



**Уральский
федеральный
университет**
имени первого Президент
России Б.Н.Ельцина
Зональная научная
библиотека

Научно-практическая конференция «Университетская библиотека: новые вызовы и возможности» (08-10 октября 2024 г.)

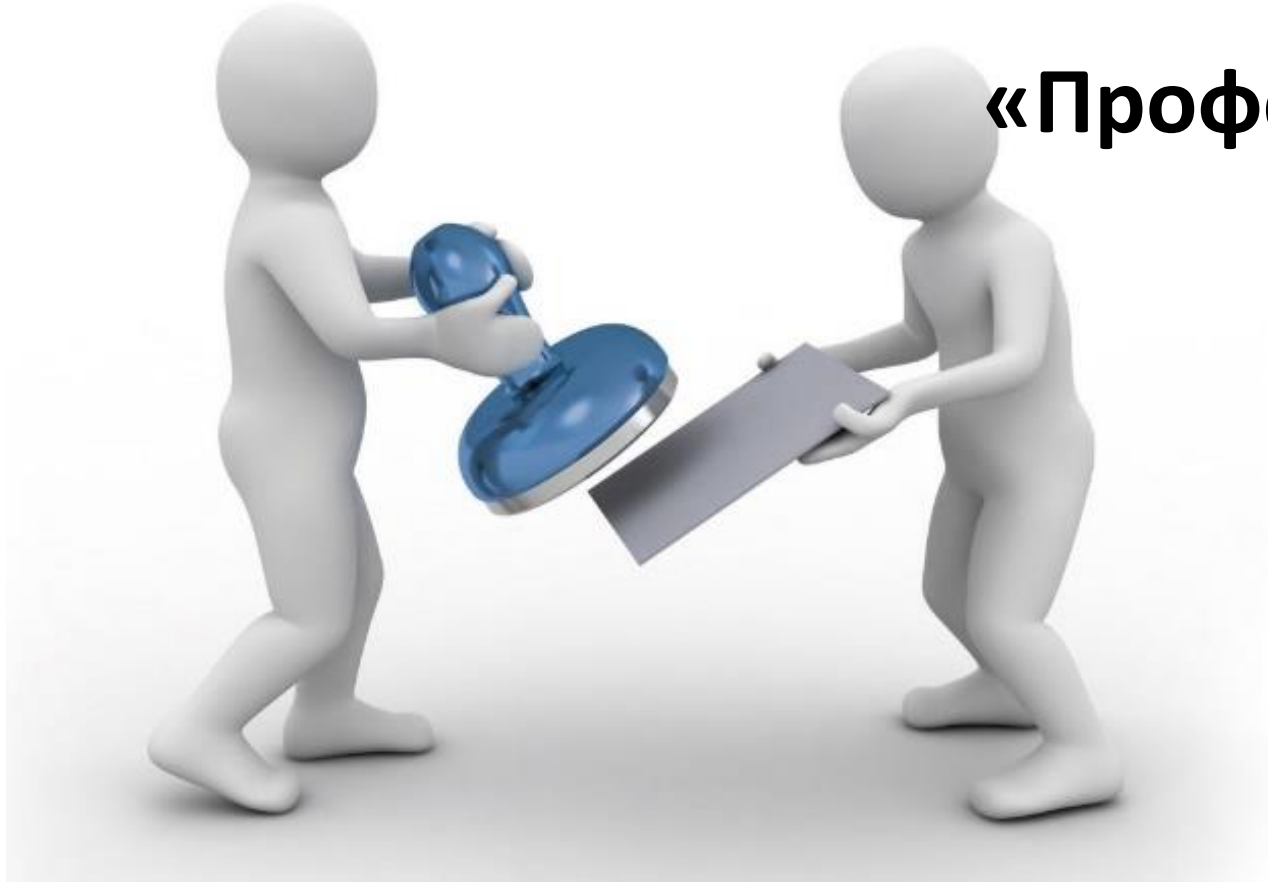
СОСТАВЛЯЕМ ПРАВИЛЬНО ССЫЛКИ НА ЭЛЕКТРОННЫЕ РЕСУРСЫ

ВАСИНА ЕЛЕНА ЮРЬЕВНА,

зав. отделом

информационно-библиографического обслуживания ЗНБ УрФУ

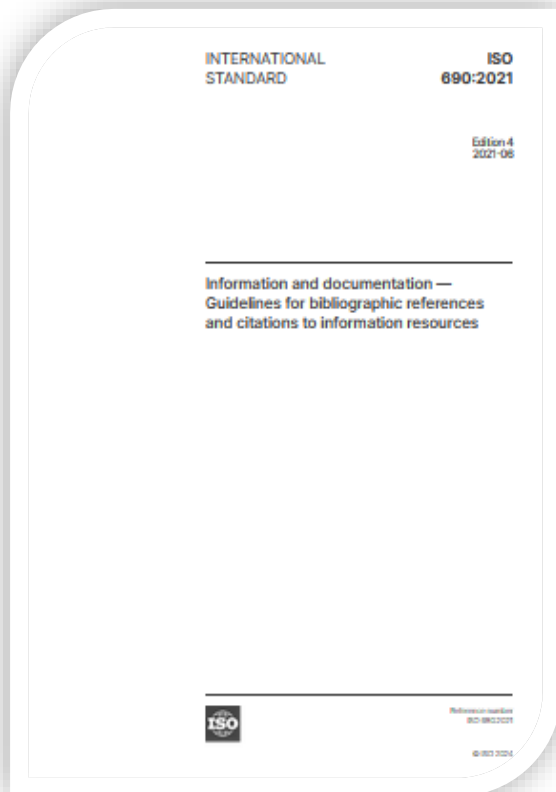
09.10.2024



**«Профессионал должен уметь всё,
кроме одного — халтуры»**

Шифр темы ПНС	Наименование проекта	Год ПНС	Вид работ	Вид документа	Первая редакция (план)	Окончательная редакция (план)	Утверждение стандарта (план)	Аналоги
1.0.191-1.033.24	СИБИД. Библиографическая ссылка. Общие требования и правила составления	2024; 2025	Пересмотр	ГОСТ Р	01.07.2024	31.10.2024	31.03.2025	Модифицирован (ИСО 690:2021)

- **СИБИД. Отчет о научно-исследовательской работе. Структура и правила оформления**
- **СИБИД. Библиометрические показатели. Термины и определения, структура измерений**



Содержание стандарта:

Введение. 1. Область применения. 2. Нормативные ссылки. 3. Термины и определения. 4. Принципы создания библиографических ссылок

4.1. Цели создания библиографических ссылок

4.2. Принцип 1: Обеспечить точность метаданных

4.3. Принцип 2: Уделить первостепенное внимание идентификации и поиску

4.4. Принцип 3: Унифицировать представление ссылок

4.5. Принцип 4: Определить надлежащий уровень детальности

5. Рекомендации по созданию библиографических ссылок

6. Метаданные

7. Элементы данных

8. Категории ресурсов

Приложение А: Системы цитирования

Приложение В: Постоянные ссылки на интернет-ресурсы

ISO 690:2021. Information and documentation – Guidelines for bibliographic references and citations to information resources = Информация и документация. Руководящие указания по библиографическим ссылкам и цитированию информационных источников : дата введ. 2021-06-11. – N. Y., 2022. – 172 p.



Уральский
федеральный
университет
имени первого Президента
России Б.Н.Ельцина
Зональная научная
библиотека



ГОСТ Р 7.0.108–2022. Библиографические ссылки на электронные документы, размещенные в информационно- телекоммуникационных сетях. Общие требования к составлению и оформлению

Дата введения 2022-06-01



Меню < > Home Grid GOСТ Р 7.0.108-2022

Интеллектуальный поиск: «ГОСТ Р 7.0.108-2022»

«ГОСТ Р» рассматривалось как **вид документа**. Искать как **набор слов**
«7.0.108-2022» рассматривалось как **номер/обозначение**. Искать как **слово**
Искать все атрибуты как слова

Ниже приведены наиболее подходящие запросу результаты полного поиска.

В СПИСКЕ ЭЛЕМЕНТОВ: 1 Выделено: 1; Номер текущего: 1

ГОСТ Р 7.0.108-2022 Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Библиографические ссылки на электронные документы, размещенные в информационно-телекоммуникационных сетях. Общие требования к составлению и оформлению
(утв. приказом Росстандарта от 12.05.2022 N 284-ст)
Применяется с 01.06.2022

В БД Техэксперт-Кодекс

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



НАЦИОНАЛЬНЫЙ
СТАНДАРТ
РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ

ГОСТ Р
7.0.108—
2022

Система стандартов по информации,
библиотечному и издательскому делу
**БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЕ ССЫЛКИ
НА ЭЛЕКТРОННЫЕ ДОКУМЕНТЫ,
РАЗМЕЩЕННЫЕ В ИНФОРМАЦИОННО-
ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫХ СЕТЯХ**
Общие требования к составлению и оформлению

Издание официальное

Москва
Российский институт стандартизации
2022

ГОСТ 7.11 (ИСО 832:1994). Библиографическая запись. Сокращение слов и словосочетаний на иностранных европейских языках

ГОСТ 7.69 (ИСО 5127-11-83). Аудиовизуальные документы. Основные термины и определения

ГОСТ 7.70. Описание баз данных и машиночитаемых информационных массивов. Состав и обозначение характеристик

ГОСТ Р 7.0.80. Библиографическая запись. Заголовок. Общие требования и правила составления (2023)

ГОСТ Р 7.0.5. Библиографическая ссылка. Общие требования и правила составления (проект 2025)

ГОСТ Р 7.0.12. Библиографическая запись. Сокращение слов и словосочетаний на русском языке. Общие требования и правила

ГОСТ Р 7.0.60. Издания. Основные виды. Термины и определения

ГОСТ Р 7.0.64 (ИСО 8601:2004). Представление дат и времени. Общие требования

ГОСТ Р 7.0.83. Электронные издания. Основные виды и выходные сведения

ГОСТ Р 7.0.95. Электронные документы. Основные виды, выходные сведения, технологические характеристики

ГОСТ Р 7.0.100. Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления

Электронный документ: Документ в цифровой форме, для создания и использования которого необходимы средства вычислительной техники или иные специализированные устройства воспроизведения текста, звука, изображения [1, п. 3.10];

Электронный ресурс: Совокупность электронных данных и/или электронных документов и поддерживающие их программно-технологические средства [1, п. 3.11]

Объект библиографической ссылки: Цитируемый или упоминаемый документ [1, п. 3.6].





- электронный документ в целом, составная часть электронного документа
- републикация
- статьи из электронного журнала
- нормативные и правовые документы, стандарты
- рецензии
- презентации
- блоки интегрированных документов
- реплика или комментарии в социальных сетях
- аудиовизуальные документы, радио- и телевизионные передачи
- музыкальные произведения
- мультимедийные документы
- компьютерные программы и базы данных



- определение видов электронных документов, которые могут являться объектами составления библиографической ссылки;
- описание рисков, связанных с неустойчивостью жизненных циклов электронных документов;
- предоставление рекомендаций по использованию специальных программных средств на стороне пользователя для работы с электронными документами, включая создание коротких версий URL (унифицированного указателя ресурса).





В зависимости

- от состава элементов библиографической записи:
 - ✓ **полная***
 - ✓ краткая**
- от расположения в тексте**:
 - ✓ внутритекстовая
 - ✓ затекстовая
 - ✓ подстрочная
- от целей:
 - ✓ цитирование документа
 - ✓ упоминание документа

* ГОСТ Р 7.0.108–2022

** ГОСТ Р 7.0.5–2008



- Взаимодействие информационно-библиотечной среды и общественных наук : сб. материалов науч. семинара / науч. ред. А. А. Джиго, Л. Н. Тихонова. Москва : ИНИОН РАН, 2020. Вып. 3. 216 с. Электрон. копия печ. изд. **URL: <http://inion.ru/ru/publishing/publications/vzaimovliianie-informatcionno-bibliotechnoi-sredy-i-obshchestvennykh-nauk/3>** (дата обращения: 25.07.2021). **DOI [10.31249/environment/2020.00.00/](https://doi.org/10.31249/environment/2020.00.00/)**.
- Нещерет М. Ю. Понимание в контексте профессиональной коммуникации библиографа-консультанта библиотеки : электрон. версия ст. **DOI [10.31249/environment/2020.00.09](https://doi.org/10.31249/environment/2020.00.09)** // Взаимодействие информационно-библиотечной среды и общественных наук : сб. материалов науч. семинара / науч. ред. А. А. Джиго, Л. Н. Тихонова. Москва : ИНИОН РАН, 2020. Вып. 3. С. 114–123. **URL: <http://inion.ru/ru/publishing/publications/vzaimovliianie-informatcionno-bibliotechnoi-sredy-i-obshchestvennykh-nauk/3>** (дата обращения: 25.07.2021).

- Взаимовлияние информационно-библиотечной среды и общественных наук. **Москва** : ИНИОН РАН, 2020. Вып. 3. URL: <http://inion.ru/ru/publishing/publications> (дата обращения: 28.06.2022).
- Жабко Е. Д., Селиванова Ю. Г. Формирование цифровых коллекций : вопросы науч.-метод. сопровождения // **Взаимовлияние информационно-библиотечной среды и общественных наук. Москва : ИНИОН РАН, 2020. Вып. 3.** URL: <http://inion.ru/ru/publishing/-publications/vzaimovliianie-nauk/> (дата обращения: 28.08.2022). Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.

Внимание: Приведенные примеры носят иллюстративный характер и не соотносятся с реальным электронным объектом. Приводятся без использования предписанного знака точки и тире

- Антопольский А. Б., Данилина Е. А., Маркарова Т. С. Правовые и технологические проблемы создания и функционирования электронных библиотек. Москва : Патент, 2007. 208 с. **Электрон. версия печ. изд.** URL: <https://www.studmed.ru/view/> (дата обращения: 12.06.2022). **Доступна на сайте studmed.ru.**
- Пругавин А. С. Монастырские тюрьмы в борьбе с сектантством: к вопросу о веротерпимости. Москва : И. Н. Кушнерев и К, 1905. 132 л. (Издание «Посредника» для интеллигентных читателей» ; вып. 72). **Электрон. копия печ. изд.** URL: <http://elib.shpl.ru/ru/nodes/8857-prugavin-a-s-monastyrskie> (дата обращения: 20.07.2022). **Доступна на сайте ГПИБ: Электрон. б-ка.**

Название журнала	Домен
Вопросы ономастики	http://www.onomastics.ru/
Известия Уральского федерального университета. Серия 2, Гуманитарные науки	https://journals.urfu.ru/index.php/Izvestia2
Университетское управление: практика и анализ	https://www.umj.ru/jour
Экономика региона	https://economyofregion.ru/
Quaestio Rossica	https://qr.urfu.ru/ojs/index.php/qr
R-Economy	https://journals.urfu.ru/index.php/r-economy

<http://журнал.домен>

<http://журнал.организация.домен>



Статья из электронного журнала, имеющего сайт

если 1–3 автора: Авторы СТАТЬИ. Название СТАТЬИ. DOI *ссылка* // Название ЖУРНАЛА : электрон. журнал. Год. № тома или выпуска. Диапазон страниц. URL: электронный адрес документа. Дата публикации: ЧЧ.ММ.ГГГГ. Режим доступа:

если авторов 4: Название СТАТЬИ / Авторы СТАТЬИ. электрон. журнал. Год. № тома или выпуска. Диапазон страниц. Дата публикации: ЧЧ.ММ.ГГГГ. URL: электронный адрес документа.

если авторов 5 и более: Название СТАТЬИ / Первые авторы СТАТЬИ. Название ЖУРНАЛА : электрон. журнал. Год. № тома или выпуска. Диапазон страниц. URL: электронный адрес документа.

Статья из электронного журнала, размещенного на сайте организации

если 1–3 автора: Авторы СТАТЬИ. Название СТАТЬИ. DOI *ссылка* // Название ЖУРНАЛА : науч. журн. Год. № тома или выпуска. Диапазон страниц. Электрон. версия. URL: электронный адрес документа (дата обращения: ЧЧ.ММ.ГГГГ). Сведения о сайте, на котором размещен журнал.

если авторов 4: Название СТАТЬИ / Авторы СТАТЬИ. науч. журн. Год. № тома или выпуска. Диапазон страниц. URL: электронный адрес документа (дата обращения: ЧЧ.ММ.ГГГГ). Сведения о сайте, на котором размещен журнал.

если авторов 5 и более: Название СТАТЬИ / Первые авторы СТАТЬИ. Название ЖУРНАЛА : науч. журн. Год. № тома или выпуска. Диапазон страниц. URL: электронный адрес документа (дата обращения: ЧЧ.ММ.ГГГГ). Сведения о сайте, на котором размещен журнал.

Статья из печатного журнала

если 1–3 автора: Авторы СТАТЬИ. Название СТАТЬИ. DOI *ссылка* // Название ЖУРНАЛА. Год. № тома или выпуска. Диапазон страниц.

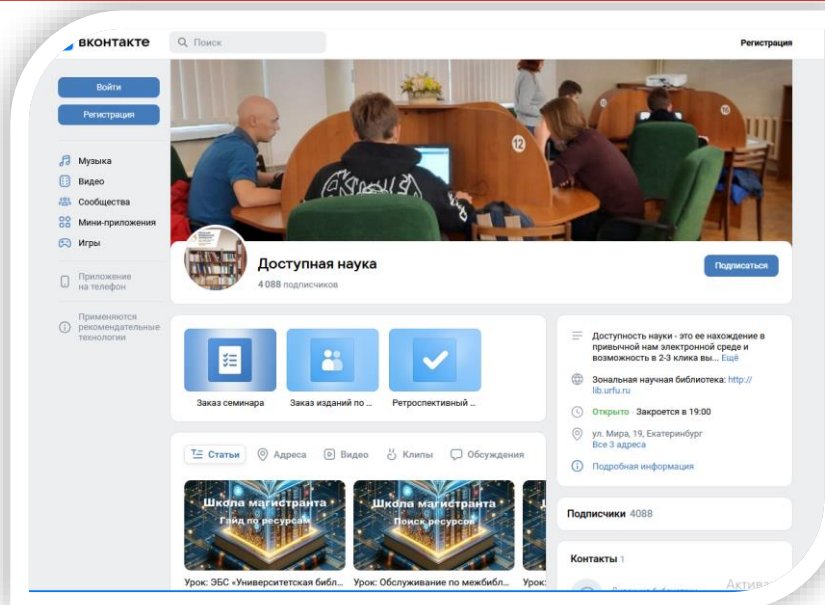
если авторов 4: Название СТАТЬИ / Авторы СТАТЬИ. DOI *ссылка* // Название ЖУРНАЛА. Год. № тома или выпуска. Диапазон страниц.

если авторов 5 и более: Название СТАТЬИ / Первый автор [и др.]. DOI *ссылка* // Название ЖУРНАЛА. Год. № тома или выпуска. Диапазон страниц.

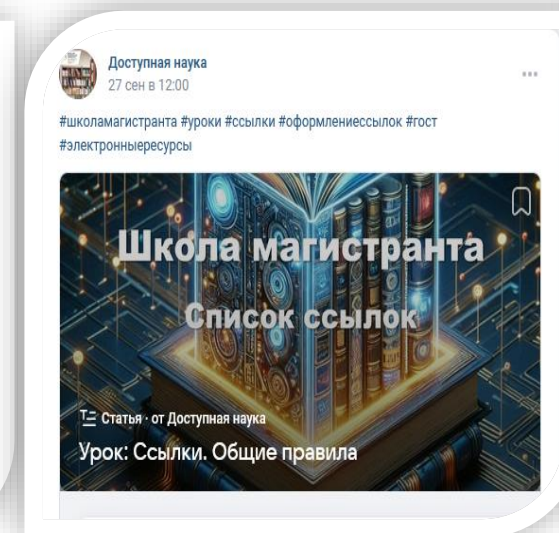
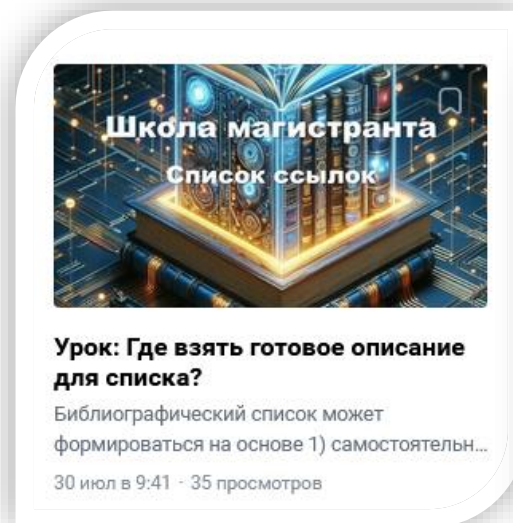
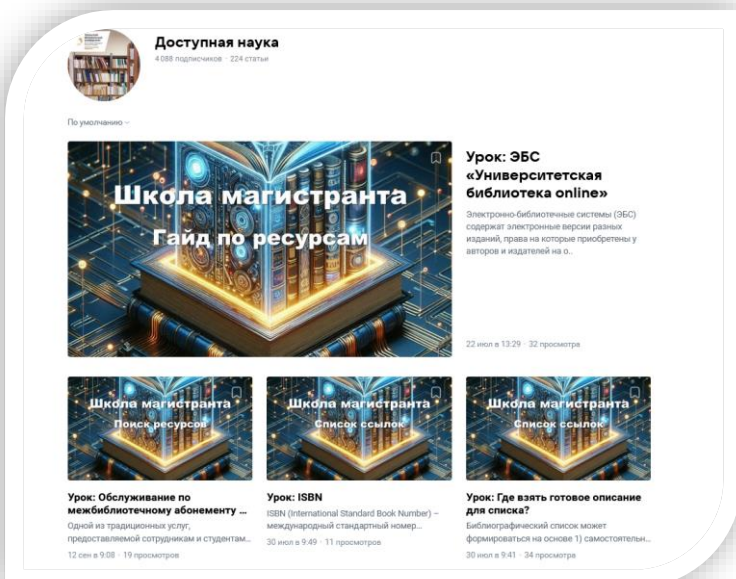
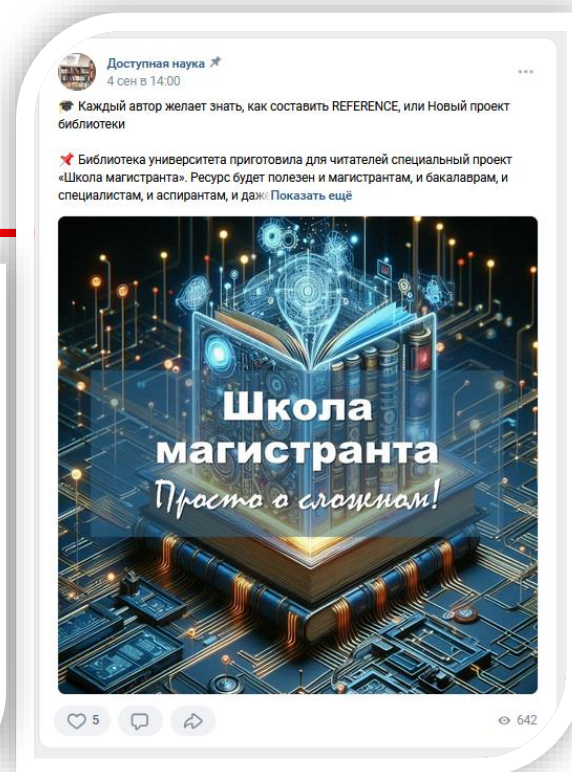
- Готовский А. В. Вклад импортозамещения в экономический рост России // Экономист : **электрон. ежемес. науч.-практ. журн.** 2021. № 4. С. 58–78. URL: <https://www.economist-online/site/archive>. Дата публикации : 25.06.2021.
Режим доступа: по подписке.
- Коротич А. В. Актуальные аспекты формирования национальной архитектуры и средового дизайна // Архитектон : известия вузов. 2020. № 1. URL: https://www.archvuz.ru/2020_1/2/. Дата публикации: 12.01.2020.
- Кучерова А. О., Дриккер А. С., Коваль О. А. Ханна-Арендт и Марсель Пруст : от романа-документа к рассказыванию историй. **DOI 10.21146/2072-0726-2021-1-36-51** // Философский журнал. 2021. Т. 14, № 1. С. 36–51. **ISSN 2658-4883 (online)**. URL: <https://pj.ph.ras.ru/article/-view5617/3143>. Дата публикации: 12.03.2021.

- Лесневский Ю. Ю. Ассистивные технологии как инструмент поиска востребованного профиля специальной библиотеки // Библиотековедение : науч.-практ. рецензируемый журн. 2021. Т. 70, № 2. С. 135–147. Электрон. версия. URL: <https://bibliotekovedenie.rsl.ru/jour/index> (дата обращения: 28.05.2021). Доступна на офиц. сайте Рос. гос. б-ки.
- Майстрович Т. В. Библиографическая ссылка на электронные документы: к разработке стандарта // Библиография и книговедение. 2021. № 1. С. 66–73. Электрон. версия. URL: <https://www-bookchamber.ru/journal.html#> (дата обращения: 28.05.2021). Доступна на офиц. сайте Рос. кн. палаты.

Уроки «Школа магистранта. Просто о сложном!»



[Доступная наука ВК
https://vk.com/science_urfu](https://vk.com/science_urfu)



Раздел сайта «Обучающие материалы»

Портал Урфу → ЗНБ Урфу → Студентам

Студентам Молодым ученым Сотрудникам Коллегам и партнерам

Уральский федеральный университет
имени первого Президента России Б.Н. Ельцина
Локальная научная библиотека

О библиотеке Филиалы Ресурсы Услуги Мероприятия

Студентам

Информационный поиск

- Электронный каталог
- Электронный каталог периодики
- ЭБС (электронно-библиотечные системы)
- Электронные ресурсы по подписке
- Электронные ресурсы свободного доступа

Сервисы

- Виртуальная справка
- Электронный формуляр и онлайн-заказ литературы
- Межбиблиотечный абонемент
- Wi-Fi в читальных залах

Быстрый доступ

- Портал образовательных ресурсов УрФУ
- СДО ГИПЕРМЕТОД
- Электронный архив
- Приложение библиотеки для андроид

Общая информация

- Режим работы
- Правила пользования
- Новые поступления
- Афиша мероприятий

Первокурсникам

- Выдача учебников студентам 1-2 курсов
- Расписание курса "Основы информационно-библиографической культуры"
- Курс "Основы информационно-библиографической культуры": RU, EN

Обучающие материалы

- БиблиоСловарь: RU; EN; DEU
- Библиографическое оформление научных работ: примеры
- Библиографические ссылки: национальные и международные стандарты
- Оформление ссылок на заимствованный иллюстративный материал из электронных ресурсов

Библиографические ссылки на электронные документы, размещенные в информационно-телекоммуникационных сетях (ГОСТ Р 7.0.108-2022)

Републикация

Антопольский А. Б., Данилина Е. А., Маркарова Т. С. Правовые и технологические проблемы создания и функционирования электронных библиотек. Москва : Патент, 2007. 208 с. Электрон. версия печ. изд. URL: <https://www.studmed.ru/view/> (дата обращения: 12.06.2022). Доступна на сайте studmed.ru.

Захарова Е. А., Матвеева Т. Г. Формирование пространственного воображения посредством моделирования у детей младшего школьного возраста. Якутск : Якутский гос. ун-т им. М. К. Амосова, 2003. 18 с. Электрон. версия печ. публ. URL: <https://www.facebook.com/pg/insakha/posts/> (дата обращения 15.06.2021) Доступно в: Локальная сеть НБ Республики Саха.

Пругавин А. С. Монастырские тюрьмы в борьбе с сектанством: к вопросу о веротерпимости. Москва : И. Н. Кушнерев и К, 1905. 132 л. (Издание «Посредника» для интеллигентных читателей» ; вып. 72). Электрон. копия печ. изд. URL: <http://elib.snhl.ru/ru/nodes/8857-prugavin-a-s-monastyrskie> (дата обращения: 20.07.2022). Доступна на сайте ГПИБ: Электрон. 6-ка.

Сборник материалов конференций

Взаимодействие информационно-библиотечной среды и общественных наук : сб. материалов науч.-практ. конф. / науч. ред. А. А. Джиги, Л. Н. Тихонова. Москва : ИНИОН РАН, 2020. Вып. 3. 216 с. Электрон. копия печ. изд. URL: <http://inion.ru/ru/publishing/publications/-vzaimovlianie-informacionno-bibliotechno-sredy-i-obshchestvennykh-nauk/3> (дата обращения: 25.07.2021). DOI 10.31249/environment/2020.00.00/.

Сайт

Институт научной информации по общественным наукам Российской академии наук (ИНИОН РАН) : офиц. сайт. URL: <https://www.inion.ru> (дата обращения: 25.06.2021).

КонсультантПлюс : сайт : некоммерч. интернет-версия. URL: <https://www.consultant.ru> (дата обращения: 25.06.2021).

eLIBRARY.RU : науч. электрон. 6-ка : сайт. Москва, 2000-. URL: <https://elibrary.ru> (дата обращения: 09.01.2018). Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.

Газета.ру : сайт / учредитель АО "Газета.Ру". Москва, 1999 -. Обновляется в течение суток. URL: <https://www.gazeta.ru> (дата обращения: 15.04.2018).

Правительство Российской Федерации : офиц. сайт. Москва. Обновляется в течение суток. URL: <http://government.ru> (дата обращения: 18.07.2021).

TASS : информ. агентство России : сайт. Москва. Обновляется в течение суток. URL: <http://tass.ru> (дата обращения: 15.06.2021).

Бизнес-словарь : справ.-информ. ресурс поддержки предпринимателей : сайт. Москва : Альянс-Медиа, 2003 -. URL: <http://www.businessvoc.ru> (дата обращения: 15.05.2021).

Сайт ЗНБ (примеры ссылок)
<http://lib.urfu.ru/mod/resource/view.php?id=3520>

ВАСИНА ЕЛЕНА ЮРЬЕВНА

Екатеринбург, ул. Мира, д. 19, ауд. Б-401
e.y.vasina@urfu.ru
+7(343) 375-44-60

Вебсайт ЗНБ УрФУ: <http://lib.urfu.ru>
ВСС: <http://lib.urfu.ru/mod/data/edit.php?d=100>
ДН ВК: https://vk.com/science_urfu

