



Федеральная государственная информационная система Росстандарта

Информационно-аналитическое обеспечение
деятельности участников работ по стандартизации

А.В. Зажигалкин
Заместитель Руководителя Федерального агентства
по техническому регулированию и метрологии



**Федеральный закон «О техническом регулировании»
от 27.12.2002 N 184-ФЗ**



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



Статья 33 (п.2) Федерального закона от 05.04.2013 N 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)



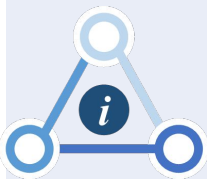
Концепция развития национальной системы стандартизации Российской Федерации на период до 2020 года (одобрена распоряжением Правительства Российской Федерации от 24.09.2012 N 1762-р)

Нормативные правовые акты Правительства РФ (9 шт.)

Норма федерального закона, предусматривающая разработку и принятие акта	Ответственный ФОИВ	Срок принятия акта
Порядок стандартизации в отношении оборонной продукции (товаров, работ, услуг) по государственному оборонному заказу, продукции, используемой в целях защиты сведений, составляющих государственную тайну или относимых к охраняемой в соответствии с законодательством Российской Федерации иной информации ограниченного доступа, продукции, сведения о которой составляют государственную тайну, а также процессов и иных объектов стандартизации, связанных с такой продукцией	Минобороны России	II квартал 2016 г.
Порядок стандартизации в отношении продукции, для которой устанавливаются требования, связанные с обеспечением безопасности в области использования атомной энергии, а также процессов и иных объектов стандартизации, связанных с такой продукцией	Госкорпорация «Росатом»	II квартал 2016 г.
Порядок осуществления межведомственной координации деятельности федеральных органов исполнительной власти, Государственной корпорации по атомной энергии «Росатом» и иных государственных корпораций в целях реализации государственной политики Российской Федерации в сфере стандартизации, за исключением межведомственной координации деятельности в сфере систематизации и кодирования технико-экономической и социальной информации в социально-экономической области, порядок осуществления которой устанавливается Правительством Российской Федерации	Минпромторг России	II квартал 2016 г.
Порядок разработки, ведения, изменения и применения общероссийских классификаторов	Минпромторг России	II квартал 2016 г.
Порядок разработки, утверждения, опубликования, изменения и отмены сводов правил	Минпромторг России	II квартал 2016 г.
Порядок формирования и ведения Федерального информационного фонда стандартов и правила пользования им	Минпромторг России	II квартал 2016 г.
Порядок финансирования расходов, предусмотренных статьей 33 Федерального закона от 29 июня 2015 г. № 162-ФЗ «О стандартизации в Российской Федерации»	Минпромторг России	II квартал 2016 г.
О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 5 июня 2008 г. № 438 «О Министерстве промышленности и торговли Российской Федерации»	Минпромторг России	IV квартал 2015 г.
О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 17 июня 2004 г. № 294 «О Федеральном агентстве по техническому регулированию и метрологии»	Минпромторг России	II квартал 2016 г.

Нормативные правовые акты ФОИВ (22 шт.)

Норма федерального закона, предусматривающая разработку и принятие акта	Ответственный ФОИВ	Срок принятия акта
Порядок применения знака НСС	Минпромторг России	II квартал 2016 г.
Порядок разработки основополагающих стандартов, правил стандартизации и рекомендаций по стандартизации, внесения в них изменений, порядок их редактирования и подготовки к утверждению, порядок их утверждения и отмены	Минпромторг России	II квартал 2016 г.
Порядок регистрации ФОИВ в сфере стандартизации документов НСС	Минпромторг России	II квартал 2016 г.
Порядок официального опубликования, издания и распространения документа НСС	Минпромторг России	II квартал 2016 г.
Порядок свободного доступа к документам НСС	Минпромторг России	II квартал 2016 г.
Порядок и условия предоставления документов НСС государственным библиотекам	Минпромторг России	II квартал 2016 г.
Порядок формирования, ведения, опубликования, а также структура перечня национальных стандартов и ИТС, ссылки на которые содержатся в НПА	Минпромторг России	III квартал 2015 г.
Порядок размещения уведомления о разработке проекта национального стандарта и уведомления о завершении публичного обсуждения проекта национального стандарта	Минпромторг России	II квартал 2016 г.
Порядок проведения экспертизы проектов СТО, а также проектов ТУ	Минпромторг России	II квартал 2016 г.
Порядок и сроки рассмотрения жалоб в комиссии по апелляциям	Минпромторг России	II квартал 2016 г.
Правила достижения консенсуса при разработке национальных стандартов	РОССТАНДАРТ	II квартал 2016 г.
.....		



Создание единого информационного пространства для участников работ по стандартизации, в том числе, объединяющего данные унаследованных локальных информационных ресурсов системы Росстандарта

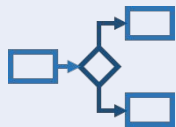


Обеспечение открытости работ по стандартизации и обеспечение участия в разработке стандартов всех заинтересованных лиц



Сокращение сроков разработки, подготовки к утверждению и утверждения стандартов

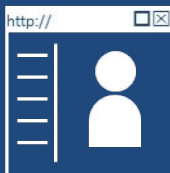
Переход к модели разработки электронных стандартов



Унификация процессов разработки, утверждения (актуализации), изменения, отмены стандартов



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



Информационная среда ТК (eCommittees / ISOTC Server, OpenText LiveLink)

Управление документами технических комитетов по стандартизации, совместная работа и обмен документами



Глобальная директория (Global Directory)

Центральный репозиторий для управления техническими комитетами, экспертами по стандартизации и их ролями в ТК на международном уровне (ISO), региональном уровне (CEN) и национальных уровнях (DIN, AFNOR)



Управление заседаниями (ISO Meeting Management)

Организация и проведение заседаний технических комитетов, размещение материалов и протоколов заседаний

eBalloting Portal

Портал электронных голосований (Electronic Balloting portal)

Организация и проведение электронных голосований по проектам стандартов и организационным вопросам

ISO Project Portal

Портал проектов ISO (ISO Project Portal)

Управление жизненным циклом разработки проектов стандартов и мониторинг хода разработки проектов стандартов

ISOlutions

Портал для обеспечения работ по национальной и региональной стандартизации (по подписке)



- » Портал совместной работы (Collaboration Tool)
- » Электронные голосования и обсуждения (Electronic Vote & Comment)
- » Управление заседаниями и регистрация на заседания (Committee Meetings, Meeting Registration System)
- » Публичное обсуждение проектов стандартов (Public commenting)
- » ...



- » Информационная среда технических комитетов (DIN Livelink)
- » Сведения о деятельности ТК, размещаемые на официальном сайте DIN (<http://www.din.de/en/getting-involved/standards-committees>)
- » Публичное обсуждение проектов стандартов, доступное на официальном сайте DIN
- » ...



- » Информационная среда технических комитетов (BSI eCommittees System)
- » Публичное обсуждение проектов стандартов (BSI Draft Review, <https://drafts.bsigroup.com/>)
- » ...



Планирование работ по стандартизации

Подсистема технических комитетов по стандартизации

Соответствует: ISO eCommittees, Global Directory, Meeting Management, Electronic Balloting Portal

- » Обеспечение деятельности и ведение информации о ТК
- » Рассмотрение предложений от заинтересованных лиц в ПРНС
- » Подготовка предложений в ПРНС

Предложения в ПРНС

ФГИС ПНС

Утвержденная ПНС

Подсистема мониторинга

Соответствует: ISO Project Portal (в части мониторинга)

- » Формирование отчетности о ходе разработки стандартов
- » Формирование отчетности о деятельности ТК

Фонд стандартов ФГИС

Стандарты

Подсистема разработки стандартов

Соответствует: ISO Project Portal (в части управления ЖЦ), BSI Draft Review

- » Разработка, подготовка к утверждению и утверждение стандартов

Подготовка предложений в ПРНС

Направление и рассмотрение в ТК предложений в ПРНС от заинтересованных лиц

Разработка, подготовка к утверждению и утверждение стандартов

Разработка первой редакции и ее публичное обсуждение

Разработка окончательной редакции и ее публичное обсуждение

Подготовка проекта стандарта к утверждению, утверждение стандарта и его регистрация

Мониторинг реализации ПРНС

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.

Оценка эффективности деятельности ТК


Панель навигации

Рабочая область

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

Инструменты поиска, фильтров и сортировки

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...

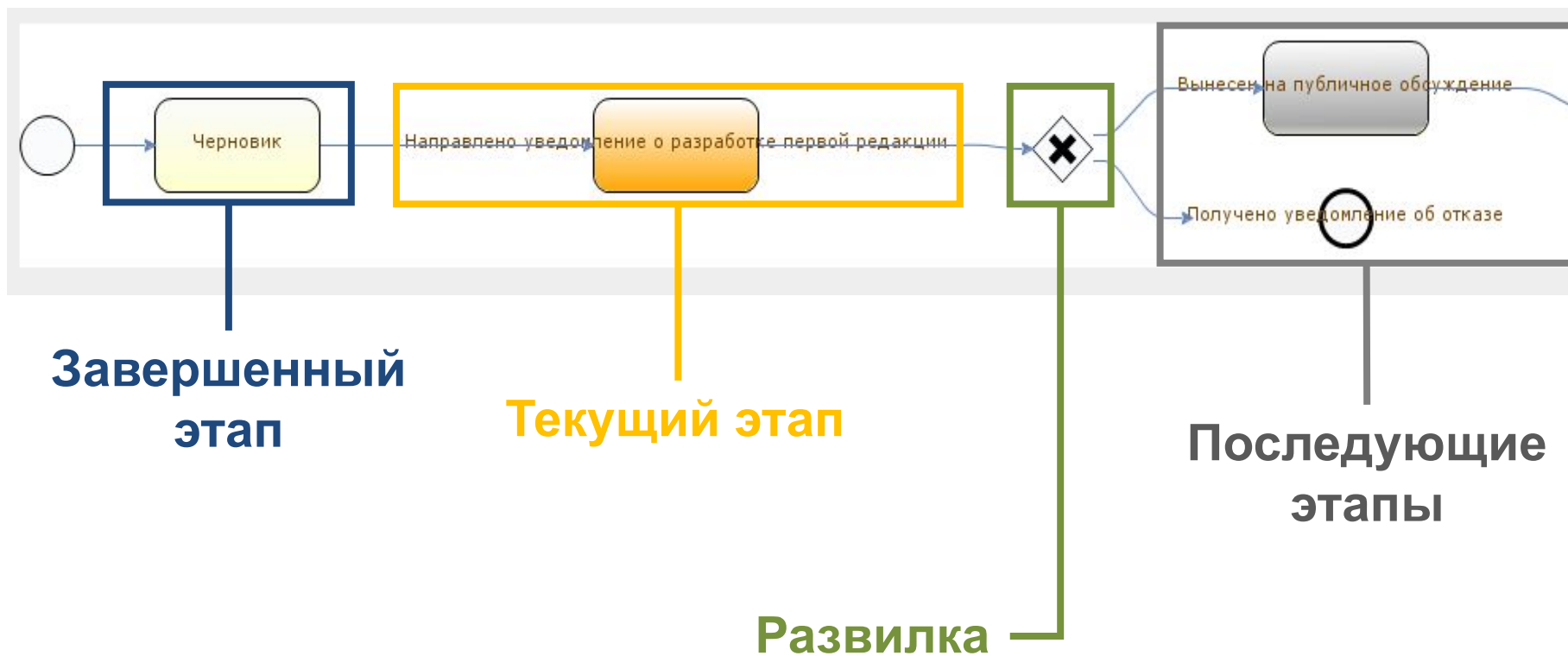
Термины

Совещания

Фильтры Действия с выбранными Столбцы Экспорт

<input type="checkbox"/>	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	

Управление и мониторинг жизненного цикла стандарта на примере разработки первой редакции проекта стандарта:



- 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 ПРНС, участвующие в публичном обсуждении проектов стандартов, желающие стать членами технических комитетов и т.д.)

Направление заинтересованными лицами предложений в ПРНС для последующего рассмотрения в ТК (в том числе, предложений по международной стандартизации)

Контроль заполнения заинтересованными лицами обязательных полей при подготовке предложений в ПРНС (характеристика объекта и аспекта стандартизации, описание ожидаемой эффективности и т.д.)

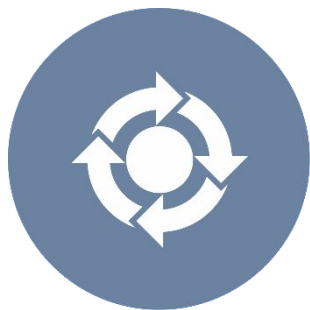
Направление членами ТК отзывов по предложениям в ПРНС в электронном виде

Проведение голосований по предложениям в ПРНС

Отслеживание изменений, внесенных в предложение в ПРНС в ходе его рассмотрения, и статуса рассмотрения предложения

Формирование «банка идей», содержащего предложения, не вошедшие в ПРНС

Учет объема субсидии, планируемого разработчиком стандарта к получению, а также смет на разработку проекта стандарта



Направление разработчиками стандартов уведомлений о разработке проекта, уведомлений о завершении публичного обсуждения стандарта в электронном виде

Ознакомление заинтересованными лицами с текстом первой редакции проекта стандарта и направление отзывов в электронном виде

Проведение голосований по проектам стандартов в электронном виде

Направление предложений ТК об утверждении проекта стандарта в электронном виде

Отслеживание этапов жизненного цикла разработки стандартов в режиме реального времени

Направление уведомлений в случае нарушения сроков разработки стандартов

Учет информации о причинах нарушения сроков разработки стандартов и прогнозных сроках выполнения этапов разработки

Хранение всех редакций проектов стандартов и сопроводительной документации в едином хранилище с возможностью оперативного получения доступа к ним и полнотекстового поиска



Ведение актуальной информации о членах ТК на основании информации, предоставляемой членами ТК

Направление оперативных уведомлений членам ТК по вопросам, связанным с деятельностью ТК

Назначение заседаний по вопросам деятельности ТК, размещение материалов к заседаниям ТК и протоколов заседаний в электронном виде

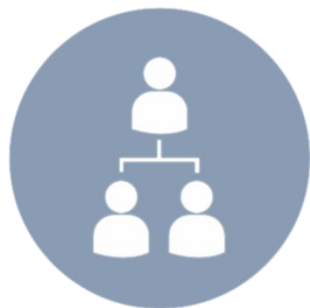
Обеспечение обмена документами и организация обсуждений в электронном виде между членами ТК

Создание электронных голосований, учет бюллетеней голосований и поддержка принятия решений по итогам голосований

Направление и рассмотрение предложений о создании ТК (МТК), заявлений на участие в деятельности ТК

Направление и учет результатов рассмотрения апелляций на действия (бездействие) ТК, Росстандарта

Автоматизированная оценка показателей эффективности деятельности ТК и формирование отчетов об эффективности деятельности ТК



Этапы эксплуатации ФГИС Росстандарта

До вступления в силу
162-ФЗ «О стандартизации
в Российской Федерации»

После вступления в силу
162-ФЗ «О стандартизации
в Российской Федерации»

апрель 2016 г.

1 июля 2016 г.

1 января 2017 г.

- » Формирование перечня пилотных проектов стандартов и ТК
- » Использование ФГИС Росстандарта при разработке **пилотных** проектов стандартов и ведения сведений о **пилотных** ТК

- » Использование ФГИС Росстандарта при разработке **НОВЫХ** проектов стандартов
- » Ведение сведений обо **всех** ТК

- » Использование ФГИС Росстандарта при разработке **всех** проектов стандартов

1

Формирование программы разработки национальных стандартов во ФГИС Росстандарта (замена ФГИС ПНС)

2

Поддержка деятельности МТК с обеспечением доступа к функциональности ФГИС Росстандарта членам МТК

3

Поддержка формирования программы МГС и разработки межгосударственных стандартов на базе ФГИС Росстандарта (замена АИС МГС)

4

Обеспечение взаимодействия с информационными системами международных, региональных и зарубежных организаций по стандартизации

Полностью
электронное
взаимодействие

Хранение всех
документов

Единое рабочее
место

Мониторинг всех
параметров

Отчеты в
реальном
времени

История работ

Унификация
процессов

Переход к
модели
разработки
электронных
стандартов

ФГИС Росстандарта – единое информационное пространство для всех заинтересованных сторон на всех этапах технологического цикла разработки стандартов

Спасибо за внимание!

