

**Отчет о деятельности
Методического объединения библиотек вузов Челябинской области (МО)
в 2023 г.**

Реализуя одно из основных направлений деятельности, Научная библиотека ЮУрГУ на основании ежегодных отчетов показателей деятельности и пояснительных записок составляет сводные годовые отчеты **Методического объединения библиотек вузов Челябинской области**, анализирует их деятельность. В состав МО входит 9 библиотек.

Состав МО (полные наименования и аббревиатуры библиотек государственных вузов):

1. Научная библиотека ФГАОУ ВО «Южно-Уральского государственного университета (национальный исследовательский университет)" (НБ ЮУрГУ (НИУ); НБ ЮУрГУ БИК) – методический центр.

2. Научная библиотека ФГБОУ ВО «Челябинского государственного университета» (НБ ЧелГУ).

3. Научная библиотека ФГБОУ ВО «Южно-Уральского государственного аграрного университета» (НБ ЮУрГАУ): Ин-т агроинженерии – ИАИ (г. Челябинск), Ин-т ветеринарной медицины – ИВМ (г. Троицк, Челяб. обл.), Ин-т агроэкологии – ИАЭ (с. Миасское, Челяб. обл.).

4. Библиотечно-информационный комплекс ФГБОУ ВО «Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И.Носова» (БК МГТУ им. Г.И. Носова).

5. Научная библиотека ФГБОУ ВО «Южно-Уральского государственного медицинского университета» Министерства здравоохранения Российской Федерации (НБ ЮУГМУ Минздрава России).

6. Научная библиотека им. А. Ф. Аменда ФГБОУ ВО «Южно-Уральского государственного гуманитарно-педагогического университета» (НБ им. А. Ф. Аменда ЮУрГГПУ).

7. Библиотека ФГБОУ ВО «Уральского государственного университета физической культуры» (Библиотека УралГУФК).

8. Научная библиотека ФГБОУ ВО «Челябинского государственного института культуры» (НБ ЧГИК).

9. Библиотека ГБОУ ВО «Южно-Уральского государственного института искусств им. П. И. Чайковского» (Библиотека ЮУрГИИ).

В научно-методический отдел НБ ЮУрГУ статистические показатели деятельности библиотеки вузов за 2023 год предоставили 9 библиотек. К сожалению, не смотря на сделанную неоднократно рассылку, текстовые отчеты предоставили 3 библиотеки.

Анализируя темпы прироста статистических показателей библиотек методобъединения, можно сформулировать следующие выводы:

1. Совокупный объем фонда на физических носителях методобъединения в отчетном году показал небольшой рост 7%, а также рост новых поступлений на физических носителях на 27%. Продолжает интенсивно комплектоваться фонд электронных ресурсов. За последний год увеличился объем сетевых электронных документов примерно на 13 млн. изданий. Необходимо учесть, что объем фонда учитывается в зависимости от продления лицензионных договоров. Так, на 1 января поступление в фонд сетевых электронных документов

Объем сетевых электронных документов

Библиотека	Годы	Поступ. назв.
БИК ЮУрГУ (1)	2023	24 987
	2022	414 644
МГТУ (2)	2023	50 852
	2022	65 851
ЧелГУ (1)	2023	274 570
	2022	4 267 418
ЮУрГГПУ (1)	2023	200 387
	2022	180 482
ЮУГМУ (2)	2023	14 003
	2022	11828
ЮУрГАУ (ИАИ+ИВМ+ИАЭ) (2)	2023	265 290
	2022	243369
ЧГИК (2)	2023	17 005
	2022	154 419
УралГУФК (4)	2023	19
	2022	137

Юургии	2023	576
	2022	580

2. Число читателей в библиотеках в 2023 году увеличилось на 6%, или на 11 тыс.

3. Число посещений выросло в сравнении с 2022 г. на 103 тыс. и на 7 % в сравнении с 2022 г.

4. Обращения к сайтам библиотек по сравнению с 2022 г. выросло на 58%. На наш взгляд, упорядочился учет статистики на сайтах библиотек.

5. Уменьшились общие показатели посещений библиотечных групп в социальных сетях на 19% по сравнению с 2022 г., что связано с тем, что доступной осталась Вконтакте.

Всего по МО	Год	Посещения		
		Биб-ки	Сайта	Соц. сетей
	2023	1 646	457 725	350849
	2022	1 592 824	336 171	511 995

6. Книговыдача традиционного фонда уменьшилась почти на 97 тыс. экз. (на 5 %). Причем, студентам также выдано на 6 % меньше экземпляров, а выдача сетевых документов увеличилась на 5%. Библиотеки наращивают эффективность использования электронных ресурсов библиотек.

Возможно это связано с увеличением количества часов учебной программы курса «Информационная культура» на 31% (295 часов).

Общее количество посадочных мест в читальных залах библиотек МО за отчетный период немного увеличилось – на 300. Несмотря на сокращение площади библиотеки ЮУрГУ, количество посадочных мест удалось сохранить.

7. Штат сотрудников в методобъединении продолжает уменьшаться. Всего в штате методобъединения насчитывается 216 человек. Возникла проблема отсутствия на рынке труда предложений библиотечных специалистов для заполнения имеющихся вакансий в библиотеке.

8. Финансирование на комплектование фондов библиотек увеличилось на 22 %, в том числе электронными ресурсами на 14 %. Это увеличение в большей степени связано с ценовым ростом ресурсов. В среднем за 2023 г. 1 приобретенный документ на

физическом носителе обошелся методобъединению в 933 руб. (в 2022 г. – 767,6 руб.), а электронный примерно в 35,9 руб. (в 2022 г. – 6,2 руб.).

В связи с вышеперечисленными тенденциями, соответственно меняются и относительные показатели библиотек (см. табл. 2). К относительным показателям работы библиотек относятся обращаемость, книгообеспеченность, книгообеспеченность учебной литературой, обновляемость фонда, читаемость и посещаемость.

Книгообеспеченность традиционными носителями в 2023 году уменьшилась на 17%. Более 19 раз 1 читатель обратился в библиотеку (выше, чем в 2022 г.) и воспользовался 18 документами на физических носителях (меньше, чем в 2022 г.). Средняя нагрузка (в сравнении с 2022 г.) на 1 работника по фонду уменьшилась на 1 %, но увеличилась по количеству читателей на 9 % и по количеству посещений на 5 %, но чуть упала количеству книговыдач - на 1 %.

Качество библиотечно-информационного обслуживания во многом зависит от профессионализма персонала. Общая численность персонала библиотек МО на конец 2022 года составила 216 человек, из них высшее образование имеют 197 человека, в том числе высшее библиотечное – 129 человек.

Важным в повышении квалификации библиотечных работников является самообразование. Радует, что количество выступлений на конференциях, семинарах и др. профессиональных мероприятиях, хоть и уменьшается, но, присутствует в отчетах. Сотрудники библиотек прослушали курсы:

1. «Современные технологии в библиотечной работе»: курс повышения квалификации для сотрудников вузовских библиотек, Модуль 3. Вузовская библиотека – это PRO движение, PRO чтение и продвижение чтения, 26 января 2023г.
2. Вебинар «Мероприятия для библиотек учебных заведений на базе ЭБС Znanium», 31 января 2023 г.
3. «Дни науки в ЗНБ»: информационно-обучающие семинары (13 часов), 9-16 февраля 2023 г.
4. «Современные технологии в библиотечной работе»: курс повышения квалификации для сотрудников вузовских библиотек, Модуль 4. Работа с текстами в университете

на пути к академической культуре: переосмысление целей и методов их достижения,
15 февраля 2023 г.

5. «Современные технологии в библиотечной работе»: курс повышения квалификации для сотрудников вузовских библиотек Модуль 5. Традиционные процессы и современные технологии в библиотеке, 16 марта 2023 г.
6. Профилактический семинар консультанта Управления культуры РФ по Приволжскому и Уральскому федеральным округам по информированию об обязательных требованиях, предъявляемых к учету, хранению и сохранности книжных памятников, 20 ноября 2023 г.
7. Вебинар «Новый полный отчет в Антиплагиате: удобство и экспертиза», 13 декабря 2023 г.

Сотрудники библиотек приняли участие в более 20 научно-практических конференциях различного уровня.

К Общероссийскому дню библиотек методическим объединением был организован и проведен конкурс виртуальных выставок среди вузовских библиотек. Было разработано Положение, жюри провело большую работу по оценке поступивших на конкурс виртуальных выставок.

Отметим научно-методическую деятельность библиотек. Всего разработано 52 документа, 69 отредактировано.

Библиотека ЧГИК, лишенная статуса «научная», возвратила статус.

Продолжается активное использование в библиотечно-информационной деятельности социальной сети.

Проанализировав отчеты библиотек, необходимо отметить, что все библиотеки работали в соответствии со оставленными задачами:

□ □ сбор, хранение, обеспечение доступа, отбор и продвижение информационных источников в традиционной и цифровой форме;

□ □ интеграция библиотечного контента в электронную информационно-образовательную среду вуза;

- информационная поддержка образовательных программ и исследовательских задач вуза;
- образовательно-просветительская деятельность.