

# **ОТ ИСТОРИЧЕСКИХ ОСНОВ К СОВРЕМЕННЫМ ВЫЗОВАМ И НОВЫМ ГОРИЗОНТАМ РАЗВИТИЯ БИБЛИОТЕЧНО- ИНФОРМАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

**Полинюк Оксана Викторовна**

*Колледж ФГБОУ ВО «Луганская государственная академия культуры и  
искусств имени Михаила Матусовского»*

*e-mail: pollibon19@gmail.com*

Библиотечно-информационная деятельность (БИД) представляет собой деятельность, связанную с созданием, хранением, обработкой и распространением информации и знаний. В условиях стремительно развивающихся технологий, роста объемов информации и глобализации БИД приобретает все более важное значение для общества. Она является неотъемлемой частью образовательной, научной, культурной и социальной жизни [4].

Актуальность темы обусловлена необходимостью исследования трансформаций происходящих в сфере БИД в условиях быстро меняющегося информационного общества. С учетом роста объема и разнообразия информации, а также стремительного развития цифровых технологий, БИД сталкивается с новыми вызовами, требующими адаптации и инновационных подходов. Кроме того, понимание исторических основ формирования библиотек и информационных систем позволяет более глубоко осмыслить текущие тренды и практики, а также предсказывать возможные направления их дальнейшего развития. Такие исследования способствуют оптимизации библиотечного сервиса, повышению уровня информационной грамотности населения и улучшению доступа к информации, что является ключевым фактором для социального и культурного прогресса в современном обществе.

Изучением основ библиотечно-информационной деятельности занимались: М. И. Акилина, М. Я. Дворкина, Н. В. Жадько, Н. С. Карташов, В. В. Скворцов, М. С. Слободяник, Н. И. Тюлина и другие. В своих работах они рассматривали зарождение информационной функции в библиотеках, давали своё понимание её сути, характеризовали составные части и формы реализации. Н. И. Гендина раскрыла сущность цифровизации библиотечно-информационной деятельности и библиотечного образования. Г. А. Иванова определила место БИД в культуре современной России

История БИД тесно связана с развитием общества и технологий. Первыми примитивными библиотеками можно назвать собрания табличек и свитков, которые возникли в Месопотамии, Египте и Древней Греции. Эти библиотеки служили хранилищами для сохранения знаний и информации, доступной лишь ограниченному кругу людей.

С развитием книгопечатания в XV веке произошел качественный скачок в распространении знаний. Изобретение печатного станка сделало возможным массовое тиражирование книг, что значительно увеличило количество информации, доступной широкому кругу людей. В этот период начали

формироваться первые публичные библиотеки, которые становились центрами знания для всей общества [1].

В XIX веке библиотеки начали внедрять системы каталогизации и классификации, что позволило значительно улучшить организацию информации и упростить поиск нужных материалов. В XX веке библиотеки начали активно внедрять автоматизированные системы для обработки данных, а с развитием информационных технологий — использовать компьютеры и электронные каталоги [2].

Современная БИД характеризуется широким использованием информационных технологий и интернета. Электронные библиотеки, базы данных и цифровые архивы становятся основными источниками информации. Современные библиотеки не ограничиваются хранением и предоставлением доступа к физическим книгам, но активно развивают цифровые ресурсы, которые включают в себя как оригинальные, так и оцифрованные материалы.

Современные библиотеки предлагают разнообразные информационно-образовательные услуги, такие как обучение пользователей работе с цифровыми ресурсами, создание виртуальных библиотек, проведение онлайн-мероприятий, а также организацию тематических коллекций для научных и культурных нужд. Кроме того, библиотеки играют важную роль в сохранении культурного наследия. С помощью цифровизации старинных книг и архивных материалов сохраняются важнейшие культурные и научные источники, доступные широкой аудитории.

Перспективы развития БИД связаны с постоянным развитием технологий и изменением потребностей пользователей. Одним из ключевых направлений является использование искусственного интеллекта и машинного обучения для обработки информации и улучшения поиска данных.

Другим важным направлением является развитие открытого доступа к информации. Ожидается, что в будущем будет расти количество открытых образовательных ресурсов и научных публикаций, что обеспечит равный доступ к знаниям для всех слоев общества.

Будущее БИД также связано с интеграцией библиотек с другими учреждениями — университетами, музеями, архивами, что создаст единую информационную сеть для пользователей. Важно отметить, что библиотеки будут продолжать свою работу по сохранению культурного и исторического наследия, оцифровывая редкие книги и документы.

БИД прошла долгий путь развития от простых хранилищ знаний до современных высокотехнологичных центров информации. В будущем БИД продолжит развиваться, улучшая доступ к знаниям, внедряя новые технологии и предоставляя разнообразные информационные и образовательные услуги. Будущее библиотек заключается в их способности адаптироваться к вызовам времени и удовлетворять потребности общества в информации [3].

БИД основанная на исторических традициях, продолжает эволюционировать в ответ на современные вызовы. Библиотеки не только сохраняют знания, но и активно участвуют в формировании общества, развивая культурные, образовательные и информационные аспекты жизни. Адаптация к

изменениям, инновационный подход и активное взаимодействие с пользователями открывают новые горизонты для библиотечного дела. Важно, чтобы библиотеки оставались актуальными и востребованными в этом быстро меняющемся мире, на который они оказывают положительное и значительное влияние.

#### **Список использованных источников**

1. Акилина М. И. Библиотечно-информационные науки : теория и методология. Библиотека в информационном обществе : обновление теоретических оснований // Культура : теория и практика. – 2019. – С. 4.

2. Гениева Е. Ю. Библиотека как институт модернизации, или Ноев ковчег цивилизации // Библиотечное дел. – 2011. – № 21. – С. 2-8.

3. Дворкина М. Я. Как библиотеки привлекают пользователей // Библиотековедение. – 2016. – Т. 65, № 3. – С. 345—351.

4. Соколов А. В. Библиотечный гуманизм и гуманистическая миссия библиотек в информационном обществе // Библиотечное дело. – 2011. – № 17 (154). – С. 8-15.