УДК 930.25:001] (477)+004.771:091

**Алєксєєнко Анна Олександрівна,**

ORCID https://orcid.org/[0000-0002-3483-1836](https://orcid.org/0000-0002-3483-1836),

заступниця директора,

Центральний державний науково-технічний архів України,

м. Харків, Україна

e-mail: [alekseenkoaa1@gmail.com](mailto:alekseenkoaa1@gmail.com)

**Репрезентація наукової спадщини з фондів ЦДНТА України:**

**сучасні підходи та перспективи**

Розглянуто способи подання науково-дослідної документації з фондів Центрального державного науково-технічного архіву України на інформаційних інтернет-ресурсах. Виділено два основні підходи щодо цього: публікація документів у вигляді повнотекстових версій та у складі онлайнових тематичних виставок. Окреслено перспективи розширення репрезентації наукової архівної спадщини задля забезпечення інформаційних потреб суспільства.

*Ключові слова:* наукова архівна спадщина, науково-дослідна документація, Центральний державний науково-технічний архів України (ЦДНТА України), інформаційні ресурси, виставка архівних документів, онлайн-доступ.

«Завдяки інформаційним технологіям архіви у глобальному інформаційному просторі повинні забезпечити з використанням інформаційних технологій комфортні умови для застосування інтелекту і досвіду, що накопичені попередніми поколіннями» – таке бачення зафіксувала Стратегія захисту документальної спадщини як запорука збереження національної ідентичності та державності на період до 2027 року, що була схвалена розпорядженням Кабінету Міністрів України від 24 грудня 2024 р. № 1349-р. Цей документ на найближчу перспективу є дороговказом діяльності українських архівних установ, зокрема й Центрального державного науково-технічного архіву України (ЦДНТА України). Стратегічною ціллю № 1 визначено: «Цифровізацію сфери архівної справи та забезпечення її відповідності інформаційним потребам суспільства». Одним із показників її досягнення є збільшення кількості оцифрованих та оприлюднених архівних інформаційних ресурсів, зокрема довідкового апарату до них.

Якщо темпи оцифрування документів Національного архівного фонду (НАФ) є предметом гордості України, яка за цим напрямом впевнено займає лідируючі позиції в світі, то питання оприлюднення цифрових копій потребують додаткового опрацювання. Про їх важливість свідчить зростання кількості публікацій з цієї тематики у фахових наукових та науково-практичних виданнях. Здійснення рефлексії щодо репрезентації документів ЦДНТА України актуалізується з огляду на специфіку профільної науково-технічної документації та пов’язані з цим особливості.

Метою статті є привернути увагу спільноти, у тому числі потенційних користувачів, до наукової спадщини з фондів архіву, яка представлена у відкритому доступі на інформаційних інтернет-ресурсах.

Під науковою архівною спадщиною у розрізі документів ЦДНТА України маємо на увазі колосальний пласт науково-дослідної документації (НДД), розробленої провідними науково-дослідними інститутами України за період майже сто років, а також напрацювання науковців, що відклалися у фондах особового походження.

Сучасна тенденція тяжіє до оприлюднення цифрових копій документів суцільними масивами. Такий підхід дозволяє дослідникам сам на сам взаємодіяти з ретроінформацією без потреби звернення до послуг працівників архіву. Наразі повнотекстові версії НДД з фондів ЦДНТА України представлені на міжнародному інтернет-порталі FamilySearch. Їх оприлюднення розпочалося з жовтня 2024 р. у рамках Угоди про масове оцифрування фондів, підписаної директором архіву Маратом Балишевим та уповноваженим представником корпорації FamilySearch International Олександром Січкаренком за підтримки Голови Державної архівної служби України Анатолія Хромова. Задля цього було започатковано рубрику з назвою «Історичні записи про науковців та їхню роботу, 1900–1991». Цю подію можна вважати знаковою для ЦДНТА України, адже вперше його документи було репрезентовано на платформі світового масштабу.

Зважаючи на генеалогічний характер інтернет-порталу, засоби традиційної архівної евристики у його інтерфейсі не представлені. Для пошуку копій потрібно знати їх код (номер групи зображень) або здійснити фільтрацію у полі «Автор», зазначивши «Різні наукові організації». Функціонал, що дозволяє знайти архівну справу онлайн за місцем її зберігання (назвою архіву, номером фонду тощо), надає пошуковий сервіс «Качиний Інспектор». Тому пошук конкретних тем наукових досліджень варто починати з перегляду довідкового апарату, зокрема – заголовків одиниць зберігання в описах. Слід нагадати, що ЦДНТА України одним із перших серед архівних установ України їх повністю оцифрував та виклав у вільний доступ на офіційному вебсайті.

Станом на 01 серпня 2025 р. на інтернет-порталі FamilySearch наявні копії 152 звітів про науково-дослідні роботи (НДР) з фонду Р-107 ЦДНТА України «Всесоюзний науково-дослідний інститут організації виробництва та праці чорної металургії (ВНДІОчормет) Міністерства чорної металургії СРСР, м. Харків» (комплекс 3-36). Його колектив здійснював дослідження в галузі виробництва, праці та управління на підприємствах чорної металургії.

У перспективі, за умови систематичного розміщення на інтернет-порталі FamilySearch та індексування за прізвищами авторів-розробників, звіти про НДР з фондів ЦДНТА України можуть сформувати широку базу даних наукової спадщини українських вчених.

Інший підхід до репрезентації наукової спадщини реалізовано на офіційному вебсайті ЦДНТА України. Він вважається традиційним за формою – онлайнова виставка архівних документів, але має новації за змістом та композицією експонованих матеріалів. Як показує практика, для переважної більшості користувачів ретроінформація науково-технічної документації є складною для сприйняття. З метою розширення інтелектуального доступу до неї застосовується фахове коментування, що подається простою мовою у форматі легкого читання. Крім того, на вебсайті ЦДНТА України впроваджено інструментарій інклюзивності – автоматизоване озвучування виділених фрагментів тексту – щоб удоступнити його для тих, хто краще сприймає інформацію на слух.

У розділі «Виставки оn-line» станом на 01 серпня 2025 р. розміщено 31 виставку архівних документів. З них 4 персональні – присвячені діяльності видатних науковців: Віталія Гайдачука (1938 р. н.) – доктора технічних наук, професора, завідувача кафедри проєктування ракетно-космічних апаратів Національного аерокосмічного університету імені М. Є. Жуковського «Харківський авіаційний інститут», лауреата Державної премії України, заслуженого діяча науки і техніки України (фонд Р-249); Олександра Істоміна (1933–2005) – доктора геолого-мінералогічних наук, академіка, члена Президії Української нафтогазової академії, заслуженого працівника промисловості України (фонд Р-241); Миколи Криштафовича (1866–1941) – геолога, викладача, редактора, доктора геології і мінералогії, професора (фонд Р-255); Ігоря Тришевського (1918–1999) – видатного вченого у галузі прокатного виробництва, доктора технічних наук, професора, лауреата Державної премії СРСР, заслуженого діяча науки УРСР, колишнього директора Українського науково-дослідного інституту металів (фонд Р-183). Також на виставці «Спадщина Харківського національного університету імені В. Н. Каразіна у фондах ЦДНТА України», яку було підготовлено до 220-річчя закладу, представлено документи з фондів особового походження його вчених.

Аналіз виставкової діяльності ЦДНТА України свідчить про поступове зростання частки науково-дослідних документів порівняно з іншими групами НТД в експозиційному просторі онлайнових виставок. Це дає підстави виокремити їх у серію з умовною назвою «Історія української науки». Доцільним вбачається масштабувати її, максимально охопивши найбільш значущі архівні фонди.

Так, НДД наразі репрезентовано у 55 % виставок, зокрема у 39 % експонується виключно доробок окремих науково-дослідних інститутів. Три з них були оприлюднені протягом І півріччя 2025 р. за темами: «З історії виробництва хімічного волокна в Україні за конструкторсько-технологічною та науково-дослідною документацією АТ «Хімтекстильмаш» (фонд Р-95, комплекс 3-58); «Піднесення вітчизняної швейної промисловості у контексті діяльності ТДВ «УКРНДІШВЕЙПРОМ» (за документами ЦДНТА України)» (фонд Р-205, комплекс 3-68); «Сторінки історії автомобільної, будівельно-дорожньої та інженерної техніки: еволюція виробництва автошин за архівними документами» (представлено напрацювання Науково-дослідного інститут шинної промисловості – фонд Р-172, комплекс 3-57).

Працівниками відділу використання інформації документів вироблено критерії, за якими документи відбираються для оприлюднення: 1) ілюструють наукові здобутки організації; 2) є наочними, здатними привернути увагу; 3) викликають зацікавлення широкої аудиторії. До того ж звіти про НДР подаються у вигляді окремих зображень, щоб не переобтяжувати контент вузькопрофільною інформацією. Копії документів органічно вмонтовано у загальноісторичний контекст напрямів діяльності науково-дослідної установи. Такий спосіб репрезентації обумовлений завданням якнайширше популяризувати наукову спадщину, закласти підтверджене документальними свідченнями підґрунтя для причин пишатися науковими здобутками Українського Народу.

Отже, перспективним є продовження взятого ЦДНТА України курсу на репрезентацію наукової архівної спадщини, яка містить невичерпне інтелектуальне джерело інформації, створеної попередніми поколіннями українських учених.

UDC 930.25:001] (477)+004.771:091

**Anna Alekseenko,**

ORCID https://[0000-0002-3483-1836](https://orcid.org/0000-0002-3483-1836),

deputy director,

Central State Scientific and Technical Archives of Ukraine,

Kharkiv, Ukraine

e-mail: [alekseenkoaa1@gmail.com](mailto:alekseenkoaa1@gmail.com)

**Representation of the scientific heritage from the funds of CSSTA of Ukraine: modern approaches and perspectives**

Methods of presenting scientific and research documentation from the funds of the Central State Scientific and Technical Archives of Ukraine on information Internet resources are considered. Two main approaches in this regard are distinguished: publication of documents in the form of full versions and as part of online thematic exhibitions. The prospects for expanding the representation of the scientific archival heritage to meet the informational needs of society are outlined.

*Keywords:* scientific archival heritage, scientific and research documentation, Central State Scientific and Technical Archives of Ukraine (CSSTA of Ukraine), information resources, exhibition of archival documents, online access.