

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Оренбургский государственный университет»
(ОГУ)**

УТВЕРЖДАЮ:

Председатель Ученого совета
и.о. ректора

_____ Ж.А. Ермакова

«__» _____ 2015 г.

Протокол заседания № _____

«__» _____ 2015 г.

**КОНЦЕПЦИЯ РАЗВИТИЯ
НАУЧНОЙ БИБЛИОТЕКИ
ОРЕНБУРГСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА
ДО 2020 ГОДА**

ОРЕНБУРГ
2015

Содержание

Введение.....	3
1 Общие положения.....	3
1.1 Миссия библиотеки.....	3
1.2 Статус библиотеки.....	4
1.3 Основные принципы деятельности.....	5
2 Современное состояние библиотеки.....	5
3 Стратегические цели.....	9
4 Основные задачи научной библиотеки.....	9
Заключение	

Введение

Настоящая Концепция развития научной библиотеки Оренбургского государственного университета до 2020 года (далее – Концепция) определяет перспективные и стратегические направления, миссию, цели и задачи дальнейшего развития научной библиотеки университета на основе анализа ее современного состояния.

Ученым советом ОГУ в декабре 2011 года была утверждена Концепция развития научной библиотеки до 2015 года, в которой были изложены основные направления деятельности научной библиотеки. Концепция сыграла важную роль в планировании и реализации мероприятий по совершенствованию библиотечно-библиографического и информационного обслуживания читателей, развитию корпоративного взаимодействия с библиотеками всех систем и ведомств с целью формирования единого информационного пространства. В результате этого научная библиотека вышла на качественно новый уровень информационного обслуживания читателей.

Необходимость разработки новой концепции обусловлена динамическими процессами, характерными для политической, экономической и социально-культурной жизни нашего общества на современном этапе, преобразованиями, происходящими в российской образовательной системе в целом, развитием вуза и научной библиотеки в частности и определяется такими факторами, как:

- развитие информационного общества, базирующегося на экономике знаний;
- нацеленность государства на последовательную модернизацию науки и экономики;
- интеграция в мировое информационное пространство.

Настоящая Концепция содержит обоснованные цели и задачи развития научной библиотеки на ближайшую перспективу по совершенствованию библиотечно-информационного обслуживания преподавателей и студентов университета.

1 Общие положения

Концепция развития научной библиотеки является базой для разработки стратегических направлений её деятельности. На её основе будет создана система нормативно-правовой, научно-методической, организационной, распорядительной и иной документации, конкретизирующей положения Концепции.

1.1 Миссия библиотеки

Научная библиотека Оренбургского государственного университета – одна из крупнейших в Оренбургской области – обладает многопрофильным

фондом, предоставляет его своим пользователям и обеспечивает сохранность.

Миссия научной библиотеки заключается в накоплении, создании, хранении и организации собственных информационных ресурсов, соответствующих требованиям учебного процесса и научно-исследовательской работы в университете, обеспечении информационных потребностей студентов, преподавателей и сотрудников университета в соответствии с принципами доступности, оперативности, информативности и комфортности.

1.2 Статус библиотеки

Библиотека университета имеет статус научной, в котором она:

- удовлетворяет информационные потребности своих пользователей;
- организует библиотечную, библиографическую и информационную деятельность в их интересах;
- гарантирует бесплатное пользование основными формами библиотечного обслуживания.

Научная библиотека университета выполняет следующие функции:

кумулятивную – формирование, накопление, систематизация и организация хранения документально-информационных ресурсов;

сервисную – организация поиска и выдачи документов и информации по запросам различных категорий пользователей;

научную – изучение информационных потребностей пользователей, разработка алгоритмов поиска необходимой информации;

дистрибутивную – организация работы по распространению информационных услуг;

учебную – организация и проведение занятий по основам информационной культуры для различных категорий пользователей;

воспитательную – активное участие в процессе формирования у пользователей инновационного мышления, содействие в подготовке квалифицированных специалистов с высоким уровнем информационной культуры;

просветительскую – организация работы по приобщению студенческой молодёжи к сокровищам российской и мировой культуры;

координирующую – согласование своей деятельности в сфере информационного обеспечения научного и учебного процессов со всеми подразделениями университета;

социальную – содействие социальной адаптации студенческой молодёжи.

В своей деятельности научная библиотека руководствуется:

- Конституцией Российской Федерации;
- Законами РФ:
 - «О библиотечном деле»;
 - «Об обязательном экземпляре документов»;
 - «Об образовании в Российской Федерации»;

- «Об информации, информационных технологиях и о защите информации»;
- частью IV Гражданского кодекса Российской Федерации;
- Уставом ОГУ;
- Положением о научной библиотеке университета;
- Кодексом этики российского библиотекаря.

1.3 Основные принципы деятельности

Работа научной библиотеки определяется следующими принципами:

- соблюдение правовых норм в области библиотечного дела, информации и информатизации;
- доступность библиотечных фондов и информации о них пользователям;
- адекватность фондов и услуг потребностям пользователей;
- оперативность в предоставлении услуг пользователям;
- открытость к нововведениям;
- уважение к личности пользователя и его информационным потребностям;
- рациональное использование кадровых, материально-технических и финансовых ресурсов.

2 Современное состояние библиотеки

Разработке Концепции предшествовали анализ статистических показателей деятельности научной библиотеки, качественной и количественной оценки организации и технологии учёта и обработки документов, анализ эффективности библиотечно-библиографического обслуживания читателей, анализ эффективности труда сотрудников научной библиотеки, изучение опыта работы крупнейших российских и зарубежных библиотек.

В результате дана характеристика современного состояния научной библиотеки. Научная библиотека в настоящее время располагает следующими ресурсами:

- 5421,55 кв.м площадей, занятых под фонд и служебные помещения;
- 108 компьютеров различной модификации;
- 425 посадочных мест в 8 читальных залах;
- 1 территориально удалённый филиал.

Количество читателей по единому читательскому билету составляет свыше 19000 человек.

Комплектование фонда. Документный фонд библиотеки составляет 1080093 экземпляра. Работа по формированию традиционного и электронного фонда осуществляется совместно со структурными подразделениями университета. Ежегодно выписывается около 400 наименований периодических изданий.

Фонд электронной библиотеки пополняется электронными версиями учебников, учебных пособий, методических указаний и рекомендаций, издаваемых в ОГУ, авторефератами диссертаций, защищенных в ОГУ.

Библиотечно-информационное обслуживание. В период до 2015 года библиотечно-информационное обслуживание было ориентировано на современное информационное обеспечение научно-образовательной деятельности университета и расширение оперативного доступа пользователей к максимально широкому кругу информационных ресурсов.

Успешно эксплуатируются комплексы задач, охватывающие все библиотечно-библиографические процессы. Автоматизированная библиотечно-информационная система (АБИС) «Библиотека» внедрена в библиотеках Орского и Бузулукского гуманитарно-технологических институтов (филиалов) ОГУ, на сайтах этих библиотек организован доступ к электронным каталогам.

Научной библиотекой ОГУ в области информатизации решены следующие задачи:

- разработан и сопровождается интернет-сайт НБ (<http://lib.osu.ru/>);
- организован электронный каталог НБ (825894 тыс. библиографических записей), совершенствовался справочно-поисковый аппарат к нему за счет увеличения объема электронного каталога интегрированными библиографическими записями из электронных библиотечных систем (ЭБС) и Сводного электронного каталога (СвЭК).
- автоматизированы процессы обслуживания читателей;
- создана «Виртуальная справочная служба»;
- организован открытый доступ к фонду справочно-библиографических изданий;
- создан и сопровождается «Сводный электронный каталог» вузовских библиотек города Оренбурга и Оренбургской области (1 703 379 библиографических записей <http://svek56.ru>);
- продолжается участие в проекте «Межрегиональная аналитическая роспись статей».

Продолжается работа по формированию фонда электронных ресурсов, отражающих современное состояние и перспективы развития приоритетных направлений образования и науки, наиболее соответствующих научно-образовательным интересам контингента вуза.

Электронная библиотека ОГУ (ЭБ ОГУ) составляет около 5 тыс. экземпляров.

Для обеспечения вуза основной учебной, учебно-методической и научной литературой в соответствии с требованиями ФГОС ВО создана собственная электронно-библиотечная система (ЭБС), сформированная на основании лицензионных договоров с авторами вуза, на платформе национального ресурса РУКОНТ (<http://rucont.ru/>) размещено более 2800 изданий, в ЭБС IPRbooks (<http://www.iprbookshop.ru>) размещено более 900 изданий, в ЭБС «Университетская библиотека онлайн» <http://www.biblioclub.ru/> размещено более 470 изданий.

Предоставляется доступ к ЭБС: «Университетская библиотека онлайн» <http://www.biblioclub.ru/>; «Издательства Лань» <http://e.lanbook.com/>; «Znaniium.com» научно-издательского центра «ИНФРА-М» <http://znaniium.com/>; «IPRbooks» <http://www.iprbookshop.ru/>.

Заключались контракты на доступ к электронной библиотеке диссертаций Российской государственной библиотеки (ЭБД РГБ) и реферативной базе данных (БД) SCOPUS.

Приобретается доступ к ресурсам издательств: Springer, American Physical Society, Royal Society of Chemistry, Institute of Physic. Организовывается доступ к журналам издательства IMechE, Frost & Sullivan, Taylor & Francis Group, Liebert publishers, ProQuest Dissertations and Theses, Society for Industrial and Applied Mathematics, World Bank, Journal of Visualized Experiments, The Sustainable Organization Library, American Society for Microbiology и т.д.

Для обеспечения возможности индивидуального доступа для каждого обучающегося из любой точки к порталу электронных образовательных ресурсов ОГУ на сайте НБ реализована система авторизации, позволяющая получить доступ к электронным образовательным ресурсам университета.

В рамках продвижения электронных ресурсов в научно-образовательную среду университета для преподавателей сотрудниками НБ ежегодно проводятся информационно-методические семинары «Об обеспеченности образовательного процесса доступом к электронным научным и образовательным ресурсам в условиях реализации ФГОС ВПО». Проводятся тренинги по работе с ЭБС и даются рекомендации по внесению электронных изданий в рабочие программы дисциплин. Со студентами первых курсов очной формы обучения и магистрантами проводятся занятия по курсу «Основы информационной культуры». На занятиях особое внимание уделяется освоению ЭБС, обучению пользователей доступу и работе с электронными версиями книг.

Для мониторинга открытых образовательных и научных ресурсов сети Интернет, их систематизации и обеспечения оперативного доступа к ним пользователей на сайте НБ разработан новый раздел «Интернет-путеводитель по научным и образовательным ресурсам открытого доступа», в котором выполнена систематизация по тематикам более 300 интернет-ресурсов. Организован сбор статистики обращения к электронным изданиям ОГУ. Запущен счетчик посещений по сервисам научной библиотеки, позволяющий проводить мониторинг востребованности ресурсов.

Достаточно высоким остается показатель интенсивности пользования виртуальным читальным залом ЭБД РГБ (ресурс содержит 840 тыс. полных текстов диссертаций и авторефератов).

Через веб-сайт НБ (адрес ресурса: lib.osu.ru) обеспечивалось оперативное информирование пользователей о составе фондов, отдельных коллекциях и услугах, предоставлялся доступ к качественной, систематизированной информации с целью удовлетворения информационно-образовательных, профессиональных и научных потребностей.

Самым востребованным ресурсом является электронный каталог НБ (ЭК НБ), который служит единой точкой доступа к библиографической

информации о составе фонда, полнотекстовым коллекциям электронной библиотеки ОГУ и внешним образовательным ресурсам ЭБС.

Для удаленных пользователей предоставлялись такие средства, как: онлайн-регистрация читателей, открывающая доступ к услугам библиотеки; удаленный заказ литературы через электронный каталог; онлайн-доступ пользователя к своему электронному читательскому формуляру; сервис предупреждения пользователей о задолженности, который дает возможность контролировать сроки выдачи/возврата библиотечных документов.

Со студентами первых курсов очной формы обучения и магистрантами проведены библиотечно-библиографические занятия по информационной культуре, направленные на освоение рациональных приемов и способов самостоятельного поиска информации, умение корректно формулировать информационные запросы, обрабатывать информацию и использовать ее в соответствии с учебными и научно-исследовательскими задачами, работать с электронными ресурсами НБ.

Несмотря на определенные достижения в работе научной библиотеки существуют следующие проблемы:

- недостаточный уровень использования сотрудниками и студентами университета электронных ресурсов, доступ к которым обеспечивает НБ;
- нехватка оборудования для оцифровки и хранения электронных документов;
- отсутствие единой информационно-управляемой среды, обеспечивающей интегрированный доступ к электронным ресурсам независимо от местонахождения исходного материала, его формата и характера электронного хранилища;
- необходимость в обновлении и дополнительном оснащении компьютерами читальных залов научной библиотеки в связи с ростом объема электронных научных и образовательных ресурсов, а также в связи с устареванием компьютерного парка;
- нехватка квалифицированных специалистов в области библиотечного дела;
- недостаточность финансирования процесса формирования традиционного фонда.

Научно-методическая деятельность. Возглавляя методическое объединение библиотек образовательных учреждений г. Оренбурга и области, научная библиотека университета осуществляет научно-методическое руководство, консультирование сотрудников вузовских библиотек и библиотек филиалов университета и колледжей, обменивается опытом работы.

Важное место в научно-методической работе занимает повышение квалификации и переподготовка библиотечных кадров. Несмотря на успешное сотрудничество с Оренбургским государственным институтом искусств им. Л. и М. Ростроповичей проблема в специалистах с высшим библиотечным образованием остается.

Культурно-просветительскую деятельность научная библиотека осуществляет путем популяризации книги и чтения, через организацию традиционных и виртуальных выставок, тематических обзоров, комплексных мероприятий и экскурсий по НБ.

Активное внедрение в свою деятельность новых информационных технологий, переход на новые формы обслуживания читателей позволяют научной библиотеке стать современным информационным и научно-культурным центром вуза.

3 Стратегические цели

Стратегическими целями развития научной библиотеки на ближайшие пять лет являются:

1. Повышение качества библиотечно-библиографического обслуживания пользователей.
2. Модернизация и расширение материально-технической базы научной библиотеки (компьютерной и копировально-множительной техники).
3. Развитие библиотечно-библиографических процессов на базе использования библиотечно-информационных технологий, современных компьютерных и других технических средств.
4. Совершенствование структуры и методов управления научной библиотеки.
5. Совершенствование научно-методического обеспечения всех направлений деятельности научной библиотеки.
6. Участие в научно-исследовательской деятельности университета.

4 Основные задачи научной библиотеки

1. Оптимизация организационно-управленческой и функциональной структуры научной библиотеки, способной оперативно реагировать на изменения внешней среды, на появление новых целей и задач.
2. Формирование традиционного фонда научной библиотеки:
 - активизация комплектования научного фонда по всем отраслям.
3. Формирование фонда электронной библиотеки и развитие информационных ресурсов:
 - обеспечение доступа к электронным версиям диссертаций РГБ;
 - приобретение доступа к ЭБС;
 - обеспечение работы со справочно-поисковыми системами «Консультант Плюс», «Гарант»;
 - пополнение БД учебников, учебных пособий, методических рекомендаций и указаний;
 - обмен электронными ресурсами с филиалами университета;
 - приобретение электронных ресурсов в издательствах и книготорговых фирмах, в т.ч. на физических носителях;
 - получение электронных документов от авторов/правообладателей;

- обеспечение удаленного доступа к мировым и отечественным научно-образовательным ресурсам.

4. Усовершенствование справочного аппарата научной библиотеки:

- повышение качества поисковых возможностей электронного каталога научной библиотеки ОГУ;

- расширение терминального комплекса и доступа к нему пользователей.

5. Развитие автоматизированной библиотечно-информационной системы:

- обеспечение доступа всем студентам, аспирантам и преподавателям к электронно-библиотечной системе, содержащей издания по основным изучаемым дисциплинам и сформированной на основании прямых договоров с правообладателями учебной и учебно-методической литературы;

- обеспечение доступа всем студентам, аспирантам и преподавателям к современным профессиональным базам данных, информационным справочным и поисковым системам;

- обеспечение возможности индивидуального доступа для каждого обучающегося из любой точки, в которой имеется доступ к сети Интернет, к portalу электронных образовательных ресурсов ОГУ;

- продвижение электронных ресурсов в научно-образовательную среду университета;

- мониторинг открытых образовательных и научных ресурсов сети Интернет, их систематизация и обеспечение оперативного доступа к ним для пользователей научной библиотеки;

- обеспечение сохранности библиотечного фонда путем оцифровки наиболее ценных и редких изданий, применения новых форм и методов защиты фонда;

- развитие Сводного электронного каталога вузовских библиотек города Оренбурга и Оренбургской области.

6. Научно-методическая работа:

- совершенствование системы непрерывного образования и переподготовки кадров, повышение квалификации сотрудников научной библиотеки;

- координация, контроль и научно-методическое обеспечение деятельности библиотек филиалов университета;

- осуществление руководства методическим объединением вузовских библиотек г. Оренбурга и Оренбургской области.

7. Укрепление материально-технической базы библиотеки:

- обновление компьютерного, сетевого и периферийного оборудования библиотеки.

Заключение

Реализация мер, предложенных в Концепции, позволит Научной библиотеке решить следующие актуальные задачи:

- повысить качество библиотечно-библиографического обслуживания пользователей;
- повысить квалификацию сотрудников;
- повысить уровень информационной культуры пользователей;
- модернизировать и расширить материально-техническую базу библиотеки;
- развивать библиотечно-библиографические процессы на базе использования библиотечно-информационных технологий, современных компьютерных и других технических средств;
- совершенствовать структуру и методы управления научной библиотекой;
- совершенствовать научно-методическое обеспечение всех направлений деятельности научной библиотеки.

Разработчики концепции:

Директор научной библиотеки	Н.П. Заварыкина
Заместитель директора по работе с читателями	С.В. Мызина
Заместитель директора по научно-методической работе	С.Н. Ряховских
Заместитель директора по автоматизации библиотечно-библиографических процессов	П.А. Болдырев

СОГЛАСОВАНО:

Проректор по научной работе	С.Н. Летута
Проректор по учебной работе	А.Д. Проскурин
Проректор по социальной и воспитательной работе	С.В. Семенов