

**БИБЛИОТЕКИ УЧРЕЖДЕНИЙ ВЫСШЕГО
ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ:
АНАЛИЗ БИБЛИОТЕЧНОЙ СТАТИСТИКИ ЗА 2016-2020 ГОДЫ**
**LIBRARIES OF HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS
OF THE REPUBLIC OF BELARUS:
ANALYSIS OF LIBRARY STATISTICS FOR 2016-2020**

Новикова Анна Сергеевна – библиотекарь II категории научно-методического отдела Фундаментальной библиотеки БГУ (Беларусь), e-mail: NovikovaAS@bsu.by

Anna S. Novikova – librarian of the second category of the Scientific and Methodological Department of the Fundamental Library of the Belarusian State University (Belarus), e-mail: NovikovaAS@bsu.by

Аннотация: Подготовлен анализ по статистическим показателям деятельности библиотек учреждений высшего образования Республики Беларусь за 2016-2020 годы. Показана динамика отдельных количественных показателей деятельности библиотек УВО РБ.

Abstract: An analysis of statistical indicators of libraries of higher education institutions of the Republic of Belarus for 2016-2020 has been prepared. Shows the dynamics of certain quantitative indicators of the activity of libraries of higher education institutions of the Republic of Belarus.

Ключевые слова: библиотечная статистика, статистические данные, библиотеки учреждений высшего образования Республики Беларусь, электронно-информационные ресурсы библиотеки, динамика количественных показателей деятельности библиотек.

Keywords: library statistics, statistical data, libraries of higher education institutions of the Republic of Belarus, electronic information resources of the library, dynamics of quantitative indicators of library activity.

Сегодня в состав сети библиотек учреждений высшего образования Республики Беларусь (УВО РБ) входят 52 библиотеки: 42 библиотеки государственных УВО, 8 – частных УВО и 2 – филиалов вузов Российской Федерации.

Одной из главных задач библиотек в современном мире является автоматизация. С помощью информационных технологий библиотека способна удовлетворить потребности читателей в знаниях на высоком уровне – качественно, современно и быстро.

Виден последовательный рост с 2016 по 2020 годы по количеству точек доступа к электронно-информационным ресурсам библиотеки в локальной сети УВО. По сравнению с данными за 2016 год этот показатель увеличился на 14,46 % и составил 36 237 (2020 год).

Одним из важных направлений деятельности библиотек УВО РБ остаётся обеспечение доступа пользователей библиотек к внешним электронно-информационным ресурсам, ежегодная подписка на которые осуществляется в соответствии с профилем университета и запросами пользователей. Таким образом библиотеки содействуют стиранию социального неравенства, помогая устранить разрыв между теми, кто может платить за доступ к информации, и теми, кто не в состоянии этого сделать, облегчая доступ к информации библиографических, полнотекстовых научных и образовательных информационных ресурсов [с. 21, 1]. За 2020 год общее количество подписок на базы данных (далее – БД), доступных в библиотеках УВО РБ, составило 546, в том числе на основе оплаты годовой лицензии обеспечивался доступ к 258 БД, тестовый доступ был предоставлен к 288 БД. Количество БД собственной генерации на конец 2020 года составило 256 единиц. Прослеживается существенное снижение количества пакетов БД за последние 5 лет (Рис. 1). За 2016 год их общее количество составило 899 наименований, а за 2020 год 546, что меньше на 39,27 %. Уменьшение данного показателя связано с оптимальным выбором по их приобретению в результате проведенного мониторинга востребованности.



Рис. 1. Количество пакетов БД и ЭИС

Выраженный последовательный рост с 2016 по 2020 годы виден по показателю финансовых расходов УВО на приобретение БД (Рис. 2). Сумма за 2020 год увеличилась на 162,73 % по сравнению с данными за 2016 год.



Рис. 2. Финансовые расходы УВО на приобретение БД

Продолжается работа по созданию и наполнению репозиториев (электронных библиотек (далее – ЭБ)). В УВО создано 35 ЭБ, из них зарегистрировано в международном каталоге Open DOAR (The Directory of Open Access Repositories) – 33. Количество единиц хранения в репозиториях УВО неуклонно растёт: с 2016 по 2020 годы показатель вырос на 75% (Рис. 3). Увеличение их количества можно связать с реорганизацией – переносом публикаций сотрудников УВО из баз данных собственной генерации в ЭБ.



Рис. 3. Объём ЭБ

В 2020 году в связи с распространением COVID-19 многие университеты перешли на дистанционное обучение. Ограничительные меры по проведению массовых мероприятий были введены в разных странах и в разных сферах деятельности, в том числе и библиотеках УВО РБ, большинство студентов были переведены на дистанционное обучение. Это привело к существенному спаду читательской активности, и как результат – сокращению количества физических посещений библиотек. За 2020 год их число составило 6 252 726 посещений, что на 40 % меньше, чем за 2016 год. Однако за 2020 год увеличилось общее количество книговыдач – на 3 % больше по сравнению с 2016 годом. Также увеличилось число виртуальных пользователей на 108,26 % по сравнению с данными за 2016 год (Рис. 4) и виртуальных (удалённых) посещений на 71,89 % по сравнению с показателем за 2016 год (Рис. 5).



Рис. 4. Количество виртуальных пользователей



Рис. 5. Количество виртуальных (удаленных) посещений

Увеличение читательской активности в виртуальной сфере в 2020 году нашло свое отражение и в росте количества посещений БД. Это касается общего количества посещений БД – увеличение показателя по сравнению с данными за 2016 год на 90,27 % (Рис. 6), что говорит о востребованности электронно-информационных ресурсов библиотеки современным читателем.



Рис. 6. Количество посещений БД

Перераспределение читательской активности в 2020 году отразилось на количестве посещений веб-сайта и ЭБ в сторону увеличения. По сравнению с показателем за 2016 год количество посещений веб-сайта за 2020 год увеличилось на 43 % (Рис. 7), как и количество посещений ЭБ – на 80,9 % (Рис. 8).



Рис. 7. Количество посещений веб-сайта



Рис. 8. Количество посещений ЭБ

За 2020 год наибольшие значение за последние 5 лет составили показатели: выдача из БД, доступных в рамках тестового доступа – 207 275 экз., выдача из ЭБ – 7 862 916 экз. (Рис. 9), выдача из иных ресурсов библиотеки – 1 033 576 экз. (Рис. 10).



Рис. 9. Количество выдач из ЭБ

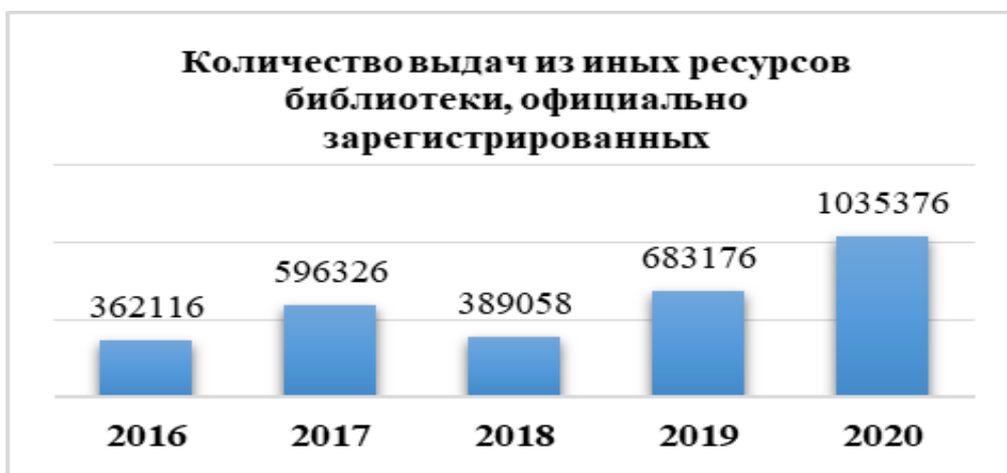


Рис. 10. Количество выдач из иных ресурсов библиотеки

Успешно функционирует система удаленного обслуживания пользователей. По состоянию на 2020 год виртуальную справочную службу имеют 26 библиотек УВО государственной формы собственности, это на 3 больше относительно показателя за 2016 год, что говорит о востребованности данного сервиса читателями.

Выводы:

Библиотеки на современном этапе вносят большой вклад в информационное обеспечение научного, образовательного и воспитательного процессов УВО РБ, способствуют внедрению новых технологий, обеспечивают доступ к различным информационным ресурсам, предоставляют дополнительные библиотечно-библиографические услуги своим пользователям.

За 2020 год улучшилось качество отбора БД, которые приобретаются библиотеками УВО. Это позволило более оптимально регулировать затраты на эти цели.

Основным фактором за 2020 год, который спровоцировал увеличение востребованности электронно-информационных ресурсов библиотеки для читателей, стала сложная эпидемиологическая ситуация. Это выразилось в увеличении количества виртуальных (удаленных) посещений, посещаемости веб-сайта и БД, а также в увеличении количества посещений и выдач из ЭБ.

Однозначный рост с 2016 по 2020 годы виден по показателям: количество точек доступа к электронно-информационным ресурсам библиотеки в локальной сети УВО и финансовые расходы УВО на приобретение БД. Это указывает на все более растущую вовлеченность библиотек УВО в информационно-инновационное поле под влиянием читательского спроса и в связи с новыми потребностями в условиях дистанционного обучения.

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

1. Чудинова, В. П. Измерение ценности и критерии эффективности деятельности библиотек: зарубеж. опыт : науч.-практ. пособие / В. П. Чудинова ; пер. с англ. К. О. Чудиновой, В. П. Чудиновой. – М. : Литера, 2011. – 256 с.