cooperation in the field of standardisation shall be carried out in the framework of activities of international and regional standardizing organizations, as well as on bilateral and multilateral basis with respective organizations of other countries in the framework of treaties and contracts on cooperation or memoranda of understanding.

4. Participation of the Russian Federation in international and regional cooperation in the field of standardisation shall include:

participation in activities of leading, coordinating and advisory bodies of international and regional standardizing organizations;

participation in technical committees (subcommittees, groups) of international and regional standardizing organizations, including running of secretariats of technical committees and subcommittees;

development of international, regional and interstate standards.

## **Chapter 9. FINANCING OF STANDARDISATION**

### **Article 32. Financing of standardisation works**

1. Federal budget shall finance expenses for:

implementation of national standards development program;

development of interstate standards under the program of development of national standards;

development and expertise of standardisation stated in Article 6 of this Federal law;

development of advanced programs on development of priorities in standardisation;

formation, maintenance and publication of a list of national standards foreseen by Article 27 of this Federal Law;

scientific research in the field of standardisation;

expertise of particular standardisation documents and drafts of interstate standards under the program of development of national standards;

monitoring of national prestandards;

formation and maintenance of Federal Information Fund of Standards;

payment of fees to international and regional standardizing organizations by the Russian Federation;

2. State corporations, organizations and non-governmental organizations may finance:

development and expertise of national standards being part of the program of development of national standards;

3. Procedure for financing the expenses referred to in paragraph 1 shall be determined by the Government of the Russian Federation.

## **Chapter 10. FINAL AND TRANSITIONAL PROVISIONS**

### **Article 33. Alignment of normative legal acts with this Federal Law**

Industry standards developed and adopted before entry into force of Federal Law of 27.12.2002 № 184- FZ " On Technical Regulation", used for provision of public use, with the exception of standards for defense products (works, services) supplied under a state defense order, products (works, services) used to protect information classified as a state secret or attributed to other restricted information protected under the laws of the Russian Federation, products (works, services), details of which are the state secrets, products with the requirements related to safety in use of nuclear energy, design processes (including researches), manufacture, construction, installation, commissioning, operation, storage, transportation, marketing, disposal and underground disposal of these products shall be transformed into national standards or codes of practice within ten years from the date of entry into force of this Federal Law.

### **Article 34. Coming into force of this Federal Law**

The present Federal Law comes into force after twelve months from the date of its publication.

# Приложение III: Текст проекта закона «О стандартизации» на русском языке

Вносится Правительством  
Российской Федерации

Проект

## РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЗАКОН «О СТАНДАРТИЗАЦИИ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ»

### Глава 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

#### Статья 1. Сфера регулирования настоящего Федерального закона

Настоящий Федеральный закон регулирует отношения, возникающие при разработке, утверждении, внесении изменений, отмене и применении документов по стандартизации, устанавливает организационные основы национальной системы стандартизации и направлен на обеспечение единой государственной политики в сфере стандартизации.

К документам по стандартизации, на которые распространяется действие настоящего Федерального закона, относятся исключительно национальные стандарты, предварительные национальные стандарты, правила стандартизации, рекомендации по стандартизации, стандарты организаций, технические условия, своды правил.

#### Статья 2. Основные понятия

Для целей настоящего Федерального закона используют следующие основные понятия:

**стандартизация** – деятельность по установлению правил, общих принципов и характеристик в целях их добровольного многократного использования, направленная на достижение упорядоченности применительно к объектам стандартизации;

**объект стандартизации** – продукция, процессы, услуги (работы), системы менеджмента, терминология, условные обозначения, испытания (исследования, измерения) и методы испытаний, маркировка, объекты аккредитации, процедуры оценки соответствия и иные объекты, обеспечивающие достижение целей стандартизации;

**документ по стандартизации** – документ, в котором устанавливаются для добровольного и многократного использования правила, общие принципы и характеристики объекта стандартизации;

**стандарт** – документ по стандартизации, разработанный на основе консенсуса и принятый органом (организацией) по стандартизации, в котором устанавливаются для всеобщего и многократного использования правила, общие принципы и характеристики объекта стандартизации, и который направлен на достижение оптимальной степени упорядочения в определенной области;

**консенсус** – согласие квалифицированного большинства членов технического комитета по стандартизации в отношении требований (правил, общих принципов, характеристик) к объекту стандартизации, достигаемое по правилам, установленным национальным органом Российской Федерации по стандартизации;

**международная организация по стандартизации** – организация по стандартизации, членами которой являются национальные органы по стандартизации;

**международный стандарт** – стандарт, принятый международной организацией по стандартизации;

**региональная организация по стандартизации** – организация по стандартизации, членами которой являются национальные органы по стандартизации государств, входящих в один географический, политический или экономический регион;

**региональный стандарт** – стандарт, принятый региональной организацией по стандартизации;

**межгосударственный стандарт** – региональный стандарт, принятый Межгосударственным советом по стандартизации, метрологии и сертификации;

**национальный орган Российской Федерации по стандартизации** – орган по стандартизации, уполномоченный Правительством Российской Федерации на выполнение работ в национальной системе стандартизации и участие в деятельности соответствующей международной или региональной организации по стандартизации, в том числе в Межгосударственном совете по стандартизации, метрологии и сертификации, в качестве национального члена;

**национальный стандарт** – стандарт, принятый национальным органом Российской Федерации по стандартизации;

**свод правил** – документ по стандартизации, утвержденный федеральным органом исполнительной власти в сфере своих полномочий, в котором содержатся технические правила и (или) описание процессов проектирования (включая изыскания), производства, строительства, монтажа, наладки, эксплуатации, хранения, перевозки, реализации и утилизации продукции, который применяется на добровольной основе в целях соблюдения требований технических регламентов;

**региональный свод правил** – свод правил, принятый региональной организацией по стандартизации;

**свод правил иностранного государства** – свод правил, принятый компетентным органом иностранного государства;

**стандарт иностранного государства** – стандарт, принятый национальным (компетентным) органом (организацией) по стандартизации иностранного государства;

**национальный основополагающий стандарт** – национальный стандарт, устанавливающий общие положения, касающиеся выполнения работ по стандартизации, а также виды национальных стандартов;

**правила стандартизации** – документ по стандартизации, принимаемый национальным органом Российской Федерации по стандартизации, содержащий организационно-методические положения, касающиеся выполнения работ по стандартизации, а также оформления результатов этих работ;

**рекомендации по стандартизации** – документы по стандартизации, разрабатываемые для целей предварительной проверки на практике неустоявшихся организационно-методических положений в соответствующей области, принимаемые национальным органом Российской Федерации по стандартизации;

**предварительный национальный стандарт** – национальный стандарт, принятый на ограниченный срок, с целью накопления в процессе его применения необходимого опыта;

**стандарт организации** – документ по стандартизации, принятый организацией, в том числе общественным объединением, некоммерческой организацией, инженерным и (или) научно-техническим обществом, государственной корпорацией, саморегулируемой организацией, изготовителем продукции, исполнителем услуги (работы) и другими любыми субъектами хозяйственной деятельности для совершенствования производства и обеспечения качества продукции, выполнения работ, оказания услуг, а также для распространения и использования полученных в различных областях знаний, результатов исследований (испытаний), измерений и разработок;

**технические условия** – стандарт организации, принятый изготовителем продукции (исполнителем услуги (работы)), устанавливающий требования к качеству, безопасности выпускаемой конкретной продукции (услуги, работы) и методам ее контроля;

**технический комитет по стандартизации** – установленная национальным органом Российской Федерации по стандартизации форма сотрудничества юридических и физических лиц (организаций, органов государственной власти, специалистов), осуществляемого на добровольной основе в целях организации проведения работ в области стандартизации по закрепленным объектам стандартизации или областям деятельности;

**проектный технический комитет по стандартизации** – установленная национальным органом Российской Федерации по стандартизации форма сотрудничества юридических и физических лиц (организаций, органов государственной власти, специалистов), осуществляемого на добровольной основе в целях организации проведения целевой работы по

национальной стандартизации в установленной сфере деятельности в случае, если соответствующий технический комитет по стандартизации отсутствует, а также в случае, если указанная работа по стандартизации затрагивает интересы нескольких технических комитетов по стандартизации;

**национальная система стандартизации** – совокупность участников работ по стандартизации, действующих по единым правилам, установленным национальными основополагающими стандартами и правилами стандартизации, федеральный информационный фонд стандартов, документы национальной системы стандартизации;

**документы национальной системы стандартизации** – национальные стандарты, в том числе основополагающие национальные стандарты, предварительные национальные стандарты, правила стандартизации, рекомендации по стандартизации;

**научная организация по стандартизации** – юридическое лицо, осуществляющее в качестве основной научную или научно-техническую деятельность в области стандартизации;

**официальное опубликование документа по стандартизации** – первое доведение до всеобщего сведения в установленной форме текста документа по стандартизации на русском языке типографским способом и (или) в информационной системе общего пользования в электронно-цифровой форме.

### **Статья 3. Цели стандартизации**

Целями стандартизации являются:

содействие научно-техническому прогрессу, модернизации экономики Российской Федерации и ее устойчивому развитию;

содействие интеграции Российской Федерации в мировую экономику и международные системы стандартизации в качестве равноправного партнера;

снижение технических барьеров в торговле;

содействие улучшению качества жизни населения страны;

установление требований к продукции, обеспечивающих безопасность, сохранение здоровья и работоспособность человека в процессе труда;

обеспечение необходимого уровня обороноспособности, мобилизационной готовности и безопасности государства;

оптимизация и унификация номенклатуры продукции, обеспечение ее совместимости и взаимозаменяемости, сокращение сроков ее создания, освоения в производстве, а также затрат на эксплуатацию и утилизацию;

обеспечение экономической, экологической, научно-технической и технологической безопасности Российской Федерации, а также безопасности при использовании атомной энергии;

повышение конкурентоспособности отечественной продукции (работ, услуг);

обеспечение безопасности жизни, здоровья и имущества людей, животных, растений, охраны окружающей среды, содействие развитию систем жизнеобеспечения населения в чрезвычайных ситуациях;

предупреждение действий, вводящих потребителя в заблуждение;

содействие развитию малого и среднего предпринимательства;

обеспечение исполнения государственных закупок;

обеспечение исполнения государственных закупок путем использования стандартных показателей, требований, условных обозначений и терминологии, касающихся технических и качественных характеристик объекта закупки, уполномоченных национальными стандартами;

обеспечение единства измерений и сопоставимости их результатов;

рациональное использование ресурсов, в том числе повышение энергоэффективности и снижение энергопотребления;

обеспечение соответствия национальной системы стандартизации положениям [Соглашения](#) Всемирной торговой организации по техническим барьерам в торговле и соглашениям в рамках Таможенного союза в сфере технического регулирования;

содействие экономической интеграции государств - членов Таможенного союза, Евразийского экономического сообщества, Содружества Независимых Государств;

содействие трансферу технологий и наилучших лабораторных практик;

активизация работы в международных и региональных организациях по стандартизации;  
расширение применения информационных технологий в сфере стандартизации;  
координация разработки международных, региональных и национальных стандартов с участием российских специалистов и технических комитетов по стандартизации.

#### **Статья 4. Принципы стандартизации**

Стандартизация в Российской Федерации основывается на принципах:  
добровольности применения национальных стандартов, если иное не  
установлено законодательством Российской Федерации;  
обязательность исполнения документов по стандартизации в отношении продукции (работ, услуг), установленной статьей 6 настоящего Федерального закона в соответствии с областью их применения;  
недопустимости создания препятствий производству и обращению продукции, выполнению работ и оказанию услуг в большей степени, чем это минимально необходимо для выполнения целей, указанных в статье 3 настоящего Федерального закона;  
открытости процессов разработки документов национальной системы стандартизации и соблюдения прав интеллектуальной собственности;  
обеспечения права участия всех заинтересованных сторон в разработке документов национальной системы стандартизации;  
достижения при разработке и утверждении национальных стандартов консенсуса заинтересованных сторон;  
соответствия документов по стандартизации законодательству Российской Федерации;  
унификации процессов разработки, хранения стандартов, а также процессов внесения в них изменений и обеспечения доступа к документам национальной системы стандартизации;  
обеспечение системности и комплексности стандартизации, в том числе обеспечивающей необходимый уровень обороноспособности, мобилизационной готовности и безопасности государства;  
обеспечения преемственности деятельности по стандартизации;  
обоснованности разработки документов по стандартизации;  
обеспечения соответствия требований (правил, общих принципов, характеристик), включаемых в документы национальной системы стандартизации, достижениям науки, техники и технологии, передового отечественного и зарубежного опыта;  
гармонизации документов национальной системы стандартизации с международными и региональными стандартами;  
применения в установленном порядке на территории Российской Федерации международных и региональных стандартов, региональных сводов правил, стандартов иностранных государств и сводов правил иностранных государств;  
установления в документах национальной системы стандартизации требований, обеспечивающих возможность контроля их выполнения;  
непротиворечивости национальных стандартов друг другу;  
доступности информации о документах по стандартизации, с учетом ограничений, установленных нормативными правовыми актами Российской Федерации в области защиты сведений, составляющих государственную тайну или относимых к охраняемой в соответствии с законодательством Российской Федерации иной информации ограниченного доступа.

#### **Статья 5. Законодательство Российской Федерации о стандартизации**

1. Законодательство Российской Федерации о стандартизации состоит из настоящего Федерального закона, других федеральных законов и принимаемых в соответствии с ними иных нормативных правовых актов Российской Федерации.

Порядок, условия и особенности применения документов по стандартизации в целях реализации технических регламентов определяются законодательством Российской Федерации в сфере технического регулирования.

2. Если международным договором Российской Федерации, относящимся к сфере стандартизации, установлены иные правила, чем предусмотренные настоящим Федеральным законом, применяются правила международного договора.

**Статья 6. Стандартизация оборонной продукции (работ, услуг), поставляемой по государственному оборонному заказу, продукции (работ, услуг), используемой в целях защиты сведений, составляющих государственную тайну или относимых к охраняемой в соответствии с законодательством Российской Федерации иной информации ограниченного доступа, продукции (работ, услуг), сведения о которой составляют государственную тайну, продукции (работ, услуг), для которой устанавливаются требования, связанные с обеспечением безопасности в области использования атомной энергии, процессов проектирования (включая изыскания), производства, строительства, монтажа, наладки, эксплуатации, хранения, перевозки, реализации, утилизации, захоронения указанной продукции**

В отношении стандартизации оборонной продукции (работ, услуг), поставляемой по государственному оборонному заказу, продукции (работ, услуг), используемой в целях защиты сведений, составляющих государственную тайну или относимых к охраняемой в соответствии с законодательством Российской Федерации иной информации ограниченного доступа, продукции (работ, услуг), сведения о которой составляют государственную тайну, продукции (работ, услуг), для которой устанавливаются требования, связанные с обеспечением безопасности в области использования атомной энергии, а также процессов проектирования (включая изыскания), производства, строительства, монтажа, наладки, эксплуатации, хранения, перевозки, реализации, утилизации и захоронения указанной продукции (работ, услуг), за исключением продукции (работ, услуг) двойного назначения, Президентом Российской Федерации и Правительством Российской Федерации могут дополнительно устанавливаться требования в области стандартизации указанной продукции (работ, услуг), включая участников работ по стандартизации, документы по стандартизации, их планирование, разработку и применение, а также информационное обеспечение, формирование и реализацию государственной политики.

## **Глава 2. НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА СТАНДАРТИЗАЦИИ**

### **Статья 7. Национальная система стандартизации**

1. Национальную систему стандартизации образуют участники работ по стандартизации, Федеральный информационный фонд стандартов, документы национальной системы стандартизации.
2. Участниками работ по стандартизации являются:
  - федеральный орган исполнительной власти, осуществляющий функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в области стандартизации;
  - национальный орган Российской Федерации по стандартизации;
  - федеральные органы исполнительной власти, Государственная корпорация по атомной энергии «Росатом» в пределах своих полномочий в области стандартизации;
  - технические комитеты по стандартизации;
  - проектные технические комитеты по стандартизации;
  - научные организации по стандартизации;
  - совещательные органы по стандартизации;
  - организации и другие субъекты, деятельность которых связана с работами в области стандартизации.

### **Статья 8. Федеральный орган исполнительной власти, осуществляющий функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в области стандартизации**

Федеральный орган исполнительной власти, осуществляющий функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в области стандартизации: разрабатывает предложения по формированию государственной политики в области стандартизации и представляет их в Правительство Российской Федерации; представляет в Правительство Российской Федерации ежегодный государственный доклад о состоянии и развитии работ в области стандартизации; осуществляет нормативное правовое регулирование деятельности в области стандартизации;

определяет приоритетные направления развития стандартизации;  
устанавливает индикаторы эффективности работ в области стандартизации;  
утверждает изображение знака национальной системы стандартизации и порядок его применения;  
устанавливает порядок исполнения функций национальным органом Российской Федерации по стандартизации;  
устанавливает порядок регистрации документов национальной системы стандартизации национальным органом Российской Федерации по стандартизации;  
устанавливает порядок свободного доступа к документам национальной системы стандартизации.

#### **Статья 9. Национальный орган Российской Федерации по стандартизации**

Национальный орган Российской Федерации по стандартизации:  
реализует государственную политику в области стандартизации;  
организует взаимодействие федеральных органов исполнительной власти, Государственной корпорации по атомной энергии «Росатом», технических комитетов по стандартизации, проектных технических комитетов по стандартизации, совещательных органов по стандартизации в части разработки документов по стандартизации и осуществляет организационно-методическое руководство в этой сфере;  
разрабатывает и утверждает программы по стандартизации;  
организует работы по национальной, межгосударственной, международной и региональной стандартизации, проведение научно-исследовательских работ по стандартизации с привлечением для выполнения этих работ научных организаций по стандартизации, технических комитетов по стандартизации, проектных технических комитетов по стандартизации;  
участвует в формировании государственных программ, федеральных целевых программ и ведомственных целевых программ в части разделов по стандартизации в тех случаях, когда реализация указанных программ обеспечивается, в том числе, разработкой и применением соответствующих национальных стандартов;  
организует формирование, ведение и опубликование перечня национальных стандартов, на которые были даны ссылки в нормативных правовых актах Российской Федерации, нормативных документах федеральных органов исполнительной власти, Государственной корпорации по атомной энергии «Росатом»;  
определяет порядок разработки, принятия, внесения изменений и отмены национальных стандартов, процедуры обеспечения консенсуса при разработке национальных стандартов;  
устанавливает правила проведения работ по стандартизации, в том числе, требования к содержанию национальных стандартов, формы и методы взаимодействия участников национальной системы стандартизации;  
организует экспертизу, регистрацию проектов национальных стандартов, предварительных национальных стандартов, правил и рекомендаций по стандартизации,  
устанавливает дату введения их в действие и принимает их;  
организует проведение работ по оценке действующих национальных стандартов современному научно-техническому уровню и, при необходимости, внесение изменений или их отмену по результатам таких работ;  
обеспечивает применение знака национальной системы стандартизации;  
заключает в пределах своих полномочий международные договоры (соглашения) с международными, региональными организациями по стандартизации и национальными органами по стандартизации других стран, в том числе по информационному обмену, а также по организации распространения международных (региональных) стандартов и национальных стандартов иностранных государств на территории Российской Федерации;  
представляет Российскую Федерацию в международных и региональных организациях по стандартизации;  
осуществляет регистрацию национальных стандартов других стран и устанавливает порядок применения международных, межгосударственных и других региональных стандартов, и иных

документов по стандартизации, а также национальных стандартов других стран в качестве национальных стандартов;  
организует официальное опубликование национальных стандартов, предварительных национальных стандартов, правил стандартизации и рекомендаций по стандартизации;  
определяет международные стандарты, региональные стандарты, стандарты иностранных государств для их применения в качестве национальных стандартов, с учетом потребностей экономики;  
организует распространение международных, региональных, межгосударственных, национальных стандартов и других документов национальной системы стандартизации, а также указателя национальных стандартов и информационных указателей;  
создает и ведет Федеральный информационный фонд стандартов;  
принимает решение о создании технических комитетов по стандартизации, проектных технических комитетов по стандартизации, утверждает положение о технических комитетах по стандартизации, о проектных технических комитетах по стандартизации, осуществляет методическое руководство, координацию, мониторинг и оценку эффективности их деятельности, организует их участие в разработке международных и региональных стандартов и других документов по стандартизации, принимает решение о прекращении деятельности технических комитетов по стандартизации, проектных технических комитетов по стандартизации;  
подготавливает официальные разъяснения по вопросам применения принятых им документов национальной системы стандартизации;  
организует подготовку кадров и дополнительное профессиональное образование в области стандартизации;  
обеспечивает научно-методическую поддержку организаций и общественных объединений в работах по стандартизации.

Национальный орган Российской Федерации по стандартизации осуществляет свою деятельность непосредственно и через свои территориальные органы.

#### **Статья 10. Полномочия федеральных органов исполнительной власти, Государственной корпорации по атомной энергии «Росатом» в сфере стандартизации**

1. Федеральные органы исполнительной власти, Государственная корпорация по атомной энергии «Росатом»:  
реализуют государственную политику в области стандартизации в пределах своих полномочий; при разработке государственных программ, федеральных целевых программ и ведомственных целевых программ предусматривают разделы по стандартизации в тех случаях, когда реализация указанных программ обеспечивается, в том числе, разработкой и применением соответствующих национальных стандартов;  
определяют потребности развития стандартизации в сфере своей деятельности и подготавливают предложения в программы по стандартизации с учетом положений настоящего Федерального закона;  
разрабатывают и утверждают совместно с национальным органом Российской Федерации по стандартизации перспективные программы стандартизации по приоритетным направлениям;  
организуют работы по стандартизации в пределах своих полномочий;  
участвуют в работе технических комитетов по стандартизации, проектных технических комитетов по стандартизации;  
вносят предложения в национальный орган Российской Федерации по стандартизации о создании технических комитетов по стандартизации, проектных технических комитетов по стандартизации;  
осуществляют разработку и утверждение сводов правил в пределах своих полномочий.

#### **Статья 11. Технические комитеты по стандартизации в Российской Федерации**

1. Технические комитеты по стандартизации создаются в целях организации проведения работ по стандартизации в установленной сфере деятельности.  
2. В состав технических комитетов по стандартизации на добровольной основе и условиях равного представительства сторон входят представители федеральных органов исполнительной

---

власти, научных организаций, в том числе научных организаций по стандартизации, профессиональных союзов, общественных объединений, изготовителей, пользователей (потребителей) и других организаций, в том числе организаций малого и среднего предпринимательства. В качестве наблюдателей в состав технических комитетов по стандартизации могут входить представители зарубежных организаций.

3. Порядок создания, деятельности и прекращения деятельности технических комитетов по стандартизации в Российской Федерации устанавливается национальным органом Российской Федерации по стандартизации.

4. Руководство работой технических комитетов по стандартизации, координацию их деятельности и контроль их работы осуществляет национальный орган Российской Федерации по стандартизации.

5. Технический комитет по стандартизации обеспечивает соответствие разрабатываемых национальных стандартов, предварительных национальных стандартов интересам национальной экономики, уровню развития материально-технической базы и уровню научно-технического развития.

### **Статья 12. Проектные технические комитеты по стандартизации**

1. Проектные технические комитеты по стандартизации создаются на временной основе для организации проведения целевой работы по национальной стандартизации в установленной сфере деятельности в случае, если соответствующий технический комитет по стандартизации отсутствует, а также в случае, если указанная работа по стандартизации затрагивает интересы нескольких технических комитетов по стандартизации.

2. В состав проектных технических комитетов по стандартизации на добровольной основе и условиях равного представительства сторон входят представители федеральных органов исполнительной власти, научных организаций, в том числе научных организаций по стандартизации, профессиональных союзов, общественных объединений, изготовителей, пользователей (потребителей), технических комитетов по стандартизации и других организаций, в том числе организаций малого и среднего предпринимательства. В качестве наблюдателей в состав проектных технических комитетов по стандартизации могут входить представители зарубежных организаций.

3. Порядок создания, деятельности и прекращения деятельности проектных технических комитетов по стандартизации в Российской Федерации устанавливается национальным органом Российской Федерации по стандартизации.

4. Руководство работой проектных технических комитетов по стандартизации, координацию их деятельности и контроль их работы осуществляет национальный орган Российской Федерации по стандартизации.

5. Проектный технический комитет по стандартизации обеспечивает соответствие разрабатываемых национальных стандартов, предварительных национальных стандартов интересам национальной экономики, уровню развития материально-технической базы и уровню научно-технического развития.

### **Статья 13. Совещательные органы по стандартизации**

1. К совещательным органам по стандартизации относятся:

Общественный совет по стандартизации при национальном органе Российской Федерации по стандартизации;

отраслевые и межотраслевые советы в области стандартизации, формируемые при общероссийских общественных организациях.

2. Общественный совет по стандартизации при национальном органе Российской Федерации по стандартизации формируется из представителей межотраслевых и отраслевых советов в области стандартизации, научных организаций, профессиональных союзов, общественных объединений, промышленных и учебных организаций, технических комитетов по стандартизации.

Основными функциями Общественного совета по стандартизации при национальном органе Российской Федерации по стандартизации являются:

подготовка предложений по повышению эффективности работ в области стандартизации с учетом государственной политики в области стандартизации;  
изучение и обсуждение вопросов стандартизации, оценки соответствия, качества и безопасности продукции, а также других общественно значимых проблем в области стандартизации;  
рассмотрение предложений межотраслевых и отраслевых советов в области стандартизации по вопросам, связанным с совершенствованием работы технических комитетов по стандартизации, проектных технических комитетов по стандартизации;  
изучение и обобщение опыта международных (региональных) организаций по стандартизации и зарубежных стран в решении вопросов в области стандартизации;  
сбор и обобщение предложений, поступающих от общественных объединений и граждан, направленных на решение вопросов в области стандартизации;  
анализ и подготовка рекомендаций по реализации программ и проектов в области стандартизации.

3. Отраслевые и межотраслевые советы в области стандартизации формируются на условиях равного представительства из специалистов научных организаций, представителей профессиональных союзов, общественных объединений, промышленных и учебных организаций, технических комитетов по стандартизации.

Функции отраслевых и межотраслевых советов в области стандартизации:

подготовка предложений по повышению эффективности работ в области стандартизации на отраслевом и межотраслевом уровне с учетом государственной политики в области стандартизации;

изучение и обсуждение вопросов стандартизации, оценки соответствия, качества и безопасности продукции, а также других общественно значимых проблем в области стандартизации;

обеспечение координации деятельности заинтересованных организаций в разработке и рассмотрении национальных стандартов, предварительных национальных стандартов; обеспечение развития механизмов государственно-частного партнерства в области стандартизации;

изучение и обобщение опыта международных (региональных) организаций по стандартизации и зарубежных стран в решении вопросов в области стандартизации.

В работе отраслевых и межотраслевых советов в области стандартизации могут принимать участие иностранные юридические и физические лица, имеющие соответствующую квалификацию в установленной сфере деятельности таких советов.

#### **Статья 14. Организации и другие субъекты, деятельность которых связана с работами в области стандартизации**

Организации и другие субъекты, деятельность которых связана с работами в области стандартизации:

участвуют в реализации государственной политики в области стандартизации;

подготавливают предложения в программы разработки национальных стандартов с учетом положений настоящего Федерального закона;

организуют работы по стандартизации в пределах своих полномочий, в том числе осуществляют разработку и утверждение стандартов организаций и (или) технических условий; участвуют в работе технических комитетов по стандартизации, проектных технических комитетов по стандартизации;

вносят предложения в национальный орган Российской Федерации по стандартизации о создании технических комитетов по стандартизации, проектных технических комитетов по стандартизации.

#### **Статья 15. Федеральный информационный фонд стандартов**

Федеральный информационный фонд стандартов создается и ведется национальным органом Российской Федерации по стандартизации и является государственным информационным ресурсом.

В целях создания и ведения Федерального информационного фонда стандартов национальный орган Российской Федерации по стандартизации организует:

комплектование Федерального информационного фонда стандартов соответствующими документами по стандартизации;  
централизованный учет (регистрация) и хранение документов федерального информационного фонда и стандартов, а также их своевременная актуализация;  
депозитарное хранение в течение 10 лет отмененных (утративших силу) документов Федерального информационного фонда стандартов, подлежащих передаче на государственное архивное хранение;  
обмен документами национальной системы стандартизации с международными (региональными) и национальными органами по стандартизации иностранных государств;  
предоставление пользователям информации о документах Федерального информационного фонда стандартов, документов этого фонда и их копий (на бумажном носителе и (или) в электронно-цифровой форме);  
предоставление информации и документов национальной системы стандартизации в соответствии с обязательствами Российской Федерации, вытекающими из международных договоров Российской Федерации в сфере стандартизации.  
Правила создания и ведения Федерального информационного фонда стандартов определяются Правительством Российской Федерации.

### **Глава 3. ДОКУМЕНТЫ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ**

#### **Статья 16. Виды документов**

1. К документам по стандартизации относятся:

документы национальной системы стандартизации;  
стандарты организаций;  
технические условия;  
своды правил.

2. Документы национальной системы стандартизации разрабатываются в [порядке](#), установленном национальным органом Российской Федерации по стандартизации, за исключением случаев, определенных статьей 6 настоящего Федерального закона.

#### **Статья 17. Национальные основополагающие стандарты и правила стандартизации**

Национальные основополагающие стандарты и правила стандартизации разрабатываются национальным органом Российской Федерации по стандартизации с учетом процедур публичного обсуждения и обеспечения консенсуса и являются обязательными для применения при разработке документов национальной системы стандартизации.

#### **Статья 18. Предварительные национальные стандарты**

Предварительные национальные стандарты разрабатывают для целей апробации результатов научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ по созданию новой продукции, новых технологических процессов, способов управления производством, а также в целях содействия внедрению достижений отечественной науки и инноваций, перспективных требований международных и региональных документов по стандартизации для разработки соответствующих национальных стандартов.

#### **Статья 19. Рекомендации по стандартизации**

Рекомендации по стандартизации разрабатывают для целей предварительной проверки на практике организационно-методических положений в соответствующей области (до принятия национального стандарта, в котором могут быть установлены эти положения).

Объектами стандартизации в рекомендациях по стандартизации могут быть:

процессы стандартизации;  
процессы организации и управления производством;  
процессы менеджмента;  
методы; методики проектирования, проведения испытаний, измерений и/или анализа, а также иные объекты, обеспечивающие достижение целей стандартизации.

#### **Статья 20. Стандарты организаций и технические условия**

1. Стандарты организации разрабатываются на продукцию, процессы организации и управления производством (процессы менеджмента), технологические процессы, методы,

методики проектирования, проведения испытаний, измерений и (или) анализа; услуги, оказываемые организацией; процессы выполнения работ на стадиях жизненного цикла продукции и иные объекты, обеспечивающие достижение целей стандартизации, Стандарты организации могут разрабатываться на полученные в результате научных исследований принципиально новые виды продукции, процессы, услуги, методы испытаний, в том числе на нетрадиционные технологии, принципы организации и управления производством и другими видами деятельности, а также с целью распространения и использования результатов фундаментальных и прикладных исследований, полученных в различных областях знаний и сферах профессиональных интересов.

Стандарты организации применяются непосредственно организацией в целях совершенствования производства и обеспечения качества продукции, выполнения работ, оказания услуг, а также для использования полученных в различных областях знаний, результатов исследований (испытаний), измерений и разработок.

2. Технические условия разрабатывают для установления требований к качеству, безопасности выпускаемой продукции (услуги, работы) и методам ее контроля.

Технические условия применяются непосредственно изготовителем (исполнителем) продукции (услуги, работы), а также при заключении договоров в соответствии с законодательством Российской Федерации.

3. Порядок разработки, утверждения, учета, изменения и отмены стандартов организаций и технических условий устанавливается организациями самостоятельно с учетом положений статьи 4 настоящего Федерального закона.

Проект стандарта организации, а также проект технических условий может представляться разработчиком в соответствующий технический комитет по стандартизации, который организует проведение экспертизы данного проекта.

На основании результатов экспертизы данного проекта технический комитет по стандартизации готовит заключение, которое направляет разработчику проекта.

#### **Статья 21. Своды правил**

Порядок разработки и утверждения сводов правил определяется Правительством Российской Федерации.

### **Глава 4. ПЛАНИРОВАНИЕ РАБОТ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ И РАЗРАБОТКА ДОКУМЕНТОВ НАЦИОНАЛЬНОЙ СИСТЕМЫ СТАНДАРТИЗАЦИИ**

#### **Статья 22. Программы по стандартизации**

1. Национальный орган Российской Федерации по стандартизации утверждает программы по стандартизации, включающие:

программу разработки национальных стандартов;

программу научно-исследовательских работ в области стандартизации;

перспективные программы стандартизации по приоритетным направлениям.

Планирование работ по стандартизации осуществляется как на краткосрочную, среднесрочную, так и на долгосрочную перспективу с учетом государственной политики в области стандартизации и приоритетных направлений для экономики Российской Федерации.

2. Формирование программы разработки национальных стандартов, а также внесение в нее изменений осуществляется национальным органом Российской Федерации по стандартизации на основе государственных программ, федеральных целевых программ и ведомственных целевых программ, перспективных программ стандартизации по приоритетным направлениям, предложений федеральных органов исполнительной власти, Государственной корпорации по атомной энергии «Росатом», организаций и других субъектов, деятельность которых связана с работами в области стандартизации, а также предложений, сформированных техническими комитетами по стандартизации (проектными техническими комитетами по стандартизации).

3. При разработке государственных программ, федеральных целевых программ и ведомственных целевых программ, финансируемых полностью или частично из средств федерального бюджета Российской Федерации, должны быть предусмотрены разделы работ по стандартизации в случаях, когда реализация указанных программ обеспечивается, в том числе разработкой и применением соответствующих национальных стандартов.

4. Национальный орган Российской Федерации по стандартизации один раз в месяц публикует и размещает в информационной системе общего пользования в электронно-цифровой форме информацию о проводимых работах по стандартизации в текущем году, а также о документах национальной системы стандартизации, которые приняты национальным органом Российской Федерации по стандартизации за истекший период.

### **Статья 23. Разработка и принятие документов национальной системы стандартизации**

1. Разработчиком документов национальной системы стандартизации может быть юридическое или физическое лицо, общественное объединение.

2. Правила разработки национальных стандартов, предварительных национальных стандартов, правил стандартизации и рекомендаций по стандартизации, внесения в них изменений, порядок подготовки их к принятию и регистрации, порядок принятия, официального опубликования устанавливает национальный орган Российской Федерации по стандартизации с учетом соблюдения принципов открытости процессов разработки национальных стандартов и обеспечения права участия всех заинтересованных сторон в разработке национальных стандартов.

Порядок разработки национальных стандартов на основе предварительных национальных стандартов устанавливает национальный орган Российской Федерации по стандартизации.

3. Для реализации принципа открытости процессов разработки национальных стандартов (предварительных национальных стандартов) и обеспечения права участия всех заинтересованных сторон в их разработке организуется и осуществляется публичное обсуждение проектов национальных стандартов (предварительных национальных стандартов) путем опубликования уведомлений об их разработке и [уведомлений](#) о завершении их публичного обсуждения на сайте национального органа Российской Федерации по стандартизации в сети Интернет, рассмотрения проектов стандартов заинтересованными лицами и подготовка ими отзывов. Проект национального стандарта (предварительного национального стандарта), сводка отзывов заинтересованных лиц и доработанный проект должны быть доступны для ознакомления.

Срок публичного обсуждения проекта национального стандарта (предварительного национального стандарта) со дня опубликования уведомления о его разработке до дня опубликования уведомления о завершении публичного обсуждения не может быть менее чем два месяца.

4. Проект национального стандарта (предварительного национального стандарта) подлежит экспертизе, организуемой техническими комитетами по стандартизации (проектными техническими комитетами по стандартизации), за которыми закреплены соответствующие объекты стандартизации или области деятельности.

Порядок организации и проведения экспертизы проекта национального стандарта (предварительного национального стандарта) определяет национальный орган Российской Федерации по стандартизации с учетом следующих принципов:

проведение экспертизы проектов с начала их разработки;  
обеспечение широкого обсуждения проектов на основе открытости процесса их разработки;  
привлечение к участию в экспертизе всех заинтересованных сторон;  
обеспечение комплексности экспертизы.

По результатам экспертизы проект национального стандарта (предварительного национального стандарта) представляется техническим комитетом по стандартизации (проектным техническим комитетом по стандартизации) в национальный орган Российской Федерации по стандартизации с мотивированным предложением о принятии или отклонении данного проекта.

5. Национальный орган Российской Федерации по стандартизации на основании предложения технического комитета по стандартизации (проектного технического комитета по стандартизации) принимает решение о принятии стандарта и дате введения его в действие.

Проект национального стандарта может быть отклонен в следующих случаях, если:

нарушены правила его оформления и разработки;  
поступили жалобы от заинтересованных лиц в связи непредставлением проекта стандарта и сводки отзывов заинтересованных лиц;

не обеспечен консенсус членов технического комитета по стандартизации (проектного технического комитета по стандартизации).

Проект предварительного национального стандарта может быть отклонен в следующих случаях:

если нарушены правила его оформления и разработки;

поступили жалобы от заинтересованных лиц в связи не представлением проекта стандарта и сводки отзывов заинтересованных лиц.

6. Решение национального органа Российской Федерации по стандартизации может быть обжаловано в судебном порядке.

7. Предварительный национальный стандарт действует на ограниченный срок, не превышающий трех лет, до разработки соответствующего национального стандарта или до принятия решения о прекращении действия предварительного национального стандарта.

8. Порядок участия технических комитетов по стандартизации в разработке межгосударственных, международных и региональных стандартов определяется национальным органом Российской Федерации по стандартизации.

9. [Порядок](#) опубликования [уведомления](#) о разработке проекта документа по стандартизации и [уведомления](#) о завершении публичного обсуждения проекта документа по стандартизации устанавливается федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в области стандартизации.

## **ГЛАВА 5. ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПОЛИТИКА В ОБЛАСТИ СТАНДАРТИЗАЦИИ**

### **Статья 24. Реализация государственной политики в области стандартизации**

1. Государственная политика в области стандартизации направлена на повышение эффективности национальной системы стандартизации в целях развития экономики и улучшения качества жизни в Российской Федерации. Государственную политику в области стандартизации определяет Правительство Российской Федерации.

2. Реализацию государственной политики в области стандартизации обеспечивают Правительство Российской Федерации, федеральный орган исполнительной власти, осуществляющий функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в области стандартизации, национальный орган Российской Федерации по стандартизации; федеральные органы исполнительной власти, Государственная корпорация по атомной энергии «Росатом» в пределах своих полномочий, субъекты хозяйственной деятельности, общественные организации, совещательные органы по стандартизации.

3. Реализация государственной политики в области стандартизации осуществляется посредством:

координации работы в области стандартизации федеральных органов исполнительной власти, Государственной корпорации по атомной энергии «Росатом»;

участия федеральных органов исполнительной власти, Государственной корпорации по атомной энергии «Росатом» в рамках своих полномочий в разработке документов по стандартизации в технических комитетах по стандартизации (проектных технических комитетах по стандартизации);

расширения участия в международной и региональной стандартизации;

включения разделов нормативного обеспечения в государственные программы, федеральные целевые программы и ведомственные целевые программы в случаях, когда реализация указанных программ обеспечивается, в том числе, разработкой и применением соответствующих национальных стандартов;

формирования и реализации национальным органом Российской Федерации по стандартизации программ по стандартизации, обеспечивающих выполнение соответствующих разделов государственных программ, федеральных целевых программ и ведомственных целевых программ;

представления в Правительство Российской Федерации ежегодного государственного доклада о состоянии и развитии работ в области стандартизации;

стимулирования использования национальных стандартов в деятельности федеральных органов исполнительной власти, в том числе при размещении государственных заказов; поддержки организаций и общественных объединений в работах по стандартизации.

## **Глава 6. ПРИМЕНЕНИЕ ДОКУМЕНТОВ НАЦИОНАЛЬНОЙ СИСТЕМЫ СТАНДАРТИЗАЦИИ НА ТЕРРИТОРИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

### **Статья 25. Общие правила применения документов национальной системы стандартизации**

1. Документы национальной системы стандартизации применяют на добровольной основе равным образом и в равной мере независимо от страны и (или) места происхождения продукции, осуществления процессов производства, эксплуатации, хранения, перевозки, реализации и утилизации, выполнения работ и оказания услуг, видов или особенностей сделок и (или) лиц, являющихся изготовителями, исполнителями, продавцами, приобретателями, если иное не установлено законодательством Российской Федерации.

2. Условия применения международных стандартов, региональных стандартов, региональных сводов правил, стандартов иностранных государств, сводов правил иностранных государств, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований принятого технического регламента или которые содержат правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов, необходимые для применения и исполнения принятого технического регламента и осуществления оценки соответствия, регулируются законодательством о техническом регулировании.

### **Статья 26. Требования к документам национальной системы стандартизации**

1. Документы национальной системы стандартизации не должны противоречить международным договорам Российской Федерации, ратифицированным в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, федеральным законам и иным нормативным правовым актам Российской Федерации.

2. Национальные стандарты и предварительные национальные стандарты разрабатывают на основе международных и региональных стандартов, за исключением случаев, если такая разработка признана невозможной вследствие несоответствия требований международных и региональных стандартов климатическим и географическим особенностям Российской Федерации, техническим и (или) технологическим особенностям или по иным основаниям, либо Российская Федерация в соответствии с установленными процедурами выступала против принятия международного или регионального стандарта или отдельного его положения.

### **Статья 27. Применение ссылок на национальные стандарты в нормативных правовых актах Российской Федерации.**

1. В случае если Правительство Российской Федерации, федеральные органы исполнительной власти, Государственная корпорация по атомной энергии «Росатом» наделены полномочиями по определению требований к различным видам деятельности или их результатам, соответствующие требования могут определяться путем включения в нормативные правовые акты Российской Федерации данных органов исполнительной власти и организации ссылок на опубликованные в установленном порядке национальные стандарты.

Ссылки на национальные стандарты должны обеспечивать:

устранение технических барьеров в торговле;

гармонизацию в рамках интеграционных процессов;

применение единых требований в секторах экономики, определенных Правительством Российской Федерации;

выполнение технических или функциональных требований нормативного правового акта;

упрощение структуры нормативного правового акта.

Ссылки на национальные стандарты в нормативных правовых актах Российской Федерации применяются путем приведения в них наименования и обозначения стандартов с указанием даты утверждения (регистрации) национальных стандартов, пунктов (разделов) национальных стандартов.

2. Тексты национальных стандартов, на которые содержатся ссылки, прилагаются к соответствующим проектам нормативных правовых актов Российской Федерации при их прохождении установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации процедур разработки и утверждения.

3. Национальный орган Российской Федерации по стандартизации публикует в своем печатном издании и размещает в информационной системе общего пользования перечень национальных стандартов, на которые были даны ссылки в нормативных правовых актах Российской Федерации (далее – перечень).

Порядок формирования, ведения и опубликования указанного перечня и его структура определяется федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в области стандартизации.

4. Национальный орган Российской Федерации по стандартизации при подготовке внесения изменений или отмены национального стандарта, включенного в перечень, информирует Правительство Российской Федерации, заинтересованный федеральный орган исполнительной власти, Государственную корпорацию по атомной энергии «Росатом» о планируемом изменении или отмене национального стандарта.

## **Глава 7. ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ СТАНДАРТИЗАЦИИ**

### **Статья 28. Информационное обеспечение национальной системы стандартизации**

Информационное обеспечение национальной системы стандартизации реализуется посредством:

формирования и ведения Федерального информационного фонда стандартов; официального опубликования документов национальной системы стандартизации, издания тематических сборников стандартов.

Порядок официального опубликования документов национальной системы стандартизации определяются национальным органом Российской Федерации по стандартизации.

### **Статья 29. Издание и распространение документов национальной системы стандартизации**

1. Официальное опубликование и распространение в установленном порядке национальных стандартов, предварительных национальных стандартов, правил стандартизации и рекомендаций по стандартизации, сводов правил осуществляет национальный орган Российской Федерации по стандартизации.

2. Издание и распространение документов международных и региональных организаций по стандартизации, в которых Российскую Федерацию представляет национальный орган Российской Федерации по стандартизации, организует национальный орган Российской Федерации по стандартизации в порядке и на условиях, определенных соответствующей международной или региональной организацией по стандартизации.

3. Свободному доступу подлежат национальные стандарты, включенные в перечень, предусмотренный статьей 27 настоящего Федерального закона, а также национальные основополагающие стандарты и правила стандартизации.

Государственным библиотекам, в том числе специально созданным библиотекам стандартов в федеральных округах, библиотекам Российской академии наук, других академий, научно-исследовательских институтов, высших учебных заведений предоставляются документы национальной системы стандартизации с учетом их актуализации для организации свободного доступа на условиях договора с национальным органом Российской Федерации по стандартизации.

4. В случаях, если лицензионными договорами с иностранными правообладателями, а также международными соглашениями и иными нормами международного права предусматриваются возмездность и (или) недопустимость предоставления открытого доступа к документам по стандартизации, национальный орган Российской Федерации по стандартизации организует официальное опубликование в печатном издании национального органа Российской Федерации по стандартизации и размещение в информационной системе общего пользования в

электронно-цифровой форме сведений о размере платы за предоставление соответствующих документов и правил их распространения.

Национальный орган Российской Федерации по стандартизации безвозмездно предоставляет документы в области стандартизации по требованию органов государственной власти или по запросу суда.

### **Статья 30. Знак национальной системы стандартизации**

1. Знаком национальной системы стандартизации маркируются: документы национальной системы стандартизации в целях информирования их пользователей о принадлежности документа к национальной системе стандартизации; продукция (услуга, работа), в случае, если изготовитель (поставщик, исполнитель) публично заявляет, что данная продукция (услуга, работа) произведена по соответствующим национальным стандартам.

Продукция (услуга, работа), не соответствующая национальным стандартам, не должна маркироваться знаком национальной системы стандартизации.

2. Описание и правила применения знака национальной системы стандартизации устанавливаются национальным органом Российской Федерации по стандартизации.

3. Знак национальной системы стандартизации не является специальным знаком и наносится в информационных целях.

## **Глава 8. МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО В ОБЛАСТИ СТАНДАРТИЗАЦИИ**

### **Статья 31. Международное сотрудничество в области стандартизации**

1. Национальный орган Российской Федерации по стандартизации представляет Российскую Федерацию в международных и региональных организациях, осуществляющих деятельность в области стандартизации.

2. Основными задачами международного сотрудничества в области стандартизации являются:

снятие технических барьеров в торговле;  
обеспечение конкурентоспособности отечественной продукции на мировом рынке;  
гармонизация национальных стандартов с международными и региональными стандартами;  
обеспечение защиты интересов Российской Федерации при разработке международных, региональных и межгосударственных стандартов;  
разработка международных, региональных и межгосударственных стандартов на основе национальных стандартов Российской Федерации на новые конкурентоспособные виды продукции и технологии, в том числе созданные в результате двустороннего и многостороннего сотрудничества;  
обмен опытом и информацией по стандартизации на международном уровне;  
улучшение нормативного обеспечения торгово-экономического и научно-технического сотрудничества Российской Федерации с другими странами;  
обеспечение единства измерений при взаимодействии с другими странами;  
привлечение представителей промышленности и других отраслей экономики к разработке международных, региональных и межгосударственных стандартов.

3. Международное и региональное сотрудничество в области стандартизации осуществляется в рамках деятельности международных и региональных организаций по стандартизации, а также на двусторонней и многосторонней основе с соответствующими организациями других стран в рамках соглашений и договоров о сотрудничестве или меморандумов о взаимопонимании.

4. Участие Российской Федерации в международном и региональном сотрудничестве в области стандартизации включает:

участие в работе руководящих, координирующих и консультативных органов международных и региональных организаций по стандартизации;

участие в технических комитетах (подкомитетах, группах) международных и региональных организаций по стандартизации, включая ведение секретариатов технических комитетов и подкомитетов;

разработку международных и региональных, в том числе межгосударственных стандартов.

## **Глава 9. ФИНАНСИРОВАНИЕ РАБОТ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ**

### **Статья 32. Финансирование работ по стандартизации**

1. За счет средств федерального бюджета могут финансироваться расходы на:
  - реализацию программы разработки национальных стандартов;
  - разработку межгосударственных стандартов, включенных в программу разработки национальных стандартов;
  - разработку и экспертизу документов по стандартизации, указанных в статье 6 настоящего Федерального закона;
  - разработку перспективных программ стандартизации по приоритетным направлениям;
  - формирование, ведение и опубликование перечня национальных стандартов, предусмотренного статьей 27 настоящего Федерального закона;
  - проведение научно-исследовательских работ в области стандартизации;
  - проведение экспертизы проектов документов национальной системы стандартизации, а также экспертизы проектов межгосударственных стандартов, включенных в программу разработки национальных стандартов;
  - мониторинг предварительных национальных стандартов;
  - создание и ведение Федерального информационного фонда стандартов;
  - уплату взносов Российской Федерации в международные и региональные организации по стандартизации.
2. За счет средств государственных корпораций, организаций и общественных объединений могут финансироваться расходы на:
  - разработку и экспертизу национальных стандартов, включенных в программу разработки национальных стандартов;
  - проведение научно-исследовательских работ в области стандартизации;
  - проведение экспертизы отдельных документов по стандартизации.
3. Порядок финансирования расходов, указанных в пункте 1, определяется Правительством Российской Федерации.

## **Глава 10. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ И ПЕРЕХОДНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

### **Статья 33. Приведение нормативных правовых актов в соответствие с настоящим Федеральным законом**

Стандарты отраслей промышленности, разработанные и принятые до вступления в силу Федерального закона от 27 декабря 2002 г. №184-ФЗ «О техническом регулировании», применяемые для целей обеспечения государственных нужд, за исключением стандартов на оборонную продукцию (работы, услуги), поставляемую по государственному оборонному заказу, продукцию (работы, услуги), используемую в целях защиты сведений, составляющих государственную тайну или относимых к охраняемой в соответствии с законодательством Российской Федерации иной информации ограниченного доступа, продукцию (работы, услуги), сведения о которой составляют государственную тайну, продукцию, для которой устанавливаются требования, связанные с обеспечением безопасности в области использования атомной энергии, процессов проектирования (включая изыскания), производства, строительства, монтажа, наладки, эксплуатации, хранения, перевозки, реализации, утилизации, захоронения указанной продукции, подлежат преобразованию в национальные стандарты или своды правил в течение десяти лет со дня вступления в силу настоящего Федерального закона.

### **Статья 34. Вступление в силу настоящего Федерального закона**

Настоящий Федеральный закон вступает в силу по истечении двенадцати месяцев со дня его опубликования.

Президент  
Российской Федерации

В. Путин