

## Електронні бібліотечно-інформаційні ресурси в сучасних наукових комунікаціях

У роботі секції «Електронні бібліотечно-інформаційні ресурси в сучасних наукових комунікаціях» взяли участь майже 60 фахівців – учених, спеціалістів українських бібліотек і наукових установ, зокрема: Національної бібліотеки України імені В. І. Вернадського, Державної наукової архітектурно-будівельної бібліотеки імені В. Г. Заболотного, Державної науково-педагогічної бібліотеки України імені В. О. Сухомлинського, Наукової бібліотеки НПУ імені М. П. Драгоманова, Національної бібліотеки України імені Ярослава Мудрого, Бібліотеки Київського національного економічного університету імені Вадима Гетьмана, Бібліотеки Національного транспортного університету та ін.

Відкрила засідання директор Інституту інформаційних технологій НБУВ, д-р наук із соц. комунікацій **К. В. Лобузін**, яка окреслила основну тематику роботи секції, присвячену діяльності наукових бібліотек в умовах цифрових комунікацій. Вона наголосила, що сучасні наукові бібліотеки виконують важливу функцію організації доступу до наукового знання як з метою надання джерельної бази наукових досліджень, так і з метою популяризації наукових здобутків.

Виступаючи з доповіддю, **К. В. Лобузін** вказала на необхідність представлення науки України у світовому науковому просторі, виокремила роль наукових бібліотек у популяризації доробку українських вчених. Вона презентувала інформаційний портал «Наука України: доступ до знань», ініційований та розроблений Інститутом інформаційних технологій НБУВ. Цей проєкт, на переконання дослідниці, має сприяти покращенню наукового іміджу України, адже його головною метою є надання науковцям зручних інструментів пошуку наукової інформації та ефективної презентації авторських наукових здобутків.

На завершення **К. В. Лобузін** представила інтегрований ресурс «Електронна бібліотека «Україніка» – зведений бібліографічний та електронний ресурс усієї документної спадщини України з організацією доступу до науковдовідкових, бібліографічних і текстових ресурсів, репрезентації оригіналів документів у цифровому форматі з широкими можливостями представлення на сайтах бібліотек, архівів, наукових установ у глобальній світовій мережі. Доповідка детально зупинилася на принципах організації ресурсів, особливостях наукового довідково-пошукового апарату.

Тема побудови та організації предметних довідок у цифровій бібліотеці «Україніка» порушувалася у доповіді молодшого наукового співробітника НБУВ **І. П. Перенесієнко**. На прикладі персоналій, географічних рубрик та історичних подій було показано особливості структури предметних довідок, зв'язки між предметними рубриками й атрибутованими ними документами.

Підвищений інтерес в учасників секційного засідання викликала доповідь заступника директора Інституту

проблем реєстрації інформації НАН України, члена-кореспондента НАН України **А. А. Крючина**, в якій йшлося про співпрацю НБУВ та Інституту проблем реєстрації інформації у сфері створення реферативної бази даних «Україніка наукова». Доповідач наголосив на важливості даного проєкту для формування національного науково-інформаційного простору та вирішення низки практичних завдань у різних сферах народного господарства. Учасники засідання взяли активну участь в обговоренні доповіді.

Науковий співробітник НБУВ **Л. В. Коновал** присвятила свою доповідь бібліотечно-інформаційному задоволенню інформаційних потреб науковців. Дане питання розглядалося крізь призму розвитку технологічних платформ Інтернету від Web 1.0 Web 3.0 та формування на їхній основі концепцій Бібліотеки 1.0, Бібліотеки 2.0 та Бібліотеки 3.0.

Науковий співробітник НБУВ **І. В. Лобузін** зосередив свою увагу на питаннях організації цифрових колекцій. Він проаналізував колекційний принцип організації доступу до масивів оцифрованих історико-культурних бібліотечних документів, а також розглянув проєкт «Цифрової бібліотеки історико-культурної спадщини», реалізований у НБУВ. Доповідач детально зупинився на елементах опису колекцій вказаного ресурсу, які забезпечують більш зручний і комфортний доступ до оцифрованих документів.

У виступі наукового співробітника НБУВ **С. С. Гаругул** йшлося про типологію, принципи реалізації інтегрованих електронних ресурсів на основі їхньої локалізації та охоплення ними цільової аудиторії. На прикладі зарубіжних проєктів були розкриті тенденції інтеграції наукових бібліографічно-інформаційних ресурсів різних концептуальних типів.

Підсумком роботи секції стало звернення до наукових бібліотек України підтримати ініціативу Національної бібліотеки України імені В. І. Вернадського щодо формування інформаційного порталу «Наука України: доступ до знань» у частині постачання авторитетної та довідкової інформації про українських вчених. Було підкреслено, що наявність інформації про наукову установу, її наукову бібліотеку, інституційний репозиторій та науковців, які в ній працюють, сприятиме популяризації та доступності наукового здобутку українських вчених.

Старт нового проєкту Національної бібліотеки України імені В. І. Вернадського – електронної бібліотеки «Україніка», який передбачає інтеграцію широкого кола творів українознавчої тематики, також ставить на порядок денний багато питань щодо налагодження співпраці з бібліотеками України стосовно формування загальнодержавної фундаментальної цифрової колекції української документної спадщини.

**Людмила Коновал,**  
науковий співробітник НБУВ