

УДК 017.1-028.27(477.411)НБУВ:050]:025.5](045)
DOI: 10.36273/2076-9555.2024.5(334).33-38

Леся Туровська,
наукова співробітниця
відділу комплексного бібліотечного обслуговування НБУВ,
e-mail: nankeyu@ukr.net
ORCID: <https://orcid.org/0000-0002-0750-1794>

Роксана Крутова,
головна бібліотекарка
відділу комплексного бібліотечного обслуговування НБУВ,
e-mail: krutova@nbuv.gov.ua
ORCID: <https://orcid.org/0009-0002-1899-7200>

Антоніна Стаховська,
провідна бібліотекарка
відділу комплексного бібліотечного обслуговування НБУВ,
e-mail: stakhovska@nbuv.gov.ua
ORCID: <https://orcid.org/0009-0005-5287-0889>

Електронний каталог періодичних видань у системі дистанційних послуг НБУВ

Об'єкт дослідження: електронний каталог періодичних видань (ЕКПВ) як складник електронних бібліографічних ресурсів Національної бібліотеки України імені В. І. Вернадського (НБУВ). **Предмет дослідження:** формування та використання ЕКПВ НБУВ в системі бібліотечно-бібліографічного обслуговування наукової бібліотеки. **Мета статті:** наукова характеристика ЕКПВ НБУВ, визначення його ролі в дистанційному бібліотечно-інформаційному обслуговуванні, обґрунтування актуальності подальшого формування та розвитку каталогу. **Методологічна основа дослідження:** аналіз, синтез, історичний, термінологічний, порівняльний, узагальнювальний підходи. **Наукова новизна.** Розширення професійних уявлень щодо сутності й функцій електронних ресурсів власної генерації на прикладі ЕКПВ НБУВ; визначення спектра можливостей його використання в системі бібліотечно-бібліографічного обслуговування; окреслення напрямів подальшого розвитку каталогу як складника електронних бібліографічних ресурсів наукової бібліотеки. **Висновки.** Використання ЕКПВ НБУВ у повсякденній віртуальній бібліотечно-бібліографічній практиці дає змогу оптимізувати науковий, навчальний, виробничий, культурологічний, освітній та інші суспільні процеси, що стимулює інноваційний розвиток країни. **Практичне значення.** Упровадження досвіду створення та ведення ЕКПВ НБУВ сприятиме формуванню бібліографічно-пошукових систем, поліпшенню їхньої якості та ефективності використання, втіленню новітньої стратегії формування галузевого довідково-бібліографічного ресурсу, підвищенню рівня забезпечення науково-інформаційних потреб користувачів, що матиме вплив на інтенсивність розвитку в Україні наукової думки. **Перспективи.** Дослідити інформаційно-пошукові можливості ЕКПВ НБУВ і форми бібліотечно-бібліографічного обслуговування користувачів на основі його контенту, а також окреслити шляхи стратегії наукової бібліотеки щодо формування та використання ЕКПВ власної генерації.

Ключові слова: електронний каталог періодичних видань; бібліотечно-інформаційне обслуговування; довідково-пошуковий апарат; електронні інформаційні ресурси; автоматизована бібліотечна інформаційна система (АБІС) "ІРБІС64"

Постановка проблеми. Значну частину інформаційного ресурсу НБУВ становить фонд періодичних видань, формування якого бере початок від 1918 р. (часу створення Бібліотеки). Його важливим складником є фонд читального залу періодичних видань (ЧЗПВ), репрезентований актуальними документами з різних галузей знань (за останні п'ять років). На 1 січня 2024 р. ЧЗПВ НБУВ налічував 24 768 одиниць збереження.

Публікації, вміщені в періодичних виданнях, є цінним та оперативним джерелом для наукових розвідок, інноваційних ідей і прикладних роз-

робок. Саме тому одним із важливих бібліотечних завдань є розкриття змісту періодичних видань, зокрема через створення вторинних інформаційних ресурсів, спроможних зорієнтувати користувачів в інформаційних потоках [3]. Одним із таких ресурсів є ЕКПВ НБУВ — вагомий складник довідково-пошукового апарату (ДПА) НБУВ.

ЕКПВ НБУВ — це представлений в електронному форматі об'єднаний масив бібліографічних даних про документальні джерела (сучасні періодичні видання з різних галузей знань), що зберігається у фонді НБУВ, і продукт його

аналітико-синтетичного опрацювання, поданий у формі колекції бібліографічних записів статей і матеріалів, забезпечений багатоаспектною пошуковою системою та призначений для задоволення бібліотечно-інформаційних і бібліотечно-бібліографічних потреб користувачів.

Аналіз досліджень і публікацій. Програмно-технологічні, теоретико-методологічні, науково-організаційні й інші проблеми формування, супроводження та використання електронного каталогу в бібліотеках висвітлено у працях українських дослідників-бібліотекознавців, зокрема О. Бодак [1], О. Волохіна [2], В. Горового [9], Л. Костенка [4], І. Лобузін [5], К. Лобузін [6], О. Мар'їної [7], Л. Сироти [8], Г. Шемаєвої [10] та інших.

Результати досліджень вітчизняних фахівців з окресленої проблематики систематично обговорюють та узагальнюють на різноманітних наукових заходах (конференціях, симпозіумах, семінарах, круглих столах тощо).

Аналіз численних джерел свідчить, що бібліотечний електронний каталог є важливим складником сучасного дистанційного сервісу, який об'єднує, упорядковує й систематизує бібліотечні електронні інформаційні ресурси (ЕІР) та пропонує їх користувачам у доступній логічній формі. Систематизуючи велику кількість інформації з різних галузей знань, каталог повною мірою забезпечує запити сучасних користувачів, однак наявна об'єктивна потреба в постійному вдосконаленні його типових технологічних характеристик. Серед актуальних питань: слабка міжвідомча координація щодо проблем програмного забезпечення; недостатня участь вітчизняних фахівців у міжнародних дослідницьких програмах і обмінах з метою вивчення закордонного досвіду щодо формування, ведення бібліотечного електронного каталогу та забезпечення доступу до нього. Нагальною проблемою є підвищення сумісності віртуальних бібліотечних систем і кооперування бібліотек у бібліотечно-інформаційну мережу на базі єдиного протоколу обміну даними.

Виклад основного матеріалу дослідження. До розроблення ЕКПВ НБУВ (робоча назва — БД "Періодика") в автоматизованій бібліотечній інформаційній системі (АБІС) "ІРБІС64" реєстрація нових надходжень документів до фонду ЧЗПВ відбувалася в традиційних карткових (службовому та читацькому) алфавітних каталогах. На кожен журнал, що випускався з фонду книгосховища НБУВ і надходив до фонду ЧЗПВ вперше, роздруковували окрему картку з бібліографічним описом документа, до якої вручну

приписували кожен наступний номер періодичного видання, що надходив до підсобного фонду. Крім алфавітних (службового та читацького) каталогів, співробітник ЧЗПВ роздруковував і вливав картки до систематичного, мовного й географічного каталогів та картотеки нових надходжень. Після закінчення п'ятирічного (раніше — трирічного) терміну зберігання періодичних видань у підсобному фонді ЧЗПВ їх повертали до фонду основного зберігання (ФОЗ) НБУВ, а запис про наявність номерів журналу за певний рік викреслювали з карток у службовому та читацькому каталогах. З появою ЕКПВ зникла потреба роздруковувати каталожні картки з бібліографічним описом для традиційних каталогів і картотек ЧЗПВ.

ЕКПВ як складник ЕК НБУВ був створений 2003 р. із метою розкриття змісту фонду періодичних видань наукової бібліотеки. Спершу його технологічною платформою слугувало програмне забезпечення Allegro як автоматизований інструмент пошуку періодичних документів на противагу застарілим традиційним картковим каталогам.

У 2011 р., із метою оптимізації бібліотечно-інформаційного обслуговування користувачів і забезпечення широкого спектра їхніх потреб, дані ЕКПВ було конвертовано в АБІС "ІРБІС64".

Нововведення дало змогу:

- інтенсифікувати процес аналітико-синтетичного опрацювання періодичних видань, які надходять до фонду наукової бібліотеки, на основі новітніх комп'ютерних технологій, дотримуючись загальноприйнятих стандартів створення бібліографічних записів;

- сформувати систему бібліографічних записів періодичних документів;

- оптимізувати використання ДПА ЧЗПВ;

- розширити критерії пошуку зареєстрованих періодичних документів у ДПА ЧЗПВ за шифром, назвою, роком видання, рубрикою, ключовими словами, ISSN, інвентарним номером, місцем зберігання, видавництвом тощо;

- забезпечити широкі можливості доступу віддалених користувачів до ДПА ЧЗПВ та інформації, що міститься в ЕКПВ;

- забезпечити віддалений доступ бібліотечних працівників до інформації про наявність у фонді ЧЗПВ періодичних видань;

- підвищити якість обслуговування користувачів періодичними виданнями.

Виконання окреслених завдань із модернізації ЕКПВ НБУВ на новій технологічній платформі надало можливість значно поліпшити якість й ефективність автоматизованого опрацю-

вання періодичних видань, оптимізувати розкриття змісту наявних у бібліотечному фонді періодичних видань, підвищити рівень бібліотечно-бібліографічного обслуговування користувачів.

Нормативно-методичним забезпеченням ЕКПВ, окрім узагальнених загальнодержавних законів, розпоряджень і постанов, стали внутрішні регламентувальні інструктивно-нормативні та методичні документи, зокрема: Статут НБУВ; Загальні правила користування НБУВ; Правила користування комп'ютерами в читальних залах НБУВ; Правила користування залом електронних ресурсів; Положення про Інститут інформаційних технологій НБУВ та його відділи: інформаційно-комунікаційних технологій, наукової організації електронних інформаційних ресурсів, наукового формування національних реферативних ресурсів, технологій електронного науково-інформаційного обслуговування.

До формування ЕКПВ залучено такі підрозділи НБУВ:

- відділ інформаційно-комунікаційних технологій, що забезпечує технологічну підтримку й технічний супровід ведення ЕКПВ;

- відділ комплексного опрацювання документів, що здійснює зведений опис періодичного видання загалом, охоплюючи надання відомостей про надходження всіх його номерів і створення бібліографічного запису кожного окремого номера. Бібліографічний запис на періодичне видання здійснюють різними мовами (залежно від мови часопису).

Перелік полів, правила та порядок їх заповнення для створення бібліографічного запису періодичних видань визначено спеціальною інструкцією "Створення бібліографічного запису та реєстрація номерів у робочому аркуші «OJ51» («J») періодичних і продовжуваних видань електронного каталогу Національної бібліотеки України ім. В. І. Вернадського", розробленою на основі чинних стандартів і нормативно-інструктивних документів, що регламентують загальні правила складання бібліографічних записів, використання скорочень слів у записах різними мовами.

На основі бібліографічних записів окремих номерів періодичних видань відбувається аналітико-синтетичне опрацювання періодичних видань, яке здійснюють працівники відділів національної бібліографії, науково-бібліографічної інформації, наукового формування національних реферативних ресурсів і служби інформаційно-аналітичного забезпечення тощо.

Якість ЕКПВ контролюють завдяки поточному редагуванню, що відбувається під час

створення бібліографічних записів і у процесі експлуатації каталогу. Планово виконують вибірково (за визначеними аспектами) або повне (перевірка всього ЕКПВ) редагування.

ЕКПВ як самодостатня одиниця ЕК НБУВ та вагомою складником ДПА НБУВ, має характерні особливості, а саме:

- постійно поповнюється через опрацювання нових надходжень періодичних видань фахівцями НБУВ;

- оперативно інформує про нові надходження часописів;

- систематично корегується завдяки технічному й методичному редагуванню;

- забезпечує оперативний пошук інформації через оптимально сформовані електронні образи документів;

- загальнодоступний для віддалених користувачів в інтернет-мережі на порталі НБУВ;

- забезпечений можливостями вдосконалення (модернізації) процесу аналітико-синтетичного опрацювання періодичних видань завдяки технологічним можливостям АБІС "ІРБІС64".

На 1 січня 2024 р. загальний обсяг ЕКПВ НБУВ становив 773 366 електронних записів.

Наповнення ЕКПВ здійснюють працівники відділу комплексного опрацювання документів НБУВ.

Перед залученням до роботи з ЕКПВ НБУВ, що полягає в актуалізації службової інформації в АБІС "ІРБІС64" періодичних видань, співробітники ЧЗПВ:

- проходять інструктаж і навчання основ роботи з АБІС "ІРБІС64" у відділі інформаційно-комунікаційних технологій НБУВ;

- реєструються на сервері АБІС "ІРБІС64", отримують власний обліковий запис і права доступу зі службового комп'ютера до ЕКПВ НБУВ.

У роботі з ЕКПВ НБУВ співробітники ЧЗПВ керуються Інструкцією сектору обслуговування в читальних залах періодичних видань відділу комплексного бібліотечного обслуговування "Актуалізація службової інформації в електронному каталозі «Періодика» в АБІС «ІРБІС64»".

Співробітники ЧЗПВ здійснюють систематичні статистичні дослідження динаміки отримання та реєстрації нових надходжень періодичних документів до ЧЗПВ, а також списання документів, які після закінчення терміну зберігання у підсобному фонді (п'ять років), передають до ФОЗ НБУВ. Згідно з результатами статистичних досліджень, за останнє десятиріччя динаміка отримання та реєстрація нових надходжень періодичних документів до ЧЗПВ загалом була стабільною.

За умов складної політичної й економічної ситуації в державі у 2020 р. (пандемія) та 2022 р. (російська агресія) показники отримання й реєстрації нових надходжень періодичних документів до ЧЗПВ (у межах можливостей наукової бібліотечної установи) мали тенденцію до різкого зменшення (табл. 1).

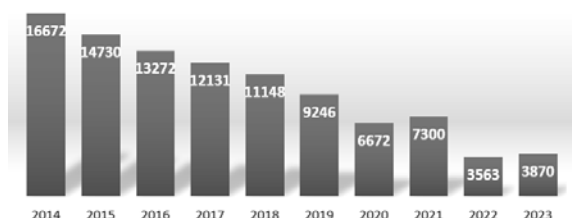
Таблиця 1

Показники отримання та реєстрації нових надходжень періодичних видань до читального залу періодичних видань (2014—2023)

Роки	К-сть отриманих і зареєстрованих періодичних видань
2014	16 672
2015	14 730
2016	13 272
2017	12 131
2018	11 148
2019	9 246
2020	6 672
2021	7 300
2022	3 563
2023	3 870

Динаміку отримання та реєстрації нових надходжень періодичних документів до читального залу періодичних видань за останні 10 років ілюструє діагр. 1.

Отримання та реєстрація нових надходжень періодичних видань до читального залу періодичних видань



Діагр. 1. Динаміка отримання та реєстрації нових надходжень періодичних видань до ЧЗПВ (2014—2023)

Дані щодо кількості списаних і переданих до ФОЗ НБУВ періодичних видань подано в табл. 2.

Таблиця 2

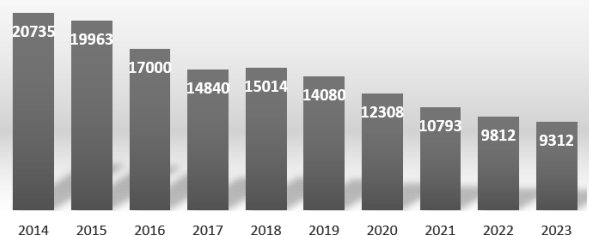
Показники списання та передавання періодичних видань до ФОЗ НБУВ (2014—2023)

Роки	К-сть списаних і переданих до ФОЗ періодичних видань
2014	20 735
2015	19 963
2016	17 000
2017	14 840
2018	15 014
2019	14 080

2020	12 308
2021	10 793
2022	9 812
2023	9 312

Динаміку списання та передавання періодичних видань до ФОЗ НБУВ за останні 10 років ілюструє діагр. 2.

Списання періодичних видань та їх передача до ФОЗ



Діагр. 2. Динаміка списання та передавання періодичних видань до ФОЗ НБУВ (2014—2023)

Переваги ЕКПВ НБУВ як складника довідково-пошукового апарату наукової бібліотеки безперечні, оскільки каталог уможливує розв'язання низки актуальних завдань, зокрема:

— суттєво спрощує та розширює пошукові можливості ЕК НБУВ;

— постійно поповнюється через систематичне опрацювання нових ЕІР фахівцями відповідних відділів НБУВ (що одразу відображається в ЕК);

— сприяє оперативному наданню бібліотечно-інформаційних і бібліотечно-бібліографічних довідок (тематичних, фактографічних, адресних, уточнювальних тощо);

— надає можливість ретроспективного пошуку потрібних документів завдяки наявності архівного банку даних;

— оптимізує якість обслуговування реальних і віддалених користувачів завдяки можливості оперативного перегляду пошукових образів періодичних видань;

— представлений у відкритій, загальнодоступній формі;

— позбавлений жодних (зокрема часових і географічних) обмежень;

— представлений у вільному доступі;

— надає можливість перегляду необмеженої кількості користувачів;

— дає змогу ширше використовувати додаткові види інформації: бібліографічну, фактографічну тощо;

— вирізняється динамічністю та варіативністю, можливістю поповнення новими документами;

— своєчасно корегується завдяки систематичному редагуванню;

— демонструє масовість, тобто представлення документів у потрібній кількості;

— вирізняється тривалістю, тобто необмеженим терміном використання;

— передбачає вибірковий перегляд окремих бібліографічних записів;

— має властивості гіпертексту, можливості перегляду за допомогою гіперпосилань;

— є економічним, оскільки потребує мінімальних витрат на формування, супроводження та використання;

— підвищує оперативність, продуктивність та ефективність праці бібліотечного персоналу.

Висновки та перспективи. Процеси формування, підтримки, супроводження та використання ЕКПВ НБУВ на базі сучасних електронних технологій дають змогу забезпечити принципово нові умови доступу до ЕІР і рівні права ко-

ристувачів на здобуття інформації. Мобільний, компактний, змістовний та оперативний ресурс ЕКПВ НБУВ, як й інші ЕК наукової бібліотеки, слугує надійним орієнтиром у хаотичному потоці інтернет-інформації.

Подальше формування, техніко-технологічна й програмна підтримка, модернізація та використання ЕКПВ НБУВ у практиці дистанційного сервісу є перспективним напрямом стратегії розвитку НБУВ. Він відкриває можливості для якнайповнішого забезпечення потреб дистанційних цільових спільнот завдяки введенню в електронний обіг та наданню в користування великих обсягів інформації, а також забезпечує генерацію, накопичення, зберігання, використання й поширення знань, популяризацію ЕІР у мережевому середовищі.

Список бібліографічних посилань

1. Бодак О. П. Формування бібліотечно-інформаційних ресурсів Національної бібліотеки України імені В. І. Вернадського: сучасний стан та перспективи розвитку. *Наук. праці Нац. б-ки України ім. В. І. Вернадського*. 2013. Вип. 38. С. 74—89.
2. Волохін О. М. ІРБІС: система автоматизації бібліотек. *Бібліотечний форум України*. 2003. № 2. С. 8—11.
3. Демида Є. Ф. Формування Баз даних "Періодика" електронного каталогу Державної науково-педагогічної бібліотеки України імені В. О. Сухомлинського: здобутки і можливості модернізації. *Інформаційні технології і засоби навчання*. 2015. Том 48. № 4. С. 185—198.
4. Костенко Л. Й. Бібліотечні електронні інноваційні технології. *Бібліотечний вісник*. 2003. № 6. С. 13—17.
5. Лобузін І. В. Створення бази даних цифрового фонду бібліотеки: основні проблеми і технологічні рішення. *Науково-технічна інформація*. 2013. № 1. С. 67—72.
6. Лобузін К. В. Технології організації знаньних ресурсів у бібліотечно-інформаційній діяльності : монографія. НАН України, Нац. б-ка України ім. В. І. Вернадського. Київ, 2012. 252 с.
7. Мар'їна О. Ю. Бібліотека у процесах формування цифрового контенту. *Бібліотекознавство. Документознавство. Інформологія*. 2012. № 2. С. 41—46.
8. Сирота Л. Б. Електронні бібліотеки: проблеми доступу до інформації. *Бібліотечний Меркурій*. 2019. Вип. 2. С. 230—243.
9. Горовий В. М. Соціальні інформаційні бази і розвиток бібліотечного інформаційного потенціалу (1991—2006 рр.) : дис. ... д-ра іст. наук : 07.00.08 / Нац. б-ка України ім. В. І. Вернадського. Київ, 2006. 392 с.
10. Шемаєва Г. В. Електронні ресурси бібліотек України в системі наукових комунікацій : монографія / Харків. держ. акад. культури. Харків, 2008. 289 с.

Lesia Turovska,
 Researcher, Vernadsky National Library of Ukraine
Roksana Krutova,
 Chief Librarian,
 Vernadsky National Library of Ukraine
Antonina Stakhovska,
 Leading Librarian,
 Vernadsky National Library of Ukraine

The electronic catalog of periodicals in the system of remote services of the VNLU

The object of the research is the electronic catalog of periodicals as a component of the electronic bibliographic resources of the Vernadsky National Library of Ukraine (VNLU). **The subject of the study** is the formation and use of the electronic catalog of periodicals of the VNLU in the library and bibliographic service system of the scientific library. **The purpose of the article** is to describe the scientific characteristics of the electronic catalog of periodicals of the VNLU, to determine its role in remote library and information services, to substantiate the relevance of its further formation and development. **Methodological basis of research:** analysis, synthesis, historical, terminological, comparative, generalizing approaches. **Scientific novelty.** Expanding professional ideas about the essence and functions of electronic resources of own generation using the example of the electronic catalog of periodicals; determination of the range of possibilities of its use in the system of library and bibliographic services; outlining directions for its further development as a component of electronic bibliographic resources of a scientific library. **Conclusions.** Involvement of the electronic catalog of periodicals in everyday virtual library and bibliographic practice determines the optimization of scientific, educational, industrial, cultural, educational and other social

processes and turns into an important factor of domestic innovative development. The experience of creating and maintaining the electronic catalog of periodicals of the VNLU will contribute to the formation of bibliographic and search systems. It improves their quality and efficiency of use, contribute to the implementation of the latest strategy for the formation of a branch reference and bibliographic resource, and increase the level of satisfaction of scientific and informational professional needs of users, which will have an impact on the intensity of development in Ukraine of scientific thought. **Practical significance and prospects.** Further plans include researching the information and search capabilities of the electronic catalog of periodicals of the VNLU EC and the forms of library and bibliographic service for users based on its content, as well as outlining the ways of the scientific library's further strategy for the formation and use of its own generation database.

Keywords: electronic catalog of periodicals; library and information service; reference and search engine; electronic information resources; automated library information system (ABIS) "IRBIS64"

References

1. Bodak O. P. (2013). Formuvannya bibliotечно-інформаційних ресурсів Національної бібліотеки України імені В. І. Вернадського: сучасний стан та перспективи розвитку [Formation of library and information resources of the National Library of Ukraine named after V. I. Vernadskyi: current state and prospects for development]. *Naukovi pratsi Natsionalnoi biblioteki Ukrainy imeni V. I. Vernadskoho*, 38, pp. 74—89.
2. Volokhin O. M. (2003). IRBIS: sistema avtomatyzatsii bibliotek. [IRBIS: library automation system]. *Biblioteknyi forum Ukrainy*, 2, pp. 8—11.
3. Demyda Ye. F. (2015). Formuvannya Bazy danykh "Periodyka" elektronnoho katalogu Derzhavnoi naukovopedagogichnoi biblioteki Ukrainy imeni V. O. Sukhomlyns'koho: zdobutky i mozlyvosti modernizatsii. [Formuvannya Bazy danykh "Periodyka" electronic catalog of Derzhavnoi naukovopedagogichnoi biblioteki Ukrainy imeni V. O. Sukhomlyns'koho: achievements and possibilities of modernization]. *Informatsiini tekhnologii i zasoby navchannia*, 4, pp. 185—198.
4. Kostenko L. Y. (2003). Bibliotekni elektronni innovatsiini tekhnologii. [Library electronic innovative technologies]. *Biblioteknyi visnyk*, 6, pp. 13—17.
5. Lobuzin I. V. (2013). Stvorennia bazy danykh tsyfrovoho fondu biblioteki: osnovni problemy i tekhnologichni risnennia. [Creating a database of the library's digital fund: main problems and technological solutions]. *Naukovotekhnichna informatsiia*, 1, pp. 67—72.
6. Lobuzina K. V. (2012). *Tekhnologii orhanizatsii znannievnykh resursiv u bibliotечно-інформаційній діяльності*. [Technologies of organization of knowledge resources in library and information activities]. Kyiv.
7. Marina O. Yu. (2018). Biblioteka u protsesakh formuvannya tsyfrovoho kontentu. [The library in the processes of digital content formation]. *Bibliotekoznavstvo. Dokumentoznavstvo. Informolohiia*, 2, pp. 41—46.
8. Syrota L. B. (2019). Elektronni biblioteki: problemy dostupu do informatsii. [Electronic libraries: problems of access to information]. *Biblioteknyi Merkurii*, 2, pp. 230—243.
9. Gorovy V. M. (2006). *Sotsialni informatsiini bazy i rozvytok bibliotечноho informatsiinoho potentsialu (1991—2006)*. [Social information bases and the development of library information potential (1991—2006)]. PhD. Nats. b-ka Ukrainy im. V. I. Vernadskoho. Kyiv.
10. Shemaieva H. V. (2008). *Elektronni resursy bibliotek Ukrainy v systemi naukovykh komunikatsii*. [Electronic resources of libraries of Ukraine in the system of scientific communications]. Kharkiv.

Надійшла до редакції 6 травня 2025 року



ІСТОРИЧНІ РОЗВІДКИ

УДК 027.5.021НБУВ:|[050.48:821]] "1920/1930"(477)(045)
DOI: 10.36273/2076-9555.2024.5(334).38-43

Наталія Лоцинська,

кандидатка філологічних наук, доцентка,
старша наукова співробітниця

відділу інформаційно-комунікаційних технологій
Інституту інформаційних технологій НБУВ,
e-mail: loschynska@gmail.com

ORCID: <https://orcid.org/0000-0001-6535-5863>

Українські літературно-художні журнали 1920—1930-х років (із фондів НБУВ)

У фондах Національної бібліотеки України імені В. І. Вернадського (НБУВ) зберігається чимало періодичних видань 1920—1930-х рр. Найбільшу тематичну групу становлять літературно-художні журнали. Пропонувана стаття надає уявлення про добу українського культурного Ренесансу крізь призму різноаспектних публікацій. Приділено увагу встановленню генеалогічних зв'язків між виданнями; класифікації