

ЭКОЛОГИЯ

ИНФОРМАЦИОННО-БИБЛИОТЕЧНОГО ПРОСТРАНСТВА

МАТЕРИАЛЫ
V ВСЕРОССИЙСКОЙ
НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ
КОНФЕРЕНЦИИ

26 МАЯ 2017 ГОДА



ТЮМЕНЬ 2017

Министерство культуры Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего
образования «Тюменский государственный институт культуры»
Факультет социально-культурных технологий
Кафедра библиотечно-информационной деятельности

ЭКОЛОГИЯ ИНФОРМАЦИОННО-БИБЛИОТЕЧНОГО ПРОСТРАНСТВА

*Материалы
V Всероссийской
научно-практической конференции,
посвященной Году экологии
и Общероссийскому дню библиотек*

26 мая 2017 года

Тюмень
РИЦ ТГИК
2017

Гейнбихнер Е.С.

**Использование электронных документов в библиотеке:
на примере Городской централизованной
библиотечной системы города Ханты-Мансийска 57**

Бида С.Н.

**Система автоматизации библиотек «ИРБИС»
в комплектовании фондов библиотек
(на примере МБУ «Городская централизованная
библиотечная система» города Ханты-Мансийска) 60**

Матвеев И.В.

**Возможности использования облачных технологий
в военных библиотеках 64**

Великасова Н.А.

**Модификация библиотечно-информационного
обслуживания Шевыринской сельской библиотеки
Абатской ЦБС в формате модельного стандарта 66**

**ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ УЧРЕЖДЕНИЙ
КУЛЬТУРЫ И ОБРАЗОВАНИЯ.
ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ ПРОСВЕЩЕНИЕ
И ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ**

Минникова Л.Ф., Симонова Е.В.

**Библиотеки и экологическое просвещение
населения города Новый Уренгой 74**

Фоменко Л.Н.

**Взаимодействие библиотеки и школы
в экологическом просвещении населения 82**

Пендюрин Е.А., Ряднова С.А.

Экологическое образование в институте культуры ... 89

Фомина Е.А., Клецова Т.А.

**Формирование экологии души
современного студента: библиотечный аспект 93**

Банникова Е.В.

**Формирование экологической культуры
студентов 100**

Сведения об авторах 105

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЭЛЕКТРОННЫХ ДОКУМЕНТОВ В БИБЛИОТЕКЕ: НА ПРИМЕРЕ ГОРОДСКОЙ ЦЕНТРАЛИЗОВАННОЙ БИБЛИОТЕЧНОЙ СИСТЕМЫ ГОРОДА ХАНТЫ-МАНСИЙСКА

Современные информационные технологии позволяют переводить накопленную информацию в электронную форму, а также создавать новые информационные ресурсы непосредственно в электронном виде. В результате происходит построение пространства, в котором функционирует огромное количество разнородной информации. Совокупность электронных документов и информационных систем, обеспечивающих функционирование этих документов, представляет собой электронное документное пространство.

Библиотекари-практики, использующие в работе подобное документное пространство, пришли к пониманию необходимости определенной структуризации электронной среды и выделения из нее тех документов, которые по своим основным параметрам могут быть рассмотрены в качестве фондообразующих компонентов. Электронный документ приобретает все более важное значение как один из важнейших элементов современного библиотечного фонда.

Информационные электронные ресурсы Муниципального бюджетного учреждения «Городская централизованная библиотечная система» (ГЦБС) города Ханты-Мансийска представлены, в том числе, электронными изданиями на CD и DVD-носителях, справочной системой «Консультант Плюс», информационно-справочной системой «Рубрикон», которая доступна в городской детской библиотеке.

Справочно-поисковая система «Консультант Плюс» является основным источником поиска правовой ин-

формации для пользователей. Доступ к системе возможен с любого рабочего компьютера в библиотечной системе и предоставляется бесплатно. При необходимости консультант окажет помощь в поиске или сохранении найденной информации.

Интернет является удобным и оперативным источником информации различных видов. Но, как показывает практика, работа в этом ресурсе требует определенных навыков, которых у большинства пользователей нет, поэтому почти всегда необходима консультационная помощь. Доступ к ресурсам интернета в ГЦБС бесплатен. Количество библиотек, имеющих возможность использовать ресурсы сети интернет, составляет 100%.

Одной из важнейших задач, стоящих перед Городской централизованной библиотечной системой является сохранение ценных и раритетных фондовых единиц. Продолжается работа по оцифровке экземпляров национального книжного фонда. Целью оцифровки является создание электронных копий документов, которые позволяют заменить оригиналы.

На 1 января 2017 года национальный фонд составляет 99 документов, из них — 19 печатных изданий (17 изданий оцифрованы по заказу ГЦБС), три краеведческих периодических издания (газеты «Самарово — Ханты-Мансийск», «Луима сэрипос», «Ханты ясанг»). Количество документов библиотечного фонда, переведенных в электронную форму, составляет в настоящий момент 22 наименования. Средством предоставления электронных копий в свободное пользование является раздел «Электронная библиотека периодических изданий» на сайте библиотечной системы (libhm.ru).

К рекомендациям для оптимизации дальнейшей работы с электронными документами различных видов можно отнести следующее:

— обеспечение унифицированного и простого интерфейса для электронных документов, представленных на сайте библиотечной системы;

- разработка системы пользовательской поддержки при удаленном доступе;
- разработка критериев отбора электронных документов при комплектовании фонда библиотеки;
- отработка технологии решения правовых вопросов при выстраивании взаимоотношений с держателями авторских прав на электронные документы;
- определение предполагаемого контингента пользователей, влияющего на содержание фонда электронных документов;
- обеспечение сохранности электронной информации, гарантии ее постоянного и бесперебойного предоставления пользователям;
- мониторинг спроса на электронные документы в продолжительном временном интервале;
- обеспечение постоянного соответствия программного и аппаратного обеспечения библиотеки стандартам удаленного доступа.

Библиографический список

1. Майстрович, Т. В. Электронный документ как объект библиотечного дела [Текст] / Т. В. Майстрович. — Москва, 2004. — 248 с.
2. Майстрович, Т. В. Электронный документ [Текст] : основные характеристики и его место в системе обязательств / Т. В. Майстрович // Библиотекосведение. — 2012. — № 1. — С. 43–46.
3. Столяров, Ю. Н. Понятие «электронный фонд» [Текст] : дискуссионные вопросы / Ю. Н. Столяров // Научные и технические библиотеки. — 2006. — № 8. — С. 80–89.
4. Столяров, Ю. Н. Производные принципы функционирования библиотечного фонда [Текст] / Ю. Н. Столяров // Научные и технические библиотеки. — 2011. — № 4. — С. 30–47.
5. Электронные документы : создание и использование в публичных библиотеках [Текст] : справочник / науч. ред. Р. С. Гиляровский, Г. Ф. Гордукалова. — Санкт-Петербург, 2007. — 664 с.