

Світлана Іваненко,

<https://orcid.org/0000-0001-8756-0892>,

завідувачка науково-технічної бібліотеки,

Інститут електроварювання ім. Є. О. Патона НАН України (м. Київ, Україна)

вул. Казимира Малевича, 11, Київ, 03150, Україна

e-mail: sv_88@ukr.net

ОСНОВНІ НАПРЯМИ ДІЯЛЬНОСТІ БІБЛІОТЕКИ НАУКОВОЇ УСТАНОВИ НАЦІОНАЛЬНОЇ АКАДЕМІЇ НАУК УКРАЇНИ В УМОВАХ ВОЄННОГО СТАНУ

Мега статті – розкрити основні напрями діяльності бібліотеки наукової установи НАН України на прикладі науково-технічної бібліотеки Інституту електроварювання ім. Є. О. Патона Національної академії наук України в умовах воєнного стану. **Методологічна основа.** Використано такі підходи наукового пізнання, як об'єктивність та зв'язок теорії і практики, принцип єдності взаємозв'язку із сучасними умовами та методи спостереження, узагальнення, аналізу. **Наукова новизна.** Вперше представлено основні напрями діяльності науково-технічної бібліотеки Інституту електроварювання ім. Є. О. Патона НАН України у 2022–2023 рр., репрезентовано особливості роботи книгозбірні в умовах воєнного стану. **Висновки.** Здійснений аналіз дозволяє сформулювати системні уявлення про специфіку функціонування бібліотек наукових установ у воєнний період. Науково-технічна бібліотека Інституту електроварювання ім. Є. О. Патона НАН України заснована у 1934 р. і є однією з найбільших у мережі бібліотек наукових установ НАН України з ретельно підібраним унікальним вузько-спеціалізованим фондом. Окрім традиційних методів обслуговування користувачів, бібліотекарі застосовують інноваційні форми інформаційної та бібліографічної роботи в умовах повномасштабного вторгнення російських військ на територію незалежної України; освоюють додаткові канали комунікації із користувачами в сучасному науковому середовищі; є прикладом для впровадження нових перспективних напрямів роботи для мережі академічних бібліотек.

Ключові слова: академічна бібліотека, інформаційні технології, Інститут електроварювання ім. Є. О. Патона НАН України, комунікація, науково-технічна бібліотека, наукометрія, Національна академія наук України.

Актуальність теми дослідження. Головним завданням українських бібліотек в умовах широкомасштабної збройної агресії Російської Федерації проти незалежної України є їх збереження як культурних та інформаційних інституцій. Забезпечення української науки

інтегрованими ресурсами всіх видів інформації на всіх носіях, розгортання багатогаряного бібліотечного сервісу та популяризація України та її народу в світі. Війна зруйнувала звичне життя українців, роками відпрацьоване бібліотечне буття, привнесла серйозні виклики, спричинила загрози і негативні впливи. Нині багато бібліотек зазнали руйнувань, а то і повного знищення, великими є і втрати бібліотечних фондів країни. Але поступово бібліотеки відновлюються, перебудовують свою діяльність та намагаються у важких умовах воєнного часу гідно виконувати свою роботу, роблячи свій внесок у перемогу над кривавим ворогом.

У бібліотеках наукових установ Національної академії наук України (далі – НАН України) зберігається понад 8 млн примірників профільних наукових ресурсів, які покликані забезпечувати якісний інформаційний супровід наукових досліджень. Саме академічні бібліотеки є посередниками між постійно зростаючими потоками наукової інформації та користувачами-науковцями. Поступова модернізація діяльності сучасної академічної книгозбірні, коли «головним у бібліотечній діяльності стає не нагромадження фондів, а читачецентризм, політика нарощування ресурсів шляхом розвитку корпоративних зв'язків між бібліотеками і придбання бібліографічних, реферативних і, що особливо важливо, повнотекстових баз даних» [6, с. 38]. Таким чином, в умовах воєнного стану бібліотека наукової установи НАН України змінює свої традиційні функції, трансформуючи свої послуги задля повнішого задоволення інформаційних потреб своїх користувачів, зокрема віддалених, перетворюючись на інформаційний центр із забезпечення оптимальної наукової діяльності.

Аналіз досліджень і публікацій. У відповідь на повномасштабне вторгнення агресора на територію нашої держави бібліотекознавці та бібліотекарі-практики опублікували низку праць, присвячених дослідженню роботи бібліотек в умовах воєнного стану. Питання діяльності українських бібліотек у надскладний період соціальних потрясінь висвітлено у дослідженнях О. Вдовіної, С. Глибочької, І. Іванової, О. Клименко, Н. Куланець, А. Ржеуського, О. Сокур та інших. Адаптацію до потреб користувачів та пошук нових моделей функціонування книгозбірень в умовах викликів воєнного часу в своїх працях висвітлюють Я. Бондарчук, К. Вірютіна, С. Герасимова, Ю. Горбатенко, Л. Лугова, Т. Палівода, Н. Петренко, Г. Прохорова, С. Сердюк, Л. Туровська, М. Чергинець та інші.

С. Сердюк і С. Герасимова висвітлили роботу українських бібліотек від самого початку повномасштабної війни через аналіз актуальних напрямів

діяльності книгозбірень та їхню адаптацію до сучасних потреб, визначивши місію бібліотек у цей складний період та їх значення загалом для українського суспільства [12]. У дослідженні підкреслено, що «у нових реаліях бібліотекарі України показали високий рівень знань, надзвичайно високий рівень комунікацій, швидко реагування на події, професійну мобільність та спроможність до змін» [12, с. 14]. Дистанційні послуги, які надають наукові бібліотеки своїм користувачам в умовах пандемії та воєнного стану, висвітлено у розвідці А. Ржеуського і Н. Куланець [11]. Дослідники стверджують, що бібліотеки як соціальні інститути, накопичили значний досвід із дистанційного інформаційного обслуговування користувачів під час карантинних обмежень, що дозволило здійснювати подібну практику під час воєнного стану.

Г. Прохорова [10] і М. Чергинець [13] висвітлили інноваційні процеси у Харківській державній науковій бібліотеці імені В. Г. Короленка у важких умовах постійних обстрілів і бомбардувань. Підкреслено, що працівники бібліотеки наполегливо працюють задля забезпечення функціонування освітнього, наукового, культурного процесу заради перемоги України у війні.

Отже, в українському дискурсі досі комплексно не представлені залишаються основні напрями діяльності сучасної бібліотеки наукової установи НАН України в умовах воєнного стану.

Мета статті – розкрити основні напрями діяльності бібліотеки наукової установи НАН України на прикладі науково-технічної бібліотеки Інституту електрозварювання ім. Є. О. Патона Національної академії наук України в умовах воєнного стану.

Виклад основного матеріалу. Науково-технічна бібліотека Інституту електрозварювання ім. Є. О. Патона НАН України – це самостійний допоміжний підрозділ, який функціонує на підставі Положення про науково-технічну бібліотеку з метою здійснення бібліотечно-інформаційного супроводу наукових досліджень установи. Сьогодні науково-технічна бібліотека – одна з найбільших книгозбірень бібліотечної мережі НАН України з ретельно укомплектованим галузевим фондом. Станом на кінець 2023 р. її фонд становить 275,6 тис. примірників (з них іноземної літератури – 96,2 тис. примірників). Фонд містить понад 86,2 тис. книг, 133,8 тис. примірників періодичних видань, 405 мікрофільмів та близько 54,6 тис. примірників спеціальних видів літератури: дисертації, автореферати, звіти науково-дослідних робіт, переклади, каталоги

зарубіжних фірм, матеріали Міжнародного інституту зварювання тощо. Також зберігається і особиста бібліотека академіка Бориса Євгеновича Патона (1918–2020) – академіка НАН України, професора, доктора технічних наук, багатолітнього Президента НАН України та директора Інституту, яка становить понад 1,7 тис. видань.

Інститут електрозварювання ім. Є. О. Патона НАН України має потужний науковий склад. У 2023 р. тут працює 591 науковець, серед них – 11 дійсних членів і членів-кореспондентів НАН України, 59 докторів наук, 178 кандидатів (докторів філософії) наук, 18 професорів, 98 старших наукових співробітників, 14 старших дослідників, 6 доцентів та 56 молодих учених. Саме тому, гостро стоїть питання належного інформаційно-бібліотечного обслуговування наукового складу установи.

Основний інформаційний продукт науково-технічної бібліотеки Інституту електрозварювання ім. Є. О. Патона НАН України – це електронний каталог на базі АБІС «ІРБІС-64». За останні п’ять років об’єм каталогу збільшився майже у п’ять раз і нині становить понад 50 тис. записів.

Через воєнні дії на території України та скасування у 2023 р. підписної компанії значно знизилися обсяги надходжень документів до книжкового фонду. Тому сьогодні поповнення електронного каталогу новими записами уповільнилося, але активізувалася робота по розподілу каталогу на окремі бази даних, для зручності використання. Архітектура електронного каталогу бібліотеки, а саме автоматизованого робочого місця (далі – АРМ) «Каталогізатор», станом на кінець 2023 р. відображено на рис. 1.

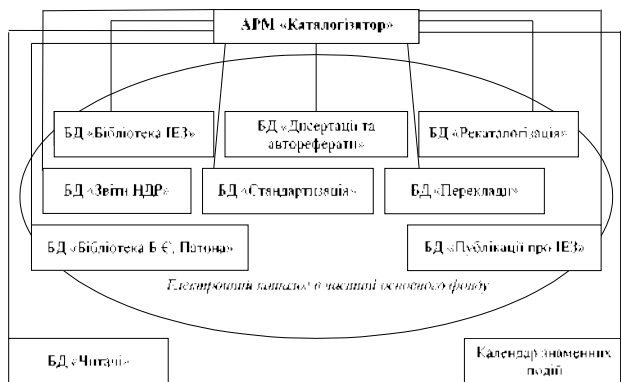


Рис. 1. Архітектура електронного каталогу науково-технічної бібліотеки Інституту електрозварювання ім. Є. О. Патона НАН України у 2023 р.

Важливим у роботі бібліотеки є підготовка бібліографічних покажчиків, у тому числі до пам’ятних дат. Під час повномасштабної війни триває інформаційне наповнення збірника «Праці співробітників Інституту електрозварювання ім. Є. О. Патона (2020–2024). Книги та брошури», що планується видати до 90-річчя установи.

Один раз на два роки здійснюється підготовка та видання бібліографічного покажчика «Список нових надходжень в науково-технічну бібліотеку» для популяризації фондів бібліотеки установи (рис. 2).

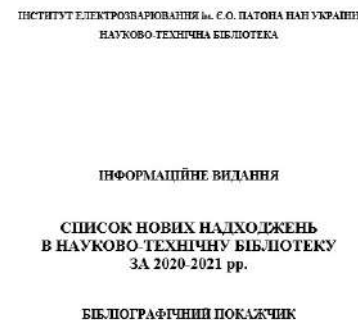


Рис. 2. Бібліографічний покажчик «Список нових надходжень в науково-технічну бібліотеку»

Для безперервного інформаційного забезпечення наукових відділів актуальними фаховими матеріалами науково-технічна бібліотека систематично здійснює підготовку бібліографічного покажчика «Зварювання та споріднені технології» (рисунки 3), який виходить із 1993 р. Періодичність інформаційного видання скоротилася з 6-ти до 4-х в рік, а повноту на належному рівні вдається утримувати за рахунок джерел відкритого доступу та наповнення нового розділу «Публікації вчених ІЕЗ ім. Є. О. Патона НАН України у наукометричних базах даних» [2].

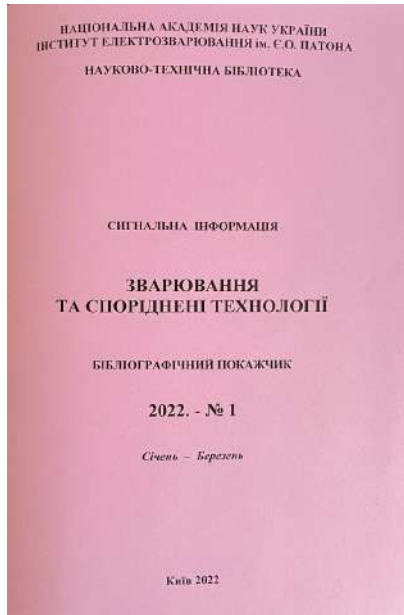


Рис. 3. Бібліографічний покажчик «Зварювання та споріднені технології»

Важливе місце у бібліотечно-інформаційній діяльності науково-технічної бібліотеки займає виставкова робота. В умовах війни бібліотека активно здійснює організацію книжкових виставок для популяризації фонду (рис. 4).

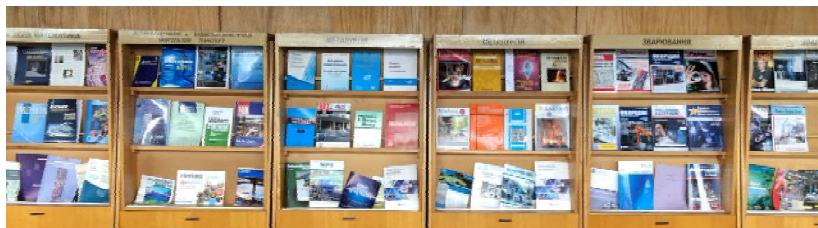


Рис. 4. Традиційна виставка літератури

Одночасно із традиційними виставками літератури впроваджено оформлення електронних вітрин на сайті установи (рис. 5) та буктрейлерів до виставок на сторінці бібліотеки у мережі Facebook (рис. 6).



Рис. 5. Електронна вітрина на сайті установи

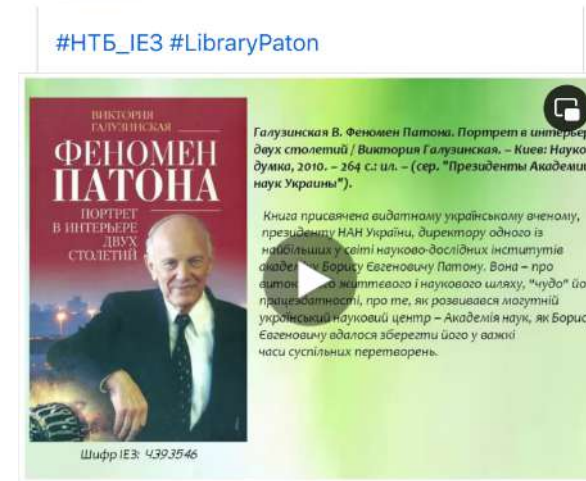


Рис. 6. Буктрейлер до виставки на Facebook-сторінці бібліотеки

У діяльності сучасної академічної бібліотеки набуває актуальності проблема використання наукометричних показників для оцінювання результативності наукової роботи вченого, колективу, установи. Для вирішення цих завдань фахівці науково-технічної бібліотеки Інституту електрозварювання ім. Є. О. Патона НАН України використовують бібліометричний та небібліометричний наукометричні підходи. У межах традиційного бібліометричного підходу використовують міжнародні бази даних Scopus, Web of Science, Google Scholar (значення індексів Гірша окремого вченого та установи загалом, імпаکت-фактор видання тощо). Небібліометричний підхід полягає у визначенні кількості замовлень електронних копій публікацій вченого. Для широкого представлення науковців установи в академічному середовищі співробітниками бібліотеки надаються дані для наповнення інформаційно-аналітичної системи «Бібліометрика української науки» (функціонує на порталі Національної бібліотеки України імені В. І. Вернадського), також адмініструється розділ «Книжкові видання» на корпоративному загальноакадемічному порталі nas.gov.ua (рис. 7) тощо.

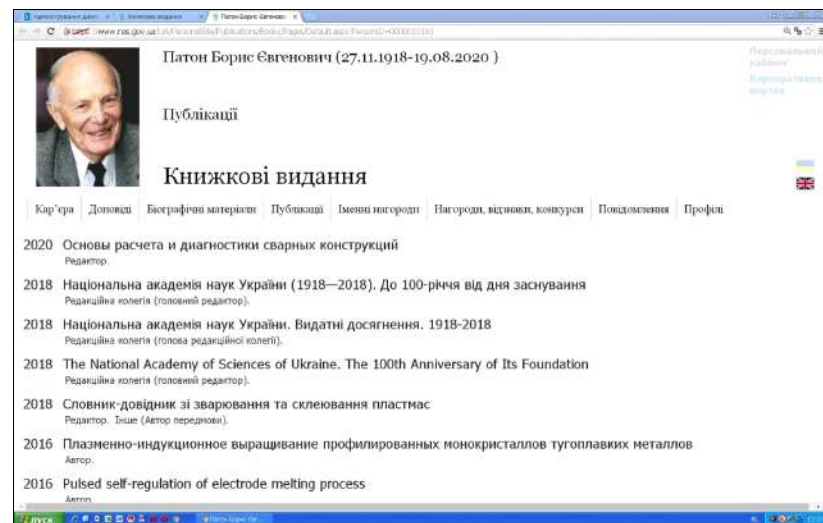


Рис. 7. Авторський профіль на порталі nas.gov.ua

Участь науково-технічної бібліотеки у наукометричних дослідженнях Інституту електрозварювання ім. Є. О. Патона НАН України також пов'язана

з комплексом заходів із організації доступу до міжнародних баз наукового цитування, передплати на них, інформаційного супроводу користування базами даних. Важливим є адміністрування профілів установи та авторських профілів науковців, створення акаунтів вільного ліцензійного доступу до передплачених ресурсів, підтвердження афіліації через корпоративну електронну пошту тощо [4].

У 2022–2023 рр. активізувалася участь працівників бібліотеки у науково-дослідній роботі Інституту бібліотекознавства Національної бібліотеки України імені В. І. Вернадського у частині досліджень діяльності бібліотек в умовах воєнного стану. Публікації за тематикою діяльності Інституту електрозварювання ім. Є. О. Патона НАН України вийшли друком у співпраці із редакційно-видавничим відділом установи. Сумарно за цей період опубліковано дев'ять статей у фаховій періодиці, п'ять тез доповідей у збірках матеріалів профільних конференцій, виголошено чотири доповіді на різного рівня наукових заходах.

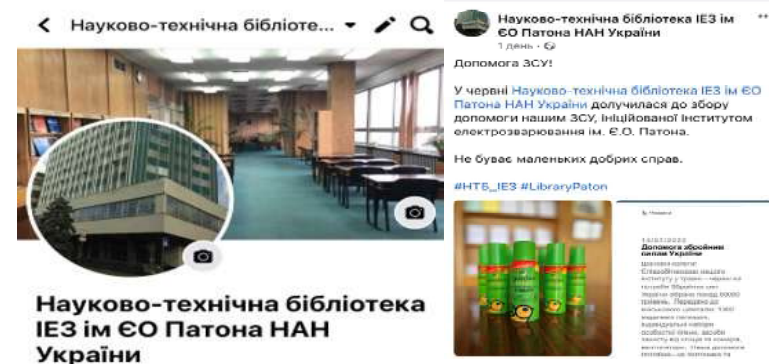


Рис. 8–9. Facebook-сторінка науково-технічної бібліотеки

Facebook-сторінка науково-технічної бібліотеки Інституту електрозварювання ім. Є. О. Патона НАН України стала важливим засобом комунікації з потенційними відвідувачами у період повномасштабного вторгнення Російської Федерації на територію України (рис. 8 і 9). Соціальна мережа Facebook активно використовується бібліотекою для просування своїх медіапродуктів та підтримки зв'язку зі своїми користувачами 24/7. Насамперед, це буктрейлери книжкових виставок, матеріали інформаційного характеру, публікаційна активність бібліотекарів у фаховій періодиці, волонтерська допомога, участь у житті установи.

Важливим є те, що через додаток Facebook Messenger бібліотека отримує замовлення на електронні копії статей, виконує замовлення по міжбібліотечному абонементу, надає інформаційні довідки. Для визначення ефективності дописів на Facebook фахівцями науково-технічної бібліотеки використовуються інструменти статистики (охоплення допису, взаємодія з дописом, кількість поширень публікації, кількість реакцій та коментарів) [3].

Варто зазначити, що у часи повномасштабної війни науково-технічна бібліотека Інституту електрозварювання ім. Є. О. Патона НАН України продовжує виконувати замовлення по міжбібліотечному абонементу, індексувати документи за міжнародною Універсальною десятковою класифікацією, надавати послуги електронної доставки документів на цифрові копії статей, здійснювати групове та індивідуальне інформування користувачів електронною поштою.

В умовах повномасштабної військової агресії Російської Федерації проти України працівники бібліотеки разом з Інститутом беруть активну участь у волонтерському русі нашої держави. Перше завдання, яке стоїть перед бібліотекою як інформаційним центром – документування воєнних злочинів агресора, загалом воєнних подій та участі співробітників установи у бойових діях, допомозі військовим, публічні виступи у засобах масової інформації та соціальних мережах, інших інформаційних майданчиках. Друге завдання – посильна допомога для військових шпиталів, бійців територіальної оборони, внутрішньо переміщених осіб. Безперечно, це і залучення до інших видів допомоги за межами установи.

Висновки. Таким чином, діяльність наукових бібліотек під час оголошення воєнного стану в Україні – важлива і відповідальна. Для ефективного інформаційного обслуговування користувачів наукової бібліотеки нагальним є питання збереження динаміки поповнення електронного каталогу новими записами та вдосконалення його структури. Значимим у роботі бібліотек під час війни є інформаційне та бібліографічне забезпечення наукових досліджень через підготовку бібліографічних покажчиків до пам'ятних дат, видання інформаційних посібників, бюлетенів нових надходжень тощо. Чільне місце у бібліотечно-інформаційній діяльності бібліотеки наукової установи займає виставкова робота. В умовах воєнного стану, поряд із традиційними виставками літератури, надважливим є впровадження альтернативних форм, таких як оформлення електронних вітрин та буктрейлерів до виставок в електронному форматі.

При зростаючій потребі на використання бібліометричних показників

у науковому середовищі як дієвого інструменту оцінювання наукової ефективності окремого вченого, колективу науковців, установи чи видання бібліотекам відводиться роль адміністрування авторських та інституційних профілів в базах даних наукового цитування, здійснення комплексу заходів із організації ліцензійного доступу до наукових ресурсів, інформаційного супроводу користування ними тощо.

Участь працівників бібліотеки у науково-дослідній роботі установи та дослідженнях у галузі бібліотекознавства, бібліографії та книгознавства, узагальненні та оприлюдненні отриманих результатів у публікаціях та виступах на наукових заходах під час воєнного стану допомагає пропагувати діяльність бібліотеки зокрема та Інституту в цілому, популяризувати фонди книгозбірні, документувати воєнні події, висвітлювати досвід функціонування в умовах воєнного часу, бути видимим в колі бібліотечної спільноти.

Використання соціальних мереж у роботі наукової бібліотеки в умовах воєнного стану надає можливість не втрачати зв'язок із користувачами, посилювати взаємодію з цільовою аудиторією, формувати позитивний імідж бібліотеки в мережі Інтернет.

У часи повномасштабного вторгнення Російської Федерації на територію України бібліотекам академічних установ варто продовжувати виконувати замовлення по міжбібліотечному абонементу, індексувати документи за міжнародною Універсальною десятковою класифікацією, надавати послуги електронної доставки документів, здійснювати групове та індивідуальне інформування користувачів. Намагатися освоїти новий напрям діяльності книгозбірень в умовах війни – бібліотечне волонтерство.

Тож, війна з агресором продовжується, тому бібліотечний інформаційний спротив досі актуальний.

Список бібліографічних посилань

1. Глибицька С. Досвід роботи під час війни. *Бібліотечний форум: історія, теорія і практика*. 2023. № 1. С. 5–6.
2. Іваненко С. Особливості роботи бібліотеки Інституту електрозварювання імені Є. О. Патона Національної академії наук України в умовах воєнного стану. *Бібліотечний форум: історія, теорія і практика*. 2023. № 2. С. 9–12.
3. Іваненко С. В. Соціальна мережа Facebook в обслуговуванні користувачів бібліотеки наукової установи Національної академії наук України. *Бібліотека. Наука. Комунікація: Актуальні питання збереження та інноваційного розвитку наукових*

бібліотек : матеріали Міжнар. наук. конф. (3–5 жовт. 2023 р.) / НАН України, Нац. б-ка України ім. В. І. Вернадського, Асоц. б-к України ; відп. ред. О. М. Василенко. Київ, 2023. С. 80–83. URL: <http://irbis-nbuv.gov.ua/everlib/item/er-0004726>

4. Іваненко С. Участь науково-технічної бібліотеки Інституту електрозварювання ім. Є. О. Патона в наукометричних дослідженнях. *Вісник Книжкової палати*. 2023. № 4. С. 35–39. DOI: <https://doi.org/10.36273/2076-9555>.

5. Іванова І. Трансформація діяльності публічних бібліотек Києва під час війни: досвід, аналіз, виклики. *Бібліотечний форум: історія, теорія і практика*. 2023. № 2. С. 4–6.

6. Клименко О., Бачинська Н. Основні напрями діяльності бібліотек вищих Міністерства культури України на сучасному етапі. *Бібліотечний вісник*. 2011. № 4. С. 38–45.

7. Лугова Л. Бібліотека як безпечне місце. *Бібліотечний форум: історія, теорія і практика*. 2023. № 1. С. 18–19.

8. Палівода Т. Досвід волонтерської діяльності Запорізької обласної універсальної наукової бібліотеки. *Бібліотечний форум: історія, теорія і практика*. 2023. № 1. С. 20–21.

9. Петренко Н., Вірютіна К. Пошук нових моделей міжнародного партнерства задля відбудови Харківської державної наукової бібліотеки ім. В. Г. Короленка. *Бібліотечний форум: історія, теорія і практика*. 2023. № 3. С. 10–14.

10. Прохорова Г. Популяризація науки: Харків на передовій. *Бібліотечний форум: історія, теорія і практика*. 2022. № 3. С. 5–8.

11. Ржеуського А., Кунанець Н. Дистанційні послуги наукових бібліотек класичних університетів України в умовах карантину та воєнного стану. *Бібліотечний вісник*. 2023. № 2. С. 18–27. DOI: <https://doi.org/10.15407/bv2023.02.018>

12. Сердюк С., Герасимова С. Бібліотеки України під час війни: адаптація до нових реалій та визначення пріоритетів. *Бібліотечний форум: історія, теорія і практика*. 2022. № 3. С. 9–14.

13. Чегриньць М. У тяжкі часи бібліотека згуртувала нас (роздуми про мир та війну). *Бібліотечний форум: історія, теорія і практика*. 2022. № 3. С. 15–18.

References

1. Hlybytska, S. (2023). Dosvid roboty pid chas viiny [Work experience during the war]. *Biblioteknyi forum: istoriia, teoriia i praktyka*, 1, 5-6. [In Ukrainian].

2. Ivanenko, S. (2023). Osoblyvosti roboty biblioteky Instytutu elektrozvariuvannia imeni Ye. O. Patona Natsionalnoi akademii nauk Ukrainy v umovakh voiennoho stanu [Peculiarities of the library work of the E.O. Paton Electric Welding Institute of the National Academy of Sciences of Ukraine under martial law]. *Biblioteknyi forum: istoriia, teoriia i praktyka*, 2, 9-12. [In Ukrainian].

3. Ivanenko, S. V. (2023, October 3-5). Sotsialna merezha Facebook v obsluhovuvanni korystuvachiv biblioteky naukovoї ustanovy Natsionalnoi akademii nauk Ukrainy [The

С. Іваненко.

Facebook social network as means to service of library users of the scientific institution of the National Academy of Science of Ukraine]. In *Library. Science. Communication. Current issues of preservation and innovative development of scientific libraries. Proceedings of the International Scientific Conference*. (pp. 80-83), V. I. Vernadskyi National Library of Ukraine. Kyiv, Ukraine. [In Ukrainian].

4. Ivanenko, S. (2023). Uchast naukovu-tekhnichnoi biblioteky Instytutu elektrozvariuvannia im. Ye. O. Patona v naukometrychnykh doslidzhenniakh [Activity of the scientific and technical library of the E. O. Paton Electric Welding Institute in scientometric research]. *Visnyk Knyzhkovoї palaty*, 4, 35-39. [In Ukrainian].

5. Ivanova, I. (2023). Transformatsiia diialnosti publicnykh bibliotek Kyieva pid chas viiny: dosvid, analiz, vyklyky [Transformation of Kyiv public libraries during the war: experience, analysis, challenges]. *Biblioteknyi forum: istoriia, teoriia i praktyka*, 2, 4-6. [In Ukrainian].

6. Klymenko, O., & Bachynska, N. (2011). Osnovni napriamy diialnosti bibliotek vyshiv Ministerstva kultury Ukrainy na suchasnomu etapi [Main activities of libraries of higher educative Institutions of Ministry of Culture and Tourism of Ukraine at the current stage]. *Biblioteknyi Visnyk*, 4, 38-45. [In Ukrainian].

7. Luhova, L. (2023). Biblioteka yak bezpechne mistse [The library as a safe place]. *Biblioteknyi forum: istoriia, teoriia i praktyka*, 1, 18-19. [In Ukrainian].

8. Palivoda, T. (2023). Dosvid volonterskoї diialnosti Zaporizkoi oblasnoi universalnoi naukovoї biblioteky [Experience of volunteer activity of the Zaporizhzhia Regional Universal Scientific Library]. *Biblioteknyi forum: istoriia, teoriia i praktyka*, 1, 20-21. [In Ukrainian].

9. Petrenko, N., & Viriutina, K. (2023). Poshuk novykh modelei mizhnarodnoho partnerstva zadlia vidbudovy Kharkivskoi derzhavnoi naukovoї biblioteky im. V. H. Korolenka [The search for new models of international partnership for the reconstruction of the Kharkiv Korolenko State Scientific Library]. *Biblioteknyi forum: istoriia, teoriia i praktyka*, 3, 10-14. [In Ukrainian].

10. Prokhorova, H. (2022). Populiaryzatsiia nauky: Kharkiv na peredovii [Popularization of science: Kharkiv on the front line]. *Biblioteknyi forum: istoriia, teoriia i praktyka*, 3, 5-8. [In Ukrainian].

11. Rzhenskoho, A., & Kunanets, N. (2023). Dystantsiini posluhy naukovykh bibliotek klasychnykh universytetiv Ukrainy v umovakh karantynu ta voiennoho stanu [Remote services of scientific libraries of classical universities of Ukraine under quarantine and martial state]. *Biblioteknyi Visnyk*, 2, 18-27. [In Ukrainian].

12. Serdiuk, S., & Herasymova, S. (2022). Biblioteky Ukrainy pid chas viiny: adaptatsiia do novykh realii ta vyznachennia priorytetiv [Libraries of Ukraine during the war: adaptation to new realities and determination of priorities]. *Biblioteknyi forum: istoriia, teoriia i praktyka*, 3, 9-14. [In Ukrainian].

13. Chehrynets, M. (2022). U tiazhki chasy biblioteka z-hurtuvava nas (rozдумy pro myr ta viynu) [In difficult times, the library united us (reflections on peace and war)]. *Biblioteknyi forum: istoriia, teoriia i praktyka*, 3, 15-18. [In Ukrainian].

Svitlana Ivanenko,

Head of the Scientific and Technical Library,

E. O. Paton Electric Welding Institute of the National Academy of Sciences
of Ukraine (Kyiv, Ukraine)

11, Kazymyr Malevych str., Kyiv, 03150, Ukraine

e-mail: sv_88@ukr.net

THE MAIN AREAS OF ACTIVITY OF THE SCIENTIFIC INSTITUTION LIBRARY OF THE NATIONAL ACADEMY OF SCIENCES OF UKRAINE IN THE CONDITIONS OF MARTIAL LAW

The purpose of the article is to reveal the main areas of the library's activity of the scientific institution library of the National Academy of Sciences of Ukraine in the conditions of martial law (on the example of the Scientific and Technical Library of the E. O. Paton Electric Welding Institute of the National Academy of Sciences of Ukraine).

Methodological basis. Such approaches of scientific knowledge as objectivity and connection of theory and practice, the principle of unity of relationship with modern conditions and methods of observation, generalization, analysis are used for this research.

Scientific novelty. For the first time, the main areas of activity of the Scientific and Technical Library of the E. O. Paton Electric Welding Institute of the National Academy of Sciences of Ukraine are presented and the peculiarities of the library activity in the conditions of martial law are represented. **Conclusions.** The carried out analysis allows us to form systematic ideas about the specifics of the functioning of the scientific institutions libraries in the conditions of martial law. The Scientific and Technical Library of the E. O. Paton Electric Welding Institute of the National Academy of Sciences of Ukraine, founded in 1934, is one of the largest in the network of scientific institutions libraries of the National Academy of Sciences of Ukraine with a unique highly specialized fund. In addition to traditional methods of user service, librarians use innovative forms of information and bibliographic user service in the conditions of a full-scale invasion of Russian troops on the territory of independent Ukraine; master additional channels of communication with users in a modern scientific environment; is an example for the introduction of new promising areas of activity for the network of academic libraries.

Keywords: academic library, bibliographic index, information technologies, E. O. Paton Electric Welding Institute, communication, scientific and technical library, scientometrics, National Academy of Sciences of Ukraine.

Стаття надійшла до редакції 21.09.2023 р.