

**Единая информационная среда библиотек
образовательных организаций с помощью
программных продуктов фирмы «1С»**

**Building single information environment of libraries
of education institutions with 1C products**

*Д. Соловьева
ООО «Омега»,
Санкт-Петербург, Россия*

*Darya Solovyova
Omega Company,
St. Petersburg, Russia*

В докладе рассматриваются направления информатизации библиотек образовательных организаций с помощью программных продуктов фирмы «1С». Платформой для создания единой информационной среды библиотек является отечественная ERP-система – «1С:Предприятие 8». Обобщенный опыт решений для сферы образования и линейка специализированных программных продуктов для библиотек позволяют поэтапно выстраивать комплексную систему управления библиотекой.

The vectors of library informatization at education institutions using 1C software are examined. «1С: Enterprise 8», Russian ERP-system, makes the platform for building single information environment. The generalized experience and the range of specialized products for libraries enable to build, stage by stage, an integrated system of library management.

Тезисы доклада:

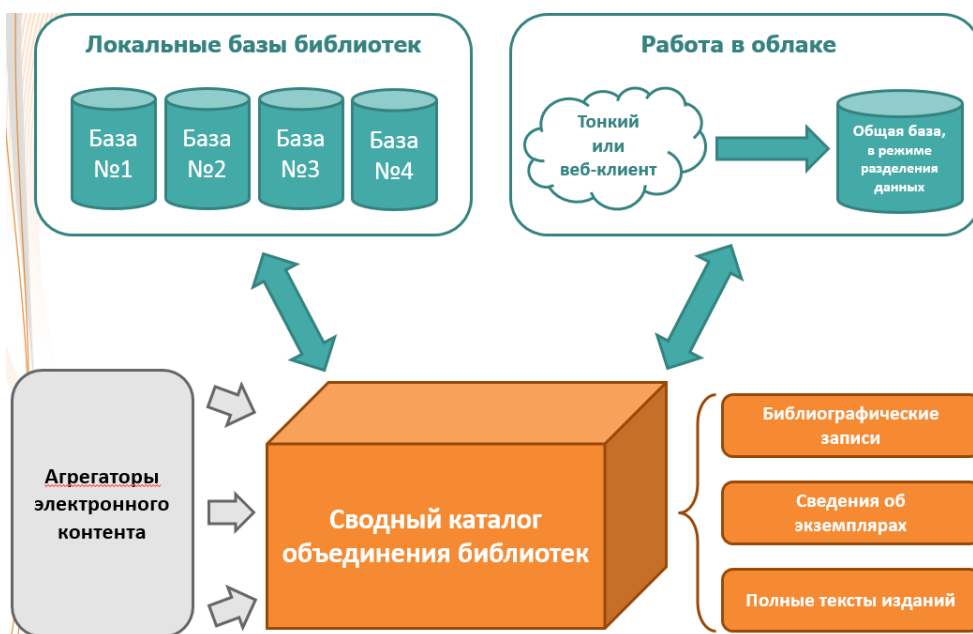
1. Задачи информатизации:
 - Повышение качества обучения
 - Совершенствование управления образовательным процессом
 - Информационная интеграция с вышестоящими органами управления,
 - Создание условий для поэтапного перехода к новому уровню образования на основе информационных технологий.
2. Библиотечные системы в контексте общей информатизации образовательной организации. Интеграция с системами, автоматизирующими образовательный процесс, административными, учетными, системами документооборота позволяет снизить издержки, дублирование, трудоемкость ввода и корректировку данных, аккумулирует интеллектуальные, культурные, программно-методические, организационные и технические ресурсы организации.

«1С:Библиотека». Возможности для библиотекаря:

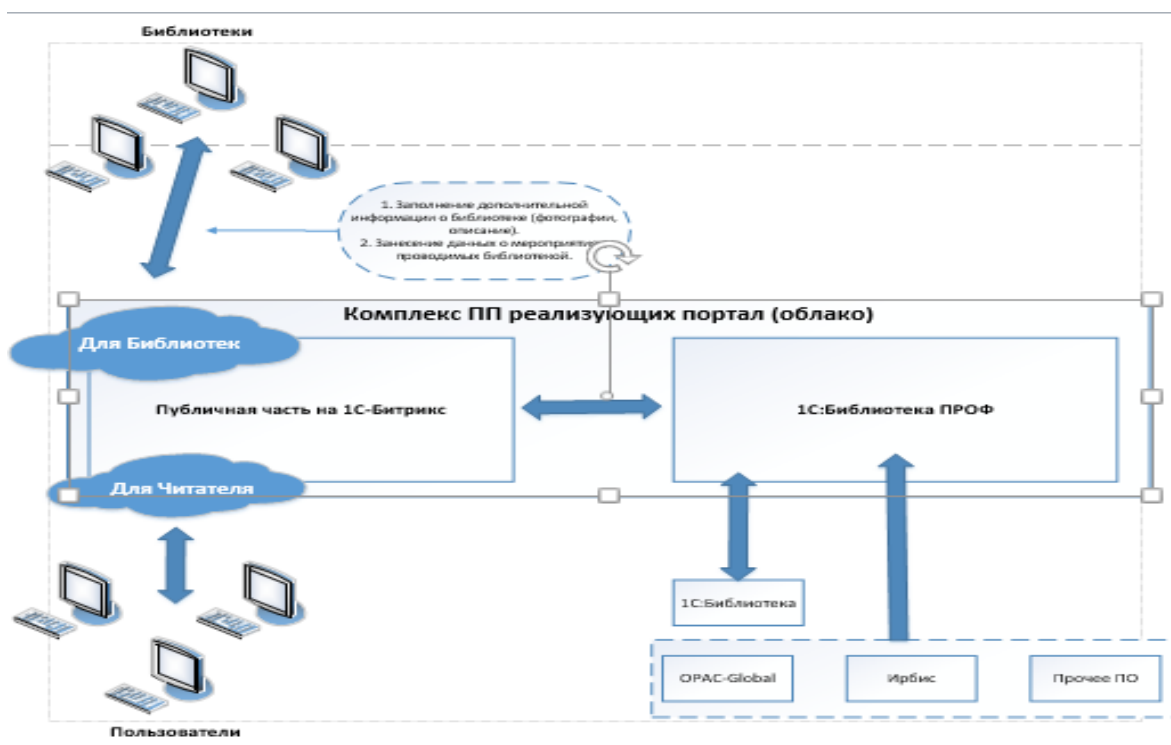


«1С:Библиотека». Возможности для библиотек одной отрасли или одного регион:

Формирование единой базы данных библиографических описаний всех видов изданий, имеющих во всех библиотеках объединения, формирующуюся силами библиотек объединения. Каждая из библиотек объединения может как добавлять, так и использовать уже существующие библиографические записи. Преимущества:



- упрощение процедуры создания библиографических записей
- ведение общих классификаторов;
- облегчение поиска нужного издания
- возможность формирования статистических отчетов по всем библиотекам объединения;
- сокращение издержек на поддержку и администрирование базы данных



«1С:Библиотека». Возможности для читателя:

1. Межбиблиотечный абонемент:.
2. Личный кабинет читателя 1С:Библиотека: кабинет читателя, созданный средствами платформы «1С:Предприятие». Доступ в кабинет осуществляется по каналам интернета в режиме тонкого или веб-клиента.
3. Портал читателя Библиотека 24(Biblioteka24.com)
 - Размещение на портале информации о библиотеке
 - Поиск изданий в каталогах библиотек
 - Рассылка информации читателям
 - Получение информации о заявках читателей на издания и регистрацию
 - Доступ к статистике и аналитике
 - Размещение анонсов мероприятий
 - Размещение отчетов о проведенных мероприятиях
 - Анкетирование и опросы читателей
 - Предоставление пользователям портала государственных услуг (ПГУ) доступа к справочно-поисковому аппарату библиотек.
 - Интеграция с ЕПГУ (СМЭВ) – система позволяет обеспечить реализацию на едином и региональных порталах государственных услуг полного спектра государственных и муниципальных услуг в сфере культуры по перечню, утвержденному распоряжением Правительства Российской Федерации от 17 декабря 2009 г. № 1993-р.

Схема единой библиотечно-информационной ресурсной базы

