

4. Об обеспечении доступа к информации о деятельности государственных органов и органов местного самоуправления : федер. закон № 8-ФЗ // Рос. газ. – 2009. – 13 февр.

5. О некоторых вопросах, возникших в связи с введением в действие части четвертой Гражданского Кодекса Российской Федерации [Электронный ресурс] : постановление Пленумов ВС и ВАС РФ от 26 марта 2009 г. № 5/29 // Филиппов М. В помощь бухгалтеру. – М., 2004–2010. – URL : <http://mvf.klerk.ru/otvets/otv0103.htm>.

6. Гражданский кодекс Российской Федерации. Части первая, вторая, третья и четвертая : текст с изм. и доп. на 01.07.2009 г. – М. : ЭКСМО, 2009. – С. 415–577. – (Российское законодательство).

7. Алексеев В. Классификация объектов индивидуальных прав по основаниям возникновения исключительного права // Интеллектуальная собственность. Промышленная собственность. – 2008. – № 12. – С. 24–36; 2009. – № 1. – С. 22–27.

8. Лабзин М. О некоторых вопросах, возникших в связи с введением в действие части Четвертой Гражданского кодекса РФ // Интеллектуальная собственность. Промышленная собственность. – 2009. – № 7. – С. 4–14.

9. Нейман Л. Б. Права вуза на результаты интеллектуальной деятельности преподавателей // Размещение учебных материалов на сайте. – URL : scireg.informika.ru/text/exhibit/portal/2008/09/doc2.doc.

10. Рекомендации по организации системы обслуживания копиями научно-технических изданий / ГПНТБ России. – М., 1995–2010. – URL : www.gpntb.ru/win/pravo/recomendacii.doc. –

11. Ромашкина Р. К. Оценка стоимости объектов интеллектуальной собственности вузов // Науч. записки НГУЭУ. – 2008. – № 4. – Новосибирск, 2004–2009. – URL : http://www.nsaem.ru/Science/Publications/Science_notes/Archive/2008/4/.

12. Стасюлевич О. Закон о персональных данных: знать, чтобы соблюдать / О. Стасюлевич, М. Куделя // Библиотека. – 2009. – № 1. – С. 9–15.

МУЦЕНЕК Э. А.

ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ СОЗДАНИЯ МУЗЕЙНОГО ИНФОРМАЦИОННО-РЕСУРСНОГО ЦЕНТРА ИРКУТСКОГО ОБЛАСТНОГО КРАЕВЕДЧЕСКОГО МУЗЕЯ

Идея организации в Иркутском областном краеведческом музее информационно-ресурсного центра возникла в 2006 г., когда была разработана программа «Гостеприимное Прибайкалье». Именно тогда, в связи с необходимостью включения региона в информационное пространство России, ведущий краеведческий музей Иркутской области, имеющий уникальные культурные, естественнонаучные, исторические ценности, определил главную проблему музейного сообщества региона: доступность музейных информационных ресурсов для широкой публики.

Целью информационно-ресурсного центра ИОКМ стало создание единого музейного информационного пространства региона, взаимодействие всех музеев не только между собой, но и с другими учреждениями культуры, как региона, так и России в целом.

Основными задачами информационно-ресурсного центра стали:

- обеспечение сохранности историко-культурного наследия региона;
- внедрение современных информационных технологий в музейное пространство региона;
- перевод музейных культурных ресурсов в информационные и обеспечение доступа к ним как внутри музеев, так и для широкого пользователя;
- координация информационной деятельности музеев Иркутской области;
- представление музеев Иркутской области с помощью информационных технологий в культурном пространстве России и мира;
- модернизация музейной деятельности;
- повышение квалификации музейных сотрудников с помощью новых информационных технологий.

Объединение музеев области в единую информационную сеть на базе Иркутского областного краеведческого музея – методического музейного центра – возможно лишь при условии успешной автоматизации и модернизации всех музеев региона.

Процесс использования информации – музейного информационного продукта – предполагает, прежде всего, создание значительной базы данных. В связи с этим проблема информатизации музеев Иркутской области имеет два взаимосвязанных аспекта.

Актуальными для всех музеев региона остаются вопросы обеспечения сохранности музейных коллекций. Проблемы сохранения историко-культурного наследия для Иркутского региона имеют особое значение. Здесь проживает три коренных народа: эвенки, тофы и буряты. Все они сохраняют традиционные формы занятий (охота и скотоводство). Естественно и то, что с течением времени и под влиянием русского населения традиционные формы хозяйствования утрачивают свои национальные черты, претерпевая изменения.

Одной из наиболее действенных форм сохранения и передачи духовной и материальной культуры коренных народов являются музейные собрания. Редкие этнографические коллекции хранятся в Литературно-краеведческом музее им. В. Я. Шишкова (пос. Ербогачен Катангского района), Музейно-культурном центре (г. Нижнеудинск), Национальном музее Усть-Ордынского бурятского округа (пос. Усть-Ордынский). Перед музеями региона также поставлена задача создания условий для популяризации накопленного историко-культурного, художественного и научного наследия региона. Решить эти задачи можно, используя современные информационные технологии. Они позволяют музеям обеспечить сохранность путем внесения информации об имеющихся коллекциях в электронные базы данных, с последующим представлением этой информации через Интернет в мировом культурном пространстве.

К сожалению, Иркутская область значительно отстает от других субъектов Российской Федерации в деле автоматизации и информатизации музейной деятельности, что не позволяет достойно представить в российском социокультурном пространстве культурное наследие Прибайкалья.

В Иркутской области работает 43 музея. Из них только 4 государственных музея имеют относительно достаточную степень автоматизации рабочих мест.

В 38 муниципальных музеях Иркутской области на 01.01.2010 г. имеется:

- ПК - 82 (+ в Музее г. Иркутска 57 ПК);
- наличие электронной почты - 14;
- наличие доступа в Интернет - 15;
- программы АС «Музей-3» и КАМИС установлены только в трех муниципальных музеях.

В связи с этим необходимо провести модернизацию и автоматизацию учетно-хранительской и научно-просветительской деятельности всех музеев Иркутской области. Планируется увеличение компьютерного парка музеев, приобретение и установка автоматической системы учета музейных ценностей АС «Музей-3», разработанной ГИВЦ Министерства культуры Российской Федерации, проведение в г. Иркутске обучающего семинара для сотрудников государственных и муниципальных музеев Иркутской области.

Необходимо активизировать работу музеев по внесению данных о музейных предметах и коллекциях в программу АС «Музей-3» (к 31.12.2012 г. – не менее 25 % совокупного фонда муниципальных музеев Иркутской области).

Общей проблемой для муниципальных музеев Иркутской области является низкий профессиональный уровень музейных кадров. Недостаток знаний теории музейного дела отражается на состоянии фондов и экспозиций музеев, а также влияет на работу с посетителем.

Информационно-ресурсный центр ИОКМ будет способствовать постепенному созданию единого информационного пространства музейной сети Иркутской области с целью ознакомления сотрудников музеев региона с новостями музейного дела, с новыми музейными технологиями, публикациями и конференциями по вопросам музееведения, обмен опытом работы музейных сотрудников.

Коммуникативная функция музея, создание и продвижение положительного имиджа музеев в настоящее время невозможны без внедрения современных информационных технологий. Планируется широкое внедрение в пространство музейных экспозиций современных информационных технологий: установка больших плазменных панелей и жидкокристаллических телевизоров, информационных киосков с сенсорным управлением, комплексов акустического и светового оформления, систем аудио-гидов.

Иркутский областной краеведческий музей имеет свой WEB-сайт с разделами: «История музея», «Структура музея», «Услуги», «Анонс мероприятий», «Издательская деятельность», «Контакты», «Обратная связь», «Муниципальные музеи Иркутской области». Тиражирован диск «Панорамный тур по Иркутскому областному краеведческому музею».

Проводится работа по созданию программ:

- виртуальное знакомство с коллекциями ИОКМ, отдельными уникальными экспонатами;
- виртуальные тематические экскурсии по залам музея, г. Иркутску и другим городам области, знакомство с природой края;
- виртуальный консультант по краеведению;

- для залов ИОКМ будут созданы специальные видеопрограммы: «гиды» и «консультанты» по экспозициям, реконструкции исторических и культурных объектов.

Оценка эффективности проекта

В ходе реализации проекта по созданию информационно-ресурсного центра ожидается получить следующие результаты:

- в Иркутском областном краеведческом музее появится современный музейный информационно-ресурсный центр;
- будет значительно расширен доступ населения Иркутской области к хранящимся в ИОКМ и музеях региона коллекциям;
- посетителям ИОКМ будут предложены различные информационные варианты знакомства с культурным, естественнонаучным и историческим наследием, хранящимся в музеях региона;
- активизируется работа музеев региона путем внедрения в их работу новых информационных технологий.

НЕВЕРОВА Н. И.

ЭЛЕКТРОННЫЕ РЕСУРСЫ В БИБЛИОТЕКАХ: ПРОБЛЕМЫ КОМПЛЕКТОВАНИЯ И ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Развитие различных электронных технологий обеспечило возможность быстрого доступа к информационным ресурсам, рассредоточенным по всему миру, возможность обмена информацией, представленной в различных формах (текст, графика, видеоизображение, звук и т. д.). Библиотеки, осуществляя процесс информационной навигации для населения, рассматривают доступ к новым формам предоставления информации как к полноценным ресурсам. Развитие компьютерной технологии открыло огромные возможности для уменьшения необходимого объема хранилищ из-за большой емкости запоминающих устройств компьютеров, находящихся как в самих библиотеках, так и за их пределами. Отличительной чертой компьютерной технологии является скорость манипулирования огромными массивами данных. Она дает возможность решить проблему выборки небольшого количества нужных документов из многих сотен тысяч, относящихся к предмету интереса конкретного пользователя. Высокая эффективность каналов связи обеспечивает быстрый доступ к содержимому документов независимо от их физического