

Основную часть фондов в библиотеках составляют документы на традиционных носителях. Это – книги, газеты, журналы и другие виды печатных изданий. Все документы при хранении и использовании изменяются, постепенно ветшают, разрушаются. Причин повреждения документов много: естественное старение, неудовлетворительные условия хранения, чрезвычайные ситуации и т.д.

Результаты деятельности муниципальных библиотек области по сохранности библиотечного фонда показывают, что, несмотря на влияние ряда негативных факторов, таких как: слабое обеспечение материально-технической базы, низкая обновляемость и очень высокая степень физической изношенности библиотечного фонда, библиотеки планомерно осуществляют комплекс мер для обеспечения его сохранности. В то же время очевидно, что данное направление работы требует регионального методического сопровождения и более глубокого анализа с целью формирования общей политики по сохранности библиотечных фондов на региональном уровне.

5. Каталогизация и оцифровка библиотечного фонда

Автоматизация библиотечных процессов, создание электронных каталогов и использование коммуникативного формата обмена библиографическими данными способствует расширению информационного пространства библиотек, доступности библиографических сведений для пользователей. Перспективным направлением стала тесная кооперация в различных сферах библиотечной деятельности: обмен опытом, создание и предоставление электронных ресурсов.

Автоматизированные технологии (САБ «ИРБИС 32/64») для обработки поступлений и ведения **электронного каталога (ЭК)** используют 8 библиотек области (3 государственных и 5 муниципальных), на конец отчетного года общий объем записей составляет 229,1 тыс. ед. (+22,1 тыс. ед. к 2016 г.). В 2017 г. только в 3 из 5 муниципальных библиотеках использовались полные пакеты САБ «ИРБИС 32/64».

Библиотеки Курской области, создающие электронные каталоги в 2016 г.

| № п/п | Наименование города/района | Количество библиотек, создающих ЭК | Наименование библиотек, создающих ЭК |
|-------|----------------------------|------------------------------------|--------------------------------------|
| 1. | Курский | 1 | ЦБ |
| 2. | Щигровский | 1 | МБ |
| 3. | г. Железногорск | 1 | ЦГБ |
| 4. | г. Курчатов | 1 | ЦГБ |
| 5. | г. Курск | 1 | ЦГБ |
| 6. | Областные библиотеки | 3 | |
| Всего | | 8 | |

Специальные модули для организации доступа читателей к электронным каталогам через Интернет имеются всего лишь у 4 библиотек области (Курская областная научная библиотека им. Н.Н. Асеева, Курская областная библиотека для детей и юношества, ЦСБ г. Курска, ЦБС г. Железногорска). В отчетном году объем электронного каталога, доступного в сети Интернет составил 188,2 тыс. записей (+16,2 тыс. к 2016 г.).

Благодаря внедрению АБИС и наличию доступа к информационной сети любая библиотека может не только предоставит информацию о документах, но и тексты самих документов в машиночитаемом виде. Виртуальные библиотеки, объединяясь в единую глобальную структуру - электронную библиотеку, могут обеспечивать интерактивный доступ любому потребителю к информационному ресурсу в любой форме в любом месте. Однако вопрос с приобретением программного обеспечения САБ ИРБИС для создания электронного каталога для большинства муниципальных библиотек Курской области не решается в связи с отсутствием финансирования.

Отсутствие в большинстве библиотек региона необходимого программного обеспечения делает невозможным реализацию проекта по корпоративной каталогизации, которая позволила бы максимально полно раскрыть документные фонды библиотек региона и осуществлять обмен библиографическими записями.

В регионе продолжается создание электронных хранилищ краеведческих знаний,