



Проблемы сохранности библиотечного фонда в условиях цифровой интервенции

Я. Л. Шрайберг

Генеральный директор ГПНТБ России

Доктор технических наук, профессор

24 октября 2017 г.



«Что имеем – не храним, потерявши –
плачем»

Русская пословица



Трансформация роли библиотек в современном информационном пространстве обусловила изменения в системе формирования библиотечных фондов.



Происходит эволюция библиотечных фондов, часть их становится цифровыми, занимая свою нишу в системе комплектования библиотек и обслуживания пользователей.



Вопросам обеспечения сохранности фонда (в том числе, коллекций традиционных и цифровых материалов, редких книг и др.) всегда уделялось серьезное внимание во всем мире. Особенно это стало заметным с начала XXI века – с начала наступления цифровой эпохи.



Сохранность (сохранение)
традиционного библиотечного фонда
всегда рассматривались как важная
национальная и международная проблема.
Сохранение библиотечных фондов является
одним из приоритетов государственной
политики в области развития
библиотечного дела.



Эта проблема всегда была в поле зрения ИФЛА. Одна из ключевых программ ИФЛА, Программа по сохранности и консервации (*RAC Core Programme*) с 1997 г. открыла свой региональный центр в Москве, на базе ВГБИЛ им. М. И. Рудомино. Дирекция программы находилась в Вашингтоне (США), было открыто 5 региональных центров в Каракасе (Венесуэла), Токио (Япония), Париже (Франция), Канберре (Австралия) и в Москве.



Сохранение библиотечных фондов имеет три главные задачи:

- традиционные документы;
- цифровые материалы;
- редкие книги и книжные памятники
(выделяются отдельно).



В рамках программы предпоследней, 82-й Генеральной Конференции ИФЛА (Коламбус, США, 13-19 августа 2016 г.) этим вопросам была посвящена специальная сессия «Управление качеством и обеспечение сохранности в эпоху массовой обработки (*Quality Management and Preservation in the Age of Mass Processing*)». Эта сессия была организована совместно тремя секциями: «Сохранность и консервация», «Редкие книги и специальные коллекции» и «Мультимедийные и аудиоматериалы».

В 2017 г. в рамках программы 83-й Генеральной Конференции ИФЛА (Вроцлав, Польша, 19-25 августа 2016 г.) обсуждение этих вопросов было продолжено.



Хартия о сохранении цифрового наследия, принятая Генеральной конференцией ЮНЕСКО 15 октября 2003 г., провозгласила следующие принципы, выраженные в 12 статьях, составивших данную Хартию.



Статьи Хартии о сохранении цифрового наследия:

- Статья 1 – Цифровое наследие.
- Статья 2 – Доступ к цифровому наследию.
- Статья 3 – Угроза утраты.
- Статья 4 – Необходимость конкретных действий.
- Статья 5 – Обеспечение преемственности цифрового наследия.
- Статья 6 – Разработка стратегий и политики.



Статьи Хартии о сохранении цифрового наследия (продолжение):

- **Статья 7 – Отбор того, что подлежит сохранению.**
- **Статья 8 – Охрана цифрового наследия.**
- **Статья 9 – Сохранение культурного наследия.**
- **Статья 10 – Роли и ответственность.**
- **Статья 11 – Партнерство и сотрудничество.**
- **Статья 12 – Роль ЮНЕСКО.**



В России при активном участии
Министерства культуры Российской
Федерации в 2000 г. была принята
**Национальная программа сохранения
библиотечных фондов Российской
Федерации на 2001 – 2010 гг.**

Сохранение библиотечных фондов является одним из приоритетов государственной политики в области развития библиотечного дела

Национальная программа сохранения библиотечных фондов Российской Федерации 2001 – 2010 гг.

- Учет библиотечных фондов;
- Использование библиотечных фондов;
- Консервация библиотечных фондов;
- Сохранение информации и создание страхового библиотечного фонда;
- Формирование фонда книжных памятников Российской Федерации учет и регистрация книжных памятников;
- Безопасность библиотечных фондов;
- Кадровое обеспечение процессов сохранения фондов.

Сохранение библиотечных фондов является одним из приоритетов государственной политики в области развития библиотечного дела

Второй этап Национальной программы:

Общероссийская программа сохранения библиотечных фондов Российской Федерации

2011 – 2020 гг.

- Консервация библиотечных фондов;
- Книжные памятники Российской Федерации;
- Создание Российского страхового фонда документов библиотек;
- Сохранение библиотечных фондов в процессе использования;
- Кадровое обеспечение процессов сохранения фондов.



ГПНТБ России осознает огромное значение и важность проблемы сохранения своего библиотечного фонда и считает безусловно необходимым:

- не допустить потери единиц своего фонда;
- учитывать ограничения действующего законодательства;
- содействовать расширению открытого доступа к своим фондам и коллекциям.



- *Принципы обеспечения сохранности библиотечного фонда ГПНТБ России определяются ее статусом федерального депозитария, выполняющего функции по формированию, хранению и предоставлению пользователям библиотеки наиболее полного собрания документов по науке и технике.*
- *Обеспечение сохранности библиотечного фонда осуществляется на основе дифференцированного подхода к документам, с учетом определенных категорий сохранности документов.*
- *Подходы к обеспечению сохранности библиотечного фонда:*
 - *сохранение собственно документа;*
 - *сохранение интеллектуального содержания документа.*



Центр сканирования ГПНТБ России, выполняя задачи по оцифровке и микрографии, при участии ведущих специалистов Библиотеки разработал **Программу оцифровки и сохранности** своего фонда. В ближайшем времени будет проведена качественная модернизация программно-аппаратного комплекса.



Наша основная незыблемая позиция:
развивать технологии оцифровки,
«облачные» технологии и аутсорсинг, в том
числе и для целей сохранения
традиционных и цифровых коллекций. Мы
подчеркиваем значимость именно
микрофильма как основного носителя для
страховых копий документов нашего фонда
всех типов.



«Нельзя научиться решать свои задачи новыми приёмами сегодня, если нам вчерашний опыт не открыл глаза на правильность старых приёмов»

В. И. Ленин



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!

До встречи на XXI Международной
Конференции «ЛИБКОН-2017», Суздаль,
20-24 ноября 2017 г.