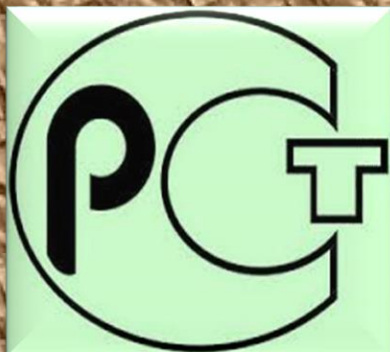




Новые ГОСТы по библиотечному делу

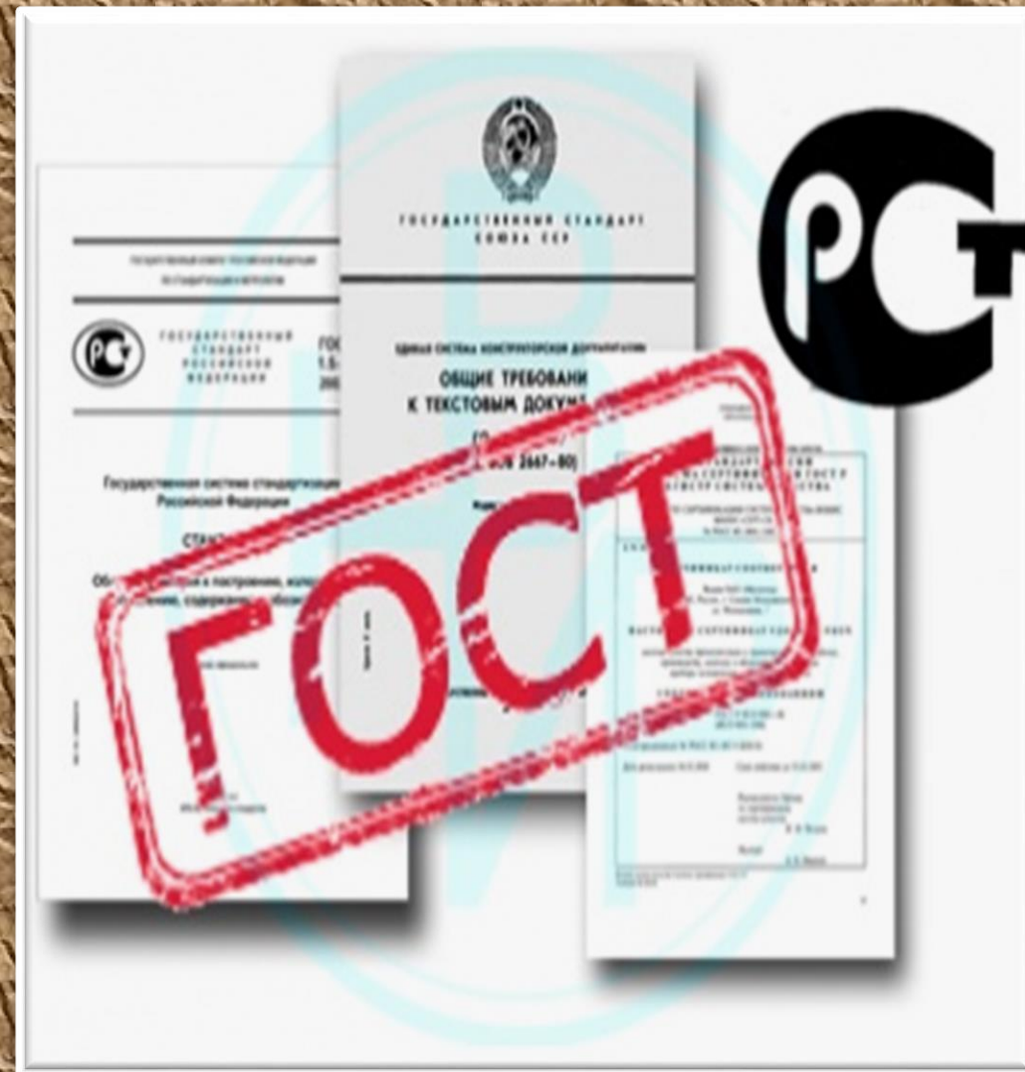
Система стандартов по информации, библиотечному и
издательскому делу (СИБИД)



Трудно переоценить значение стандартов в практике работы библиотек страны. В первую очередь речь идет о стандартах, вошедших в СИБИБД – Систему стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу.

Стандарты СИБИБД определяют систему библиотечной, библиографической, информационной, издательской терминологии, применяемой в нормативных документах. На их базе осуществляются основные технологические процессы, такие, например, как формирование библиографической записи, индексирование и др.

Стандарты изучаются в системе библиотечного образования и повышения квалификации.



СИБИД

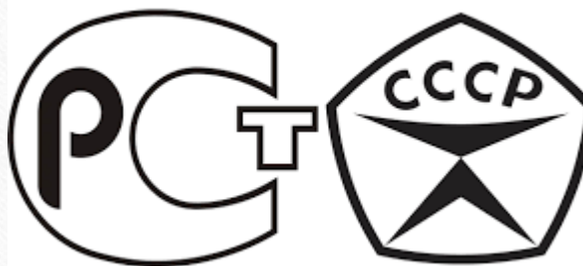
- Стандарты в области научно-технической информации, библиотечного и издательского дела, а также в области документоведения входят в Систему стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу (СИБИД).

Система СИБИД состоит из четырех подсистем:

- научно-техническая информация;
- библиотечное дело и библиографическая деятельность;
- издательское дело;
- управление документацией.

Новые стандарты СИБИД:

- На выставке представлен ряд ГОСТов, утвержденных и введенных в действие в 2024 г.:



В 2024 г. утверждены стандарты:

- ГОСТ Р 7.0.0-2024 – «Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Национальная система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Основные положения»
- ГОСТ Р 7.0.49-2024 – «Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Государственный рубрикатор научно-технической информации. Структура, правила использования и ведения»;
- ГОСТ Р 7.0.98-2024 – «Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Международный стандартный идентификатор для библиотек и родственных организаций (ISIL)»;
- ГОСТ Р 7.0.103-2023 – «Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Библиотечно-информационное обслуживание. Термины и определения»;
- ГОСТ Р 7.0.14-2024 «Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Словарно-энциклопедические и справочные издания. Основные виды, структура и издательско-полиграфическое оформление»
- ГОСТ Р 7.0.109-2024 «Информация и документация. Управление документами. Логическая структура, состав метаданных документов и требования к их содержанию»

ГОСТ Р 7.0.0-2024

«Национальная система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Основные положения»

- 1 РАЗРАБОТАН Федеральным государственным бюджетным учреждением "Государственная публичная научно-техническая библиотека России" (ГПНТБ России)
- 2 ВНЕСЕН Техническим комитетом по стандартизации ТК 191 "Научно-техническая информация, библиотечное и издательское дело, управление документами"
- 3 УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ [Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 29 февраля 2024 г. № 264-ст](#)

4 ВЗАМЕН [ГОСТ Р 7.0.0-2010](#)

Область применения

Настоящий стандарт устанавливает общие правила формирования, ведения и применения на территории Российской Федерации национальной системы стандартов в области информации, библиотечного и издательского дела (СИБИД). Настоящий стандарт определяет назначение СИБИД, область ее распространения, объекты стандартизации, порядок координации и планирования работ по национальной стандартизации и является основополагающим в СИБИД. Стандарты, входящие в СИБИД, предназначены для применения органами научно-технической информации, информационными центрами и службами, контент-провайдерами, библиотеками, издателями, службами документационного обеспечения управления и архивными организациями, а также заинтересованными лицами.

Доступен в печатной форме в ГПНТБ СО РАН в Читальном зале № 7

[Полный текст на сайте Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии](#)

7/3 7

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



НАЦИОНАЛЬНЫЙ
СТАНДАРТ
РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ

ГОСТ Р
7.0.0—
2024

Система стандартов по информации,
библиотечному и издательскому делу

НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА СТАНДАРТОВ
ПО ИНФОРМАЦИИ, БИБЛИОТЕЧНОМУ
И ИЗДАТЕЛЬСКОМУ ДЕЛУ

Основные положения

Издание официальное



Москва
Российский институт стандартизации
2024

ГОСТ Р 7.0.49-2024

«Государственный рубрикатор научно-технической информации»

1 РАЗРАБОТАН Федеральным государственным бюджетным учреждением «Государственная публичная научно-техническая библиотека России» (ГПНТБ России) 2 ВНЕСЕН Техническим комитетом по стандартизации ТК 191 «Научно-техническая информация, библиотечное и издательское дело, управление документами» 3 УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 5 марта 2024 г. № 279-ст 4 ВЗАМЕН ГОСТ Р 7.0.49- 2007

Область применения

Настоящий стандарт устанавливает структуру, правила использования и ведения Государственного рубрикатора научно-технической информации (ГРНТИ), а также правила его представления в печатной и электронной форме. Настоящий стандарт предназначен для органов научно-технической информации, научно-технических библиотек, а также для других организаций, осуществляющих научно-информационную деятельность

Доступен в печатной форме в ГПНТБ СО РАН в Читальном зале № 7

[Полный текст на сайте Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии](#)



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

ГОСТ Р
7.0.49—
2024

Система стандартов по информации,
библиотечному и издательскому делу

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РУБРИКАТОР НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ

Структура, правила использования
и ведения

Издание официальное



Москва
Российский институт стандартизации
2024

ГОСТ Р 7.0.98-2024

«Международный стандартный идентификатор для библиотек и родственных организаций (ISIL)»

1 ПОДГОТОВЛЕН Федеральным государственным бюджетным учреждением «Государственная публичная научно-техническая библиотека России» (ФГБУ ГПНТБ России) на основе собственного перевода на русский язык англоязычной версии стандарта, указанного в пункте 4 2 ВНЕСЕН Техническим комитетом по стандартизации ТК 191 «Научно-техническая информация, библиотечное и издательское дело, управление документами» 3 УТВЕРЖЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 6 марта 2024 г. № 285-ст 4 Настоящий стандарт является модифицированным по отношению к международному стандарту ИСО 15511:2019 «Информация и документация. Международный стандартный идентификатор для библиотек и родственных организаций (ISIL)» (ISO 15511:2019 «Information and documentation — International standard identifier for libraries and related organizations (ISIL)», MOD), путем изменения отдельных фраз (слов, значений показателей, ссылок), которые выделены в тексте курсивом. Внесение указанных технических отклонений, объяснение которых приведено во введении к настоящему стандарту, направлено на учет потребностей российских органов научно-технической информации и библиотек. Наименование настоящего стандарта изменено относительно наименования указанного международного стандарта для приведения в соответствие с ГОСТ Р 1.5—2012 (пункт 3.5). Порядок формирования условных обозначений библиотек и родственных организаций приведен в дополнительном приложении ДА. Сведения о соответствии ссылочных национальных стандартов международным стандартам, использованным в качестве ссылочных в примененном международном стандарте, приведены в дополнительном приложении ДБ 5 ВЗАМЕН ГОСТ Р 7.0.98—2018

Область применения

1 Область применения Настоящий стандарт устанавливает порядок формирования, использования и администрирования международного стандартного идентификатора для библиотек и родственных организаций (ISIL), который включает в себя набор стандартных идентификаторов, используемых для уникальной идентификации библиотек и родственных организаций, таких как архивы и музеи, оказывая минимальное воздействие на уже существующие системы.

Доступен в печатной форме в ГПНТБ СО РАН в Читальном зале № 7

[Полный текст на сайте Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии](#)

7/3 7

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



НАЦИОНАЛЬНЫЙ
СТАНДАРТ
РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ

ГОСТ Р
7.0.98—
2024
(ИСО 15511:2019)

Система стандартов по информации,
библиотечному и издательскому делу

МЕЖДУНАРОДНЫЙ СТАНДАРТНЫЙ ИДЕНТИФИКАТОР ДЛЯ БИБЛИОТЕК И РОДСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ (ISIL)

(ISO 15511:2019, Information and documentation — International standard identifier for libraries and related organizations (ISIL), MOD)

Издание официальное



Москва
Российский институт стандартизации
2024

ГОСТ Р 7.0.103-2023

«Библиотечно-информационное обслуживание. Термины и определения»

1 РАЗРАБОТАН Федеральным государственным бюджетным учреждением «Российская государственная библиотека», Федеральным государственным бюджетным учреждением «Российская национальная библиотека», Федеральным государственным бюджетным учреждением науки «Библиотека по естественным наукам Российской академии наук», Федеральным государственным бюджетным учреждением высшего образования «Санкт-Петербургский государственный институт культуры», Федеральным государственным бюджетным учреждением «Государственная публичная научно-техническая библиотека России» 2 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 28 декабря 2023 г. № 1694-ст 4 ВЗАМЕН ГОСТ Р 7.0.103— 2018

Область применения

Настоящий стандарт устанавливает термины и определения понятий в области библиотечно-информационного обслуживания как одного из видов библиотечно-информационной деятельности. Термины, установленные настоящим стандартом, рекомендуются для применения во всех видах документации и литературы по информационной, библиотечной и издательской деятельности, входящих в сферу действия работ по стандартизации и (или) использующих результаты этих работ. Стандарт предназначен для библиотек и других учреждений, осуществляющих библиотечно-информационное обслуживание.

Доступен в печатной форме в ГПНТБ СО РАН в Читальном зале № 7

[Полный текст на сайте Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии](#)

2/3 7

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



НАЦИОНАЛЬНЫЙ
СТАНДАРТ
РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ

ГОСТ Р
7.0.103—
2023

Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу БИБЛИОТЕЧНО-ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Термины и определения

Издание официальное



Москва
Российский институт стандартизации
2024

ГОСТ Р 7.0.14-2024

«Словарно-энциклопедические и справочные издания. Основные виды, структура и издательско-полиграфическое оформление»

1 РАЗРАБОТАН Федеральным государственным бюджетным учреждением
«Российская государственная библиотека» 2 ВНЕСЕН Техническим
комитетом по стандартизации ТК 191 «Научно-техническая информация,
библиотечное и издательское дело, управление документами» 3
УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Приказом Федерального агентства
по техническому регулированию и метрологии от 29 февраля 2024 г. № 263-ст
4 ВЗАМЕН ГОСТ Р 7.0.14— 2011

Область применения

Настоящий стандарт устанавливает основные виды словарно-энциклопедических и справочных изданий, их структуру, а также требования к основному тексту, аппарату издания и издательско-полиграфическому оформлению. Стандарт распространяется на выходящие в Российской Федерации словарно-энциклопедические и справочные издания в печатной форме, может быть использован при подготовке электронных изданий. Стандарт предназначен для авторов, составителей, издателей, книготорговых и полиграфических предприятий.

[Полный текст на сайте Федерального агентства по
техническому регулированию и метрологии](#)

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



НАЦИОНАЛЬНЫЙ
СТАНДАРТ
РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ

ГОСТ Р
7.0.14—
2024

Система стандартов по информации,
библиотечному и издательскому делу

**СЛОВАРНО-ЭНЦИКЛОПЕДИЧЕСКИЕ
И СПРАВОЧНЫЕ ИЗДАНИЯ**

**Основные виды, структура
и издательско-полиграфическое оформление**

Издание официальное

Москва
Российский институт стандартизации
2024

ГОСТ Р 7.0.109-2024

«Информация и документация. Управление документами.
Логическая структура, состав метаданных документов и
требования к их содержанию»

1 РАЗРАБОТАН Всероссийским научно-исследовательским институтом документооборота и архивного дела (ВНИИДАД) 2 ВНЕСЕН Техническим комитетом по стандартизации ТК 191 «Научно-техническая информация, библиотечное и издательское дело, управление документами» 3 УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 29 февраля 2024 г. № 265-ст 4 ВВЕДЕН ВПЕРВЫЕ

Область применения

Настоящий стандарт применяется для описания метаданных документов (наборов метаданных) в процессе создания, эксплуатации и развития систем электронного документооборота (СЭД), систем хранения электронных документов (СХЭД) и иных информационных систем органов публичной власти и организаций вне зависимости от их подчиненности и форм собственности. Настоящий стандарт применяется при проектировании и модернизации информационных систем в целях установления единообразия описания и состава аналогичных сущностей в различных базах данных, для обеспечения функциональной совместимости СЭД, СХЭД и иных информационных систем, в которых образуются и обращаются документы. Настоящий стандарт предназначен для специалистов по управлению документацией организации, специалистов архивов и специалистов в области информационных технологий, обеспечивающих разработку и модернизацию СЭД, СХЭД и иных информационных систем.

[Полный текст на сайте Федерального агентства по
техническому регулированию и метрологии](#)

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



НАЦИОНАЛЬНЫЙ
СТАНДАРТ
РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ

ГОСТ Р
7.0.109—
2024

Система стандартов по информации,
библиотечному и издательскому делу

**ИНФОРМАЦИЯ И ДОКУМЕНТАЦИЯ.
УПРАВЛЕНИЕ ДОКУМЕНТАМИ**

Логическая структура, состав метаданных
документов и требования к их содержанию

Издание официальное

Москва
Российский институт стандартизации
2024

Спасибо за внимание!

ГПНТБ СО РАН

Отдел научно-исследовательской и методической работы

Составитель:

Калугина Ирина Николаевна

© ГПНТБ СО РАН, 2024 г.

ОНИМР

<http://www.spsl.nsc.ru/> г. Новосибирск, ул. Восход, 15

Тел. +7 383 373 34-02

E-MAIL: kalugina@spsl.nsc.ru