

УДК 027.021:004.77

**О. Ю. Красікова,**

науковий співробітник

Національної наукової сільськогосподарської бібліотеки НААН

вул. Героїв Оборони, 10, м. Київ, 03680, Україна

e-mail: dnsqb\_uaan@ukr.net

## **НАУКОВА БІБЛІОТЕКА ТА ІНТЕРНЕТ: ВЗАЄМОДІЯ ІНФОРМАЦІЙНИХ ДЖЕРЕЛ, АКТУАЛЬНІ ПРОБЛЕМИ СЬОГОДЕННЯ**

За допомогою аналітико-порівняльного аналізу розглянуто сучасний стан взаємодії двох найважливіших інформаційних джерел – фондів наукової бібліотеки та Інтернету. Особливу увагу приділено перевагам й недолікам даної взаємодії. Зазначено, що книга є першоджерелом інформації, надійнішим зберігачем знань людства.

**Ключові слова:** наукова бібліотека, бібліотечні фонди, Інтернет, сервер, джерела інформації, достовірність

Сучасна наукова бібліотека – це книгозбірня, фонди якої є важливим доступним джерелом достовірної і різноманітної інформації з будь-якого фаху. Це організація, де людина поповнює і закріплює свої знання, підвищує рівень свого інтелекту в різних галузях науки: історії, медицині, філософії, літературі та багатьох інших. Потрапивши у бібліотеку, читач перебуває у своєрідній атмосфері комфорту, яка, без перебільшення, притаманна майже всім читальним залам, а працюючи з книгами, потрапляє в особливий світ, що відкриває свої таємниці й задовольняє питливий розум. Окрім сучасної фахової літератури, бібліотеки зберігають унікальні колекції рідкісних видань – праці вітчизняних та іноземних вчених, що мають значну цінність в дослідженні історії науки.

Інше інформаційне джерело – це Інтернет, що є, безперечно, унікальним винаходом цивілізації, простою і поряд з тим глобальною базою знань навіть для прискіпливого читача. Різноманітні існуючі пошукові системи пропонують багато способів сортування та пошуку інформації, користувачів приваблює легка доступність іноземних сайтів з необхідного напряму, що лише за декілька секунд відкриває величезні можливості в роботі науковця та спілкуванні з фахівцями будь-якої країни світу.

Проте, не дивлячись на такі переконливі аргументи на користь Інтернету, залишаються невирішеними декілька важливих питань, а саме: *по-перше*, існує значна кількість незадоволених інформаційних бажань користувачів, адже багато з них стикаються з проблемою, що не все, що знайдено – потрібно, а те, що дійсно потрібно – не знайдено; *по-друге*, це невпевненість у достовірності отриманої інформації. Адже ні для кого не є таємницею, що у всесвітній мережі навмисно перекручуються дані або свідомо подаються у спотвореній формі.

Сьогодні практично кожна людина завдяки соціальним мережам може оприлюднити свої думки і представити світові результати своїх власних досліджень. При цьому у величезній кількості інформаційних потоків користувач вимушений здійснювати ретельну фільтрацію отриманого. Книги, що розміщено в Інтернеті на неспеціалізованих сайтах, здебільшого оцифровані або відскановані, що призводить до деяких нюансів. Оцифровка книг – це справа надзвичайно відповідальна, тому не виключено, що на сторінках наукової праці можуть з'явитися багато помилок, виявити які може лише фахівець. Проте пересічний користувач, як правило, залишається в повній невідомості щодо достовірності представлених даних.

Без перебільшення можна стверджувати, що на сьогодні професійні послуги щодо надання наукової інформації є можливим лише у фаховій бібліотеці. Працівники цих установ здебільшого мають унікальну обізнаність і професійну пам'ять про те, в яких джерелах міститься необхідна інформація, вони вільно орієнтуються у всіх нових надходженнях і можуть надати читачеві цільних порад [1].

Не можна не наголосити ще на одній серйозній проблемі, якою є забезпеченість безперебійної роботи Інтернету та його серверів. На жаль, ця функція залежить від різних чинників, таких як стихійне лихо, війни, хакерські атаки, що можуть цілком перекрити доступ до електронної інформації. Книга в цьому плані є набагато надійнішим першоджерелом інформації, «хранителем» знань людства, що неодноразово було підтверджено історичними дослідженнями.

Підсумовуючи сказане, можна зробити висновок про те, що наукові бібліотеки все далі й далі набувають популярності як установи, які надійно задовольняють різноманітні професійні потреби та запити користувачів щодо їхньої виробничої і наукової діяльності [2, с. 64-65].

Автор не мав за мету недооцінювати зручність Інтернету, але слід наголосити на тому, аби людство мало доступ і користувалося істинними знаннями, джерелом яких є друковані носії інформації, та розвивало високі людські якості й тим самим позитивно впливало на Інтернет.

### Список використаної літератури

1. *Сфремов В.* Інтернет чи бібліотека? [Електронний ресурс] / В. Сфремов // Міжнародна громадська організація Лагода. – Режим доступу: <http://lagoda.org/uk/publications/articles/28-internet-ili-biblioteka>. – Назва з екрана.
2. *Вергунов В. А.* Інформаційне забезпечення агропромислового комплексу України з метою підвищення конкурентоздатності сільськогосподарської продукції [Текст] : наук.-метод. рекомендації / В. А. Вергунов, В. В. Дерлеменко ; Мінагрополітики України, ДНСГБ НААН. – К. : Нілан-ЛТД, 2012. – 67 с.

### References

1. Yefremov V. Internet chy biblioteka? [Internet or library?]. *Lagoda*. Available at: <http://lagoda.org/uk/publications/articles/28-internet-ili-biblioteka> (accessed on 05.05.2014)
2. Vergunov V. A., Derlemenko V. V. *Informatsiine zabezpechennia ahropromyslovoho kompleksu Ukrainy z metoyu pidvyshchennia konkurentozdatnosti silskohospodarskoi produktsii* [Informational support of agricultural complex of Ukraine in order to improve the competitiveness of agricultural products]. Kyiv, 2012, 67 p.

Надійшла 10.05.2014

**Е. Ю. Красикова,**

Научный сотрудник

Национальной научной сельскохозяйственной библиотеки НААН

ул. Героев Обороны, 10, г. Киев, 03680, Украина

e-mail: dnsgb\_uaan@ukr.net

### **НАУЧНАЯ БИБЛИОТЕКА И ИНТЕРНЕТ: ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ ИСТОЧНИКОВ, АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ СОВРЕМЕННОСТИ**

#### **Аннотация**

С помощью аналитико-сравнительного анализа рассмотрено взаимодействие двух важнейших информационных источников – фондов научной библиотеки и Интернета на современном этапе развития. Особое внимание уделено достоинствам и недостаткам данного взаимодействия. Отмечено, что книга является первоисточником информации, надежным хранителем знаний человечества.

**Ключевые слова:** научная библиотека, библиотечный фонд, Интернет, сервер, источники информации, достоверность.

**O. Yu. Krasikova,**

Research Scientist of

the National Scientific Agricultural Library of

the National Academy of Agricultural Sciences of Ukraine

10, Geroiv Oborony St., Kyiv, 03680, Ukraine

e-mail: dnsgb\_uaan@ukr.net

### **SCIENTIFIC LIBRARY AND INTERNET: INTERACTION OF INFORMATIONAL SOURCES, VITAL QUESTIONS OF MODERN LIFE**

#### **Summary**

The author studies the current state of cooperation between the two most important sources of information – book depository and the Internet using the method of analytic and comparative analysis. Special attention is paid to the merits and demerits of this interaction. The demerits of Internet consist in plenty of information and uncertainty in authenticity. It is emphasized that the work of the Internet depends on various factors: natural disasters, wars, hackers that may completely block access to electronic information. It is concluded that scientific libraries further and further gaining popularity as institutions that reliably meet the diverse professional needs and demands of users in relation to their industrial and scientific activity. Noted that the book is the primary origin of information, reliable keeper of the knowledge of humanity.

**Keywords:** scientific library, book depository, Internet, server, source, authenticity.