

Статистика – погоня за «синей птицей» или реальное средство анализа востребованности цифровых ресурсов учебного заведения

Докладчик:

Нестерова Альбина Николаевна

Генеральный директор ИНФРА-М

Февраль 2023г.

Про разнообразие

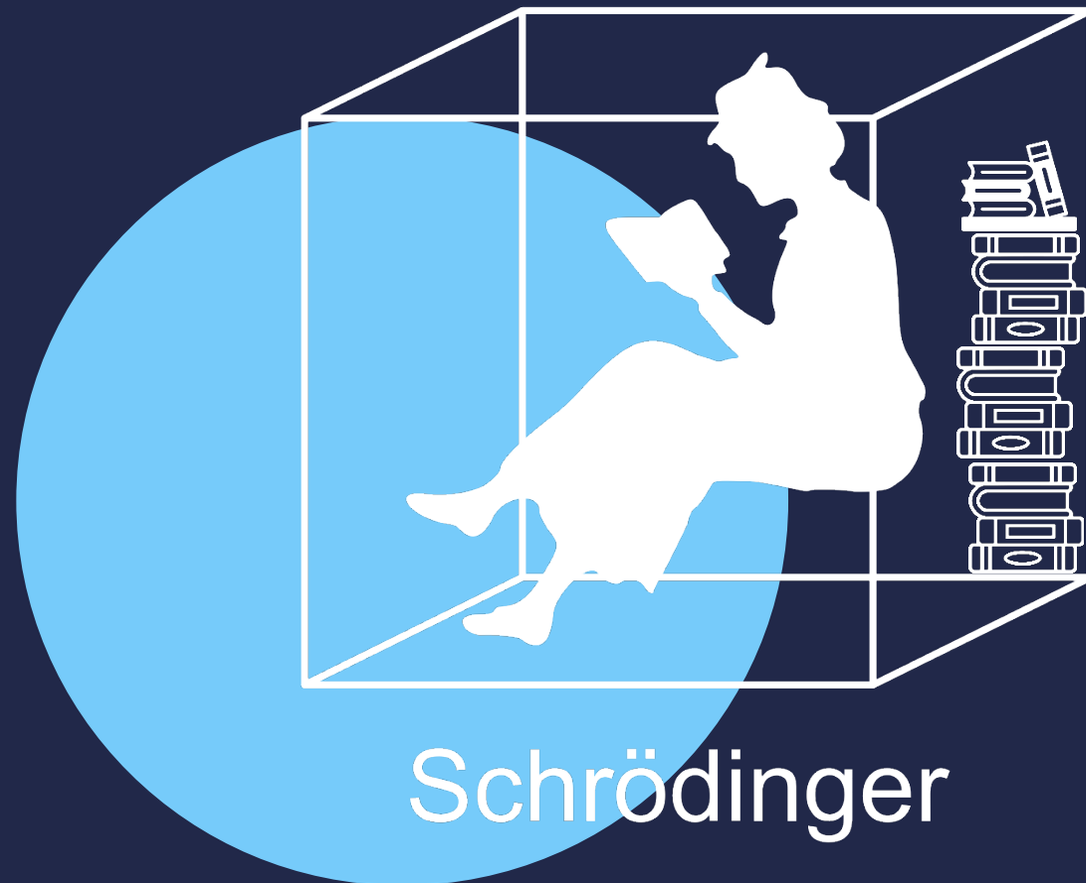
- Стирание границ между образовательным и вовлекающим контентом
- Атомизация цифрового образовательного контента
- Разнообразие форм и форматов представления контента
- Неполнотекстовые базы данных и ресурсы открытого доступа
- Высокий процент дублирующего контента среди ЭБС (~65 %)
- Необходимость учета индивидуального использования
- Новые явления для измерения и анализа

«Читатель Шрёдингера»

ЭБС
+ ВОВЛЕКАЮЩИЙ КОНТЕНТ



Читал или не читал? —
вот в чем вопрос



Про цели сбора статистики

- **Разделение показателей использования** образовательного контента и рекламного; платного и бесплатного
- **Сопоставление эффективности приобретения** подписных ресурсов
- **Анализ трендов спроса** на контент: по названиям, по формам представления, по платформам
- **Анализ использования ЭБС** с помощью цифровых следов пользователей

Про преграды для анализа

- У Владельцев платформ и учебных заведений разный фокус внимания
- Для изучения цифровых следов Заказчик, он же Потребитель данных, должен поставить задачу Поставщику контента — на какие цели ставить счетчики
- Отсутствие достоверной и единообразной статистики серьезно тормозит развитие аналитической работы и исследований пользовательского опыта в учебных заведениях

Про COUNTER

Международная некоммерческая членская организация **библиотек, издателей и поставщиков**, которая разрабатывает **стандарт для подсчета использования электронных ресурсов библиотеки** (журналов, книг, справочников и др. мультимедийных баз данных), называемый Сводом правил (Code of practice).



Про COUNTER



Издатели

Потенциальные преимущества

или

ненужные дополнительные
расходы?



Библиотекари

Набор готовых отчетов

или

подробные данные
об использовании?

COUNTER
CONSISTENT CREDIBLE COMPARABLE

2003

экспертность · новаторство · забота

Формы отчетности

Главная > Статистика > Фонд

- Кабинет библиотекаря
- Подписки
- Заказы
- Мой профиль
- Пользователи
- Статистика
- Фонд**
- Пользователи
- Активность
- Статистика COUNTER R5
- Обновлённые книги
- Изъятые документы
- Мои ключи доступа
- Мои сертификаты

Фонд

Доступно | Поступило | Выбыло | Тематика | УДК | УГС (ОКСО) | Уровень образ. | Вид изд. | **ВПО** | Тип публикации

В отчете отображается распределение документов из подписок, включавших отчетный год, по видам изданий ВПО. Данные по демоподпискам в отчет не включаются.

2022

Экспорт в Excel

Вид издания	Поступило экземпляров за отчетный год	Выбыло экземпляров за отчетный год	Состоит экземпляров на конец отчетного года	Выдано экземпляров за отчетный год
Учебные	4258	54	26970	71972
Учебно-методические	627	10	3701	3965
Художественные	16	1	2398	81
Научные	2033	543	22558	10134
Прочие	135	10	3709	1379
Всего	7069	618	59336	87531

Экспорт в Excel

Наименование показателя	Значение
Численность зарегистрированных пользователей библиотеки, чел	5739
Число посещений, человек	45205

Форма ВПО-2

"Сведения о материально-технической и информационной базе, финансово-экономической деятельности образовательной организации высшего образования" (приложение к приказу Росстата от 28.02.2020 N 90)

Редакция от 28.02.2020 — Действует с 28.02.2020

2.6. Формирование и использование библиотечного фонда (включая библиотеки общежитий)

Код по ОКЕИ: единица - 642

Наименование показателей	№ строки	Поступило экземпляров за отчетный год	Выбыло экземпляров за отчетный год	Состоит экземпляров на конец отчетного года	Выдано экземпляров за отчетный год	В том числе обучающимся
1	2	3	4	5	6	7
Объем библиотечного фонда, всего (сумма строк 09-12)	1	7069	618	59336	87531	
из него литература: учебная	2	4258	54	26970	71972	
в том числе обязательная	3					
учебно-методическая	4	627	10	3701	3965	
в том числе обязательная	5					
художественная	6	16	1	2398	81	
научная	7	2033	543	22558	10134	
прочая	8	135	10	3709	1379	
Из строки 01: печатные издания	9					
аудиовизуальные документы	10					
документы на микроформах	11					
электронные документы	12	7069	618	59336	87531	

2.7. Информационное обслуживание и другие характеристики библиотеки (включая библиотеки общежитий) (на конец отчетного года)

Коды по ОКЕИ: место - 698; человек - 792; единица - 642

Наименование показателей	№ строки	Величина показателя
1	2	3
Число посадочных мест для пользователей библиотеки, мест	1	
в том числе оснащены персональными компьютерами	2	
из них с доступом к Интернету	3	
Численность зарегистрированных пользователей библиотеки, чел	4	5739
из них обучающихся в организации	5	
Число посещений, человек	6	45205
Информационное обслуживание: число абонентов, ед	7	
выдано справок, ед	8	
Наличие (укажите соответствующий код: да - 1; нет - 2): электронного каталога в библиотеке	9	
доступа через Интернет к электронному каталогу	10	
доступа через Интернет к полнотекстовым электронным ресурсам библиотеки	11	

Про честную конверсию

Всего посетило сайт

(Уникальные просмотры страниц,
Google Analytics)

Всего посетило карточки

книг и ридер

(Total_Item_Investigations,
Counter R5)

Всего посетило ридер

(Total_Item_Requests)

Znanium.com, 2022г.



Про новые явления



Учебники из Федерального перечня учебников от издательской группы "Просвещение"

Заход в карточку книги + регистрация пользователей в ЭБС Znanium

Чтение в ридере «Просвещения»

Статистика Znanium, ВПО-2 и COUNTER в ЛК администратора Znanium

Про поиск истины

Нарративы медиапространства *"Никто уже не читает учебники"*

VS

Статистика ЭБС Znanium за 2022 год:



РГУП
Российский
государственный
университет правосудия



**ФИНАНСОВЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ**
ПРИ ПРАВИТЕЛЬСТВЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

9 млн

прочитанных
страниц

4,3

млн прочитанных
страниц

Про исходные данные

Статистические данные не должны быть «тайным знанием» для агрегаторов контента — владельцев платформ.

Они должны быть «сырьем» для анализа у библиотек и других структурных подразделений учебных заведений

Возможности Znanium

Внедрение статистических отчетов. Передача исходных данных на сервер вуза

- Отчеты по COUNTER R5
- Расширенная статистика по отказам
- Интеграция по Sushi API с СПбПУ Петра Великого

COUNTER
CONSISTENT CREDIBLE COMPARABLE

АРБИКОН

SuperStat

Про COUNTER R5

Counter R5 создает базис для развития и обогащения функционала **современного библиотекаря** технологиями **Data Science** при полной поддержке **существующих** методологических **практик** и **работы с предметной областью**.



ИНФРА • М
издательский холдинг

znanium.com
электронно-библиотечная система

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!

Нестерова Альбина Николаевна
Генеральный директор ИНФРА-М

