

# Удалённый пользователь

Автор: Ольга Мухачева

Фото: Татьяна Руденко

Каждый день главную югорскую библиотеку, расположенную в окружной столице, посещают около 400 человек. Примерно столько же «удаленных» читателей пользуются ресурсами библиотеки ежедневно, не присутствуя в ней физически – через сайт [www.okrlib.ru](http://www.okrlib.ru).



В 2008 году была принята Стратегия развития информационного общества в Российской Федерации, утвержденная президентом РФ. Она закрепила цель, задачи, принципы и основные направления государственной политики в области использования и развития информационных и телекоммуникационных технологий, науки, образования и культуры. В результате реализации этой Стратегии в области библиотечного дела к 2015 году должен быть достигнут 100-процентный уровень доступности для населения базовых услуг в сфере информационных и телекоммуникационных технологий. Ожидается, что доля фондов общедоступных библиотек, переведенных в электронный формат, составит не менее половины, в том числе библиотечных каталогов – 100 %.

С 2010 года Государственная библиотека Югры оказывает две государственные услуги. Это представление доступа к оцифрованным изданиям (в том числе к фонду редких книг), к справочно-поисковому аппарату библиотек и базам данных.

Свободное распространение информации для неограниченного круга людей обеспечивает Интернет. Благодаря ему люди могут объединяться и общаться вне зависимости от расстояния, временных, государственных и других границ.

К 2011 году доля общедоступных публичных государственных и муниципальных библиотек, имеющих широкополосный доступ к сети Интернет, в среднем по каждому субъекту Российской Федерации должна составить 56,7 %.

Департаментом культуры автономного округа и Государственной библиотекой Югры в 2010 году был предпринят ряд мер для улучшения ситуации. Предусмотрено финансирование для подключения библиотек к сети Интернет в рамках программы «Культура Югры на 2009–2013 годы». Проведен мониторинг состояния информатизации общедоступных

библиотек Ханты-Мансийского автономного округа. По его результатам подготовлены Аналитическая записка и обращение к главам муниципальных образований по выравниванию уровня информатизации библиотек.

На начало 2011 года доля публичных государственных и муниципальных библиотек, имеющих выход в Интернет, составила 37 %. Всего доступ во Всемирную информационную сеть, по данным на 1 января 2011 года, имеют 126 общедоступных библиотек, т. е. 53 %. Однако подключение книгохранилищ к Интернету в полной мере не решит задачи создания единого информационного пространства библиотек нашего округа. Поэтому департамент культуры автономного округа и Государственная библиотека Югры стали инициаторами создания единой системы коммуникации 237 общедоступных библиотек округа. Она поможет обеспечить необходимый уровень информационных и телекоммуникационных взаимодействий между самими библиотеками и населением (доступ в Интернет, системы видеоконференц-связи и видеотрансляций).

Сегодня свои веб-сайты имеют восемь библиотечных систем (Лангепас, Нижневартовск, Нижневартовский район, Нягань, Мегион, Советский район, Сургут, Сургутский район). Библиотеки Покачей, Урая, Югорска, Кондинского и Нефтеюганского районов ведут собственные страницы на сайтах муниципальных образований.

Доступ к документам из фондов библиотеки и открытым ресурсам Интернета – основная и самая массовая услуга книгохранилищ при обслуживании в электронной среде. Например, в большинстве российских универсальных научных библиотек читатели могут воспользоваться оптическими компакт-дисками. Эти услуги предоставляются только локальным пользователям. Чтобы получить нужный электронный документ, не-



*Компакт-диски и книги уже не вояют между собой, а удачно дополняют друг друга*

обходимо арендовать компьютер в помещении библиотеки.

Также воспользоваться открытыми ресурсами Интернета можно через беспроводной доступ к Глобальной сети (Wi-Fi) с личных ноутбуков или карманных персональных компьютеров.

Доступ к электронным фондам есть в двух национальных библиотеках России, во многих центральных региональных (преимущественно краеведческой тематики).

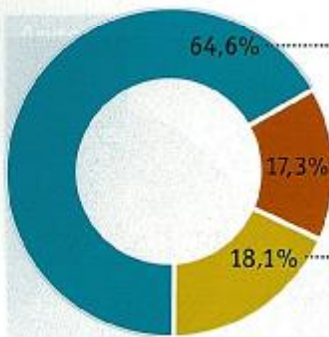
Наша библиотека, как и многие другие, тоже стремится к созданию такой услуги. Уже оцифрованы и открыты для пользователей некоторые издания. Начали работу по переводу своих фондов в электронный формат Централизованная библиотечная система им. А.С. Пушкина (Сургут), Сургутская районная центральная библиотека им. Г.А. Пирожникова, няганская библиотечно-информационная система, библиотечно-инфо-

мационная система Нижневартовска, централизованная библиотечная система Мегиона, городская библиотека Нефтеюганска.

Формируют библиотеки и электронные каталоги. Они позволяют расширять количество услуг для читателей. Например, крупные западные библиотеки начинают вносить дополнительную информацию к традиционным кратким библиографическим описаниям изданий в формате MARK. Это могут быть гиперссылки на аннотации, изображения обложек, рецензии, полные тексты документов, рекомендуемую литературу и даже комментарии читателей. Зарубежные библиотеки ведут работу по оптимизации электронных каталогов и веб-сайтов для облегчения их индексирования бесплатными поисковыми системами Интернета.

Наряду с веб-сайтом библиотеки удаленные пользователи могут полу-

# Удалённые



*Доля компьютеризированных домохозяйств в Югре по результатам социологического опроса населения за 2009 год*

чить доступ к электронным каталогам с помощью мобильных устройств. Например, с помощью телефона, как в Кировоградской областной универсальной научной библиотеке им. Чижевского (Украина).

Сейчас библиотеки объединяются для решения одной из главных задач – корпоративной каталогизации. Только совместными усилиями можно добиться сокращения затрат на ее создание, унифицировать библиографические записи, обеспечить совместимость электронных каталогов и баз данных. Все это в итоге ведет к повышению качества обслуживания пользователей, в том

**Имеется компьютер, подключенный к Интернету**

**Имеется компьютер, не подключенный к Интернету**

**Нет компьютера**

числе и в режиме онлайнового удаленного доступа.

Началом формирования окружных корпоративных информационных ресурсов стал декабрь 2004 года. На конференции «Библиотеки Югры. Сохранение региональной памяти» был принят Протокол намерений о сотрудничестве по созданию сводной базы данных «Ханты-Мансийский автономный округ – Югра в периодической печати». В Протоколе прописаны основные принципы функционирования и формирования корпоративных краеведческих ресурсов. Цель проекта – создание регионального информационно-библиографического кра-

еведческого ресурса – электронной базы данных аналитических статей из периодических изданий.

Сводная база данных «Ханты-Мансийский автономный округ – Югра в периодической печати» – результат долгосрочного корпоративного проекта библиотек округа. Она содержит более 45 тысяч описаний статей краеведческого характера из районных, городских и окружных периодических изданий. Пополнение сводной базы информацией о краеведческих публикациях окружных периодических изданий проводится ежемесячно, районных – ежеквартально. На сегодняшний день в формировании корпоративной базы данных принимают участие Государственная библиотека Югры и четыре муниципальные библиотеки округа: межпоселенческая библиотека Советского района, библиотечно-информационный центр Лангепаса, нянганская библиотечно-информационная система, централизованные библиотечные системы Нягани и Урая.

В ближайших планах – создание библиотечной корпорации Ханты-Мансийского автономного округа. Ее цель – формирование окружной распределенной корпоративной библиотечной системы для объединения информационных ресурсов и обеспечения свободного доступа к ним библиотек округа и России.

Что такое «инновационная библиотека», к которой мы стремимся? Это наличие фондов электронных документов, разветвленная структура обслуживания в режиме онлайн, квалифицированное техническое и программное обеспечение высокоскоростного доступа к Интернету, грамотный персонал, комплекс разнообразных по содержанию и средствам услуг.

Наличие доступа к каталогу в цифровом формате и к электронной библиотеке собственной генерации через крупнейшие поисковые порталы и другие популярные сайты – вот будущее наших библиотек!



*Доступ к документам из фондов библиотеки и открытым ресурсам Интернета – основная и самая массовая услуга книгохранилищ*