

**Электронная библиотека
Московского городского
психолого-педагогического
университета**

на Шелепихинской набережной.

Городская фундаментальная библиотека МГППУ



Директор Кривицкая Л. Б.



Заместитель директора
Батова О.И.

Филиал на Сретенке

Филиал на Шелепихинской
набережной

Филиал в Рублево

Филиал на Открытом шоссе

Цели проекта «Электронная библиотека»:

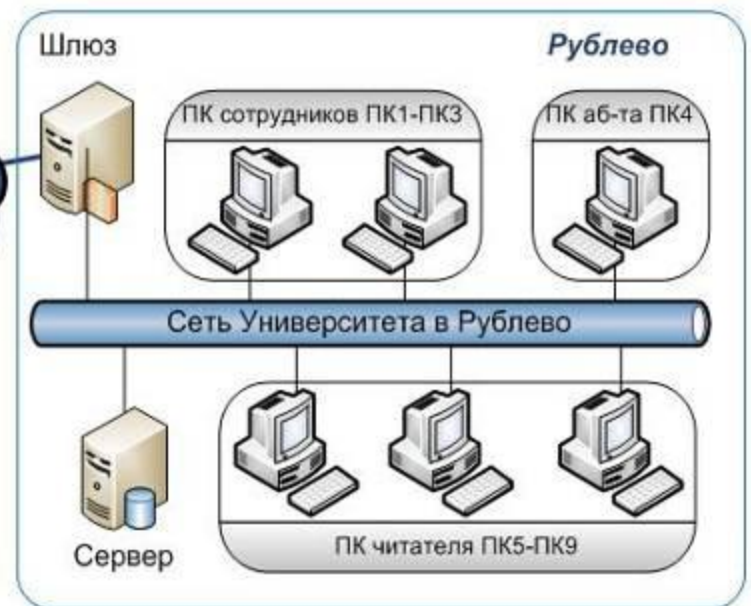
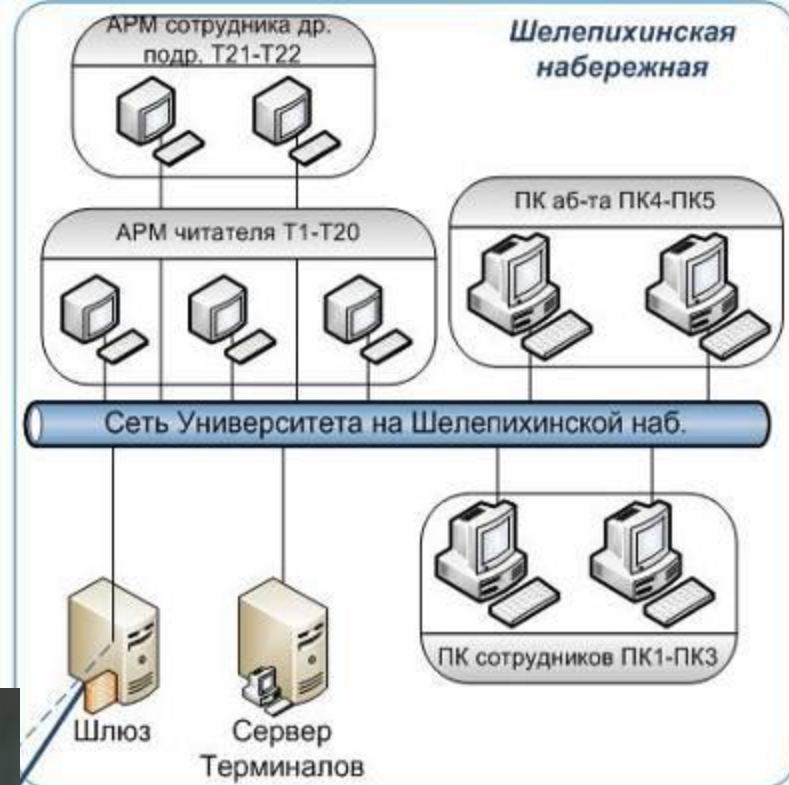
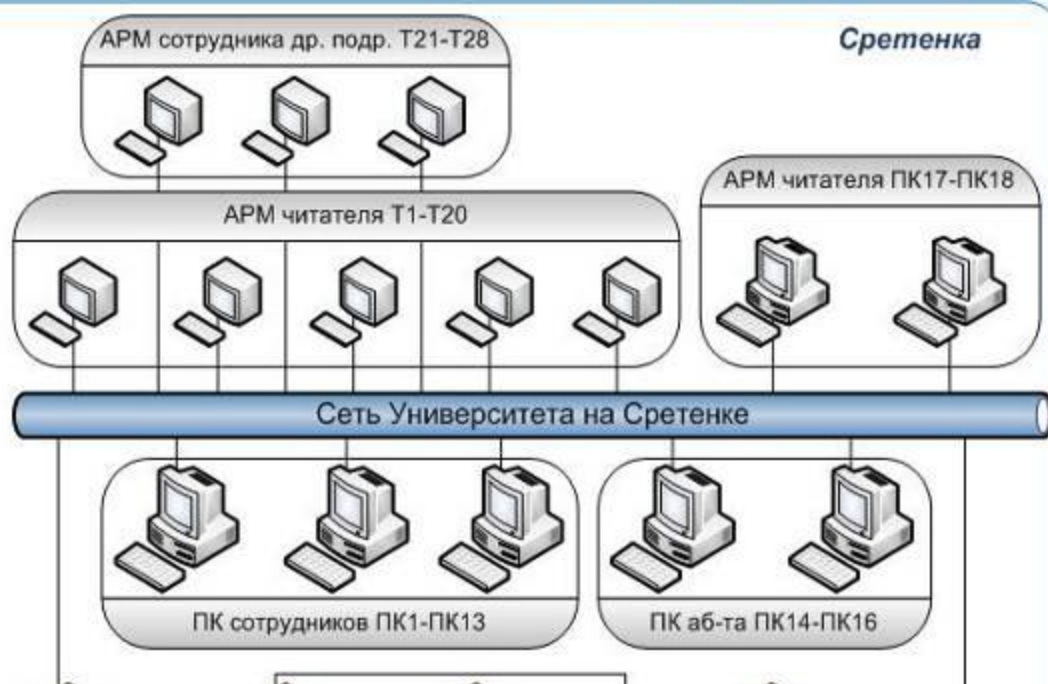
- Создание интегрированной информационно-образовательной среды для подготовки психологов различных профилей.
- Предоставление удаленного и локального доступа к психологическим научным и учебным ресурсам разного типа и модальности.

План реконструкции библиотеки на Шелепихинской набережной:

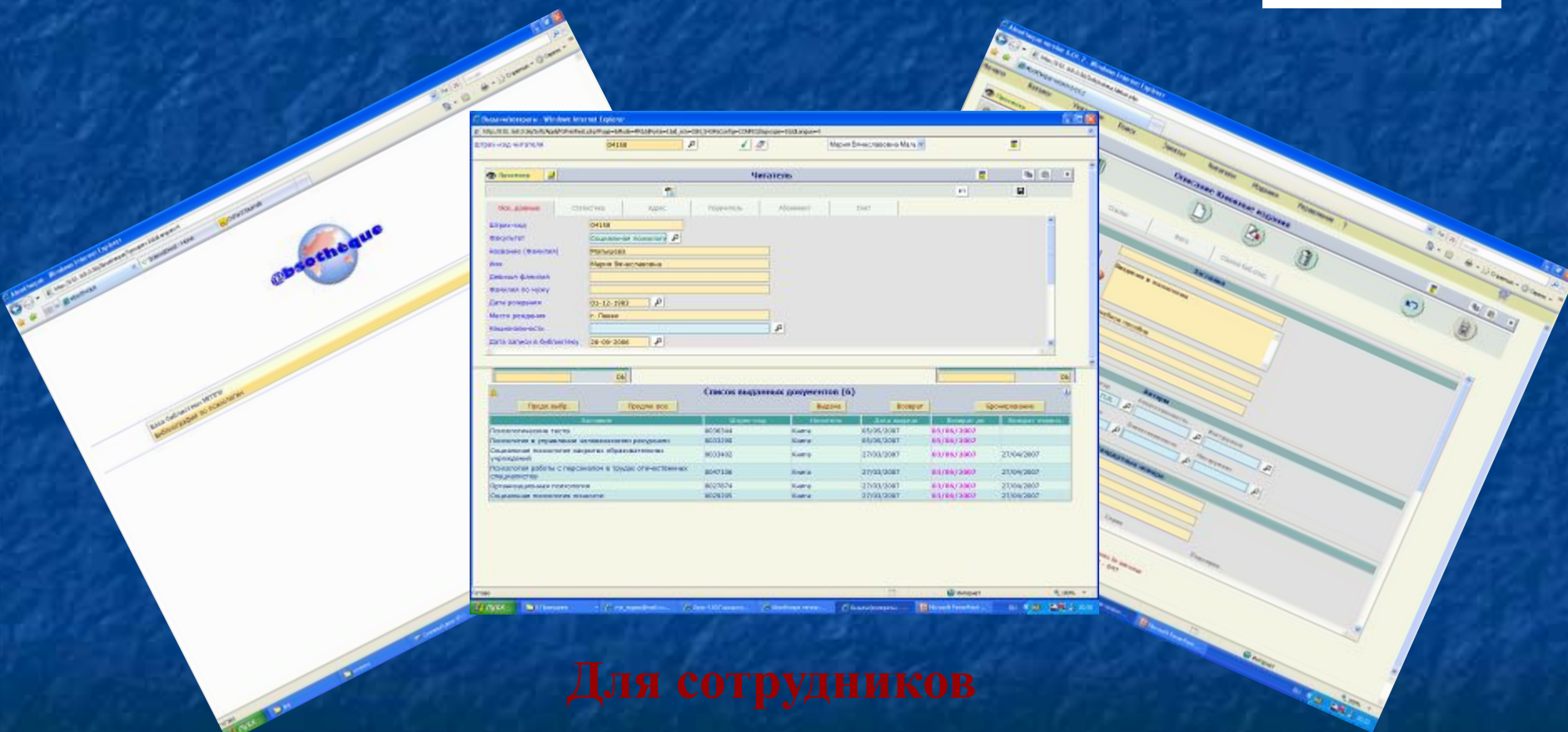
- Разместить библиотечно-информационный комплекс в помещениях первого этажа здания на Шелепихинской набережной.
- Провести ремонтные работы.
- Оснастить помещения под книгохранилище компактными стеллажами.
- Оборудовать читальные залы автоматизированными рабочими местами.

Задачи проекта:

1. Разработка единой технологической платформы на основе технологии компьютерных библиотечных программ.
2. Создание, разработка и приобретение предметно-ориентированных баз данных по психологии, включая ведущие зарубежные системы.
3. Создание и совершенствование существующих отечественных баз данных по различным областям *диссертационных исследований* по психологическим наукам.
4. Создание унифицированной базы данных по отечественной психологической периодике.
5. Создание медиатеки по различным технологиям работы психолога.
6. Создание ресурса методик и методов работы психолога в различных отраслях психологии.
7. Создание современной инфраструктуры доступа в ресурсы фундаментальной психологической библиотеки МГППУ и ее филиалах в округах г. Москвы.
8. Объединение ресурсов МГППУ в единый информационный комплекс с библиотекой Психологического института РАО и ведущих зарубежных университетов-партнеров.



Средство автоматизации библиотечного процесса – АБИС «Absotheque»



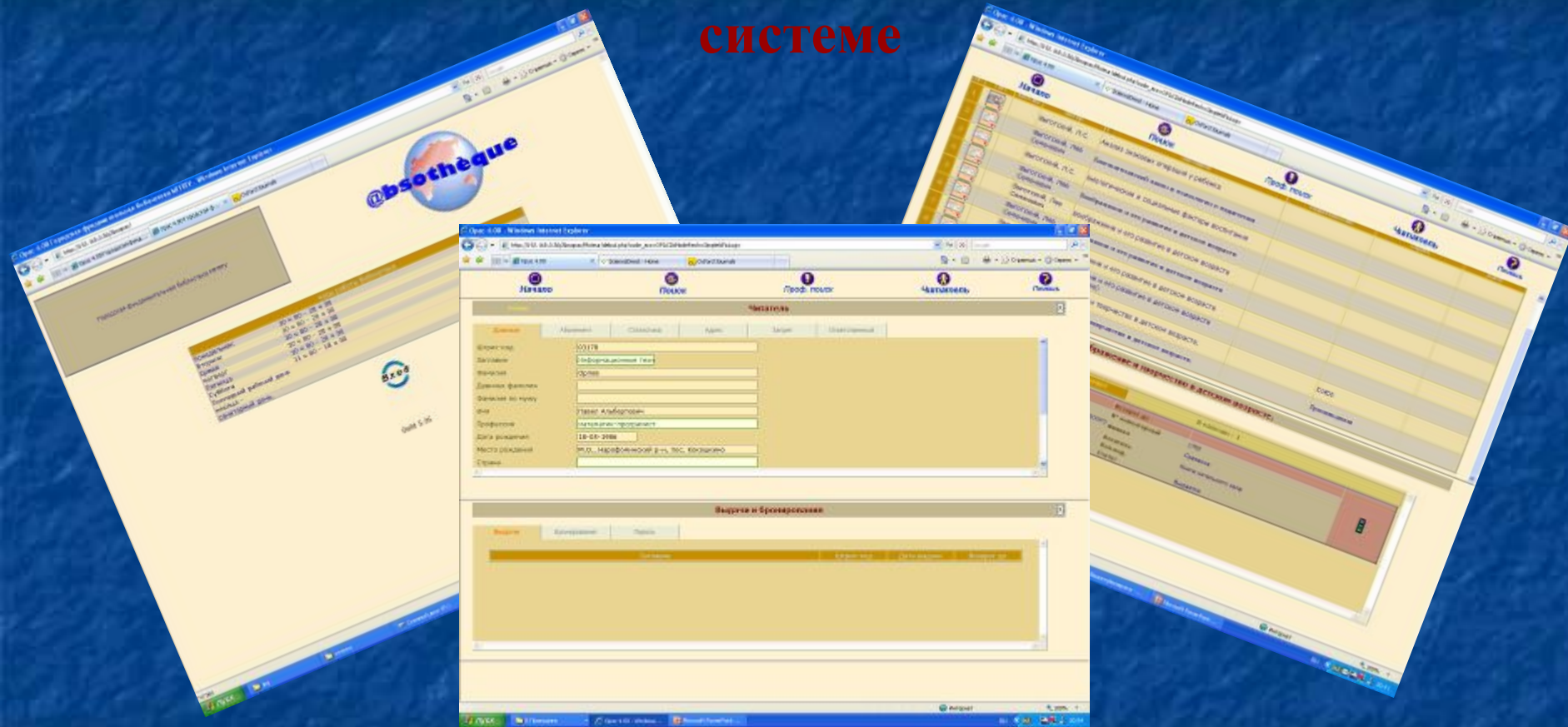
Для сотрудников

<http://lib.mgppu/a/bsotheque/>

Работы по формированию библиотечного фонда на Шелепихинской набережной

- Из закупленной в рамках инновационной образовательной программы литературы в библиотеку отправлено 19106 книг. Всего принято 37682 книг
- Организованы рабочие места по каталогизации литературы.
- Планируется:
 - ❖ Заштрихкодировать книги, хранящиеся в фонде библиотеки.
 - ❖ Ввести данные о читателях, обслуживаемых в данном филиале, в автоматизированную библиотечную систему.
 - ❖ Ввести электронную выдачу.

Публичный доступ к автоматизированной библиотечной системе



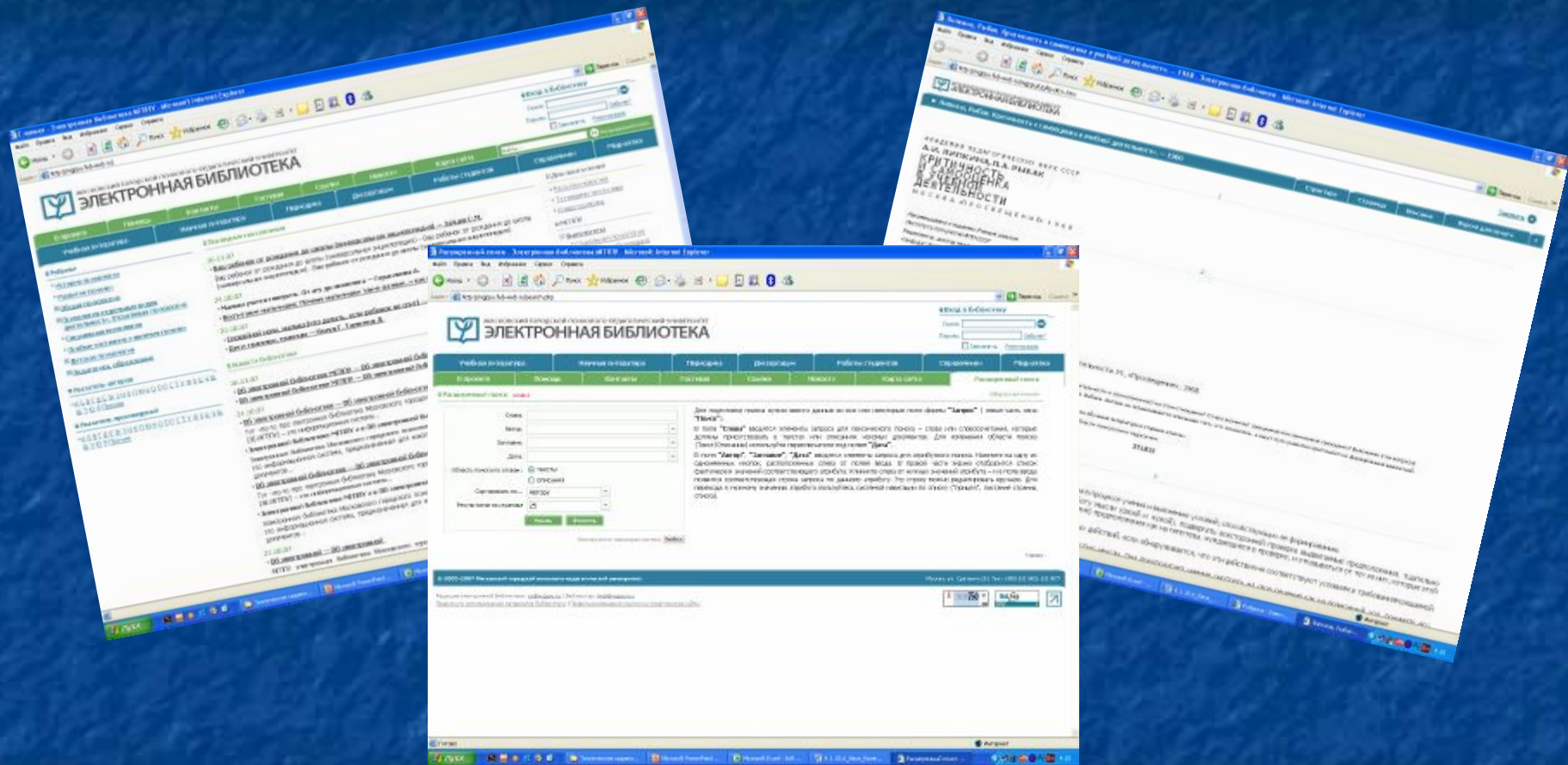
Для читателей

<http://lib.mgppu/absopac/>
<http://lib.mgppu/absopac/>
<http://lib.mgppu.ru/Absopac2/>

Определения Электронной библиотеки

- **Электронная библиотека** – это совокупность локальных или распределенных электронных ресурсов, объединенных единой идеологией структуризации и доступа.
- **Электронная библиотека** - информационная система, предназначенная для накопления, хранения и использования электронных документов и изданий. (ЭПБ МГППУ).

Полнотекстовая электронная библиотека по психологии



В локальной сети и в Интернете

<http://psychlib.ru/>

Цели и задачи ЭПБ МГППУ

- Обеспечение доступности изданий и документов, предоставление которых затруднено.
- Повышение качества и оперативности обслуживания читателей, расширение перечня услуг городской фундаментальной библиотеки.
- Обеспечение доступа к информации, существующей исключительно в электронной форме.
- Интеграция информационных ресурсов МГППУ в мировое информационное пространство через Интернет.

Пользователи ЭПБ МГППУ

- Организации:
 - ❖ Научные учреждения
 - ❖ Высшие и средние учебные учреждения
 - ❖ Библиотеки
 - ❖ Психолого-медико-социальные центры
- Категории лиц:
 - ❖ студенты и аспиранты МГППУ и других ВУЗов;
 - ❖ сотрудники МГППУ;
 - ❖ профессорско-преподавательский состав университетов;
 - ❖ сотрудники психолого-медико-социальных центров оказания помощи населению

Новые возможности автоматизированной библиотечной системы для сотрудников библиотеки

- Обмен библиографическими описаниями с другими библиотеками.
- Автоматический расчет книгообеспеченности при наличии в системе всех необходимых данных.
- Загрузка обложек в описания книг и выпусков периодических изданий.
- Автоматическая рассылка предупреждений должникам.

Новые возможности для читателей библиотеки

- Доступ к электронным каталогам через Интернет для неограниченного числа пользователей.
- Доступ к библиографическим базам данных книг и статей по психологии, издаваемых с 1991 года.
- Бронирование литературы через Интернет.
- Доступ к полнотекстовой электронной библиотеки МГППУ.
- Доступ к on-line ресурсам, открытым на территории библиотеки МГППУ.

Подписка на зарубежные электронные ресурсы

Ресурсы издательства Elsevier: коллекции по психологии, неврологии и энциклопедия по клинической психологии	http://www.sciencedirect.com/
Базы данных Американской Психологической Ассоциации: PsycInfo, PsycArticles, PsycExtra, PsycBooks	http://web.ebscohost.com
Базовый пакет Ebsco: Academic Search Premier, Business Source Premier, MasterFile Premier, Newspaper Source, ERIC и другие	http://web.ebscohost.com
Ресурс, отражающий вопросы ухода за больными и смежных области медицины, MEDLINE with Full Text	http://web.ebscohost.com

Подписка на электронные ресурсы

База данных по социологическим исследованиям SocINDEX with Full Text

<http://www.sciencedirect.com>

Информационные ресурсы ProQuest: ProQuest Psychology Journals, ProQuest Education Complete, ProQuest Academic Research Library

<http://proquest.com>
<http://proquest.umi.com>
<http://proquest.umi.com/login>

База данных по менеджменту и смежным наукам Emerald management Extra 111.

<http://www.emeraldinsight.com>

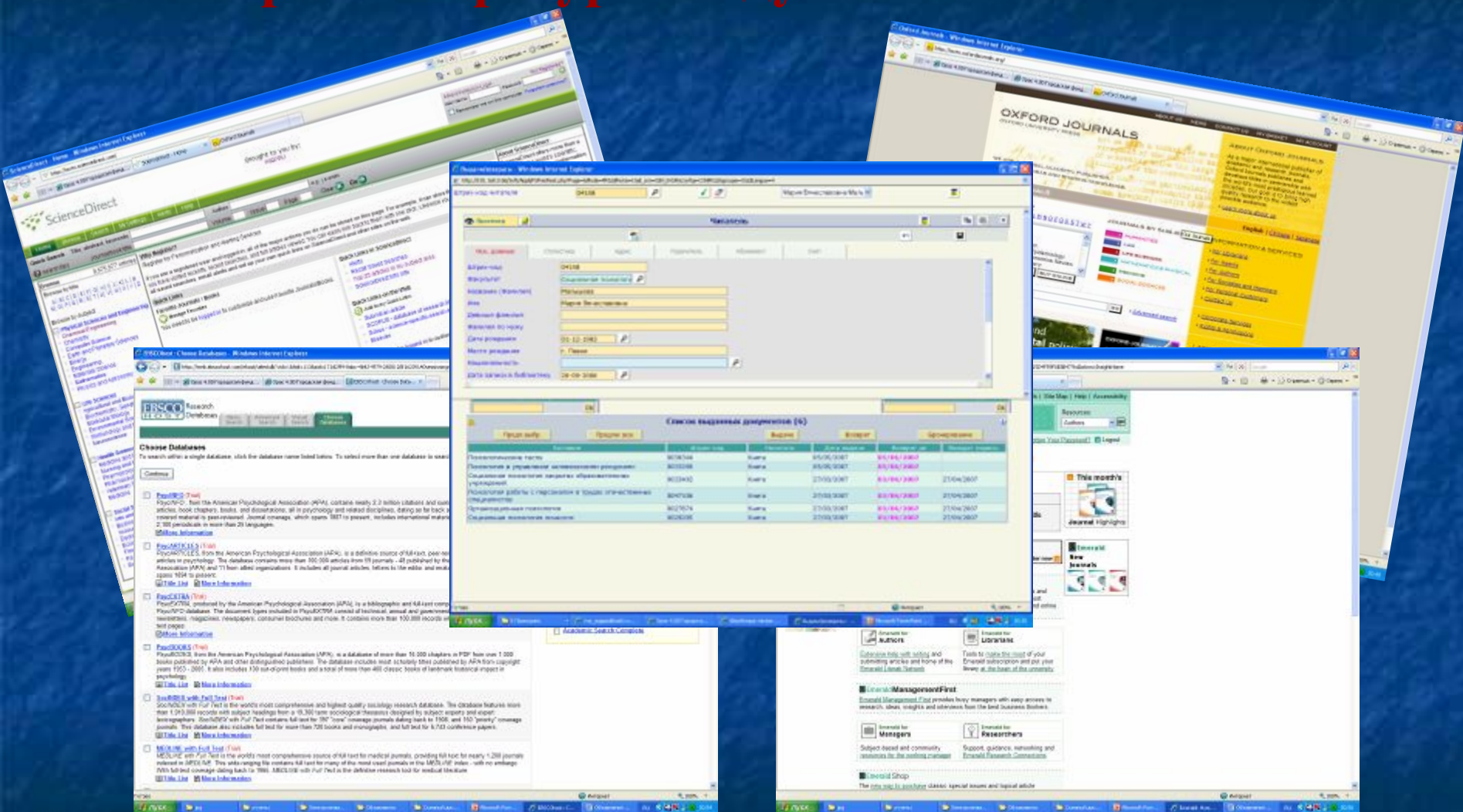
Базы данных зарубежных и отечественных диссертаций

<http://proquest.com>
<http://proquest.umi.com>
<http://diss.rsl.ru>

Тематический ресурс по медицине и здравоохранению Sage Full-Text

<http://online.sagepub.com>

Электронные ресурсы ждут своих пользователей



Сводный каталог периодики:
<http://atoz.ebsco.com/home.asp?Id=K09432>