

Стандарты СИБИД

УДК 02(083.74) + 655.4/.5 (083.74)

Т. А. Бахтурина

Стандарты СИБИД в начале XXI века

Рассмотрены действующие российские национальные стандарты по информации, библиотечному и издательскому делу, их связи с предшествующими стандартами.

Проанализированы проблемы разработки впервые созданных стандартов и вопросы обновления пересмотренных.

Ключевые слова: национальные стандарты, обозначение национального стандарта, информация, библиотечное дело, издательское дело, новая система СИБИД.

Национальные стандарты СИБИД с обозначением ГОСТ Р 7.0

Статус национального стандарта Российской Федерации отражается в обозначении, которое регламентируется [ГОСТом Р 7.0.0–2010](#):

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;
- четырёх цифр года утверждения стандарта.

Перечень стандартов с обозначением ГОСТ Р 7.0

[ГОСТ Р 7.0.0–2010](#). Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Национальная система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Основные положения.

Пересмотренный ГОСТ 7.55–99 занял нишу, которая принадлежала ГОСТу 7.0–99. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Информационно-библиотечная деятельность, библиография. Термины и определения.

[ГОСТ Р 7.0.1–2003](#). Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому

делу. Издания. Знак охраны авторского права. Общие требования и правила оформления.

Введён впервые. Занял нишу, которая принадлежала стандарту по библиографическому описанию с незапамятных времён: ГОСТ 7.1–69, ГОСТ 7.1–76, ГОСТ 7.1–84, ГОСТ 7.1–2003.

В 2013 г. начался пересмотр ГОСТа 7.1–2003, и невозможно представить, что стандарт по библиографическому описанию будет иметь какой-то другой регистрационный номер, а не ".1".

С момента возникновения системы национальных стандартов Российской Федерации сохранялась преемственность в присвоении регистрационных номеров, например: ГОСТ 7.4–95 и ГОСТ Р 7.0.4–2006, ГОСТ 7.47–84 и ГОСТ Р 7.0.47–2008, ГОСТ 7.49–84 и ГОСТ Р 7.0.49–2007. Огорчительно, что хорошая традиция сохранения преемственности и стабильности прервалась.

ГОСТ Р 7.0.2–2006. *Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Консервация документов на компакт-дисках. Общие требования.*

Введён впервые. Занял нишу, которая принадлежала ГОСТу 7.2–69. Система информационно-библиографической документации. Описание периодических изданий для каталогов.

ГОСТ Р 7.0.3–2006. *Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Издания. Основные элементы. Термины и определения.*

Введён впервые. Занял нишу, которая принадлежала ГОСТу 7.3–69. Система информационно-библиографической документации. Описание книг для каталогов.

ГОСТ Р 7.0.4–2006. *Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Издания. Выходные сведения. Общие требования и правила оформления.*

Сохранена преемственность в присвоении регистрационного номера и заглавия предшествующего стандарта: ГОСТ 7.4–95. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Издания. Выходные сведения. Общие требования и правила оформления.

ГОСТ Р 7.0.5–2008. *Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Библиографическая ссылка. Общие требования и правила составления.*

Введён впервые. Занял нишу, которая принадлежала ГОСТу 7.5–98. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Журналы, сборники, информационные издания. Издательское оформление публикуемых материалов.

Подробная характеристика стандарта дана в статье: Библиографическая ссылка: достижения и проблемы. К выходу в свет национального стандарта Российской Федерации / Т. А. Бахтурина // Науч. и техн. б-ки. – 2009. – № 2. – С. 47–54. – То же: Теория и практика каталогизации и поиска библиотечных ресурсов : электронный журнал. – Дата публикации: 2009.

ГОСТ Р 7.0.6–2008. *Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Международный стандартный номер издания музыкального произведения (ISMN). Издательское оформление и использование.*

Введён впервые. Занял нишу, которая принадлежала ГОСТу 7.6–69. Система информационно-библиографической документации. Библиографическая полоска.

ГОСТ Р 7.0.7–2009. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Статьи в журналах и сборниках. Издательское оформление.

В предшествующем стандарте имеются отличия в регистрационном номере и заглавии: ГОСТ 7.5–98. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Журналы, сборники, информационные издания. Издательское оформление публикуемых материалов.

ГОСТ Р 7.0.9–2009. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Библиографическое обеспечение издательских и книготорговых процессов. Общие требования.

Введён впервые. Занял нишу, которая принадлежала ГОСТу 7.9–95. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Реферат и аннотация. Общие требования.

ГОСТ Р 7.0.10–2010 (ИСО 15836:1983). Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Набор элементов метаданных «Дублинское ядро».

Введён впервые. Занял нишу, которая принадлежала ГОСТу 7.10–70. Система информационно-библиографической документации. Оглавление журналов и периодических изданий.

ГОСТ Р 7.0.11–2011. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Диссертация и автореферат диссертации. Структура и правила оформления.

Введён впервые.

Регистрационный номер стандарта: 7.0.11. Трудно понять целесообразность присвоения номера ".11" стандарту на диссертации – ведь с давних пор он принадлежал ГОСТу на сокращение слов и словосочетаний на иностранных европейских языках, в разделе 2 есть ссылка на ГОСТ 7.11–2004 (ИСО 832:1994). И в разделе 5.4 регламентируется, что сокращение слов оформляют в соответствии с требованиями ГОСТа 7.11 и ГОСТа 7.12.

Это – привычная для всех потребителей пара стандартов на сокращения. Теперь её «разлучили», но в сознании сохранится устойчивая пара с соседними номерами (до следующего пересмотра ГОСТа 7.11, когда он неизбежно получит новый «российский» номер). А номер стандарта – объекта нашего рассмотрения – долго ещё будет ассоциироваться не с диссертациями, а с сокращениями.

Подробная характеристика стандарта дана в статье: Стандартизация структуры и правил оформления диссертаций и авторефератов диссертаций. К выходу в свет ГОСТа Р 7.0.11–2011 / Т. А. Бахтурина // Науч. и техн. б-ки. – 2013. – № 6 – С. 65–70.

ГОСТ Р 7.0.12–2011. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Библиографическая запись. Сокращение слов и словосочетаний на русском языке. Общие требования и правила.

Сохранена преемственность в присвоении регистрационного номера предшествующего стандарта; имеются отличия в заглавии: ГОСТ 7.12–93. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Библиографическая запись. Сокращение слов на русском языке. Общие требования и правила.

Подробная характеристика стандарта дана в статье: Обновлённый стандарт на сокращение слов на русском языке в библиографической записи – ГОСТ Р 7.0.12–2011 / Т. А. Бахтурина //

Науч. и техн. б-ки. – 2013. –
№ 5. – С. 83–95.

ГОСТ Р 7.0.13–2011. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Карточки для каталогов и картотек, макет аннотированной карточки в издании. Общие требования и издательское оформление.

Занял нишу, которая принадлежала ГОСТу 7.13–70. Правила описания специальных видов технической документации для каталогов.

В предшествующем по содержанию стандарту имеются отличия в регистрационном номере и заглавии: ГОСТ 7.51–98. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Карточки для каталогов и картотек. Каталогизация в издании. Состав, структура данных и издательское оформление.

ГОСТ Р 7.0.14–2011. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Справочные издания. Основные виды, структура и издательско-полиграфическое оформление.

Введён впервые. Занял нишу, которая принадлежала ГОСТу 7.14–98. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Формат для обмена информацией. Структура записи.

ГОСТ Р 7.0.29–2010. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Электронные издания. Представление расширенного кириллического алфавита для обмена информацией.

Сохранена преемственность в присвоении регистрационного номера предшествующего стандарта; имеются отличия в заглавии: ГОСТ 7.29–80. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Представление расширенного кириллического алфавита для обмена информацией на магнитных лентах.

ГОСТ Р 7.0.30–2010. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Электронные издания. Представление греческого алфавита для обмена информацией.

Сохранена преемственность в присвоении регистрационного номера предшествующего стандарта; имеются отличия в заглавии: ГОСТ 7.30–80. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Представление греческого алфавита для обмена информацией на магнитных лентах.

ГОСТ Р 7.0.47–2008. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Формат для представления на машиночитаемых носителях словарей информационных языков и терминологических данных. Содержание записи.

Сохранена преемственность в присвоении регистрационного номера предшествующего стандарта; имеются отличия в заглавии: ГОСТ 7.47–84. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Коммуникативный формат для словарей информационных языков и терминологических данных. Содержание записи.

ГОСТ Р 7.0.49–2007. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Государственный рубрикатор научно-технической информации. Структура, правила использования и ведения.

Сохранена преемственность в присвоении регистрационного номера предшествующего

стандарта; имеются отличия в заглавии: ГОСТ 7.49–84. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Рубрикатор ГАСНТИ. Структура, правила использования и ведения.

ГОСТ Р 7.0.52–2010. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Формат для обмена библиографическими данными. Поисковый образ документа.

Сохранена преемственность в присвоении регистрационного номера предшествующего стандарта; имеются отличия в заглавии: ГОСТ 7.52–85. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Коммуникативный формат для обмена библиографическими данными на магнитной ленте. Поисковый образ документа.

ГОСТ Р 7.0.53–2007. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Издания. Международный стандартный книжный номер. Использование и издательское оформление.

Сохранена преемственность в присвоении регистрационного номера предшествующего стандарта; имеются отличия в заглавии: ГОСТ 7.53–2001. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Издания. Международная стандартная нумерация книг.

ГОСТ Р 7.0.66–2010. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Индексирование документов. Общие требования к координатному индексированию.

Сохранены преемственность в присвоении регистрационного номера и заглавие предшествующего стандарта: ГОСТ 7.66–92. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Индексирование документов. Общие требования к координатному индексированию.

ГОСТ Р 7.0.83–2012. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Электронные издания. Основные виды и выходные сведения.

Введён с 01.07.2013 г.

Сохранены преемственность в присвоении регистрационного номера и заглавие предшествующего стандарта: ГОСТ 7.83–2001. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Электронные издания. Основные виды и выходные сведения.

Базовый термин стандарта – *электронные издания* – вызывает большие сомнения; они высказывались ещё во время разработки стандарта 2001 года.

ГОСТ 7.83–2001 и ГОСТ 7.82–2001 разрабатывались почти одновременно, ГОСТ 7.82 – немного раньше, что видно по номеру. В ГОСТе 7.82-2001 «Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Библиографическая запись. Библиографическое описание электронных ресурсов. Общие требования и правила составления» термин *электронный ресурс* входит в заглавие стандарта и в весь текст, так как он базируется на международном стандарте ИФЛА – *ISBD(ER): International standard bibliographic description for electronic resources* (Международное стандартное библиографическое описание электронных ресурсов).

К сожалению, Госстандартом были приняты два стандарта с разными терминами в заглавии, обозначающими один и тот же объект стандартизации.

Прошло 12 лет, весь мир называет объект стандарта *электронными ресурсами* – это обобщающий термин для локальных и удалённых сетевых электронных ресурсов. А у нас в пересмотренном стандарте закреплён более узкий и спорный термин – *электронные издания*.

Стандарты в стадии завершения в 2013 г.

ГОСТ Р 7.0...–20... Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Правила упрощённой транслитерации русского письма латинским алфавитом.

ГОСТ Р ИСО 1524–2013. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Коды для представления наименований письменностей.

ГОСТ Р 7.0...–2013. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Делопроизводство и архивное дело. Термины и определения.

ГОСТ Р 7.0...–20... Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Система обязательного экземпляра документов. Производители, получатели, основные виды документов.

Об истории создания этого фантастического проекта хотелось бы рассказать более подробно.

В плане государственной стандартизации был заявлен национальный стандарт ГОСТ Р 7.0...–20... «СИБИД. Обязательный экземпляр документов. Основные виды. Термины и определения», разосланы первая и окончательная редакции и даже опубликована статья: Калинин С. Ю. Новый терминологический стандарт СИБИД / С. Ю. Калинин, К. М. Сухоруков // Библиография. – 2012. – № 1. – С. 3–5. – [О стандарте «Обязательный экземпляр документов. Основные виды. Термины и определения»].

Терминологического стандарта не получилось, проект «завис» между Законом и стандартом: с одной стороны – это расширенная версия статей 1 и 5 Федерального закона «Об обязательном экземпляре документов», с другой – сокращённая версия ГОСТа 7.60–2003, с третьей – методические указания.

При этом не учитывалось бесспорное главенство Закона над стандартом. Поэтому разработка такого стандарта была признана несвоевременной и нецелесообразной.

Но проект не был удалён из плана, а удивительным образом превратился в совсем другой стандарт, не заявленный в Плане государственной стандартизации, с новым заглавием, новым подзаголовком, новой категорией стандарта, новым текстом – ГОСТ Р 7.0...–20... «СИБИД. Система обязательного экземпляра документов. Производители, получатели, основные виды документов». Он был разослан сразу в окончательной редакции и в одном пакете со Сводкой отзывов на новый стандарт, который никто не видел. В Сводке содержались замечания на предыдущий, отвергнутый, стандарт: они касались терминов и определений, а не производителей и получателей. Вот такая история...

ГОСТ Р 7.0...–20... Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Книжные издания. Издательско-полиграфическое оформление текстового блока.

Другие действующие стандарты СИБИД

ГОСТ 7.0–99. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Информационно-библиотечная деятельность, библиография. Термины и определения.

ГОСТ 7.1–2003. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу.

Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления.

ГОСТ 7.9–95(ИСО 214–76). Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Реферат и аннотация. Общие требования.

ГОСТ 7.11–2004 (ИСО 832:1994). Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Библиографическая запись. Сокращение слов и словосочетаний на иностранных европейских языках.

ГОСТ 7.14–98. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Формат для обмена информацией. Структура записи.

ГОСТ 7.19–2001. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Формат для обмена данными. Содержание записи.

ГОСТ 7.20–2000. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Библиотечная статистика.

ГОСТ 7.22–2003. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Промышленные каталоги. Общие требования.

ГОСТ 7.23–96. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Издания информационные. Структура и оформление.

ГОСТ 7.24–2007. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Тезаурус информационно-поисковый многоязычный. Состав, структура и основные требования к построению.

ГОСТ 7.25–2001. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Тезаурус информационно-поисковый одноязычный. Правила разработки, структура, состав и форма представления.

ГОСТ 7.28–2002. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Расширенный набор символов латинского алфавита для обмена информацией.

ГОСТ 7.32–2001. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Отчёт о научно-исследовательской работе. Структура и правила оформления.

ГОСТ 7.36–2006. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Неопубликованный перевод. Общие требования и правила оформления.

ГОСТ 7.41–82. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Единицы учета обслуживания читателей и абонентов библиотек и органов научно-технической информации.

ГОСТ 7.48–2002. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Консервация документов. Основные термины и определения.

ГОСТ 7.50–2002. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Консервация документов. Общие требования.

ГОСТ 7.54–88. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Представление численных данных о свойствах веществ и материалов в научно-технических

документах. Общие требования.

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

ГОСТ 7.56–2002. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Издания. Международная стандартная нумерация сериальных изданий.

ГОСТ 7.57–89. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Издания. Издательские и книготорговые библиографические указатели. Общие требования.

ГОСТ 7.58–90. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Информационное обеспечение программ комплексной стандартизации продукции. Общие требования.

ГОСТ 7.59–2003. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Индексирование документов. Общие требования к систематизации и предметизации.

ГОСТ 7.60–2003. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Издания. Основные виды. Термины и определения.

ГОСТ 7.61–96. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Издания. Государственные (национальные) библиографические указатели. Общие требования.

ГОСТ 7.62–2008. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Знаки корректурные для разметки оригиналов и исправления корректурных и пробных оттисков. Общие требования.

ГОСТ 7.63–90. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Отчёт о геологическом изучении недр. Общие требования к содержанию и оформлению.

ГОСТ 7.65–92. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Кинодокументы, фотодокументы и документы на микроформах. Общие требования к архивному хранению.

ГОСТ 7.67–2003. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Коды названий стран.

ГОСТ 7.68–95. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Фоно- и видеодокументы. Общие технические требования к архивному хранению.

ГОСТ 7.69–95. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Аудиовизуальные документы. Основные термины и определения.

ГОСТ 7.70–2003. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Описание баз данных и машиночитаемых информационных массивов. Состав и обозначение характеристик.

ГОСТ 7.71–96. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Набор кодированных математических знаков для обмена библиографической информацией.

ГОСТ 7.72–96. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Коды физической формы документов.

ГОСТ 7.73–96. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Поиск и распространение информации. Термины и определения.

ГОСТ 7.74–96. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Информационно-поисковые языки. Термины и определения.

ГОСТ 7.75–97. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Коды наименований языков.

ГОСТ 7.76–96. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Комплектование фонда документов. Библиографирование. Каталогизация. Термины и определения.

ГОСТ 7.77–98. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Межгосударственный рубрикатор научно-технической информации. Структура, правила использования и ведения.

ГОСТ 7.78–99. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Издания. Вспомогательные указатели.

ГОСТ 7.79–2000. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Правила транслитерации кирилловского письма латинским алфавитом.

ГОСТ 7.80–2000. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Библиографическая запись. Заголовок. Общие требования и правила составления.

ГОСТ 7.81–2001. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Статистический учёт выпуска неперIODических, периодических и продолжающихся изданий. Основные положения.

ГОСТ 7.82–2001. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Библиографическая запись. Библиографическое описание электронных ресурсов. Общие требования и правила составления.

ГОСТ 7.84–2002. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Издания. Обложки и переплеты. Общие требования и правила оформления.

ГОСТ 7.85–2003. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Международный стандартный номер технического отчёта.

ГОСТ 7.86–2003. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Издания. Общие требования к издательской аннотации.

ГОСТ 7.87–2003. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Книжные памятники. Общие требования.

ГОСТ 7.88–2003. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Правила сокращения заглавий и слов в заглавиях публикаций.

ГОСТ 7.89–2005. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Оригиналы текстовые авторские и издательские. Общие требования.

ГОСТ 7.90–2007. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Универсальная десятичная классификация. Структура, правила ведения и индексирования.

ГОСТ ИСО

ГОСТ ИСО 8601–2001. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Представление дат и времени. Общие требования.

В предшествующем стандарте имеются отличия в регистрационном номере и заглавии:
ГОСТ 7.64–90. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Представление дат и времени дня. Общие требования.

ГОСТ Р ИСО

ГОСТ Р ИСО 15489–1–2007. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Управление документами. Общие требования.

Введён впервые.

ГОСТ Р ИСО 23081–1–2008. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Процессы управления документами. Метаданные для документов. Часть 1. Принципы.

Введён впервые.

Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу находится на сложном этапе своей истории, динамично развивается, расширяется и совершенствуется. На этом пути неизбежны сбои, но будем надеяться, что в результате модернизации сложится стройная и гармоничная система стандартов.