



**О стандартизации
в Российской Федерации:
Федеральный закон
от 29.06.2015 № 162-ФЗ;
ФГИС Росстандарта;
субсидирование затрат
на разработку стандартов**

Андрей Андреевич Смыков

Заместитель начальника Управления –
начальник отдела технического регулирования
и стандартизации сырья и материалов



Федеральный закон «О стандартизации в Российской Федерации» **устанавливает правовые основы стандартизации в Российской Федерации**, в т.ч. функционирования национальной системы стандартизации, и направлен **на обеспечение проведения единой государственной политики в сфере стандартизации.**

Настоящий Федеральный закон регулирует отношения в сфере стандартизации, включая отношения, возникающие при разработке (ведении), утверждении, изменении (актуализации), отмене, опубликовании и применении документов по стандартизации.

Стандартизация - деятельность по разработке, утверждению, опубликованию, применению, актуализации, отмене документов по стандартизации, направленная на достижение упорядоченности в отношении объектов стандартизации.

Документ по стандартизации - документ, в котором для добровольного и многократного применения устанавливаются общие характеристики объекта стандартизации, а также правила и общие принципы в отношении объекта стандартизации, за исключением случаев, если обязательность применения документов по стандартизации устанавливается Федеральным законом от 29.05.2016 № 162-ФЗ «О стандартизации в Российской Федерации»

Нормативная база стандартизации



**Федеральный закон «О техническом регулировании»
от 27.12.2002 № 184-ФЗ**



**Федеральный закон «О стандартизации в Российской Федерации»
от 29.06.2015 № 162-ФЗ**



**Статья 33 (п.2) Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ
«О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для
обеспечения государственных и муниципальных нужд» (позволяет
делать ссылки на стандарты в конкурсной документации)**



**Статья 264 Налогового кодекса Российской Федерации (относит расходы
по разработке национальных и региональных стандартов к прочим
расходам, связанным с производством и реализацией)**



**Концепция развития национальной системы стандартизации Российской
Федерации на период до 2020 года (одобрена распоряжением
Правительства Российской Федерации от 24.09.2012 № 1762-р)**

Структура национальной системы стандартизации



1) Документы национальной системы стандартизации:

- национальные стандарты РФ;
- основополагающие национальные стандарты РФ;
- предварительные национальные стандарты РФ;
- правила стандартизации;
- рекомендации по стандартизации;
- информационно-технические справочники;

2) Общероссийские классификаторы;

3) Стандарты организаций и технические условия;

4) Сводь правил.

Национальный стандарт – документ по стандартизации, который разработан участниками работ по стандартизации, по результатам экспертизы в техническом комитете по стандартизации утвержден Росстандартом и в котором для всеобщего применения устанавливаются общие характеристики объекта стандартизации, а также правила и общие принципы в отношении объекта стандартизации.

Основополагающий национальный стандарт – национальный стандарт, разработанный и утвержденный Росстандартом, устанавливающий общие положения, касающиеся выполнения работ по стандартизации, а также виды национальных стандартов.

Стандарт организации –

документ по стандартизации, утвержденный юридическим лицом, в т.ч. государственной корпорацией, саморегулируемой организацией, а также индивидуальным предпринимателем для совершенствования производства и обеспечения качества продукции, выполнения работ, оказания услуг.

Технические условия –

вид стандарта организации, утвержденный изготовителем продукции или исполнителем работы, услуги.

Стандарты организаций и технические условия



- 1) Стандарты организаций разрабатываются организациями **самостоятельно** исходя из необходимости их применения.
- 2) Стандарты организаций и технические условия разрабатываются **с учетом соответствующих документов национальной системы стандартизации.**
- 3) Технические условия разрабатываются изготовителем и применяются в соответствии с условиями, **установленными в договорах (контрактах).**
- 4) Порядок разработки, утверждения, учета, изменения, отмены и применения стандартов организаций и технических условий устанавливается организациями **самостоятельно.**
- 5) Проект стандарта организации, а также проект технических условий перед их утверждением **может представляться в соответствующий технический комитет по стандартизации для проведения экспертизы**, по результатам которой технический комитет по стандартизации готовит соответствующее заключение.

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



НАЦИОНАЛЬНЫЙ
СТАНДАРТ
РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ

ГОСТ Р
1.4—
2004

Стандартизация в Российской Федерации

СТАНДАРТЫ ОРГАНИЗАЦИЙ

Общие положения

Издание официальное



Москва
Стандартинформ
2007

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



НАЦИОНАЛЬНЫЙ
СТАНДАРТ
РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ

ГОСТ Р
1.5—
2012

Стандартизация в Российской Федерации

СТАНДАРТЫ НАЦИОНАЛЬНЫЕ

Правила построения, изложения,
оформления и обозначения

Издание официальное



Москва
Стандартинформ
2013

Росстандарт

ГОСТ 2.114—95

МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ

ЕДИНАЯ СИСТЕМА КОНСТРУКТОРСКОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ
ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

Издание официальное

МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ СОВЕТ
ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ, МЕТРОЛОГИИ И СЕРТИФИКАЦИИ
Минск



**С 1 апреля 2017 г.
вступает в силу
ГОСТ 2.114-2016**

Росстандарт

Применение документов национальной системы стандартизации



- 1) Документы национальной системы стандартизации **применяются на добровольной основе** одинаковым образом и в равной мере независимо от страны и (или) места происхождения продукции (товаров, работ, услуг), если иное не установлено законодательством Российской Федерации.
- 2) Применение национального стандарта **является обязательным** для изготовителя и (или) исполнителя в случаях:
 - публичного заявления о соответствии продукции национальному стандарту, в том числе в случае применения обозначения национального стандарта в маркировке, в эксплуатационной или иной документации, и (или) маркировки продукции знаком национальной системы стандартизации;
 - когда нормативно-правовые акты содержат ссылки на официально опубликованные национальные стандарты и информационно-технические справочники.

Знак национальной системы стандартизации



Знак для маркирования
документов национальной
системы стандартизации



ГОСТ Р 53906–2010

Знак, используемый для
маркирования продукции и (или)
эксплуатационной или иной
документации, прилагаемой к ней,
с обозначением национального
стандарта, соответствие которому
подтверждено в установленном
порядке

Приказ Росстандарта от 23.06.2016 № 795 "Об утверждении изображения и описания знака национальной системы стандартизации" (Зарегистрирован в Минюсте России 04.07.2016 № 42739)

Федеральный информационный фонд стандартов



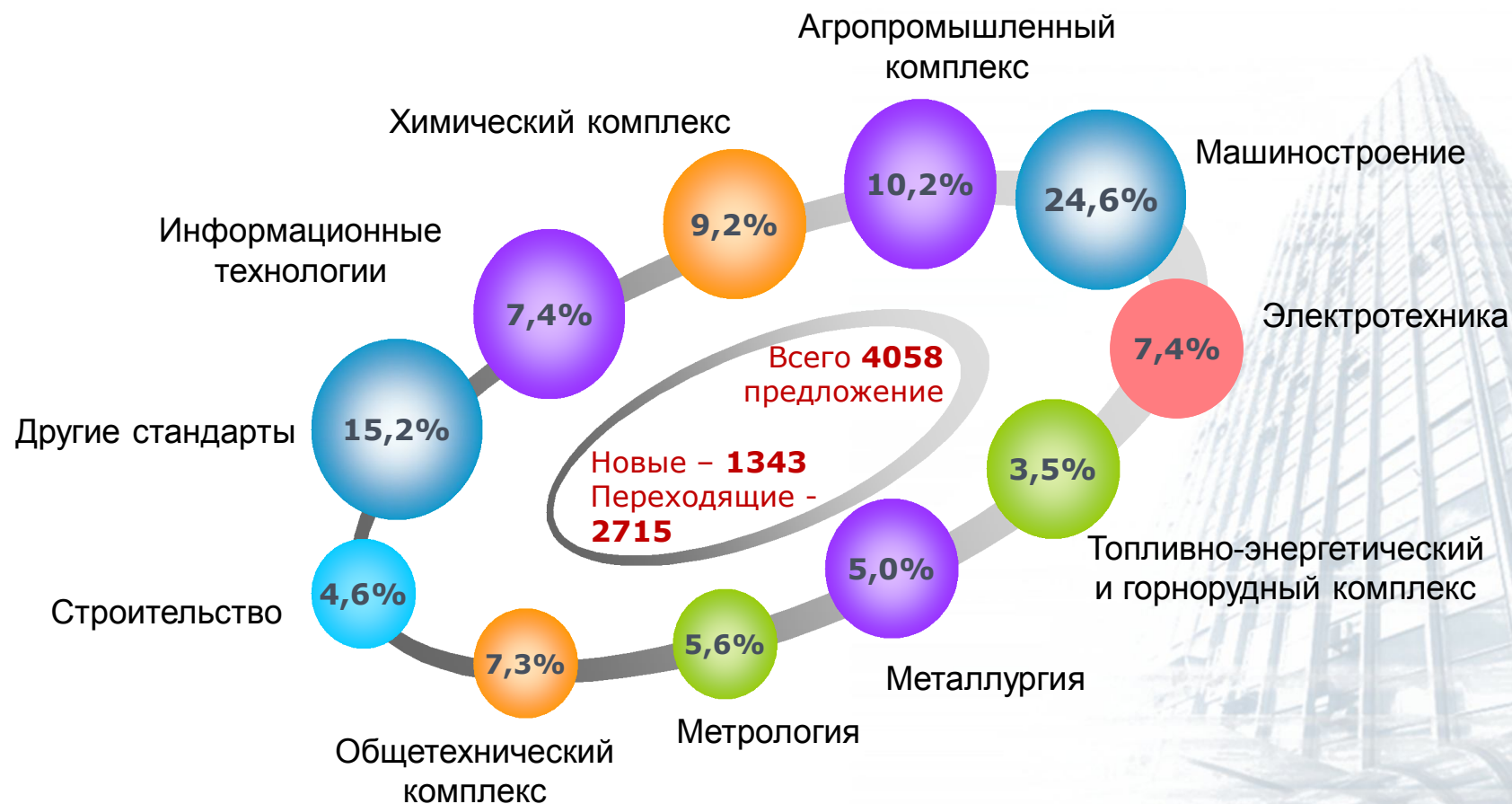
- 1) Это государственный **информационный ресурс**.
- 2) Составляют документы **национальной системы стандартизации, общероссийские классификаторы, международные стандарты, региональные стандарты, стандарты иностранных государств, своды правил, региональные своды правил, своды правил иностранных государств**, надлежащим образом заверенные **переводы на русский язык международных стандартов, региональных стандартов и региональных сводов правил, стандартов иностранных государств и сводов правил иностранных государств**, которые приняты на учет федеральным органом исполнительной власти в сфере стандартизации, и иные документы по стандартизации иностранных государств.
- 3) Росстандарт **безвозмездно** предоставляет документы и копии документов из Фонда (в электронной форме и (или) на бумажном носителе) по запросам органов государственной власти, госкорпораций или суда, а также по запросам других лиц **за плату**, размер которой установлен приказом Росстандарта от 29 июня 2016 г. № 805.

Свободный доступ на официальном сайте Росстандарта (**gost.ru**)



- 1) национальные стандарты, которые включены в перечень национальных стандартов и информационно-технических справочников, ссылки на которые содержатся в нормативных правовых актах;
- 2) основополагающие национальные стандарты и правила стандартизации;
- 3) общероссийские классификаторы;
- 4) информационно-технические справочники.

Программа национальной стандартизации на 2017 год





Обеспечение доступа к ФГИС Росстандарта с использованием веб-браузера через информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»



Организация работы пользователей ФГИС Росстандарта через систему единых личных кабинетов с различным уровнем прав доступа



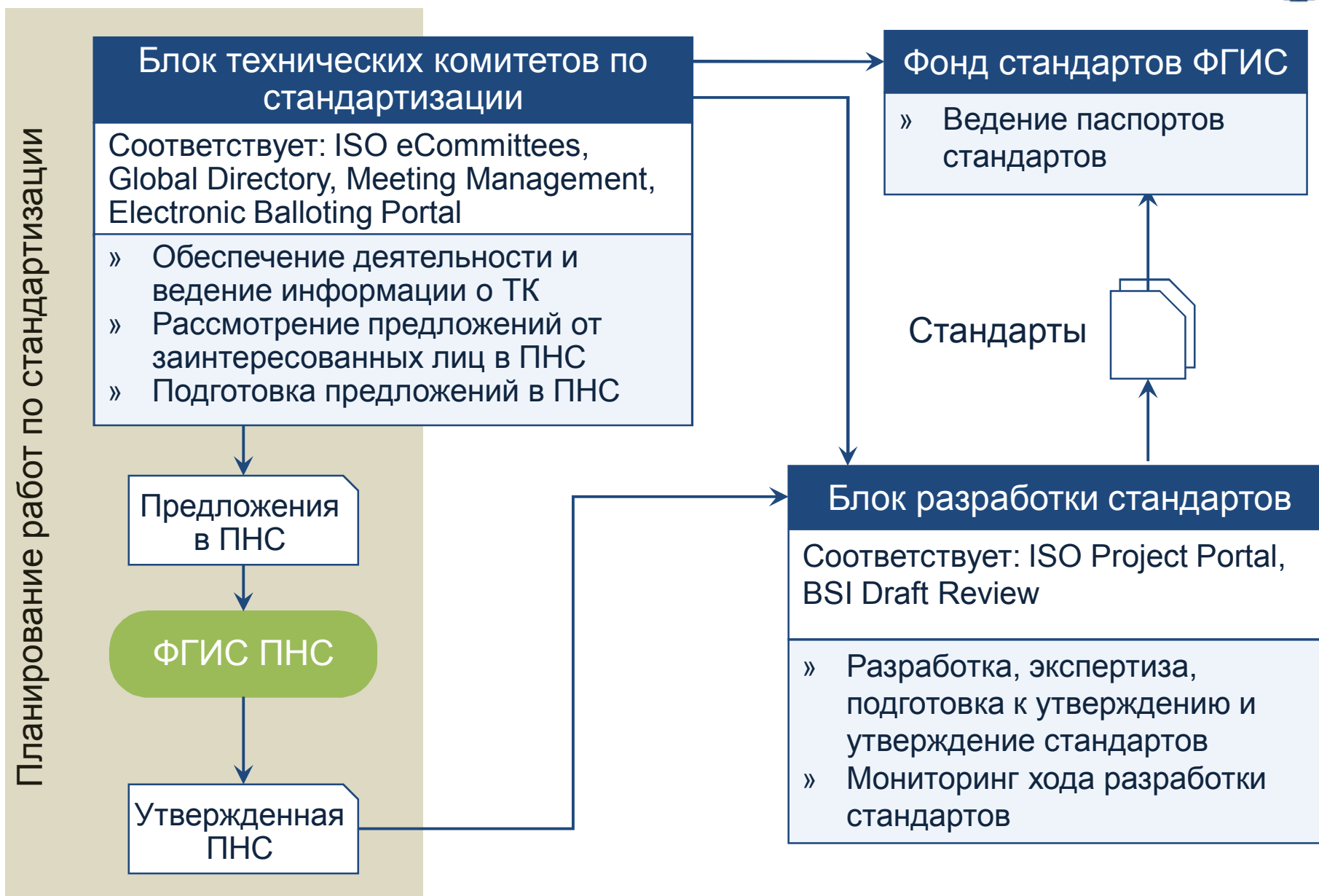
Однократность ввода идентичной информации во ФГИС Росстандарта



Полнота, достоверность, актуальность информации и своевременность ее размещения во ФГИС Росстандарта



Открытость общедоступной информации, содержащейся во ФГИС Росстандарта



Подготовка предложений в ПНС

Направление и рассмотрение в ТК предложений в ПНС от заинтересованных лиц

Разработка, подготовка к утверждению и утверждение стандартов

Разработка первой редакции и ее публичное обсуждение

Разработка окончательной редакции и ее экспертиза

Подготовка проекта стандарта к утверждению, утверждение стандарта и его регистрация

Мониторинг реализации ПНС

Координация и поддержка деятельности технических комитетов

Ведение информации о технических комитетах по стандартизации, структуре, составе, контактах, областях деятельности, закрепленных стандартах и т.д.

Организация заседаний и проведение голосований ТК

Направление и рассмотрение в ТК заявлений на участие в ТК, апелляций на действие (бездействие) ТК, Росстандарта и т.д.

Панель навигации

Рабочая область

Уведомление о разработке проекта стандарта
(с указанием статуса его рассмотрения)

Инструменты поиска, фильтров и сортировки

The screenshot shows the FGIS Rosstandart web application. The top navigation bar includes links for 'ФГИС Росстандарта', 'Домашняя страница', 'Сайты', 'Ещё...', 'Уведомления', and 'Сотрудник Росстандарта'. A search bar is located on the right. The left sidebar contains a 'Создать' button and a list of items under 'Разработка ГОСТ Р', with 'Проект стандарта' highlighted. The main content area displays a table of notifications with columns for 'Заголовок', 'Автор', 'Дата', 'Статус', and 'Действия'. The first row is highlighted with a purple box.

ФГИС Росстандарта Домашняя страница Сайты Ещё... Уведомления Сотрудник Росстандарта Поиск...

ФГИС Росстандарта

+ Создать

Разработка ГОСТ Р

- Разработка проекта стандарта
- + Проект стандарта**
- + Отзывы на проект стандарта
- + Внесение предложений в ПРНС
- + Окончательная редакция
- + Утверждение (отклонение)

Отчеты

Правила и рекомендации по стан

Термины

Совещания

Фильтры Действия с выбранными Столбцы Экспорт

	Заголовок	Автор	Дата	Статус	Действия
+ <input type="checkbox"/>	Уведомление о разработке проекта стандарта №118 от 28.12.2015	Стандартов Р...	28.12.2015	Направлено уведомление о разработке первой редакции	
+ <input type="checkbox"/>	Уведомление о разработке проекта стандарта №166 от 31.12.2015	Стандартов Р.	31.12.2015	Направлено уведомление о разработке первой редакции	
+ <input type="checkbox"/>	Уведомление о разработке проекта стандарта №167 от 31.12.2015	Стандартов Р.	31.12.2015	Направлено уведомление о разработке первой редакции	
+ <input type="checkbox"/>	Уведомление о разработке проекта стандарта №170 от 01.01.2016	Стандартов Р.	01.01.2016	Вынесен на публичное обсуждение	
+ <input type="checkbox"/>	Уведомление о разработке проекта стандарта №174 от 02.01.2016	Стандартов Р.	02.01.2016	Вынесен на публичное обсуждение	

1 Председатели и заместители председателей ТК

2 Ответственные секретари ТК

3 Члены ТК

4 Разработчики стандартов

5 Росстандарт и подведомственные организации
Росстандарта

6 Иные заинтересованные лица
(направляющие предложения в ПНС, участвующие в публичном
обсуждении проектов стандартов, желающие стать членами
технических комитетов и т.д.)

Субсидирование разработки стандартов



ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 17 декабря 2016 г. № 1394

МОСКВА

Об утверждении Правил предоставления субсидий из федерального бюджета на разработку международных, региональных и национальных документов в области стандартизации, обеспечивающих применение и исполнение требований технических регламентов

Правительство Российской Федерации постановляет:

Утвердить прилагаемые Правила предоставления субсидий из федерального бюджета на разработку международных, региональных и национальных документов в области стандартизации, обеспечивающих применение и исполнение требований технических регламентов.

Председатель Правительства
Российской Федерации



Д. Медведев

1051463

Росстандарт активно поддержит бизнес, который заинтересован в разработке и продвижении стандартов в своём сегменте рынка.

17 декабря 2016 г. подписано постановление Правительства Российской Федерации

№ 1394 «Об утверждении Правил предоставления субсидий из федерального бюджета на разработку международных, региональных и национальных документов в области стандартизации...».

В 2017 года планируется направить на субсидирование затрат разработчиков стандартов **до 30 млн руб.** Размер субсидии в 2017 году составит **до 500 тыс руб.** для разработки ГОСТ Р или ГОСТ, **до 750 тыс руб.** для международного стандарта.

Росстандарт



Росстандарт принимает заявки на субсидирование затрат на разработку стандартов

МОСКВА, 20 марта 2017 г. – Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии (Росстандарт) продолжает сбор заявок от юридических лиц с целью субсидирования затрат на разработку стандартов. Эта работа ведется в рамках обеспечения соблюдения на добровольной основе требований технических регламентов и международных договоров в рамках ЕАЭС, а также осуществления оценки соответствия.

Речь идет о разработке стандартов, включенных в специальный перечень. В результате применения таких стандартов обеспечивается соблюдение требований технических регламентов.

Субсидирование затрат разработчиков проводится в соответствии с «Правилами предоставления субсидий из федерального бюджета на разработку международных, региональных и национальных документов в области стандартизации, обеспечивающих применение и исполнение требований технических регламентов» (утверждены постановлением Правительства РФ от 17 декабря 2016 г. № 1394) (далее – Правила).

Субсидии предоставляются разработчикам, прошедшим отбор заявок на право получения субсидии из федерального бюджета. Отбор заявок проводится с **28 марта 2017 г. по 31 марта 2017 г.** включительно.

Субсидия предоставляется в размере:

- 75% объема расходов на разработку национального стандарта или межгосударственного стандарта, до 500 тыс. рублей за национальный стандарт или межгосударственный стандарт;
- 75% объема расходов на разработку международного стандарта, до 750 тыс. рублей за международный стандарт.

Заявки на участие в отборе принимаются в Росстандарте по адресу: 109074, г. Москва, Китайгородский проезд, дом 7, строение 1.

Подача заявок осуществляется в соответствии с пунктом 9 Правил и должна сопровождаться следующими документами:

- а) выписка из Единого государственного реестра юридических лиц или удостоверенную в нотариальном порядке копию такой выписки, полученную не ранее чем за один месяц до дня поступления в Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии документов;
- б) копия акта об утверждении документа национальной системы стандартизации в случае подачи юридическим лицом заявки для получения субсидии на разработку документа национальной системы стандартизации;
- в) копия документа о введении в действие в Российской Федерации межгосударственного стандарта в случае подачи юридическим лицом заявки для получения субсидии на разработку межгосударственного стандарта;
- г) копия правового акта либо справку юридического лица с указанием реквизитов такого правового акта, которым принято решение о включении вышеуказанных документов «б» и «в» в перечень.

Заявка для участия в отборе подается в адрес Росстандарта в свободной форме. При этом рекомендуемый образец заявки



Субсидирование разработки стандартов



Предоставление субсидий осуществляется в рамках подпрограммы "Развитие системы технического регулирования, стандартизации и обеспечение единства измерений" государственной программы Российской Федерации "Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности".

Субсидии предоставляются на разработку стандартов, которые включены в перечень стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований технического регламента.

К отбору допускаются юридические лица, если за счет собственных средств ими разработан национальный документ в области стандартизации или межгосударственный стандарт, который включен в перечень и разработка которого была предусмотрена программой национальной стандартизации.



Официальные сайты



Информационный портал по стандартизации
Росстандарта

<http://standard.gost.ru/wps/portal/>

Информационный ресурс по стандартизации МГС
http://www.easc.org.by/russian/infres_stand.php

АИС «ЭКСПРЕСС-СТАНДАРТ»
<http://www.gostinfo.ru/PRI/>

Проекты ТР ТС
<http://www.eurasiancommission.org/ru/act/txnreg/deptexreg/tr/Pages/projectsVnutrigos.aspx>



Благодарю за
внимание!

Тел.: +7 (499) 236-72-17
E-mail: asmykov@gost.ru

Росстандарт