

Комплектование библиотечного фонда сетевыми электронными ресурсами



Областной День комплектователя

9 ноября 2022 г.

Достоинства электронных сетевых ресурсов

Простота поиска

Сохранность

Охват

Наполняемость

Сокращение затрат

Массовость

Дополняемость

«24/7»

Низкая себестоимость

Копирование

Молодёжная привлекательность

Оперативность



Недостатки электронных сетевых ресурсов

Техническая зависимость

Дополнительные затраты

Избыток информации

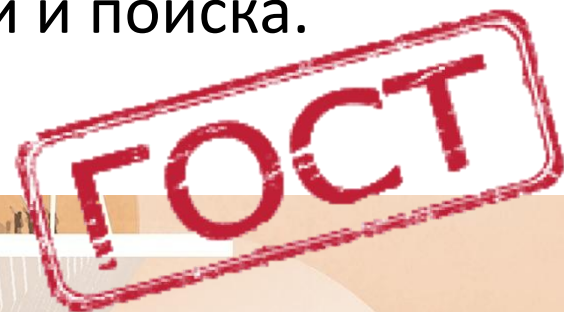
Зависимость от оплаты



ВИДЫ ЭЛЕКТРОННЫХ ДОКУМЕНТОВ И ОСНОВНЫЕ ИСТОЧНИКИ ИХ КОМПЛЕКТОВАНИЯ

ГОСТ Р 7.0.-2016 «Электронные библиотеки. Основные виды. Структура. Технология формирования» определяет электронную библиотеку как информационную систему, предназначенную для организации, хранения и использования электронных объектов, объединенных единой идеологией комплектования, структуризации и доступа, с едиными средствами навигации и поиска.

РНЕ



Объекты комплектования

На съёмных носителях

Сетевые локальные

Сетевые удалённые



ВИДЫ ЭЛЕКТРОННЫХ ДОКУМЕНТОВ И ОСНОВНЫЕ ИСТОЧНИКИ ИХ КОМПЛЕКТОВАНИЯ



Электронные документы на съемных носителях



ГОСТ Р 7.0.-2016

ВИДЫ ЭЛЕКТРОННЫХ ДОКУМЕНТОВ И ОСНОВНЫЕ ИСТОЧНИКИ ИХ КОМПЛЕКТОВАНИЯ



Сетевые электронные документы

- сетевые удаленные документы, размещенные на внешних технических средствах



ЛАНЬ®

ЭБС



Юрайт
издательство

biblio-online.ru

Электронная
Библиотечная
Система

Public.Ru
Интернет-библиотека СМИ



ACADEMIC STUDIES PRESS
BiblioRossica

polpred.com

ОБЗОР СМИ • МИЛЛИОНЫ ДЕЛОВЫХ СТАТЕЙ ПО ОТРАСЛЯМ

east
view
information services

ВИДЫ ЭЛЕКТРОННЫХ ДОКУМЕНТОВ И ОСНОВНЫЕ ИСТОЧНИКИ ИХ КОМПЛЕКТОВАНИЯ



Сетевые электронные документы

- инсталлированные документы, размещаемые на автономных автоматизированных рабочих станциях

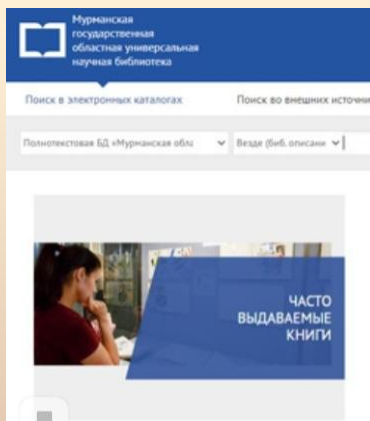


ВИДЫ ЭЛЕКТРОННЫХ ДОКУМЕНТОВ И ОСНОВНЫЕ ИСТОЧНИКИ ИХ КОМПЛЕКТОВАНИЯ



Сетевые электронные документы

- локальные сетевые документы, размещаемые на жестком диске компьютера



[Полнотекстовая база данных «Мурманская область»](#)

Полнотекстовая
база данных
"Мурманская
область"

ГОСТ Р 7.0.-2016

Источники комплектования электронной библиотеки

покупка у правообладателя или иного уполномоченного лица

безвозмездное получение
от правообладателя

собственные электронные издания библиотеки

цифровое копирование документов
из фонда библиотеки

Источники комплектования фонда сетевых удаленных электронных документов

подписка

бесплатное получение временного доступа к удаленным документам , размещенных на внешних технических средствах

Подписка

это оформление и оплата права библиотек получать доступ к конкретным коллекциям или сервисам на фиксированный период времени.



Лицензионное соглашение должно включать

Обязательства поставщика

Разрешенные формы использования
лицензионных материалов

Запрещенные формы использования
лицензионных материалов

Обязательства подписчика



Необходимо предусмотреть:

Хронологический охват

Срок действия
контракта

доступ к ресурсу и количество
одновременных пользователей

Надежность ресурса

Возможность копирования текста

Сохранение права
на использование ресурса
после прекращения подписки

Возможность отправлять
копии документов по МБА

Техническую и консультативную
помощь



СПОСОБЫ КОМПЛЕКТОВАНИЯ БИБЛИОТЕЧНОГО ФОНДА

Пакетная подписка

[Универсальная
библиотека онлайн](#)

Точечное комплектование



[ЛитРес](#)

[GlobalF5](#)

Сервис для доступа к открытым ресурсам

[global journal library](#) –
Глобальная библиотека
электронных журналов



КРИТЕРИИ ОТБОРА ЭЛЕКТРОННЫХ ДОКУМЕНТОВ

- содержание электронного документа (качественный контент)
- его научная, культурно-историческая значимость
- соответствие профилю комплектования и запросам пользователей
- уникальность ресурса (отсутствие аналогов в печатном виде и на других носителях)
- приемлемая цена



КРИТЕРИИ ОТБОРА ЭЛЕКТРОННЫХ ДОКУМЕНТОВ

- возможность пользования оплаченным пакетом электронного документа (ресурса) по истечении срока подписки
- соответствие программным и техническим средствам поддержки в библиотеке
- легкость использования продукта, удобная навигация
- условия, оговариваемые в лицензии (ограничения доступа, возможность распечатки, копирования, архивирования и т.д.)
- возможность удаленного доступа к ресурсу для читателей библиотеки

СЕРВИСЫ ПОДДЕРЖКИ



ПРОЕКТ «Читай в цифре»

**ЧИТАЙ
В ЦИФРЕ!**

ЛитРес
Grebennikon

**Электронный
абонемент
научной,
учебной
и художественной
литературы**




<http://mgounb.ru/elektronnyy-abonement/>



ФАКТОР ВЫБОРА РЕСУРСА

Важно

Согласие поставщика
на предоставление
корпоративного (коллективного) доступа

 ЦЕНТРАЛЬНАЯ ГОРОДСКАЯ
ПУБЛИЧНАЯ БИБЛИОТЕКА
им. В.В. МАЯКОВСКОГО



РАБОТА С СЕТЕВЫМИ РЕСУРСАМИ

ЭТАПЫ

- изучение читательских потребностей,
- анализ собственной информационно-ресурсной базы,
- мониторинг информационных ресурсов и компаний-поставщиков,
- тестирование ресурса, включающее освоение его специалистами библиотеки,
- информирование пользователей, анализ статистики использования ресурсов, экспертная оценка,



РАБОТА С СЕТЕВЫМИ РЕСУРСАМИ

ЭТАПЫ

- приобретение ресурса (переговорный процесс с поставщиками, организация закупки, заключение договоров и лицензионных соглашений),
- организация доступа, в том числе решение технико-технологических задач,
- техническая поддержка доступа и администрирование ресурса,
- обучение сотрудников, разработка инструктивной документации,



РАБОТА С СЕТЕВЫМИ РЕСУРСАМИ

ЭТАПЫ

- рекламирование ресурса
- обучение пользователей
- анализ статистики использования, определение эффективности,
- принятие решения о подписке на следующий период.





Совместная основа
и коллегиальное решение



СТАТИСТИКА ПОМОЖЕТ УЗНАТЬ

продолжает ли ресурс соответствовать нуждам пользователей

возрастает или убывает использование ресурса по сравнению с прошлыми годами или по сравнению с использованием других ресурсов сходной тематики

какова стоимость использования единицы контента ресурса по сравнению с другими ресурсами

НЕГАТИВНЫЕ ФАКТОРЫ ВЛИЯНИЯ НА СТАТИСТИКУ

насколько эффективны были меры продвижения ресурса в библиотеке

были ли пользователи обеспечены документацией, проводились ли для них тренинги по использованию ресурса

был ли стабилен доступ к ресурсу весь период его использования

ПРИЧИНЫ НЕДОСТАТОЧНОЙ ВОСТРЕБОВАННОСТИ ЭЛЕКТРОННЫХ РЕСУРСОВ

1. пользователи не знают, какие базы данных предлагает библиотека
2. не знают какие уровни доступа существуют
3. не умеют пользоваться

Мероприятия по продвижению ресурсов пользователям

- информация на сайте и объявления на информационных стендах библиотеки
- презентации ресурсов на мероприятиях библиотеки, в образовательных учреждениях
- рекламные буклеты и листовки
- обучающие семинары
- индивидуальные и групповые консультации

Выводы

ФУНКЦИИ УПРАВЛЕНИЯ ФОНДОМ ЭЛЕКТРОННЫХ РЕСУРСОВ

- отбор документов
- приобретение
- учет и предоставление доступа

ВАЖНЫЙ КРИТЕРИЙ ОТБОРА –

возможность удаленного доступа для читателей библиотеки, **при наличии читательского билета**, обращаться к ресурсам библиотеки через сеть Интернет с любого компьютера (и не только в стенах библиотеки)

ОСНОВНАЯ ЗАДАЧА -

- найти правильный баланс между различными видами носителей информации
- предоставить пользователю максимально полный объем качественной информации.



ЛитРес



ЦГБ г. Мурманска

<https://murmanlib.ru/node/5937>

МОДЮБ

<https://www.libkids51.ru/virtual/litres.shtml>

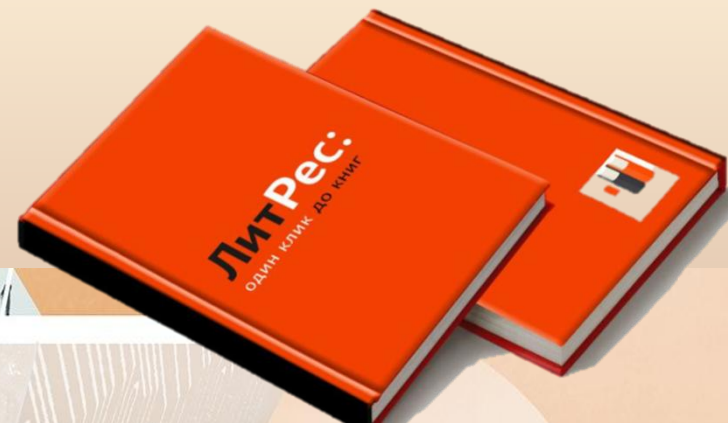
ЦБС Ковдорского района

<http://kovdor-book.ru/custom/36>

Мончегорская ЦБС

<http://monlib.ru/polnotekstovye-bazy-dannyh/>

ЦДГБ г. Мурманска, Терская межпоселенческая библиотека



ЛитРес

ПОДКЛЮЧЕНЫ БИБЛИОТЕКИ

1343,00

тыс. руб.



ЛитРес

Муниципальное бюджетное учреждение культуры
"Централизованная библиотечная система"
Ковдорского района

Мурманская область
город Ковдор, ул. Строителей, дом 1 А
8(81535) 74832, 50618



Мурманская
государственная
областная универсальная
научная библиотека

Фонд МГОУНБ на 01.01.21 г.
составил **29841** книг

20 книг (2020)



МБКПУ «Печенгское межпоселенческое
библиотечное объединение»

9 книг (2020)



ПРОЕКТ МГОУНБ ЧИТАЙ КНИГИ В ЦИФРЕ

Проект МГОУНБ «Читай книги в цифре»	ЭБС «Издательство «Лань»	ЭБ «Издательский дом «Гребенников»	ЭБС «БиблиоРоссика»	Универсальные БД «Ист Вью Информэйшн Сервис, Инк»	БД СМИ: Public.ru	ЭБС «Университетская библиотека онлайн»
Количество муниципальных библиотек, подключенных к ресурсу	62	53	53	68	57	53

Подписка

это оформление и оплата права библиотек получать доступ к конкретным коллекциям или сервисам на фиксированный период времени.

Лицензионное соглашение должно включать

Обязательства поставщика

Разрешенные формы использования
лицензионных материалов

Запрещенные формы использования
лицензионных материалов

Обязательства подписчика

Необходимо предусмотреть:

Хронологический охват

Срок действия
контракта

доступ к ресурсу и количество
одновременных пользователей

Надежность ресурса

Возможность копирования текста

Сохранение права
на использование ресурса
после прекращения подписки

Возможность отправлять
копии документов по МБА

Техническую и консультативную
помощь

ПРИЧИНЫ НЕДОСТАТОЧНОЙ ВОСТРЕБОВАННОСТИ ЭЛЕКТРОННЫХ РЕСУРСОВ

1. пользователи не знают, какие базы данных предлагает библиотека
2. не знают какие уровни доступа существуют
3. не умеют пользоваться

Мероприятия по продвижению ресурсов пользователям

- информация на сайте и объявления на информационных стендах библиотеки
- презентации ресурсов на мероприятиях библиотеки, в образовательных учреждениях
- рекламные буклеты и листовки
- обучающие семинары
- индивидуальные и групповые консультации



СОВМЕСТНАЯ ОСНОВА
И КОЛЛЕГИАЛЬНОЕ
РЕШЕНИЕ



СТАТИСТИКА ПОМОЖЕТ УЗНАТЬ

продолжает ли ресурс соответствовать нуждам пользователей

возрастает или убывает использование ресурса по сравнению с прошлыми годами или по сравнению с использованием других ресурсов сходной тематики

какова стоимость использования единицы контента ресурса по сравнению с другими ресурсами

НЕГАТИВНЫЕ ФАКТОРЫ ВЛИЯНИЯ НА СТАТИСТИКУ

насколько эффективны были меры продвижения ресурса в библиотеке

были ли пользователи обеспечены документацией, проводились ли для них тренинги по использованию ресурса

был ли стабилен доступ к ресурсу весь период его использования

Основная задача библиотеки – найти
правильный баланс между различными
видами носителей информации
и предоставить пользователю
максимально полный объем
качественной информации.

БЛАГОДАРИЮ ЗА ВНИМАНИЕ

Леоневская Светлана Анатольевна, главный библиограф ОИО

leonevskaya@mgounb.ru

+7(8152) 454835

