ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО

ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



НАЦИОНАЛЬНЫЙ СТАНДАРТ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ΓΟCT P 7.0.0— 2010

Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу

НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА СТАНДАРТОВ ПО ИНФОРМАЦИИ, БИБЛИОТЕЧНОМУ И ИЗДАТЕЛЬСКОМУ ДЕЛУ

Основные положения

Издание официальное



Предисловие

Цели и принципы стандартизации в Российской Федерации установлены Федеральным законом от 27 декабря 2002 г. № 184-ФЗ «О техническом регулировании», а правила применения национальных стандартов в Российской Федерации — ГОСТ Р 1.0—2004 «Стандартизация в Российской Федерации. Основные положения»

Сведения о стандарте

- 1 PA3PAБОТАН Учреждением Российской академии наук Всероссийским институтом научной и технической информации РАН (ВИНИТИ РАН) и Федеральным государственным унитарным предприятием «Российский научно-технический центр информации по стандартизации, метрологии и оценке соответствия» (ФГУП «СТАНДАРТИНФОРМ»)
- ВНЕСЕН Техническим комитетом по стандартизации ТК 191 «Научно-техническая информация, библиотечное и издательское дело»
- 3 УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 9 ноября 2010 г. № 348-ст

4 ВВЕДЕН ВПЕРВЫЕ

Информация об изменениях к настоящему стандарту публикуется в ежегодно издаваемом информационном указателе «Национальные стандарты», а текст изменений и поправок — в ежемесячно издаваемых информационных указателях «Национальные стандарты». В случае пересмотра (замены) или отмены настоящего стандарта соответствующее уведомление будет опубликовано в ежемесячно издаваемом информационном указателе «Национальные стандарты». Соответствующая информация, уведомление и тексты размещаются также в информационной системе общего пользования — на официальном сайте Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии в сети Интернет

© Стандартинформ, 2011

Настоящий стандарт не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен в качестве официального издания без разрешения Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии

НАЦИОНАЛЬНЫЙ СТАНДАРТ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу

НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА СТАНДАРТОВ ПО ИНФОРМАЦИИ, БИБЛИОТЕЧНОМУ И ИЗДАТЕЛЬСКОМУ ДЕЛУ

Основные положения

System of standards on information, librarianship and publishing. National system of standards on information, librarianship and publishing. Main principles

Дата введения — 2011—07—01

1 Область применения

Настоящий стандарт устанавливает общие правила формирования, ведения и применения национальной системы стандартов в области информации, библиотечного и издательского дела (далее — СИБИД).

Настоящий стандарт определяет назначение системы, область ее распространения, объекты стандартизации, порядок координации и планирования работ по стандартизации и является основополагающим в данной системе национальных стандартов.

Стандарты, входящие в систему СИБИД, предназначены для применения органами научно-технической информации, информационными центрами и службами, контент-провайдерами, библиотеками, издательствами и издающими организациями, службами документационного обеспечения управления и архивными организациями, а также заинтересованными лицами.

2 Нормативные ссылки

В настоящем стандарте использованы нормативные ссылки на следующие стандарты:

ГОСТ Р 1.0—2004 Стандартизация в Российской Федерации. Основные положения

ГОСТ Р 1.2—2004 Стандартизация в Российской Федерации. Стандарты национальные Российской Федерации. Правила разработки, утверждения, обновления и отмены

ГОСТ Р 1.5—2004 Стандартизация в Российской Федерации. Стандарты национальные Российской Федерации. Правила построения, изложения, оформления и обозначения

ГОСТ Р 1.6—2005 Стандартизация в Российской Федерации. Проекты стандартов. Организация проведения экспертизы

ГОСТ Р 1.8—2004 Стандартизация в Российской Федерации. Стандарты межгосударственные. Правила проведения в Российской Федерации работ по разработке, применению, обновлению и прекращению применения

ГОСТ Р 1.12—2004 Стандартизация в Российской Федерации. Термины и определения

ГОСТ Р 1.13—2004 Стандартизация в Российской Федерации. Уведомление о проектах документов в области стандартизации. Общие требования

ГОСТ 1.1—2002 Межгосударственная система стандартизации. Термины и определения

ГОСТ 1.2—2008 Межгосударственная система стандартизации. Стандарты межгосударственные, правила и рекомендации по межгосударственной стандартизации. Правила разработки, принятия, применения, обновления и отмены

ГОСТ 1.5—2001 Межгосударственная система стандартизации. Стандарты межгосударственные, правила и рекомендации по межгосударственной стандартизации. Общие требования к построению, изложению, оформлению, содержанию и обозначению

ГОСТ Р 7.0.0—2010

ГОСТ 7.55—99 Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Основные положения

П р и м е ч а н и е — При пользовании настоящим стандартом целесообразно проверить действие ссылочных стандартов в информационной системе общего пользования — на официальном сайте Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии в сети Интернет или по ежегодно издаваемому информационному указателю «Национальные стандарты», который опубликован по состоянию на 1 января текущего года, и по соответствующим ежемесячно издаваемым информационным указателям, опубликованным в текущем году. Если ссылочный стандартом следует руководствоваться заменяющим (измененным) стандартом. Если ссылочный стандарт отменен без замены, то положение, в котором дана ссылка на него, применяется в части, не затрагивающей эту ссылку.

3 Термины и определения

В настоящем стандарте применены термины по ГОСТ 1.1 и ГОСТ Р 1.12.

4 Общие положения национальной системы стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу

- 4.1 Основные цели национальной стандартизации определены ГОСТ Р 1.0. Для системы СИБИД они конкретизируются 4.1.1—4.1.4.
- 4.1.1 Стандарты системы СИБИД способствуют повышению качества жизни, уровня безопасности и научно-технического прогресса за счет обеспечения беспрепятственного распространения объективной общественно значимой информации.
- 4.1.2 Главная цель системы СИБИД создание нормативной базы для формирования общегосударственного распределенного фонда научных, технических, образовательных и социальных информационных (в том числе документальных) ресурсов, включая:
 - обеспечение качества информационной продукции, работ и услуг;
 - средства каталогизации, классификации и индексирования информации;
 - системы поиска и представления научных, технических и образовательных данных.
- 4.1.3 Устанавливаемые стандартами системы СИБИД нормы информационных процессов обеспечивают:
 - информационную совместимость;
 - конкурентоспособность продукции, работ и услуг во всех областях деятельности;
 - научно-технический прогресс;
 - рациональное использование ресурсов;
 - совместимость и взаимозаменяемость технических средств;
- сопоставимость результатов исследований и измерений технических и экономико-статистических данных;
 - сравнительный анализ характеристик продукции;
- информационную поддержку выполнения поставок товаров, работ и услуг на основе как государственных, так и муниципальных контрактов;
- идентификацию информационных (документальных) ресурсов как объектов интеллектуальной собственности;
- информационную поддержку социального, научного и культурного общения арбитражных и судебных решений.
- 4.1.4 Унификация информационных процессов на основе стандартов системы СИБИД использует опыт отечественных информационных организаций, библиотек, издательств, служб документационного обеспечения управления и архивных организаций по решению типовых задач информационного обеспечения, а также опыт международной стандартизации.
 - 4.2 Основными принципами системы СИБИД являются:
 - добровольность применения стандартов;
 - гармонизация с международными стандартами при разработке национальных стандартов:
- установление требований стандартов, соответствующих современным достижениям науки, техники и технологий с учетом имеющихся ограничений по их реализации;
 - комплексность стандартизации для взаимосвязанных объектов;
- доступность и предоставление информации по стандартам на всех стадиях их разработки всем заинтересованным лицам.

- 4.3 Стандарт применяют на добровольной основе. Обязательность стандарта наступает при прямом указании на это в действующем законодательстве, договорах, контрактах, документах федеральных органов исполнительной власти или учреждений, организаций и предприятий любых форм собственности — по ГОСТ Р 1.0.
 - 4.4 Система СИБИД состоит из четырех подсистем:
 - научно-технической информации;
 - библиотечного дела и библиографической деятельности;
 - издательского дела;
 - управлёния документацией.

5 Область распространения и объекты национальной системы стандартизации

- 5.1 Стандарты национальной системы стандартизации распространяются на терминологию, средства, формы, методы и процессы научно-информационной деятельности, библиотечного, издательского дела и управления документацией во всех отраслях деятельности.
 - 5.2 К основным объектам стандартизации системы СИБИД относят:
 - термины и определения;
- представление документальных источников информации (их частей) и содержания информационных ресурсов;
- технологии: информационно-библиотечную, редакционно-издательскую и управления документацией;
- организационные аспекты деятельности органов научно-технической информации, библиотек, издательств, издающих организаций, служб документационного обеспечения управления и архивов.
- 5.3 Система СИБИД включает в себя общетехнические и организационно-методические, терминологические стандарты: национальные стандарты (ГОСТР) и межгосударственные стандарты (ГОСТ).
- 5.4 Стандарты системы СИБИД устанавливают организационно-методические положения, общие технические требования, нормы, правила к объектам стандартизации в рамках их основных групп, обеспечивающие совместимость информационных технологий и продуктов.
 - 5.5 Обозначение национального стандарта СИБИД состоит из:
 - буквенного индекса обозначения национальной системы (ГОСТ Р);
 - цифры 7;
 - разделительной точки;
 - цифры 0, которая определяет код национальной системы стандартов СИБИД;
 - разделительной точки;
 - регистрационного номера стандарта;
 - тире:
 - четырех цифр года утверждения стандарта.

Пример обозначения национального стандарта системы СИБИД: ГОСТ Р 7.0.49—2007

5.6 Обозначение межгосударственного стандарта системы СИБИД аналогично обозначению национального стандарта, кроме индекса, определяющего национальную систему стандартизации.

Пример обозначения межгосударственного стандарта системы СИБИД: ГОСТ 7.24—2007

6 Координация и планирование работ по национальной системе стандартизации

- 6.1 Руководство работами по национальной системе стандартизации осуществляет Технический комитет по стандартизации 191 (ТК 191) «Научно-техническая информация, библиотечное и издательское дело», созданный на базе Всероссийского института научной и технической информации Российской академии наук (ВИНИТИ РАН).
- 6.2 ТК 191 руководствуется в работе «Положением о ТК», руководящими документами международной организации по стандартизации (ИСО) и других международных организаций по стандартизации, членом которых является Россия, а также действующими Федеральными законами и другими нормативными документами, утвержденными Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии.

ГОСТ Р 7.0.0—2010

6.3 Методическое руководство работой ТК 191 и координацию его деятельности осуществляет Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии, выполняющее функции национального органа Российской Федерации по стандартизации.

6.4 Функции ТК 191

- 6.4.1 В рамках национальной стандартизации ТК 191 организует и осуществляет:
- подготовку предложений к ежегодному плану и программе национальной стандартизации на основе заявок членов ТК 191 и других организаций по разработке новых, пересмотру или отмене действующих стандартов;
- разработку, рассмотрение, согласование проектов национальных и межгосударственных стандартов;
 - проведение экспертизы стандартов;
- оказание научно-методической помощи организациям, предприятиям, объединениям, применяющим стандарты ТК 191.

7 Организация работ по стандартизации в Техническом комитете

- ТК 191 осуществляет свою деятельность на основе ежегодного плана национальной стандартизации, программы национальной стандартизации и программы международной стандартизации (ИСО).
- 7.2 Правила разработки, построения, изложения и утверждения национальных стандартов установлены в ГОСТ Р 1.2, ГОСТ Р 1.5 и ГОСТ Р 1.8.
- 7.3 Правила разработки межгосударственных стандартов установлены в ГОСТ 1.2, ГОСТ 1.5 и ГОСТ Р 1.8.
- 7.4 Подготовка уведомлений о начале разработки стандарта и завершении его публичного обсуждения осуществляется в соответствии с ГОСТ Р 1.13.
 - Проведение экспертизы проекта стандарта осуществляется в соответствии с ГОСТ Р 1.6.
- Пересмотр, изменение и отмена действующих национальных стандартов осуществляется в таком же порядке, что и разработка проекта стандарта.
- Проведение работ по межгосударственной стандартизации осуществляется в соответствии с ГОСТ 7.55.

8 Международное сотрудничество в области национальной системы стандартизации

- 8.1 Основными задачами международного сотрудничества в области стандартизации системы СИБИД являются:
 - гармонизация стандартов СИБИД с международными стандартами;
 - повышение качества отечественной продукции и ее конкурентоспособности на мировом рынке;
 - разработка стандартов системы СИБИД на основе международных стандартов.
 - 8.2 В рамках международной стандартизации ТК 191.
- участвует в работе Технического комитета международной организации по стандартизации ИСО/ТК 46 «Информация и документация» и межгосударственного Технического комитета (МТК) 191 «Научно-техническая информация, библиотечное и издательское дело»;
- разрабатывает проекты и принимает участие в обсуждении и согласовании проектов международных стандартов;
- подготавливает предложения по закрепленной тематике для включения в программы и планы работ ИСО/ТК 46 и других международных организаций, осуществляющих разработку документов нормативного характера по тематике ТК 191, членом которых является Россия;
- проводит научные исследования по проблемам международной и национальной стандартизации;
- организует проведение в России заседаний технического комитета международной организации по стандартизации.

УДК 02:006.354; 655.4/5:006.354

OKC 01.140.40

Ключевые слова: научно-техническая информация, библиотечное, издательское, архивное дело, система, стандарт

Редактор. Р.Г. Говердовская
Технический редактор Н.С. Гришанова
Корректор М.В. Бучная
Компьютерная верстка И.А. Налейкиной

Сдано в набор 26,05,2011. Подписано в печать 14.06.2011. Формат 60 × 84 $\frac{1}{28}$ Бумага офсетная. Гарнитура Ариал. Печать офсетная. Усл. печ. л. 0,93. Уч.-изд. л. 0,65. Тираж 181 экз. Зак. 474.

ФГУП «СТАНДАРТИНФОРМ», 123995 Москва, Гранатный пер., 4.

www.gostinfo.ru info@gostinfo.ru

Набрано во ФГУП «СТАНДАРТИНФОРМ» на ПЭВМ.

Отпечатано в филиале ФГУП «СТАНДАРТИНФОРМ» — тип. «Московский лечатник», 105062 Москва, Лялин пер., 6.