

Министерство науки и высшего образования
Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

УТВЕРЖДАЮ:

Проректор по учебной работе

_____ М. Л. Кусова

Информационно-интеллектуальный центр –
Научная библиотека
25 февраля 2019 г.
г. Екатеринбург

Данные по самообследованию (учебно-методическое и библиотечно-информационное обеспечение образовательных программ УрГПУ) на 01.02.2019 г.

Информационно-интеллектуальный центр является ядром образовательного пространства Университета, где концентрируются доступы к удаленным электронным полнотекстовым библиографическим ресурсам и базам данных, к электронной библиотеке.

Стратегическая цель Научной библиотеки: создание и поддержка современного уровня информационного обеспечения образовательной и научной деятельности обучающихся, научно-педагогических работников, сотрудников вуза и других пользователей на основе новых и совершенствования традиционных технологий.

В соответствии с требованиями ФЗ «Об образовании в РФ», ФГОС ВО и внутренних стандартов УрГПУ, основным направлением работы ИИЦ-Научной библиотеки является *ресурсное обеспечение научно-образовательной деятельности УрГПУ*.

Библиотекой достигнут показатель обеспеченности каждого обучающегося в течение всего периода обучения индивидуальным неограниченным доступом к одной или нескольким электронным библиотекам (электронно-библиотечным системам), современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам:

- ЭБС «Университетская библиотека онлайн»
- «ЭБС Издательства «Лань»
- Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU
- Электронная библиотека диссертаций (РГБ)
- Межвузовская Электронная библиотека (Новосибирск)
- Проект «Школа цифрового века»
- Межрегиональная аналитическая роспись статей МАРС
- Справочная правовая система Консультант Плюс

Важно отметить, что с каждым годом повышается интенсивность использования электронных информационных ресурсов научного и образовательного характера преподавателями и обучающимися университета (Табл.1).

Табл.1. Динамика числа просмотренных страниц ЭБС.

	2016	2017	2018
Университетская библиотека онлайн	238 194	217 854	244 853
ЭБС Лань	70 312	65 017	72 507

В библиотеке на сегодняшний день существует виртуальная среда, адаптированная к реалиям образовательного процесса. Она состоит из автоматизированной библиотечной информационной системы «Руслан», Электронной библиотеки УрГПУ и веб-сайта библиотеки. Ключевым является тот факт, что доступ ко всему спектру имеющихся у вуза образовательных ресурсов происходит через объединённый web-ресурс, единую точку доступа – сайт ИИЦ - Научной библиотеки. (Табл.2).

Табл.2. Динамика по годам востребованности сайта ИИЦ - НБ.

	2016	2017	2018
Пользователи сайта	22 409	24 227	26 154
Просмотрено страниц	90 704	97 583	123 107

Одна из задач, наиболее успешно решаемая библиотекой, – генерация и использование собственных и подписных информационных ресурсов. Для максимально эффективной работы со всем многообразием печатных и электронных ресурсов функционирует Электронный каталог. При осуществлении поискового запроса в ЭК формируется список литературы из печатных и электронных изданий, доступных УрГПУ (Табл. 3).

Табл.3. Динамика по годам запросов в Электронный каталог.

	2016	2017	2018
Пользователи ЭК	23 277	24 883	26 894
Просмотрено страниц (поисковых запросов)	464 652	471 039	487 426

Использование разноформатных документов повышает уровень доступности информации. Печатные документы образуют стабильный фонд информационных ресурсов университета для фиксирования состояния информационно-образовательной среды. Электронные информационные ресурсы обеспечивают её мобильность, позволяют наращивать контент, значительно превышающий по объёму традиционный (Табл. 4).

Табл.4. Динамика по годам количества выданной литературы.

Книговыдача	Печатные документы	Электронные документы	
		Сетевые (ЭБ УрГПУ)	локальные Удаленного доступа (ЭБС)
2016	678 991	23 624	17 005
2017	679 476	27 231	16 942
2018	375 410	44 119	331 291

Информационно-интеллектуальный центр формирует собственную Электронную библиотеку как часть распределенной электронной информационно-образовательной среды университета. Модель Электронной библиотеки включает комплекс, обеспечивающий возможность создавать, хранить и использовать электронные ресурсы, а также предоставляющий доступ обучающимся к учебным и научным изданиям НПП

университета, предусмотренным в качестве основной и дополнительной литературы в рамках образовательной программы. (Табл. 5).

Табл.5. Динамика по годам востребованности электронной библиотеки УрГПУ.

	2016	2017	2018
Пользователи ЭБ	10 401	11 067	12 733
Просмотрено страниц	80 583	97 375	146 455

Электронная библиотека обладает двумя свидетельствами, подтверждающими наличие исключительного права на РИД у вуза: Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций (Роскомнадзор) как средство массовой информации в качестве сетевого издания; и Федеральной службы по интеллектуальной собственности (Роспатент) как база данных.

ЭБ УрГПУ зарегистрирована в мировых регистрах репозиториях открытого доступа (OpenAIRE, OpenDOAR, BASE Search, ROAR, WORLDCAT, Google Scholar), что подтверждает значимость университета в научно-исследовательской деятельности, повышает конкурентоспособность научных журналов УрГПУ и увеличивает цитируемость трудов НПП. (Табл. 6).

Табл.6. Динамика востребованности ЭБ УрГПУ в зарубежных репозиториях.

	OpenAIRE	OpenDOAR	BASE Search	Google Scholar
Кол-во документов	879	863	1 278	2 733
Кол-во страниц	31 109	30 979	47 730	58 388

Коллекции Электронной библиотеки ИИЦ-НБ УрГПУ постоянно пополняются за счет включения в неё трудов преподавателей вуза и научных журналов, сборников и ежегодников, издающихся в университете. Общий объем коллекции более 9 тыс. полнотекстовых документов. (Табл. 7).

Табл.7. Динамика по годам развития Электронной библиотеки УрГПУ.

	2015	2016	2017	2018
Книги	257	558	1140	1230
Научные журналы (статьи)	849	1798	2971	3596
Сборники конференций	57	117	207	213
ВКР (Студенческие работы)	0	1399	2310	5041

В ЭБ постоянно обновляется рубрика англоязычного ресурса публикаций НПП университета, где собраны научные статьи, проиндексированные в Scopus и WoS.

Кроме того, в рамках национальной подписки Министерства науки и высшего образования РФ на электронные информационные ресурсы университету предоставлен доступ к Web of Science, что позволило обеспечить лицензионный доступ к ресурсам ведущих мировых информационно-аналитических баз данных, электронным книгам и научным журналам для повышения качества образовательного процесса и научных исследований.

Видовое разнообразие ресурсов оказывает влияние на моделирование библиотечного фонда. На сегодняшний день совокупный печатный фонд библиотеки Университета составляет более 660 тыс. экз. Фонд периодики представлен отраслевыми изданиями, соответствующими профилям подготовки кадров. (Табл. 8)

Табл.8. Динамика по годам совокупного фонда научной библиотеки.

Состояние библиотечного фонда	2016	2017	2018
Объем фонда всего (экз.)	654 134	658 693	661137

Мониторинг эффективности деятельности образовательных организаций высшего образования, проводимый Министерством науки и высшего образования РФ в ч. 2.5. Инфраструктура, показывает, что количество экземпляров учебной и учебно-методической литературы из общего количества единиц хранения библиотечного фонда, состоящих на учете, в расчете на одного студента (приведенного контингента) постоянно увеличивается. (Табл.9).

Табл.9. Динамика по годам количества экземпляров учебной литературы, в расчете на 1 обучающегося.

год	2015	2016	2017
Кол-во экз.	123,54	128,3	145,01

Для оперативного управления формированием и качественным использованием фондов, библиотека применяет в работе автоматизированную картотеку книгообеспеченности АБИС «Руслан», которая служит основным справочным аппаратом для четкого анализа обеспечения обучающихся литературой. В ней осуществлены расширенные возможности формирования отчетов по институту / факультету; по кафедре; по дисциплине. На сегодняшний день, сформирована и представлена на сайте ИИЦ-НБ рубрика «Образовательный портфель» с подборкой литературы по базовым программам дисциплин, входящих в Укрупненные группы направлений подготовки/специальностей в соответствии с требованиями ФГОС ВО. (Табл. 10).

Табл. 10. Обеспеченность электронными учебными изданиями на 01.02.2019

Укрупненная группа направлений подготовки/специальностей	№ строки	Код укрупненной группы направлений подготовки/специальностей	Количество изданий по основным областям знаний
1	2	3	4
Электронных изданий - всего:	01		25089
в том числе по укрупненным группам направлений подготовки/специальностей:	02		
Науки о Земле	03	05.00.00	22
Информационные системы и технологии	04	09.00.00	1261
Психология	05	37.00.00	3922
Менеджмент.	06	38.00.00	3048
Социология.	07	39.00.00	594
Международные отношения.	08	41.00.00	169
Реклама и связи с общественностью. Информационные технологии в рекламе и PR	09	42.00.00	100
Туризм. Образовательный туризм	10	43.00.00	266
Педагогическое образование.	11	44.00.00	14818
Психолого-педагогическое образование.	12	44.00.02	216
Специальное (дефектологическое) образование.	13	44.00.03	90
Языкознание и литературоведение	14	45.00.00	43
Исторические науки и археология	15	46.00.00	17
Культуроведение и социокультурные проекты	16	51.00.00	415

Одним из средств совершенствования информационного обеспечения образовательного и научного процессов выступает **сетевое взаимодействие ИИЦ–НБ**.

ИИЦ – Научная библиотека осуществляет сетевое сотрудничество в двух направлениях: участие во Всероссийских универсальных проектах, таких как Научная электронная библиотека (НЭБ) и Ассоциация региональных библиотечных консорциумов (АРБИКОН МАРС). На сегодняшний день – это крупнейшие межведомственные межрегиональные библиотечные сети страны, располагающие мощным совокупным информационным ресурсом, и межрегиональные профессиональные, тематические, сетевые проекты. Среди них можно выделить проекты взаимодействия с:

- межвузовской электронной библиотекой (МЭБ), организованной Новосибирским государственным педагогическим университетом и нацеленной на совместное создание и последующее использование сводного информационного ресурса электронных документов, созданных в вузах-партнерах;
- проектом библиотеки Московского городского психолого-педагогического университета, стремящейся объединить усилия всех образовательных организаций высшего образования для создания единой коллекции материалов по организации обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья. Данная коллекция базируется на информационном портале МГППУ;
- региональным проектом Consensus Omnium: корпоративная сеть библиотек Урала.

Участие в работе различных консорциумов и сетевых проектах, безусловно, расширяет границы профессиональной деятельности и создает принципиально новые возможности доступа к информации для пользователей библиотек.

Сегодня актуальна задача расширения межвузовского сотрудничества по вопросам, связанным с проблемами и предложениями по информационному обеспечению учебной и научно-образовательной деятельности. Это дает возможность вузам оценить и увеличить научный и образовательный потенциал, занять прочные позиции, стать более конкурентоспособными на рынке образовательных услуг.

Примером такого сотрудничества является Межвузовская электронная библиотека (МЭБ), созданная на основе равноправного участия библиотек 17 педагогических вузов РФ и в формировании которой УрГПУ принимает непосредственное участие.

Согласно статистике использования ресурсов УрГПУ, в 2018 году партнерами просмотрено более 30 тыс. страниц. (Табл.11).

Табл.11. Динамика по годам использования изданий УрГПУ в МЭБ

	2016	2017	2018
Кол-во документов	516	714	879
Кол-во страниц	15 561	23422	26 109

Международное сотрудничество - одно из приоритетных направлений деятельности университета: УрГПУ является полноправным участником общеевропейского и международного образовательного пространства, значимым партнером зарубежных университетов и организаций. В УрГПУ обучаются студенты из стран Европы, Азии и СНГ. ИИЦ – Научная библиотека обеспечивает иностранных студентов пособиями и вспомогательными материалами для изучения русского языка как иностранного. (Табл.12.).

Табл.12. Динамика обеспеченности литературой иностранных студентов УрГПУ

	2016	2017	2018
--	------	------	------

Печатные	91 назв. / 519 экз.	97 назв. / 525 экз.	110 назв. / 538 экз.
Электронные	36 назв.	97 назв.	126 назв.

Важным направлением учебно-методического обеспечения образовательных программ является **расширение пространства ИИЦ – НБ для лиц с ОВЗ**.

Для обеспечения условий получения образования всеми категориями обучающихся и создания наиболее благоприятных условий использования библиотеки для лиц с особыми потребностями и с ограниченными возможностями здоровья в диссертационном зале ИИЦ - Научной библиотеки оборудовано компьютерное рабочее место, оснащенное специальным техническим оборудованием и программным обеспечением.

Ресурсы ЭБС «Университетская библиотека online» и «ЛАНЬ» позволяют обеспечить обучающихся из числа лиц с ОВЗ электронными ресурсами по базовым программам дисциплин. (Табл.13).

Табл. 13. Динамика обеспеченности обучающихся из числа лиц с ОВЗ электронными ресурсами по общеобразовательным дисциплинам:

	2016	2017	2018
Основная литература	25 назв.	47 назв.	76 назв.
Дополнительная литература	2363	2689	2719

Библиотечно-информационное обеспечение образовательных программ невозможно без **совершенствования технологической инфраструктуры в системе информационного обслуживания** пользователей.

В ИИЦ – Научной библиотеке продолжается реализация проекта «Университетская библиотека в цифровом пространстве: комплексная модернизация на основе RFID-технологий»:

- RFID-программа внедрена в основные технологические процессы и интегрирована с действующей в библиотеке системой автоматизации «Руслан»;
- в отделе учебной литературы сформирован фонд открытого доступа – более 17 тыс. экз.;
- фонд Электронного читального зала для научной работы НПП, аспирантов и самостоятельной работы студентов увеличился до 12 тыс. экз.;
- студентам 1 и последующих курсов выдаются электронные читательские билеты, которые служат для персонализации читателя и работы со станциями выдачи/приема книг;
- реализована возможность для читателей самостоятельно, без участия персонала библиотеки, сдавать книги через RFID станцию самообслуживания.

Система бесконтактного дистанционного считывания информации с электронных меток позволяет решать вопросы современного обслуживания читателя, в первую очередь, расширить открытый доступ к фондам ИИЦ – НБ, а также ускорить многие библиотечные процессы.

В результате привлечения спонсорских средств было установлено дополнительное оборудование – вторые ворота для считывания RFID меток, обеспечивающие безопасность информационных ресурсов.

Модернизация материально-технической базы ИИЦ-НБ способствует учебно-методическому и библиотечно-информационному обеспечению образовательных программ. Библиотека Университета располагает современно оборудованным комплексом

специальных помещений. Читальные залы рассчитаны на 100 посадочных мест с Wi-Fi-доступом и оборудованы 16 рабочими местами с доступом в интернет.

К сожалению, компьютерный парк для работы читателей устарел. На сегодняшний день 12 из 16 рабочих компьютеров 2003-2005 гг. выпуска.

ИИЦ – Научная библиотека, обеспечивая ресурсную поддержку образования, осуществляет значительную часть содержательного наполнения ЭИОС. Ее деятельность по удовлетворению информационных потребностей пользователей, обучению их информационной культуре, организации эффективной и комфортной инфраструктуры способствует реализации целей университета.