**Кириленко Світлана Едуардівна**,

ORCID <https://orcid.org/0000-0001-8671-1652>,

молодша наукова співробітниця,

відділ наукового формування національних реферативних ресурсів,

Інститут інформаційних технологій,

Національна бібліотека України імені В. І. Вернадського,

Київ, Україна

e-mail: svkirilenko65@gmail.com

**Реферативні огляди та аналітичні доповіді в парадигмі інформаційного суспільства: контент-аналіз**

Запропоновано виявляти тенденції розвитку тематичних напрямів за допомогою аналітичних доповідей та реферативних оглядів НБУВ. Контент-аналіз 6 джерел з розвитку бібліотек в парадигмі інформаційного суспільства обґрунтовує стратегічне бачення ролі наукових бібліотек як дослідницької платформи та спільної цифрової системи для наукових установ України, орієнтованої на відкритість, співпрацю та ефективне управління знаннями.

*Ключові слова*: аналітична доповідь, аналітична записка, реферативний огляд, контент-аналіз, цифрові бібліотечні ресурси, сервіси підтримки

Сучасному науковцю при пошуку інформації про тенденції розвитку науки, новітні розробки та інновації допомагають реферативні огляди та аналітичні доповіді, які презентує сайт Національної бібліотеки України імені В. І. Вернадського (НБУВ). Реферативні огляди та аналітичні доповіді – це інформаційний продукт,створений за контент-аналізом повного масиву публікацій з певної тематики. Реферативний огляд впорядковує публікації наукових досліджень з обраної тематики і типізує на основі тематичного методу контент-аналізу загальні тенденції наукового напряму. Систематизація знань з конкретної наукової теми у реферативному огляді надає дані щодо змін у підходах розробки наукових досліджень теми за обрані періоди часу, зокрема, щодо цифрової трансформації. Аналітичні доповіді надають детальний та вичерпний виклад наукової теми, аналізують результати й перспективи досліджень за допомогою методів якісного контент-аналізу, які зосереджено на ґрунтовному вивченні контенту реального наукового напряму (аналізу піддаються зміст, значення і контексти публікацій зазначеного тематичного напряму). Методи кількісного контент-аналізу (підрахунок частоти певних елементів у матеріалі) властиві як для реферативного огляду так і для аналітичної доповіді (записки).

В аспекті парадигми інформаційного суспільства представлено інформаційні продукти НБУВ– аналітичні доповіді, записки, реферативні огляди за останні п’ять років (2019–2024 рр.): (2019) *Бібліотека та наукова електронна комунікація:* науковий реферативний огляд; (2020) *Цифрові бібліотечні ресурси та сервіси підтримки наукових досліджень: сучасні підходи та роль у науковій комунікації:* аналітична записка; (2022) *Бібліотеки у розвитку е-інфраструктури управління науковою інформацією*: аналітична доповідь; (2023) *Цифрові бібліотечні продукти і послуги в інформаційному забезпеченні державного розвитку*: аналітична записка; (2024) *Інноваційні бібліотечні наукові ресурси, цифрові колекції та сервіси у розвитку дослідницької інфраструктури*: аналітична записка; (2024) *Цифрові ресурси наукових бібліотек в умовах війни*: науковий реферативний огляд.

В огляді «Бібліотека та наукова електронна комунікація» досліджено введення цифрових технологій в академічних бібліотеках, зокрема в ЄС. Підсумовано анкетування бібліотекарів та користувачів, яке виявило загальне прихильне ставлення до цифрових ресурсів. Користувач відзначає зручність цифрових матеріалів, комфортний доступ до онлайн-ресурсів. Звернено увагу на недоліки для користувача: застаріла техніка, не сучасний рівень обслуговування в бібліотеках. Вирішення питань незадоволення через технічні обмеження, нестачу персоналу та фінансування є спільним бажанням співробітників бібліотек. Дослідження розкриває головні проблеми розвиткуцифрових технологій в академічних бібліотеках та шляхи їх подолання в умовах цифровізації.

Аналітична записка «Цифрові бібліотечні ресурси та сервіси підтримки наукових досліджень: сучасні підходи та роль у науковій комунікації»присвячена узагальненню як вітчизняного, так і міжнародного досвіду зі створення й розвитку інтелектуальної бібліотечної системи підтримки наукових досліджень. Розглянуто нові бібліотечні сервіси підтримки наукових досліджень (*LRSS – Library Research Support Services*) у забезпеченні доступу до цифрових наукових ресурсів, створенні метаданих та управлінні науковою інформацією. Описано інноваційні підходи використання цифрових ресурсів і реалізації цифрових проєктів. Розкрито сучасні функції бібліотечних фахівців як експертів у формуванні електронної дослідницької інфраструктури. Наголошено про вплив бібліотек у цифрових гуманітарних проєктах та системах управління науковою інформацією (*Research Information MamagementSystem, RIMS*). Доведено роль НБУВ у впровадженні сервісів для підтримки досліджень НАН України.

Аналітична доповідь «Бібліотеки у розвитку е-інфраструктури управління науковою інформацією» висвітлює новітній шлях для розвитку е-інфраструктур наукової інформації, який базується на сервісах підтримки досліджень і системах управління знаннями. Для формування такої інфраструктури оптимізовано набір цифрових сервісів та наголошено про необхідність спільного використання цих сервісів згідно з принципами відкритої науки. Наведено алгоритми роботи над цифровим портфоліо наукової установи (з застосовуванням ідентифікаторів та профілів). Зроблено аналіз визначальних європейських (ERA, EOSC, OpenAIRE тощо) та українських (URIS, OUCI, НРАТ тощо) дослідницьких інфраструктур. Зауважено, що піднесення бібліотечної складової е-інфраструктури обумовлює усунення інформаційних лакун, систематизацію даних, побудову цілковито повної системи аналітики та управління наукою на національному рівні.

В аналітичній записці«Цифрові бібліотечні продукти і послуги в інформаційному забезпеченні державного розвитку» проаналізовано функцію бібліотечних цифрових ресурсів і сервісів в Україні під час воєнного стану. Підкреслено їх значення для підтримки освіти, науки, культури, збереження національної спадщини, відкритого доступу до знань і подолання суспільних викликів. Розглянуто нові підходи до створення цифрових бібліотечних продуктів, висвітлено досвід НБУВ, перспективи розвитку цифрової наукової платформи.

Аналітична записка «Інноваційні бібліотечні наукові ресурси, цифрові колекції та сервіси у розвитку дослідницької інфраструктури» висвітлює етапи трансформації бібліотечних ресурсів у міжнародну дослідницьку інфраструктуру; напрями збереження історико-культурної спадщини під час війни задля майбутнього інноваційного розвитку бібліотек; вплив бібліотек на імплементацію відкритої науки для формування електронної академічної інфраструктури; розвиток цифрової гуманітаристики, сервісів підтримки досліджень. Виокремлено реалізацію проєктів НБУВ, зокрема платформ ResearchUA та LibNAS UA.

Науковий реферативний огляд «Цифрові ресурси наукових бібліотек в умовах війни»містить 250 рефератів першоджерел щодо розвитку бібліотечної справи в Україні під час війни (з 2014 року) та проєктів повоєнного відновлення галузі. Матеріал згруповано за напрямами стратегії збереження колекцій, цифрової наукової комунікації, міжнародних ініціатив зі збереження культурної спадщини, дистанційного обслуговування користувачів, співпраці з міжнародними партнерами та досвіду інших країн у подоланні культурної кризи. Реферати мають посилання на відкриті повні тексти першоджерел.

Контент-аналіз розглянутих вище джерел виявляє стійку тенденцію формування на базі наукових бібліотек цифрової дослідницької платформи задля обслуговування наукових досліджень з відповідними сервісами підтримки. Наголошено на провідній ролі НБУВ в стратегії переходу до цифровізації науки і суспільства.

**Svitlana Kyrylenko**,

ORCID: <https://orcid.org/0000-0001-8671-1652>

Junior Researcher,

Abstracting Department,

Institute of Information Technologies,

V. I. Vernadskyi National Library of Ukraine,

Kyiv, Ukraine

e-mail: svkirilenko65@gmail.com

**Abstract reviews and analytical reports in the information society paradigm: content analysis**

It is proposed to identify trends in the development of thematic areas with the help of analytical reports and abstract reviews of the VNLU. The contentanalysis of 6 sources on the development of libraries in the paradigm of the information society exposes a strategic vision of the role of scientific libraries as a research platform anda common digital system for scientific institutions of Ukraine, focused on openness, cooperation and effective knowledge management.

*Keywords*: analytical report, analytical note, abstract review, content analysis, digital library resources, support services