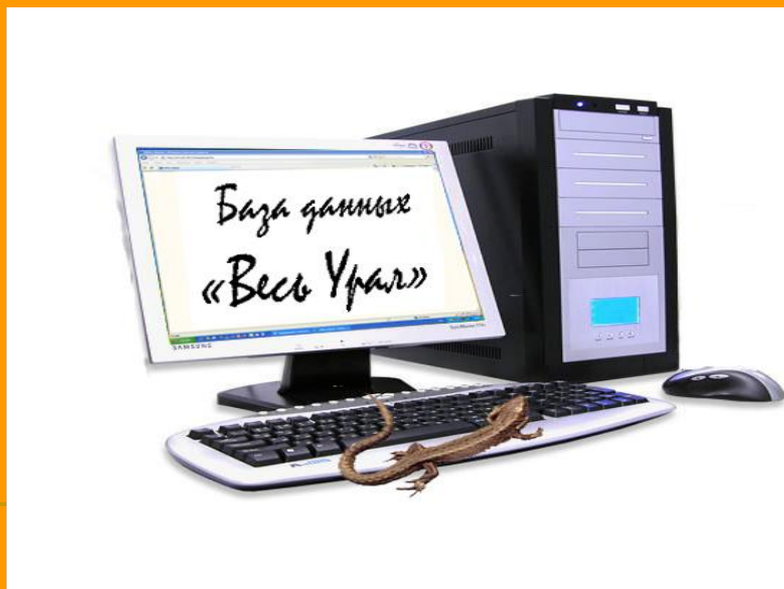




База данных  
«Весь Урал»

**Развитие краеведческих  
информационно-библиографических  
ресурсов  
и реализация проекта  
«Весь Урал». 2008 год.**



## Постановка проблемы

В библиотеках области накоплены уникальные (не имеющие аналогов по полноте, хронологической глубине и ценности) массивы краеведческой библиографической, фактографической и авторитетной информации, отражающие историю и современное состояние региона, отдельных территорий, населенных пунктов.

Достигнутый библиотеками уровень компьютеризации позволяет считать реальным и необходимым создание единой региональной базы знаний, включающей уникальную справочную, библиографическую информацию об истории, культуре, природных ресурсах и всех аспектах современного состояния края.



**Смысл проекта заключается в создании совместными усилиями библиотек области базы данных аналитической росписи статей краеведческого содержания.**

**Предназначена для обработки, хранения и использования краеведческой информации в научно-исследовательской, учебной, преподавательской и культурно-просветительской деятельности.**

# Решает задачи:

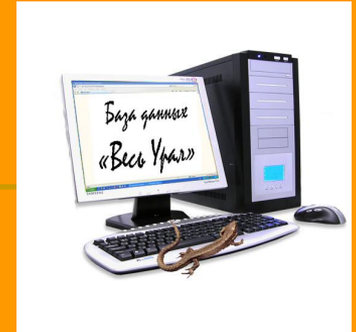
- ❑ Отражает библиографические и фактографические данные о крае в заданных пределах (типологических, хронологических, территориальных);
- ❑ Детально раскрывает краеведческое содержание документов;
- ❑ Служит основой для справочно-библиографического обслуживания читателей и создания краеведческих библиографических изданий.



## **Создание данного ресурса обеспечивает:**

- эффективное решение проблемы сохранения культурного наследия региона;
- удовлетворение широкого круга информационных потребностей органов власти и управления всех уровней, образования, культуры; широких слоев населения;
- содействие патриотическому воспитанию населения;
- повышение качества региональных библиографических продуктов (за счет взаимного использования авторитетной/справочной информации).

# Отбор информации



**Б**иблиографированию подлежат материалы, касающиеся любого вопроса из истории и современной жизни Свердловской области и Урала в целом, при этом отбору подлежат только те тексты, в которых содержатся местные реалии. Именно наличие уральского (свердловского) субстрата (фона, деталей) решает вопрос о библиографировании текста в БД «Весь Урал».

# Основными принципами отбора документов для росписи в БД «Весь Урал» являются:



- Наличие краеведческой информации в документе;
- Научная, практическая, историческая и художественная ценность документа;
- Четкость определения территориальных границ.

# **Основные характеристики БД «Весь Урал»:**

**Виды документов:** периодические и продолжающиеся издания, энциклопедические и справочные издания, монографии, сборники.

**Уровень описания:** аналитика.

**Структура аналитической записи:**

- библиографическое описание (ГОСТ 7.1—2003, ГОСТ 7.12—1993),
- предметные рубрики,
- ключевые слова,
- реферат (аннотация).

**Возможность многоуровневой навигации.**

# **Основные характеристики БД «Весь Урал»:**

**Хронологический охват ресурса — с 1996 г.**

Ретроредакция БД за 1995 г. (5047 записей)

В 2008 г. сделано 1751 (осталось 3296).

**Объем БД «Весь Урал» в 2008 г. — 145 165 записей**

**Пополнение в 2008 г. — 17 310 записей (2007 г. — 14 330)**

**Количество участников — 31 территория, из них  
представили записи:**

- ОРАС — 21 библиотека;
- Ирбис — 3 библиотеки;
- МАРК — 7 библиотек.

# Основные характеристики БД «Весь Урал»:

## *Лидеры—2008:*

- Асбест — 536 (2007 г. — 638)
- Библиотека Главы Екатеринбурга — 965 (872)
- Березовский — 860 (170)
- Верхняя Салда — 995 (851)
- Карпинск — 827 (506)
- Нижний Тагил — 1181 (932)
- Первоуральск — 1196 (760)
- Полевской — 578 (515)



# Участники проекта

| <b>Орас-Global</b> | <b>Ирбис</b>      | <b>Марк</b> |
|--------------------|-------------------|-------------|
| СОУНБ              | СОБДЮ             | В. Пышма    |
| БГГ                | Каменск-Уральский | В. Салда    |
| Асбест             | Лесной            | Реж         |
| Краснотурьинск     |                   | Невьянск    |
| Камышлов           |                   | Сухой Лог   |
| Красноуфимск       |                   | В. Синячиха |
| Карпинск           |                   | Шаля        |
| Березовский        |                   |             |
| Кировград          |                   |             |
| Кушва              |                   |             |
| Алапаевск          |                   |             |
| Новоуральск        |                   |             |
| Заречный           |                   |             |
| Первоуральск       |                   |             |
| Н. Тагил           |                   |             |
| Полевской          |                   |             |
| В. Тура            |                   |             |
| Качканар           |                   |             |

# Программное обеспечение

В 2005 г. БД «Весь Урал» переведена в формат RUSMARC (ПО «OPAC-global»). Работа с данным ПО:

- обеспечивает возможность создания высококачественных записей, соответствующих государственному формату библиографических записей RUSMARC;
- обеспечивает возможность работы с едиными Общероссийскими авторитетными файлами, к разработке которых приступила Российская национальная библиотека (СОУНБ планирует начать подобную работу с 1 января 2009 г.);
- обеспечивает «моментальный» доступ к информации;
- не требует установки в библиотеках дополнительного ПО (доступ к БД «Весь Урал» обеспечен через интернет);
- не требует наличия системного администратора в библиотеках для администрирования ПО «OPAC-Global» (техническая поддержка обеспечивается СОУНБ им. В. Г. Белинского).

# Технология

**Библиотекам области предоставлена возможность:**

**— работы в формате RUSMARC (ПО “OPAC-global”) непосредственно на сервере библиотеки им. В. Г. Белинского;**

**— заимствования ежедневных пополнений из БД «Каталогизация Весь Урал» в формате RUSMARC (в ИРБИС, MARC).**

**\*Технология ведения БД — через удаленный доступ.**

**\*Локально (используя ПО своей библиотеки)**

## Методическое обеспечение

Принципиальная возможность “врастания” в объединенный ресурс определяется единством методики.

С целью упорядочения процесса обмена и единого подхода к формированию БД «Весь Урал» разработаны документы, регламентирующие деятельность участников проекта:

- Соглашение о совместной деятельности по созданию БД «Весь Урал»;
- шаблоны на аналитическое описание в Системе «ОРАС-global»;
- инструкция по ведению БД;
- методические рекомендации по индексированию и предметизации краеведческих документов, заимствованию и др.

# Критерии оценки оптимальности

\* (СБА и СБО взаимосвязаны. Бесцельно создавать СБА, не имея в виду его использование в СБО — низкая результативность СБО, не обеспеченная качественным СБА. \*СБА используется не только в СБО).

- Гарантированная полнота в пределах заданных параметров;
- Регулярное обновление БД и сохранение ее архивной части;
- Постоянная обратная связь и заполнение выявленных лакун по обоснованным предложениям пользователей;
- Системность, предполагающая, что БД функционирует не в условиях автаркии, а развивается;
- Открытая профессиональная экспертиза.

## Анкетирование (сентябрь 2008 г.)

На вопросы анкеты ответили 50% участников (БГГ, СОБДЮ, Артемовский, Асбест, Верхняя Тура, Первоуральск, Карпинск, Лесной, Нижний Тагил, Новоуральск, Полевской, Кушва, Каменск-Уральский, Реж)

- 
- \* *Статистика. В 1995 г. графа об общем показателе СБО впервые введена в государственную форму статистического отчета б-нк «Сведения о массовой, универсальной библиотеке за ... год»*

# Анкетирование (сентябрь 2008 г.)

1. Категории пользователей БД «Весь Урал»
2. Использование (обращаемость):
  - справки: учет не ведется, ведется, но неполный, учет ведется (СОБДЮ, К.-Уральский, Н. Тагил);
  - создание библиогр. списков (указателей).
3. Причины не использования (Интернет: ограничение трафика, недостаточное продвижение среди читателей, обучение эффективному поиску, нет возможности организовать рабочее место для пользователей).
4. Продвижение: информация в СМИ, знакомство по время экскурсий, занятия «Библиолицея» (Асбест), консультации...
5. Заимствование. СОБДЮ: 2007 г. — 2 694 (свои 731), 2006 г. — 1426 (свои — 620).

# Анкетирование (сентябрь 2008 г.)

## *Проблемы:*

- Качество записей (ошибки);
- Оперативность и полнота;
- Кадры (обучение);
- Проблемы конвертирования;
- Ретроввод («вовремя текущую роспись не успеваем сделать!»);
- Создание авторитетных файлов;
- Создание архива электронных копий местных периодических изданий (поле 856) и др.

# Анализ востребованности БД «Весь Урал»

1. Анализ статистики обращаемости в удаленном и локальном режимах:

- Среднее количество обращений в год;
- Среднее количество обращений в месяц;
- География (для удаленных пользователей).

2. Анализ статистики услуг МБА/ЭДД:

- Количество поступивших запросов;
- Доля ЭДД от общего количества запросов.

3. Справки. Выполнение (по видам, отраслям)

# Перспективы

- ❑ Ретроввод (СОУНБ — 1995 г.)
- ❑ Заимствование ежедневных пополнений
- ❑ Обращаемость БД. Учет использования (справки, списки, консультации...)
- ❑ Поле 856 «Местонахождение электронных ресурсов и доступ к ним». Договор о передаче электронной копии газеты (журнала).
- ❑ Обучение (семинары, стажировки, консультации по заявкам библиотек-участников).
- ❑ Выезды в библиотеки области: Тугулым, Талица, Качканар, Богданович, Заречный.
- ❑ Участие в проекте «Создание объединенного краеведческого компонента в рамках ЛИБНЕТ». Создание авторитетных файлов

# Важно!

С 1 февраля 2009 г.

БД «Весь Урал»

будет обновляться

---

еженедельно

по пятницам

с 9.00 до 12.00

**Доступ к БД «Весь Урал»  
организован с сайта СОУНБ  
им. В. Г. Белинского  
<http://book.uraic.ru>**

