

УДК 02
ББК 78.3РАЗВИТИЕ БИБЛИОТЕЧНОЙ СРЕДЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
Г. НОВОСИБИРСКА: ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ

© Е.В. Ермолович, 2005

*Государственная публичная научно-техническая библиотека
Сибирского отделения Российской академии наук
630200, г. Новосибирск, ул. Восход, 15*

Рассматривается история развития вузовских библиотек г. Новосибирска. Выделяются исторические периоды, которые соответствуют периодам развития системы высшего образования Новосибирска. Утверждается, что развитие вузовского сектора библиотечного пространства города детерминировано развитием библиотечного дела и системой высшего профессионального образования. Особое значение в эволюции вузовских библиотек имеет социокультурное развитие территории.

Ключевые слова: библиотеки вузов, высшее образование, вузы, Новосибирск, историческое развитие, эволюция.

Бiblioteca как общественный институт и социокультурное учреждение постоянно изменяется. Это связано с развитием ее во времени и пространстве как социального института. Изменения в жизни общества влекут за собой и появление новых типов библиотек и приводят к изменениям уже сложившихся к тому или иному моменту их типов. Эволюция новосибирских вузовских библиотек обусловлена историческим развитием не только отечественного библиотечного дела, но и системы высшего образования, региональной спецификой социокультурного развития Сибири и г. Новосибирска /3, 9, 10, 11/.

В данной статье мы опишем основные этапы становления и развития вузовских библиотек г. Новосибирска.

В истории развития сибирских вузовских библиотек можно выделить несколько этапов. Первый этап – это создание и становление библиотек в период 1930–1940 гг.

До революции 1917 г. Томск был единственным городом в Западной Сибири, где были высшие учебные заведения. За годы советской власти на территории Западной Сибири появились новые вузовские центры – Новосибирск, Омск, Кемерово, Барнаул, Курган, Тюмень. Развитие вузов города обусловило становление библиотечной инфраструктуры этих городов.

Как следует из табл. 1, в 1930–1940 гг. в Новосибирске функционировало 6 вузовских библиотек с общим штатом 14 человек, которые обслуживали 1 658 студентов с фондом более 18 968 экз.

Великая Отечественная война нарушила сложившуюся стабильность условий работы вузов и, следовательно, их библиотек: ухудшилось комплектование фондов, уменьшились площади, занимаемые библиотеками. Однако, несмотря на военные условия работы, библиотеки продолжают развиваться – именно в эти годы начато формирование каталогов /7/.

Важной вехой в жизни библиотек страны стали 1950–1970-е гг. Это второй этап развития библиотечной инфраструктуры Новосибирска, особенностью которого является динамичное развитие вузовских библиотек. Этому способствовал вышедший приказ Минвуза СССР от 27.10.59 № 252 «О мерах улучшения работы библиотек высших и средних специальных учебных заведений» и приказ от 9 июля 1962 г. № 262 «О мерах по улучшению организации научно-технической информации в стране» /12/. Этими документами впервые перед библиотеками высших учебных заведений страны была поставлена задача информационно-просветительской деятельности и обучения читателей библиотечно-библиографическим знаниям. Интенсивно расширяется структура библиотек, внедряются новые формы и методы обслуживания читателей (открытый доступ к книжным фондам), формируются картотеки книгообеспеченности учебного процесса. В этот период в структуру библиотек вошло такое подразделение, как методический кабинет («Об организации центрального методического кабинета по библиотечно-библиографической работе» от 10 июня 1960 г. № 468 /12/).

Развитие библиотек вузов г. Новосибирска в 1930–1940 гг.

Библиотека вуза	Год образования библиотеки	Штат	Фонд	Читатели
НГАСУ*	1930	6	1 300	256
СГУПС	1932	1	35	569
СГГА	1933	2	Нет данных	50
НГМА	1935	2	2 000	127
НГАУ	1936	2	12 000	400
НГПУ	1938	1	3 633	256
Всего		14	18 968	1658

* См. список сокращений названий вузов в конце статьи.

Следует отметить возросшую информационную роль библиотек в 1960–1970 гг. Во многих библиотеках в это время внедряются такие формы информационной работы, как день кафедр, месячники, недели науки. В ряде библиотек в учебный план вводится курс «Основы информатики, библиотечного дела и библиографии» /13/.

В это время также продолжается экстенсивный рост библиотек вузов. В 1950–1970-х гг. в Новосибирске появилось еще 8 вузов со своими библиотеками, общее количество вузовских библиотек в городе составило уже 14 (табл. 2).

К середине 1950-х гг. совокупный библиотечный фонд вузов составлял уже 113 265 изданий, а количество читателей-студентов достигает 3 187. Читателей вузовских библиотек обслуживали уже 33 сотрудника. Таким образом, с довоенного времени число сотрудников вузовских библиотек увеличилось на 19 человек, фонд библиотек на 77 636 экз., количество читателей-студентов на 1 065. Следует отметить, что на этом экстенсивный путь развития библиотечного пространства высшего профессионального образования практически закончился.

Таблица 2

Развитие библиотек вузов г. Новосибирска в 1950–1993 гг.

Библиотека вуза	Год образования библиотеки	Штат	Фонд	Читатели
НГАВТ	1951	7	12 479	422
НГТУ	1953	2	10 591	203
СибГУТИ	1953	Нет данных	20 000	Нет данных
НГК	1956	Нет данных	7 000	Нет данных
СибУПК	1956	2	10 000	90
НГУ	1959	2	3 000	200
НТИ МГУДТ	1965	1	1 566	150
НГАЭиУ	1968	5	13 000	Нет данных
СибАГС	1992	Нет данных	Нет данных	Нет данных
НГАХА	1993	9	16 661	464
Всего		42	94 297	1 529

1970–1980-е гг. характеризуются становлением и расширением методической и научно-исследовательской работы в библиотеках вузов, т.е. начинается интенсивный (третий) этап развития, связанный со становлением профессионального самосознания вузовских библиотекарей, их активным позиционированием в городском профессиональном сообществе. В 1974 г. выходит приказ Минвуза СССР от 04.09.74 № 371 «Об усилении роли библиотек в учебно-воспитательном процессе и научно-исследовательской работе высших и средних специальных учебных заведений», который определяет основные направления работы и ставит новые задачи перед библиотеками высшей школы. В этот период разработана система повышения квалификации библиотечных кадров. Широкое применение находят активные формы обучения, такие как конкурсы, деловые игры.

Следующий этап бурного роста вузов и библиотек при них связан уже с развитием системы образования в 90-х гг. XX в. и значительным увеличением числа негосударственных образовательных учреждений. Сегодня библиотечная инфраструктура высшего профессионального образования Новосибирска имеет такие показатели (табл. 3).

Т а б л и ц а 3

Современное состояние вузовских библиотек г. Новосибирска

Библиотека вуза	Штат	Фонд	Читатели
НГТУ	99	1 016 000	22 993
НГУ	60	81 551	10 783
НГАСУ	38	600 000	9 016
СГУПС	69	1 000 000	15 000
СибУПК	40	350 000	10 427
НГПУ	80	966 000	19 585
НГАУ	53	540 000	10 455
НГМА	37	403 958	8 348
НГАЭиУ	54	456 000	8 000
НГАВТ	38	509 000	9 000
СибГУТИ	13	628 142	7 170
СИБАГС	28	243 000	8 470
НГК	5	97 063	922
СГГА	29	266 785	6 248
НТИ МГУДТ	16	112 000	2 771
НГАХА	10	64 834	1 379
Всего	669	7 334 333	150 567

Штат сотрудников вузовских библиотек составляет 669 человек. Число читателей – более 150 567. Увеличение числа студентов обусловило и прирост фонда, который составляет 7 334 333 экз.

Современный (четвертый) этап развития вузовских библиотек Новосибирска характеризуется деятельностью библиотек в условиях реформы системы высшего образования и модернизации отечественного библиотечного дела, основанной на новых информационных технологиях и использовании инструментов современного управления. Этот этап освещен в профессиональной печати достаточно хорошо, опыт работы новосибирских библиотек неоднократно представлялся на конференциях и в печати Российской библиотечной ассоциации (НГТУ, НГУ). Основным фактором развития современной вузовской библиотеки является, конечно же, развитие системы высшего образования России. Однако следует отметить, что немаловажным фактором их прогрессивного развития является сформированная профессиональная позиция библиотекарей вузов города. Развитость профессионального сообщества библиотечных специалистов новосибирских вузов имеет, несмотря на небольшой исторический возраст как г. Новосибирска, так и его системы высшего образования, свои традиции.

Огромную роль в развитии вузовских библиотек и формировании библиотечного сообщества вузов города сыграло создание методического объединения вузовских библиотек г. Новосибирска.

До 1970 г. в Новосибирске при ЦНТБ (Центральной научно-технической библиотеке) существовала секция вузовских библиотек. На заседаниях секции ежегодно заслушивались отчеты и планы работы библиотек, проводился их анализ. Работники вузовских библиотек получали здесь консультации по вопросам организации фондов, каталогов и т.д. Первым председателем секции была В.П. Попова – заведующая библиотекой Новосибирского института инженеров железнодорожного транспорта (НИИЖТ)¹.

В 1969 г. приказом Министерства образования в Новосибирске головной вузовской библиотекой была определена научная библиотека Новосибирского электротехнического института (НБ) НЭТИ², имевшая большой опыт научно-методической работы. А первым председателем вузовского методического объединения стала директор НБ НЭТИ Н.В. Валк, заслуженный работник культуры РСФСР.

Библиотека НЭТИ, крупнейшего вуза Новосибирска, стала инициатором многих начинаний, которые затем были внедрены в библиотеках вузов

¹ С 1993 г. Сибирский государственный университет путей сообщения.

² С 1992 г. Новосибирский государственный технический университет.

города: безынвентарный учет многоэкземплярной литературы, дифференцированное обслуживание читателей, система повышения квалификации, библиотечно-библиографические занятия, изучение читательских интересов и т.д.

Одним из центральных направлений деятельности секций вузовского методического объединения была разработка научно обоснованных рекомендаций по совершенствованию деятельности вузовских библиотек и координации их работы в области библиотечного, информационно-библиографического обслуживания студентов и воспитательно-массовой работы с библиотеками других систем и ведомств /2/.

В 1974 г. Советом по координации деятельности научных и специальных библиотек и методическим объединением вузовских библиотек г. Новосибирска впервые в стране был поставлен вопрос о проведении исследования «Координация обслуживания студентов научными и специальными библиотеками Новосибирска» по методике, разработанной И.С. Геллер, под руководством Н.С. Карташова, директора ГПНТБ СО АН СССР. Библиотеки вузов проводили исследование по использованию студентами научных и специальных библиотек города. В ходе исследования изучались: читательские запросы и отказы на литературу в тематическом, хронологическом, языковом аспектах, по типам и видам изданий; обеспеченность студентов литературой на разных курсах по различным дисциплинам. Изучались мотивы обращения студентов в библиотеки города, эффективность использования фондов вузовских библиотек и вырабатывались рекомендации по совершенствованию их организации. Определялись библиотеки-лидеры, их место в системе библиотечного и информационно-библиографического обслуживания студентов. Итоги работы подводились на межвузовской практической конференции, обсуждались на Совете научных и специальных библиотек при ГПНТБ СО АН СССР и на межвузовском научном семинаре по научной организации учебного процесса. Практическим выходом проведенного исследования явилось разработанное совместно с библиотеками-лидерами (ГПНТБ СО АН СССР, областной научной, ЦНГБ, областной юношеской) положение о системе координации библиотечного и информационно-библиографического обслуживания студентов, которое внедрено в практику библиотек Новосибирска /2, 8/.

Библиотека НЭТИ также одна из первых вузовских библиотек страны разработала методику перспективного планирования воспитательно-массовой работы на весь период обучения студентов. На основе методики составлен и внедрен в практическую деятельность библиотеки конкретный план, который предусматривает в узком (внутри-

вузовском, межвузовском) и в широком (межведомственном) аспектах координацию деятельности вузовских библиотек с различными библиотеками, творческими общественными организациями города.

С 1982 г. библиотека НЭТИ издавала информационный листок о мероприятиях, проводившихся в вузовских библиотеках Новосибирска, который с 1984 г. стал выходить в виде сборника «Опыт работы библиотек вузов г. Новосибирска». В сборник входили наиболее интересные материалы, отражающие важные аспекты библиотечной деятельности. С 2002 г. методическое объединение вузовских библиотек издает сборник «Панорама библиотечной жизни вузов Новосибирска». За период деятельности методического объединения (с 1970 г.) сотрудниками библиотек вузов Новосибирска опубликовано более 200 печатных работ теоретического и практического характера в центральной, региональной и местной печати.

С 1983 г. председателем методического объединения и членом Центральной библиотечной информационной комиссии Минобразования России становится Инесса Сергеевна Геллер, доцент, заслуженный работник культуры России, почетный работник высшей школы России. Именно благодаря И.С. Геллер, заинтересованной в становлении вузовской библиотеки как научного подразделения, в вузовских библиотеках города активно внедрялась научно-исследовательская работа: была организована проблемная межвузовская комиссия по НИР, библиотеки занимались вопросами эффективности использования фондов, изучали читательские интересы, проблемы профориентации и овладения педагогическим мастерством. Результаты исследований публиковались, представлялись на конференциях, семинарах /2/.

С 1990 г. в новосибирских вузах активно внедряются информационные технологии в деятельность библиотек /1/. На современном этапе уровень автоматизации в библиотеках различен и зависит от их материальной базы и кадрового состава. Во многих библиотеках выделен отдел компьютерных технологий (научные библиотеки Новосибирского государственного технического университета, Новосибирского государственного архитектурно-строительного университета, Сибирского государственного университета путей сообщения, Новосибирского государственного педагогического университета) либо сектор (научная библиотека Новосибирского государственного университета). В других библиотеках имеется должность администратора сети (библиотека Сибирской академии государственной службы) либо программиста. В ряде библиотек используются следующие программные обеспечения: в НБ НГУ – АБИС «Библиотека 4», в НБ НГТУ и НТБ НГАЭиУ – АБИС

«VIRTUA», в НТБ СГУПС – АБИС «ИРБИС», НТБ НГАУ и НГАХА – АИБС «МАРК», а в НТБ НГАСУ – АИБС «МАРК–SQL».

Все библиотеки государственных вузов ведут электронные каталоги, подавляющее большинство из них организуют в электронном виде картотеки трудов преподавателей, картотеки периодических изданий, проблемно-ориентированные БД, в автоматизированном режиме осуществляют подписку. Многие библиотеки имеют доступ к Интернету, пользуются в решении проблем комплектования электронной почтой. В 50% библиотек имеются специализированные залы для работы с изданиями на электронных носителях и выходом в Интернет либо 1–2 автоматизированных рабочих места.

Одной из первых в Новосибирске к автоматизации технологических процессов и обслуживания читателей приступила научная библиотека НГАСУ (Сибстрин). Ее опыт является типичным для хорошо организованных библиотек, активно участвующих в образовательной среде и активно использующих новые информационные технологии.

С начала 1990-х гг. начался новый этап в развитии НТБ НГАСУ – компьютеризация технологических процессов библиотеки. Информационное обеспечение учебного процесса дополняется открытием в библиотеке компьютерного зала с выходом в Интернет, возможностью сканировать и ксерокопировать документы. К услугам читателей полнотекстовая коллекция, включающая более 15 тыс. изданий.

В электронный каталог вводятся новые поступления, ведется аналитическая роспись статей из всех периодических изданий, которые поступают в библиотеку. Завершен ввод в электронный каталог фондов диссертаций, изданий XVIII–XIX вв., ретроспективных фондов читальных залов и фонда учебной литературы. Осуществляется интенсивный ввод ретроспективного фонда научной литературы.

В 2002–2003 гг. внедрено автоматизированное обслуживание читателей с использованием штрихового кодирования в читальных залах и на абонеентах учебной литературы, где оборудованы кафедры электронной выдачи. С 1 сентября 2002 г. эта библиотека, пока еще единственная из всех вузовских библиотек города, осуществляет выдачу литературы в электронном режиме.

В научных библиотеках НГТУ и НГАЭиУ внедряется многофункциональная интегрированная АБИС «VIRTUA» американской корпорации VTLS /5, 6/. Модули АБИС «VIRTUA» охватывают основные библиотечные процессы: каталогизацию, книговыдачу, позволяют получать автоматизированную статистику этих процессов. Наиболее ответственной частью АБИС «VIRTUA» является подсистема «Управление книговыдачей». Основной функцией этой подсистемы является элек-

тронное обслуживание читателей – выдача, возврат, продление пользования литературой. Программное обеспечение в этом модуле работает абсолютно надежно и проверено в эксплуатации в течение продолжительного времени многочисленными пользователями.

Главное преимущество подсистемы книговыдачи «VIRTUA» /5/ заключается в том, что она дает возможность дифференцированно обслуживать различные категории читателей, предоставлять широкий диапазон привилегий в обслуживании, выдавать литературу на определенные сроки с учетом специфики конкретных фондов. Своевременный возврат литературы обеспечивается многоуровневым сервисом предупреждения о задолженности (непосредственно при обращении читателя в библиотеку или по электронной почте) и автоматическим начислением штрафов за просроченные экземпляры.

Прогресс в развитии вузовских библиотек на данном этапе характеризуется внедрением не только новых информационных технологий, но и современных управленческих технологий. Некоторые библиотеки приступили к работе по стратегическому планированию, внедряют в свою деятельность маркетинговые инструменты /4/. Внесены коррективы в план проведения занятий по обучению студентов основам информационно-библиографической грамотности, разработаны новые методические пособия, консультационные материалы и рекомендации, рекламные проспекты /1/.

В заключение следует отметить, что специальных исторических исследований, освещающих развитие вузовских библиотек, нет. Нам это кажется серьезным упущением. Современное состояние информационно-библиотечной инфраструктуры высшего образования Новосибирска может быть оценено только в понимании закономерностей его развития и прослеживании исторического (хотя и небольшого) пути. Это позволит не только оценить прошлое, но и переосмыслить его, наметить перспективы развития.

Список литературы

1. Геллер, И.С. Использование опыта европейских библиотек в решении проблем информатизации вузовских библиотек Новосибирска / И.С. Геллер // Европейский опыт и перспективы развития сибирских библиотек : Материалы IV Междунар. конф. – Томск, 2001. – С. 24–29
2. Геллер, И.С. Координация научно-исследовательской и методической деятельности вузовских библиотек Новосибирска / И.С. Геллер // Проблемы развития библиотек Сибири и Дальнего Востока в 11-й пятилетке. – М., 1982. – С. 137–142.
3. Гугля, Л.В. Библиотека Сибирского государственного университета путей сообщения. Прошлое и настоящее / Л.В. Гугля // Науч. и техн. б-ки. – 1999. – № 7. – С. 56–57.

4. Гугля, Л.В. Маркетинг в работе вузовской библиотеки / Л.В. Гугля // Библиотекарь и читатель: основы современных взаимоотношений. – Новосибирск, 1997. – С. 193–203.
5. Информация о VIRTUA [Электронный ресурс] // Научная библиотека НГТУ. – Режим доступа: http://library.nstu.ru/info_virtua.php
6. Кейглер, Г.А. Формирование электронной информационно-библиотечной среды в техническом вузе / Г.А. Кейглер // Применение средств компьютеризации в информационно-библиотечном обслуживании. – Новосибирск, 1998. – С. 74–80.
7. Киселева, В.А. Вузовские библиотеки Новосибирска в годы Великой Отечественной войны / В.А. Киселева // Вуз. 6-ки Зап.-Сиб. зоны. – Томск, 1985. – Вып. 13. – С. 7–9.
8. Координация обслуживания студентов научными и специальными библиотеками города // Метод. разраб. по проблемам вуз. педагогики и науч. орг. учеб. процесса. – 1978. – Вып. 3 (65). – С. 8–19.
9. Лягушина, Л.А. Научной библиотеке Новосибирского государственного университета – 40 лет / Л.А. Лягушина, Л.Я. Дистанова // Науч. и техн. 6-ки. – 1999. – № 9. – С. 45–47.
10. Нижегородова, М.М. Библиотеки вузов и их роль в подготовке высококвалифицированных специалистов и в развитии научно-исследовательской работы / М.М. Нижегородова // XXV съезд КПСС и совершенствование библиотечно-библиографического обслуживания читателей в Сибири и на Дальнем Востоке. – Новосибирск, 1978. – С. 84–94.
11. Рейн, Л.Н. Из опыта совершенствования организационно-методической документации / Л.Н. Рейн, Л.Н. Дмитриева // Вуз. 6-ки Зап.-Сиб. зоны. – Томск, 1985. – Вып. 13. – С. 55–59.
12. Руководящие материалы в помощь работникам вузовских библиотек / МГУ им. М.В. Ломоносова; НБ им. А.М. Горького. Центр. метод. каб. – М., 1974. – 409 с.
13. Тюкова, Т.Н. Роль методического объединения вузовских библиотек Новосибирска в решении проблемы непрерывного образования библиотечных работников / Т.Н. Тюкова // Руководитель библиотеки:

непрерывное образование в условиях перемен. – Новосибирск, 2001. – С. 112 – 118.

Список сокращений названий вузов г. Новосибирска

НГАВТ – Новосибирская государственная академия водного транспорта
 НГАСУ – Новосибирский государственный архитектурно-строительный университет
 НГАУ – Новосибирский государственный аграрный университет
 НГАХА – Новосибирская государственная архитектурно-художественная академия
 НГАЭиУ – Новосибирская государственная академия экономики и управления
 НГК – Новосибирская государственная консерватория
 НГМА – Новосибирская государственная медицинская академия
 НГПУ – Новосибирский государственный педагогический университет
 НГТУ – Новосибирский государственный технический университет
 НГУ – Новосибирский государственный университет
 НТИ МГУДТ – Новосибирский технологический институт Московского государственного университета дизайна и технологии
 СГГА – Сибирская государственная геодезическая академия
 СГУПС – Сибирский государственный университет путей сообщения
 СибАГС – Сибирская академия государственной службы
 СибГУТИ – Сибирский государственный университет телекоммуникаций и информатики
 СибУПК – Сибирский университет потребительской кооперации

Материал поступил в редакцию 6.05.2005 г.

Сведения об авторе: *Ермолович Евгения Васильевна – аспирантка ГПНТБ СО РАН,
e-mail: golub_dg@ngs.ru*