

Научная статья

Original article

УДК 025.5:001.891:63

doi: 10.55186/2413046X_2024_9_11_433

**БАЗА ДАННЫХ ФГБНУ ЦНСХБ «СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ
ВЫСТАВКИ»: СОСТОЯНИЕ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ
THE DATABASE OF THE FSBSI CSAL «AGRICULTURAL
EXHIBITIONS»: STATUS AND USE**



Косикова Нина Владимировна, заведующая отделом, ФГБНУ Центральная научная сельскохозяйственная библиотека, Москва, knv@cnsnb.ru

Урбанская Галина Григорьевна, старший научный сотрудник, ФГБНУ Центральная научная сельскохозяйственная библиотека, Москва, sis@cnsnb.ru

Kosikova Nina Vladimirovna, Head of the Department, Federal State Budgetary Scientific Institution Central Scientific Agricultural Library, Moscow

Urbanskaya Galina Grigoryevna, Senior Researcher, Federal State Budgetary Scientific Institution Central Scientific Agricultural Library, Moscow, sis@cnsnb.ru

Аннотация. Электронные ресурсы сегодня являются неотъемлемой частью деятельности библиотек всех уровней, а их наличие является обязательным фактором повышения качества предоставляемых услуг. Эффективность организации современного библиотечного обслуживания во многом зависит от знания специалистами потребностей пользователей конкретной библиотеки. Для оценки востребованности базы данных «Сельскохозяйственные выставки» проведен мониторинг использования цифрового ресурса на основе веб-трафика пользователей ЦНСХБ. В процессе мониторинга собрана и

проанализирована информация о количественном и видовом составе базы данных и пользовательском спросе. Для анализа эмпирических данных использовался метод статистического анализа информации. Основные результаты: в исследовании фиксируется положительная динамика роста контента базы данных. Одновременно мониторинг показал уменьшение пользовательского спроса к ресурсу. Высказаны предположения о причине снижения запросов. Предложены рекомендации по улучшению ситуации.

Abstract. Electronic resources are now an integral part of the activities of libraries at all levels, and their availability is a mandatory factor in improving the quality of services provided. The effectiveness of the organization of modern library services largely depends on the knowledge of the needs of users of a particular library by specialists. To assess the demand for the database “Agricultural exhibitions”, a monitoring of the use of a digital resource based on the web traffic of CSAL users was carried out. During the monitoring process, information on the quantitative and specific composition of the database and user demand was collected and analyzed. The method of statistical information analysis was used to analyze empirical data. Main results: the study observes the positive dynamics of the growth of the database content. At the same time, monitoring showed a decrease in user demand for the resource. Assumptions have been made about the reason for decreasing requests. Recommendations for improving the situation are offered.

Ключевые слова: ЦНСХБ, сельскохозяйственные выставки, научные исследования, базы данных, мониторинг, пользователь, веб-сайт библиотеки, информационные потребности, электронные информационные ресурсы, электронные библиотеки

Keywords: CSAL, agricultural exhibitions, scientific research, databases, monitoring, user, library website, information needs, electronic information resources, electronic libraries

Введение. Электронные ресурсы сегодня являются неотъемлемой частью деятельности библиотек всех уровней, а их наличие является обязательным фактором повышения качества предоставляемых услуг. Сегодня все большую популярность приобретают базы данных (БД), которые являются наиболее современной и удобной формой представления и распространения информации, раскрытия содержания фондов. Концентрация ресурсов по тематическому, территориальному, персональному и др. признакам дает возможность аккумулировать большие объемы информации по определенной теме за конкретный исторический период, а размещение ресурсов в коммуникационных сетях позволяет пользователю использовать информацию в любое удобное для него время суток. Центральная научная сельскохозяйственная библиотека (ЦНСХБ) создает электронные ресурсы с 1992 г. Они являются важнейшей частью информационного обеспечения научных исследований по проблематике АПК. В настоящее время создано более 45 БД собственной генерации, среди них: документальные, лексикографические и БД технологического назначения. Наибольшим числом представлены документальные БД, включающие библиографические, реферативные, мультимедийные и полнотекстовые. БД представляют широкий спектр академических, научно-исследовательских и других ресурсов, к которым можно получить доступ через Интернет поэтому широко используются в учебном процессе и в научных исследованиях. При этом целью каждой библиотеки является удовлетворение информационных потребностей всех типов пользователей. Однако с ростом количества контента, а также количества пользователей, использующих их, оптимизация и оценка качества контента электронных ресурсов становятся трудной задачей. Решение этой задачи, невозможно без мониторинга использования пользователями информационных ресурсов. Основной целью мониторинга является формирования реального представления о состоянии и тенденциях развития библиотек, содействие выработки управленческих решений,

направленных на обеспечение доступности информационных ресурсов и услуг библиотек на всей территории страны. **Актуальность исследования** заключается в том, что эффективность организации современного библиотечного обслуживания во многом зависит от знания специалистами потребностей пользователей конкретной библиотеки. В 2024 г проведено исследование, **целью** которого стало изучение соответствия предоставляемых ЦНСХБ информационных ресурсов потребностям пользователей с целью улучшения качества библиотечно-информационного обслуживания. В процессе проведения исследования ставились задачи: определение востребованности информационного ресурса, составление рейтинга контента для определения форм и методов их дальнейшего продвижения. Мониторинг осуществлен на основе анализа веб-трафика пользователя ЦНСХБ. Для анализа эмпирических данных использовался метод статистического анализа информации. В качестве индикатора наблюдения выбран показатель посещаемости данного ресурса. Хронологические рамки мониторинга определены периодом 2020-2024 гг. В результате мониторинга созданы статистические отчеты по использованию контента информационных ресурсов, и на основании этих отчетов определены наиболее часто используемые контенты. В конечном счете эти знания позволят оптимизировать контенты и повысить качество предоставляемых пользователям информационных ресурсов. **Объектом исследования** стала полнотекстовая база данных «Сельскохозяйственные выставки» представленная на веб-сайте ЦНСХБ.

Сельскохозяйственные выставки на протяжении всей своей почти 200-летней истории играли заметную роль в развитии российского сельского хозяйства. Они и сегодня являются приоритетным направлением во внедрении интенсивных методов хозяйствования в аграрном секторе страны. Одной из главных задач сельскохозяйственных выставок является показ достижений отечественного сельского хозяйства. На этих мероприятиях

представляются современные технологии в области сельского хозяйства, механизации и автоматизации процессов. Представляются новые сорта сельскохозяйственных культур, селекционные достижения, новинки в области животноводства. Посетители имеют возможность увидеть эффективные и инновационные решения, которые можно внедрить в своем хозяйстве для повышения эффективности производства. Сельскохозяйственные выставки также способствуют повышению престижа продукции российского аграрного сектора. Многие выставки проводятся с участием зарубежных экспонентов и посетителей, что способствует развитию внешнеэкономических связей и экспорту российской сельскохозяйственной продукции. [1]. Для современной российской экономики ее аграрный сектор продолжает оставаться проблемным, а значит, он должен находиться под пристальным вниманием науки во всех ее видах и направлениях. И в этом смысле исторический аспект проблем сельского хозяйства не может не быть востребованным [2]. В 2024 г. Всесоюзная сельскохозяйственная выставка отмечает двойной юбилей: 85 лет со дня организации Всесоюзной сельскохозяйственной выставки 1939 г. и 70 лет со дня проведения Всесоюзной сельскохозяйственной выставки 1954 г. Тема сельскохозяйственных выставок регулярно освещается и рассматривается многими авторами [3-12].

Общая характеристика базы данных «Сельскохозяйственные выставки». База данных «Сельскохозяйственные выставки» (БД СХВ) - самая масштабная тематическая коллекция Электронной научной сельскохозяйственной библиотеки ЦНСХБ. Содержит 927 изданий, созданных на основе печатных документов фонда ЦНСХБ. БД представляет собой уникальный электронный полнотекстовый ресурс по истории становления и развития отечественных сельскохозяйственных выставок. Материалы коллекции охватывают значительный хронологический период - с момента возникновения в России сельскохозяйственного выставочного

показа в начале XIX в. и до настоящего времени. Контент БД раскрывает основные этапы становления и развития отечественного сельскохозяйственного выставочного дела, историю организации и содержание отдельных наиболее значимых выставок, знакомит с основными формами, методами и особенностями выставочного показа в различные хронологические периоды. БД содержит научную, научно-практическую, нормативно-техническую, нормативно-правовую, статистическую, а также рекламную информацию. Включает электронные копии книг, брошюр, периодических изданий, альбомов, каталогов, иллюстративных материалов. Библиографическое описание документов, входящих в БД, формируются в наиболее полной форме. Описание включает обязательные и все факультативные элементы, сведения о которых, имеются в документе или могут быть установлены по источникам вне документа. В целях расширения возможностей поиска в библиографическом описании формируются точки доступа на названия выставок, документы о которых вошли в БД. Частично точки доступа на наименования выставок являются контролируемыми, так как сформированы с использованием Авторитетного файла наименований научных учреждений АПК ЦНСХБ. При работе с контентом используется навигация двух типов: по объединениям документов и через поиск. Осуществлен механизм поиска по фрагментам слова и переход к заданной странице. БД структурирована на основе историко-хронологического принципа, состоит из 5 разделов.

Отличительной особенностью БД является вводные статьи к хронологическим разделам и подразделам, описывающие историю и предпосылки проведения выставок, работу выставочных комитетов, правила отбора экспонатов и т. д., а также наиболее интересные документы, вошедшие в раздел. Режим доступа определяется в соответствии с нормами законодательства Российской Федерации об авторском праве. Большая часть коллекции (90%) опубликована в открытом доступе, т.к. удовлетворяет требованиям законодательства. БД предназначена для научных работников,

специалистов АПК и смежных отраслей знания, сотрудников библиотек и органов НТИ, широкого круга пользователей, интересующихся историей выставочного дела в России, может использоваться для исторических исследований. [13].

Результаты и обсуждение. Анализ состава БД СХВ. БД включает 927 полнотекстовых документов (89% книг и 11% журналов), структурированных по году издания по 5 разделам. Наиболее представительной, по числу входящих в нее изданий, является раздел посвященный выставкам советского периода 712 изданий (77%), в т.ч. по периодам: 1918-1938 гг. - 138 изданий (15%), 1939-1953 гг. - 148 изданий (16%) и 1954-1992 гг. - 426 изданий (46%). Доля коллекции о сельскохозяйственных выставках дореволюционного периода в общем объеме БД составляет 16% (199 изданий). *Постсоветский период* (1993 г.– н/в) представлен 16 изданиями (2,0%) (рис. 1).

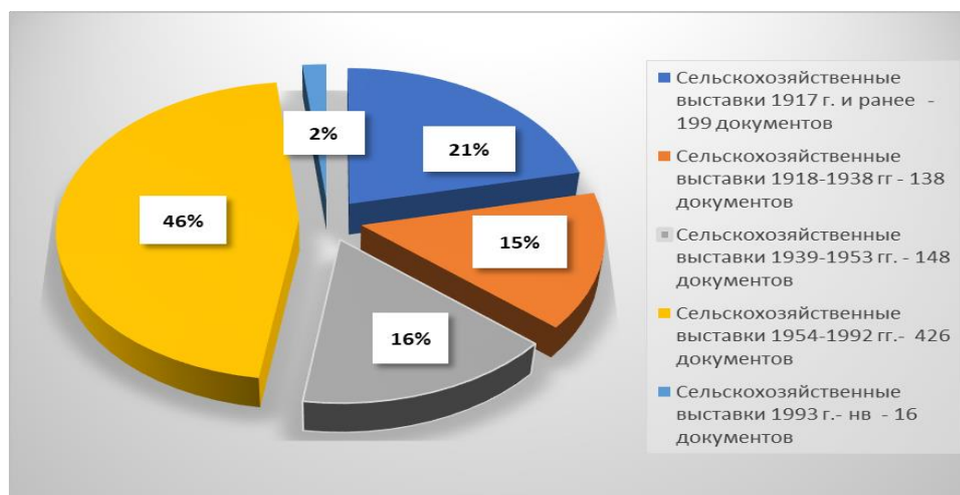


Рисунок 1. Объем БД «Сельскохозяйственные выставки» по разделам (2024 г)

График (рис. 2) показывают, что в исследуемый период объем БД увеличился на 34%. Наиболее значительный прирост – на 213 документов (50% от количества документов в данном разделе) наблюдается в коллекции, включающей документы 1954-1992 гг. издания. Новые поступления в раздел выставок 1939-1953 гг. составили 39%, в раздел выставок 1918-1938 гг. –

23%. Не увеличился раздел выставок постсоветского периода. БД ежегодно актуализируется (в 2024 г. она пополнилась 12 документами). Разыскание новых источников об отечественном сельскохозяйственном выставочном показе осуществлялось, в основном, в процессе работы со старым фондом ЦНСХБ (при инвентаризации, ретроконверсии и пр.), по библиографическим изданиям, т.к. отбор документов по заявленной теме по каталогам и картотекам ЦНСХБ обработан.

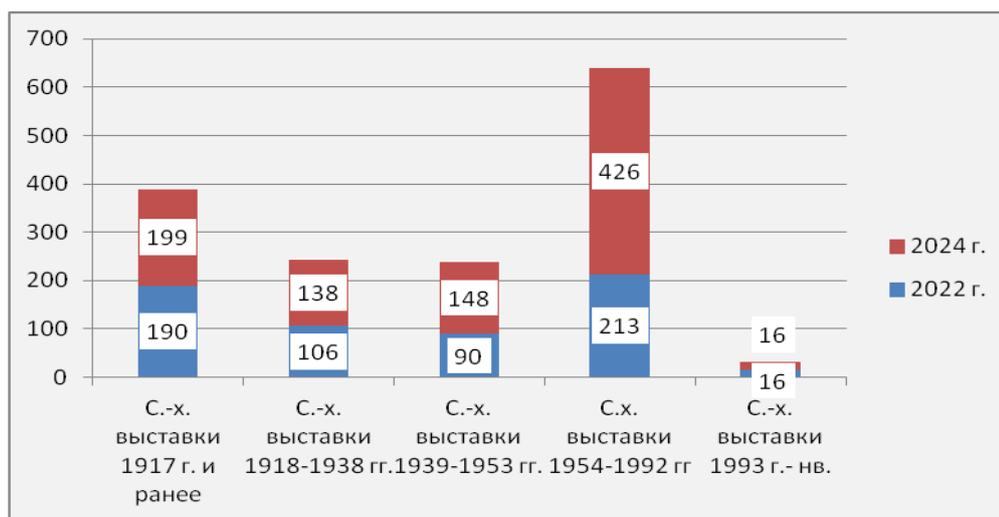


Рисунок 2. Динамика объема БД «Сельскохозяйственные выставки» по коллекциям (2022 и 2024 гг.)

Статистика обращений к БД «Сельскохозяйственные выставки»

Анализ собранной статистики (рис. 3) показал, что суммарное число обращений пользователей к БД СХВ за период исследования (2020-2024 гг.) составило более 155 тыс. Количество обращений в отдельные годы исследуемого периода не отличается стабильностью. В разные периоды оно колеблется. С 2020 г по 2022 г. наблюдается положительная динамика, число обращений увеличилось на 13593 (33%). В 2023 г. произошло снижение показателей (на 20%), однако относительно 2021 г. показатели 2023 г. были выше (на 820 обращений). Возможно, отрицательная динамика в 2023 г. связано с тем, что БД СХВ не полностью была загружена в новую операционную систему ОПАС-Global. В 2024 г. число обращений почти достигло значений 2020 г. При этом следует отметить, что в 2024 г. статистика

снята за 5 месяцев. Проанализировав кривую распределения обращений по годам, с долей осторожного оптимизма можно сделать вывод, что количество обращений будет расти, т.к. БД СХВ продолжает развиваться. Можно предположить, что пользователей будут интересовать и новые публикации БД (потребность в обновлении – это эмпирически наблюдаемый факт поведения пользователя [14] и исследуемый ресурс будет иметь положительную динамику. Наше исследование будет продолжаться и далее, поэтому прогнозы могут найти подтверждение или опровержение в будущем.

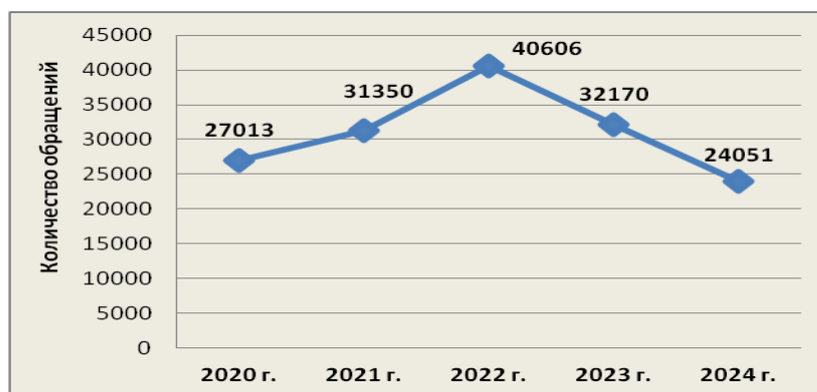


Рисунок 3. Динамика обращений к БД «Сельскохозяйственные выставки» (2020-2024 гг.)

Данные общего рангового распределения обращений пользователей (рис.4) свидетельствуют, что все разделы БД СХВ в исследуемый период были востребованны, при этом отмечено, что соотношение интересов пользователей в сравнении всех пяти разделов неравнозначно. Наибольшее количество обращений отмечено к коллекции выставок 1954-1992 гг. – 54607. К разделу дореволюционных выставок зафиксировано 43663 обращений. Третью позицию занимает коллекция выставок 1918-1938 гг. - 28164 обращений, далее идет коллекция выставок 1939-1954 гг. – 24791, затем коллекция в разделе выставок постсоветского периода - 3965. Следует отметить, что относительно результатов мониторинга, проведенного в 2019 г., наблюдается некоторое смещение интересов пользователей. В 2019 г. пользователи большее предпочтение отдавали коллекции выставок дореволюционного периода. [15].

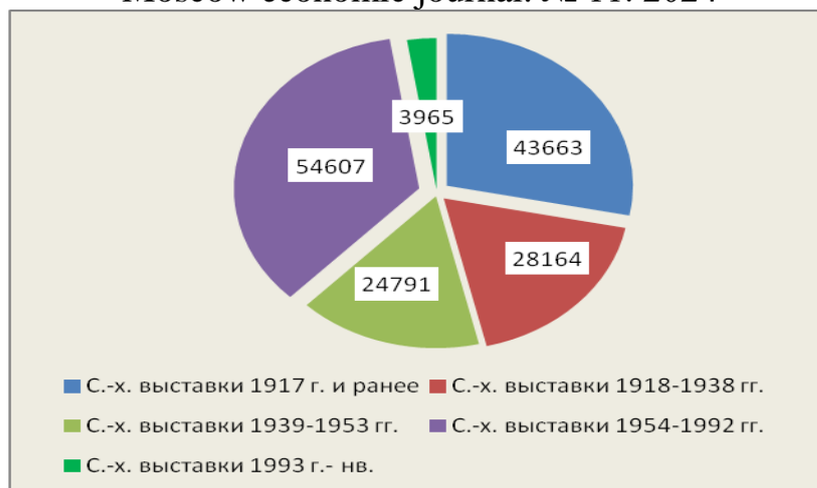


Рисунок 4. Динамика обращений к коллекциям БД «Сельскохозяйственные выставки» за период с 2020 по 2024 гг.

График (рис. 5) представляет распределение показателей обращений к каждой коллекции (разделу) БД СХВ в разные хронологические периоды (2020-2024 гг.). Анализ данных показал, что в коллекции выставок дореволюционного периода наиболее высокие показатели обращений наблюдаются в 2022 г. (12156). в другие периоды (2020 г., 2021 г., 2023 г.) фиксируется отрицательная динамика. Аналогичная расстановка предпочтений пользователей наблюдается и в других разделах БД СХВ, за исключением коллекции выставок 1954-1992 гг., в которой показатели 2024 г. превысили показатели других периодов (2020 г., 2021 г. и 2023 г.) и заняли вторую позицию (после 2022 г.).

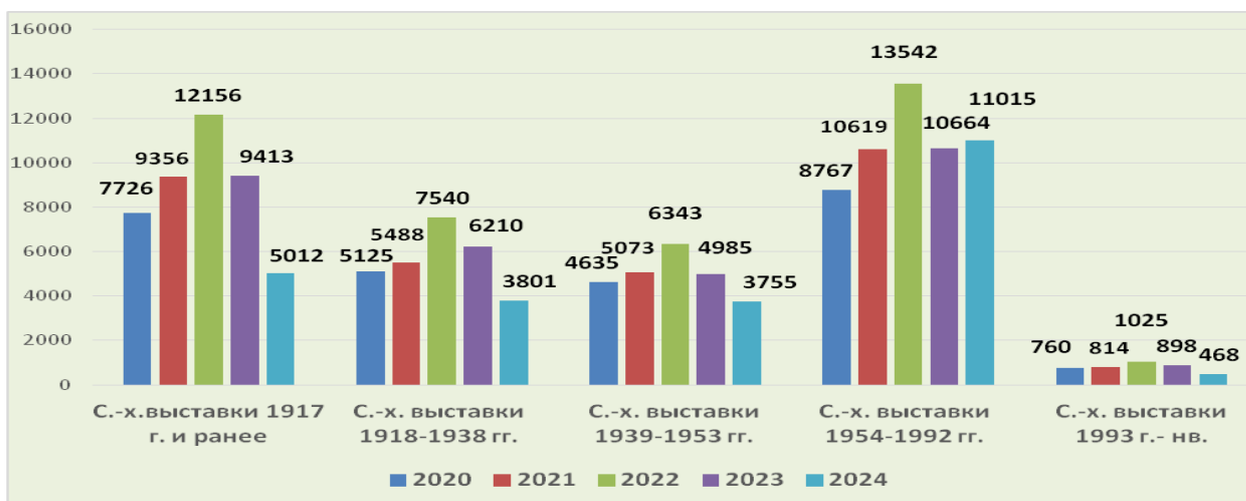


Рисунок 5. Динамика обращений к коллекциям БД «Сельскохозяйственные выставки» по годам (2020-2024 гг.)

Рассматривая результаты анализа по обращениям пользователей к контенту БД СХВ можно констатировать, что все документы (927) БД были востребованы, однако интерес пользователей к различным изданиям очень различается. Диапазон колебаний варьируется в пределах от 15 до 419 обращений. Определено, что мало востребованные издания (число обращений от 15 до 52) составили 44% от общего объема БД. Отмечено, что эти издания были опубликованы в электронной библиотеке в 2023 г. Среди книжных изданий в топ-50 вошли издания, имеющие показатели от 300 до 400 обращений. **Дореволюционные выставки** представлены 22 изданиями, Это издания аналитического характера: отчеты выставочных комитетов с описаниями выставок, обзоры сельскохозяйственных отделов мануфактурных и промышленных выставок, составленными ответственными лицами в форме отдельных изданий или в составе трудов научных обществ (Вольного экономического общества, Императорского московского общества сельского хозяйства и т.п.), а также иллюстративные и литературно-художественные издания (альбомы, каталоги сельскохозяйственных животных, машин и оборудования, произведений кустарного и ремесленного труда и т.д.) посвященные экспонатам выставок, отмеченным наградами: золотыми и серебряными медалями, премиями, похвальными листами и т.п. Например, 1-я Всероссийская выставка молочного скота, 8-15 сентября 1910 года: [каталог] / [сост. каталог А. Н. Гиплер]. - Санкт-Петербург, 1910. - 79 с. (377 обращений), Альбом Всероссийской конской выставки в Москве 1910 г.: с 232 автотипиями в тексте / сост. и ред. А. Ф. Мосолов. - Москва, 1911. - XII,136 с. (356 обращений), Альбом премированных животных на выставках Императорского Московского общества сельского хозяйства: [36-я аукционная выставка племенного скота в мае 1900 г., 2-я выставка животноводства в Ростове-на-Дону 7 сентября 1900 г., 2-я всероссийская аукционная выставка лошадей] <!et> / ИМОСХ, [Ком. скотоводства]. - Москва, 1900. - [5] с., [38] л. фот. (338 обращений), Всероссийская

сельскохозяйственная и торгово-промышленная выставка птицеводства с 16 по 21 ноября 1906 года / Рос. о-во с.-х. птицеводства. - Москва, 1907. - 182, 2 с.(326 обращений), Описание Всероссийской сельскохозяйственной выставки в г. Харькове 1887 г., состоявшейся под августейшим покровительством ее Императорского высочества, государыни, Великой княгини Екатерины Михайловны : с планом и 45 рисунками в тексте / Изд. Харьков. о-ва сел. хоз-ва. - Харьков: Тип. Дарре, 1890. - XVI,[1106] с.разд.паг.,1 л.карт.: ил» (312 обращений). **Выставки советского периода** представлены 29 изданием. В большинстве своем это издания о Всесоюзных сельскохозяйственных выставках 1923 г., 1939 г. и 1954 г. Большинство из них представлены монографиями, альбомами, содержащие как общие сведения о Выставке (информацию о расположении ее павильонов, зоны отдыха, учреждений связи, бытового обслуживания, лечебной помощи и пр.), так и раскрывающие ее содержательное богатство (описание архитектуры павильона, экспозиции внутренних залов, включая натурные экспонаты, текстовую информацию, панно, картины, диорамы, скульптуру и т.п.). Например, Всесоюзная сельскохозяйственная выставка 1954 года / под ред. акад. Н. В. Цицина. - Москва, 1955. - 806, [1] с.. (369 обращений), Всесоюзная сельскохозяйственная выставка : фотоальбом <!et>. - Москва, 1955. - [55] с. (359 обращений), Архитектура Всесоюзной сельскохозяйственной выставки : [альбом-монография] / Жуков А. Ф.. - Москва, 1955. - 198, [1] с. (350 обращений), Всесоюзная сельскохозяйственная выставка. 1939 / под ред. П. Н. Поспелова, А. В. Гриценко, Н. В. Цицина. - Москва, 1939. - 612, [3] с., [2] л. портр., [18] л. ил. (335 обращений), Всесоюзная Сельскохозяйственная Выставка : [проспект] / Гл. ком. Всесоюз. с.-х. выст.. - Москва, 1939. - 58, [5] с. (328 обращений), Агропропаганда : из опыта и практики Всесоюзной сельскохозяйственной и кустарно-промышленной выставки в Москве / Г. И. Лебедев. - Москва, 1924. - 112, [2] с., [включ. обл.] (330 обращений), Вестник Главного выставочного комитета Всероссийской сельскохозяйственной и

кустарно-промышленной выставки с иностранным отделом. N 1-3 - Москва, 1923. - 76, 119, 80 с. (316 обращений). **Выставки постсоветского периода** представлен одним изданием - 10 лет AgroFarm. Выставка N 1 для профессионалов животноводства и птицеводства в России, 19-21 января : официальный каталог / ВДНХ, ДЛГ Интернэшнл ГмбХ. - Москва, 2016. - 340, [2] с. (345 обращений). Среди журналов особой популярностью пользовался Бюллетень Выставочного комитета Всесоюзной сельскохозяйственной выставки, 1954; № 1 (419 обращений).

Выводы. Проведённый мониторинг состояния и востребованности БД СХВ показал следующее:

Установленная динамика численности контента характеризуется ее непрерывным ростом. За последние 5 лет объем БД увеличился на 34%. Наибольший прирост произошел в 2023 г. в разделе, освещающем выставки 1954-1992 гг. Раздел выставки постсоветского периода практически не развивается. В настоящий момент БД включает 927 полнотекстовых документов (89% книги и 11% журналы).

В исследованный период весь контент БД был востребован, но пользовательский спрос не отличался стабильностью. С 2023 г. наблюдается отрицательная динамика (снижение показателей на 20%). Высказано предположение, что отрицательная динамика спроса связана с переходом ЦНСХБ на новую операционную систему. Составлен рейтинг востребованности изданий для дальнейшего изучения.

Даны рекомендации о необходимости продолжить мониторинговые исследования. Особенное внимание следует уделить изданиям о выставках постсоветского периода. Для расширения пользовательской аудитории оптимизировать сайт под различные мобильные устройства.

Список источников

1. Васильченко Б. Роль сельскохозяйственных выставок и ярмарок в развитии российского сельского хозяйства // VistaNews : [сетевое изд.]. URL: <https://vista.news/economics/323609> (дата обращения: 07.11.2024).
2. Юрьева А.А. Становление и развитие сельскохозяйственного выставочного показа в Центральном Черноземье России (30-е гг. XIX – начало XX вв.) : дис. на соиск. учен. степ. канд. ист. наук. Воронеж, 2004. 207 с.
3. О создании полнотекстовой базы данных "Сельскохозяйственные выставки" / Косикова Н.В., Мельник Н.Н., Пирумова Л.Н., Садовская Л.К., Стеллецкий В.И. // Вестник российской сельскохозяйственной науки. 2017. № 5. С. 69-71.
4. ВДНХ. Павильон «Земледелие» («Украинская ССР»). История создания и комплексная реставрация / авт.-сост. М.В. Евстратова, В.М. Покачалов. Москва : Фонд «Связь Эпох», 2018. 144 с.
5. Елина О. "Новый крестьянин" на Всероссийской сельскохозяйственной выставке 1923 года: конструирование образа // Новое литературное обозрение. 2022. № 4. С. 99-118.
6. Казарезов В.В. Крестьянский вопрос в России : конец XIX – первая четверть XX века. Т. 1. Москва : Колос, 2000. 471 с.
7. Курбатова Е. Р. Сибирский регион на Первой сельскохозяйственной и кустарно-промышленной выставке СССР: к истории участия // Иркутский историко-экономический ежегодник. Иркутск : Изд. дом БГУ, 2023. С. 184-193.
8. Первая Всесоюзная. К 100-летию Всесоюзной сельскохозяйственной и кустарно-промышленной выставки 1923 года / КП "ВДНХ". Москва, 2023. URL: <https://tass.ru/spec/vserossijskaya-vystavka-1923?ysclid=lovi7qkl70809606551> (дата обращения: 07.11.2024).

9. Пирумова Л.Н., Косикова Н.В. Из истории сельскохозяйственных выставок советского периода: Всесоюзная сельскохозяйственная выставка 1939 г. // Аграрная Россия. 2017. № 6. С. 39-44.
10. Ткаченко С.Б. Градостроительные эффекты проведения и реализации конкурсов на создание ВСХВ // АМИТ. 2015. 2 (31). URL: <https://marhi.ru/АМИТ/2015/2kvart15/tkachenko/tkachenko.pdf> (дата обращения: 09.11.2024).
11. «ЭКСПО» по-советски: от неоклассики до конструктивизма // ТАСС : [сайт] / Информ. агентство ТАСС. 2023. URL: <https://tass.ru/spec/vserossijskaya-vystavka-1923> (дата обращения: 09.11.2024).
12. Ялтаев Д. А., Зотиков А. В. Организация первых сельскохозяйственных выставок в Казанской губернии в середине XIX века // Вестник Чувашского университета. 2016. № 4. С. 178-183.
13. Пирумова Л.Н. Роль баз данных собственной генерации ЦНСХБ в информационном обслуживании пользователей // Сфера культуры. 2021. № 3 (5). С. 95-106.
14. Земсков А.И., Гончаров М.В. Библиотечная статистика как средство анализа обслуживания цифровыми ресурсами // Информационные технологии, компьютерные системы и издательская продукция для библиотек: докл. и тез. докл.: 7-я Междунар. конф. и выставка "ЛІВКОМ-2003", Пансионат Ершово, Звенигород, Моск. обл., 17-21 нояб. 2003г. Москва: ГПНТБ России, 2003. 263 с.
15. Косикова Н. В., Стеллецкий В. И. База данных «Сельскохозяйственные выставки»: библиометрический анализ востребованности контента // Московский экономический журнал. 2019. № 2. URL: <https://qje.su/ekonomicheskaya-teoriya/moskovskij-ekonomicheskij-zhurnal-10-2019-90/> (дата обращения: 07.11.2024).

References

1. Vasil'chenko B. Rol' sel'skoxozyajstvenny`x vy`stavok i yarmarok v razvitiі rossijskogo sel'skogo xozyajstva // VistaNews : [setevoe izd.]. URL: <https://vista.news/economics/323609> (data obrashheniya: 07.11.2024).
2. Yur`eva A.A. Stanovlenie i razvitie sel'skoxozyajstvennogo vy`stavochnogo pokaza v Central'nom Chernozem`e Rossii (30-e gg. XIX – nachalo XX vv.) : dis. na soisk. uchen. step. kand. ist. nauk. Voronezh, 2004. 207 s.
3. sozdaniі polnotekstovoj bazy` danny`x "Sel'skoxozyajstvenny`e vy`stavki" / Kosikova N.V., Mel'nik N.N., Pirumova L.N., Sadovskaya L.K., Stellectzkij V.I. // Vestnik rossijskoj sel'skoxozyajstvennoj nauki. 2017. № 5. S. 69-71.
4. VDNX. Pavil'on «Zemledelie» («Ukrainskaya SSR»). Istoriya sozdaniya i kompleksnaya restavraciya / avt.-sost. M.V. Evstratova, V.M. Pokachalov. Moskva : Fond «Svyaz' E`pox», 2018. 144 s.
5. Elina O. "Novy`j krest`yanin" na Vserossijskoj sel'skoxozyajstvennoj vy`stavke 1923 goda: konstruirovaniie obraza // Novoe literaturnoe obozrenie. 2022. № 4. S. 99-118.
6. Kazarezov V.V. Krest`yanskij vopros v Rossii : konecz XIX – pervaya chetvert` XX veka. T. 1. Moskva : Kolos, 2000. 471 s.
7. Kurbatova E. R. Sibirskij region na Pervoj sel'skoxozyajstvennoj i kustarno-promy`shlennoj vy`stavke SSSR: k istorii uchastiya // Irkutskij istoriko-e`konomicheskij ezhegodnik. Irkutsk : Izd. dom BGU, 2023. S. 184-193.
8. Pervaya Vsesoyuznaya. K 100-letiyu Vsesoyuznoj sel'skoxozyajstvennoj i kustarno-promy`shlennoj vy`stavki 1923 goda / KP "VDNX". Moskva, 2023. URL: <https://tass.ru/spec/vserossijskaya-vystavka-1923?ysclid=lovi7qkl70809606551> (data obrashheniya: 07.11.2024).
9. Pirumova L.N, Kosikova N.V. Iz istorii sel'skoxozyajstvenny`x vy`stavok sovetskogo perioda: Vsesoyuznaya sel'skoxozyajstvennaya vy`stavka 1939 g. // Agrarnaya Rossiya. 2017. № 6. S. 39-44.
10. Tkachenko S.B. Gradostroitel`ny`e e`ffekty` provedeniya i realizacii konkursov na sozdanie VSXV // AMIT. 2015. 2 (31). URL:

obrashheniya: 09.11.2024).

11. «E`KSPO» po-sovetski: ot neoklassiki do konstruktivizma // TASS : [sajt] / Inform. agentstvo TASS. 2023. URL: <https://tass.ru/spec/vserossijskaya-vystavka-1923> (data obrashheniya: 09.11.2024).

12. Yaltaev D. A., Zotikov A. V. Organizaciya pervy`x sel`skoxozyajstvenny`x vy`stavok v Kazanskoj gubernii v seredine XIX veka // Vestnik Chuvashskogo universiteta. 2016. № 4. S. 178-183.

13. Pirumova L.N. Rol` baz danny`x sobstvennoj generacii CzNSXB v informacionnom obsluzhivanii pol`zovatelej // Sfera kul`tury`. 2021. № 3 (5). S. 95-106.

14. Zemskov A.I., Goncharov M.V. Bibliotechnaya statistika kak sredstvo analiza obsluzhivaniya cifrovymi resursami // Informacionny`e tehnologii, komp`yuterny`e sistemy` i izdatel`skaya produkcija dlya bibliotek: dokl. i tez .dokl.: 7-ya Mezhdunar. konf. i vy`stavka "LIBKOM-2003", Pansionat Ershovo, Zvenigorod, Mosk. obl., 17-21 noyab. 2003g. Moskva: GPNTB Rossii, 2003. 263 s.

15. Kosikova N. V., Stelлецкий V. I. Baza danny`x «Sel`skoxozyajstvenny`e vy`stavki»: bibliometricheskij analiz vobrebovannosti kontenta // Moskovskij e`konomicheskij zhurnal. 2019. № 2. URL: <https://qje.su/ekonomicheskaya-teoriya/moskovskij-ekonomicheskij-zhurnal-10-2019-90/> (data obrashheniya: 07.11.2024).

© *Косикова Н.В., Урбанская Г.Г., 2024. Московский экономический журнал, 2024, № 11.*