

**Корпоративная каталогизация в информационно-библиотечных
центрах Узбекистана**

**Corporate Cataloging in Information and Library
Centers in Uzbekistan**

**Корпоративна каталогізація в інформаційно-бібліотечних
центрах Узбекистану**

У. Ф. Каримов

*Ташкентский Государственный институт культуры им. Абдуллы Кадыри,
Национальная библиотека Узбекистана имени Алишера Навои, Ташкент, Узбекистан*

Д. Д. Иргашев

ООО «LIBNET-SERVIS», Ташкент, Узбекистан

Ulugbek Karimov

Abdulla Kadyri Tashkent State Institute of Culture; Alisher Navoi National Library of Uzbekistan, Tashkent, Uzbekistan

Dzhuma Irgashev

«LIBNET-SERVIS» Company, Tashkent, Uzbekistan

У. Ф. Каримов

*Ташкентський Державний інститут культури ім. Абдули Кадири, Національна бібліотека
Узбекистану ім. Алішера Навої, Ташкент, Узбекистан.*

Д. Д. Иргашев

ТОВ «LIBNET-SERVIS», Ташкент, Узбекистан

В докладе рассматриваются вопросы корпоративной каталогизации во вновь созданных информационно-библиотечных центрах Узбекистана. Приводится модель взаимодействия корпоративных систем с участием Национальной библиотеки Узбекистана и информационно-библиотечных центров.

The issues of corporate cataloging in renovated information and library centers in Uzbekistan are considered in the paper. The model of interaction between corporate systems including the National Library of Uzbekistan and information and library centers is introduced.

У доповіді розглядаються питання корпоративної каталогізації у щойно створених інформаційно-бібліотечних центрах Узбекистану. Наводиться модель взаємодії корпоративних систем за участю Національної бібліотеки Узбекистану та інформаційно-бібліотечних центрів.

In the report it is considered questions of corporate cataloging in again created informational-library centers of Uzbekistan. It is resulted the model of interaction of corporate systems with participation of National library of Uzbekistan and informational- library centers.

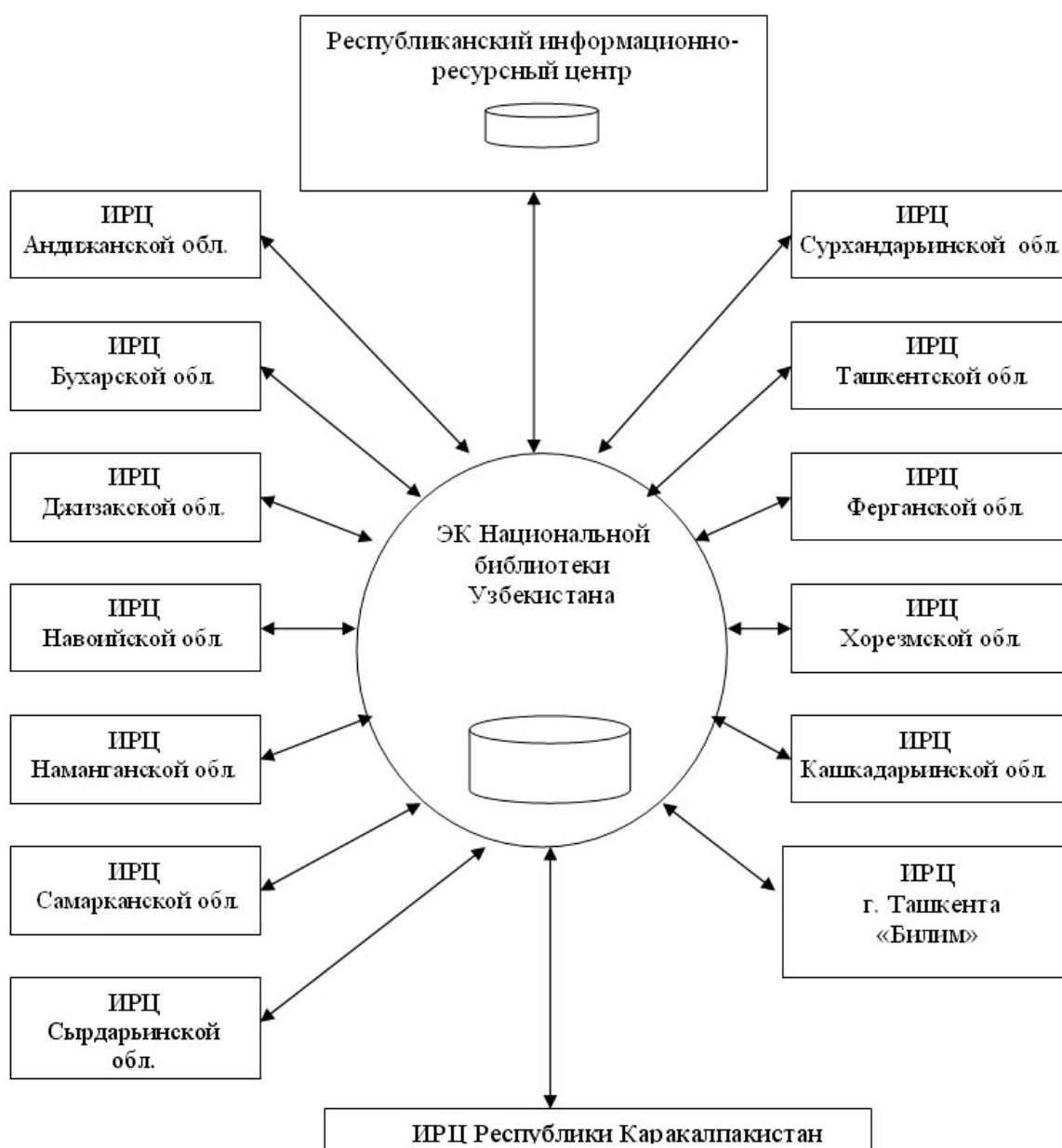
В соответствии с Постановлением Президента Республики Узбекистан от 20 июня 2006г. «Об организации информационно-библиотечного обслуживания населения республики» на базе областных научно-универсальных библиотек было организовано 14 информационно-ресурсных центров с подчинением Узбекскому агентству связи и информатизации. В целях обслуживания населения на вновь созданные информационно-ресурсные центры возложен ряд задач, среди которых обеспечение перехода от традиционного обслуживания читателей к информационно-библиотечному сопровождению путем создания собственных информационных ресурсов и предоставления доступа к мировым научно-образовательным информационным ресурсам.

Информационно-библиотечные центры являются региональными методическими центрами для информационно-ресурсных центров своего региона в сфере информатизации и библиотечного дела.

Информационно-библиотечные центры предназначены для широкого круга пользователей, обслуживаемых по территориальному принципу, формирующих документы универсального научного содержания с учетом экономических, культурных и демографических особенностей своего региона.

Восемь из вновь образованных информационно-ресурсных центров в административных центрах областей Республики оснащены системой ИРБИС. Остальные 6 информационно-ресурсных центров также планируют приобрести АРМ «Администратора», «Каталогизатора», «Читателя» системы ИРБИС и тем самым заложить фундамент для корпоративной каталогизации в информационно-ресурсных центрах республики. Вновь организованные информационно-ресурсные центры теперь не могут создавать электронный каталог, опираясь на свои личные предпочтения. Важнейшими задачами информационно-ресурсных центров теперь является кооперация в целях создания сводного электронного каталога, предоставления доступа к объединенным электронным ресурсам, предоставления доступа к редким изданиям фонда путем их оцифрования.

Модель корпоративной каталогизации информационно-ресурсных центров и Национальной библиотеки Узбекистана имени Алишера Навои



Модель корпоративной каталогизации организуемой областными информационно-ресурсными центрами и Национальной библиотекой Узбекистана обладает следующими преимуществами:

1. Электронный каталог национальной библиотеки Узбекистана ведется на основе системы ИРБИС и уже составляет более 100 000 записей. В базу ЭК библиотеки вносятся информация о книгах, поступивших в библиотеку начиная с 1999г. В таком случае, у информационно-ресурсных центров, отпадает необходимость введение этих данных в базу создаваемых ЭК. При использовании АИБС одного типа путем «экспорта» / «импорта» данных облегчается передача данных в ЭК ИРЦ.

2. При использовании данных записей, во-первых, ускоряется процесс создания ЭК в ИРЦ; во-вторых, использование готовой базы национальной библиотеки предупреждает возможные ошибки при повторной каталогизации, т. к. знания специалистов вновь создаваемых ИРЦ по работе с системой ИРБИС, не очень высокого уровня.

3. Областные ИРЦ, используя возможности обмена библиографическими записями, смогут копировать готовые библиографические записи Национальной библиотеки и, одновременно, создавая свои записи на документы, изданные в областях, передавать их Национальной библиотеки и ИРЦ других областей. Таким путем создание сводного электронного каталога будет основательным.

Экономическая эффективность корпораций информационно-ресурсных центров

Подсчитаем, в ИРЦ есть 100 000 наименований книг, для ввода одной книги в ЭК при помощи системы ИРБИС каталогизатору, в среднем, требуется 25-30 минут. Значит за один час в каталог можно ввести, в среднем, 3 книги, за день – 20 книг, за месяц – 500 книг. За год каталогизатор может ввести около 5500 книг. Если каталогизатор в месяц получает примерно 50 000 сум, то за год он получит 600 000 сум. Таким образом, для представления 5500 книг в базе ЭК системы ИРБИС необходимо выделить только в качестве заработной платы сотрудника 600 000 сум. Подсчитаем, что такой работой будут самостоятельно заниматься еще 13 ИРЦ, и получим что на составление практически одинаковых библиографических записей потребуется 7 800 000 сум. А если ИРЦ будут брать готовые записи Национальной библиотеки Узбекистана имени Алишера Навои, то эти затраты значительно сократятся. В данном случае достаточно будет изменить реквизиты копируемой библиографической записи (инвентарный номер, количество экземпляров и ряд других дополнительных сведений), что уменьшит затраты времени каталогизатора минимум на треть. Таким образом предупреждается необходимость 14 кратного повторного ввода библиографических записей национальных изданий.

Анализируя вышеизложенное получаем следующие выводы:

1. Необходимо приобрести и установить модули «Администратора», «Каталогизатора» и «Читателя» системы ИРБИС для тех ИРЦ, которые еще не оснащены системой ИРБИС.

2. В централизованном порядке организовать курсы по обучению работе с системой ИРБИС. Для более чем 30 информационно-библиотечных центров учреждений и высших учебных заведений, информационно-ресурсных центров такую возможность предоставляет ООО «LIBNET SERVIS».

3. Необходимо создать корпорацию для организации корпоративной каталогизации при участии Республиканского информационно-ресурсного центра, областных ИРЦ, ИРЦ Республики Каракалпакистан, ИРЦ «Билим» г. Ташкента и национальной библиотеки Узбекистана, а также разработать УСТАВ корпорации.

4. Экономическая эффективность (за счет экономии средств) при совместной работе областных ИРЦ и Национальной библиотеки Узбекистана в корпорации будет очень высокой.

Литература

1. Воройский Ф. С. Основы проектирования автоматизированных библиотечно-информационных систем. М.: ГПНТБ России, 2002. 389 с.: ил. 17; табл. 9. Библиогр.: 316 назв.
2. Шрайберг Я. Л. Основные положения и принципы разработки автоматизированных библиотечно-информационных систем и сетей: главные тенденции окружения, основные положения и предпосылки, базовые принципы. -М.: Либеря, 2001. 100 с.