

CZU 027.7(478): 004.652

RESURSE ȘTIINȚIFICE DESCHISE CONFORM PROFILULUI USARB

OPEN RESEARCH SOURCES ACCORDING TO UNIVERSITY PROFILE

Olga DASCAL, Snejana ZADAINOVA

Abstract: The articles deals with a study on access to information on the eLIBRARY.RU platform. There are 29 scientific and research institutions from Moldova registered in eLIBRARY.RU. Among them is the Alecu Russo Balti State University with a list of 24 members of Balti university community. Information about the institution's researchers and citations statistics, the impact factor of the magazines in which the Baltic academics are published, are inserted.

Keywords: electronic library, eLIBRARY.RU, electronic open access journals, information barriers

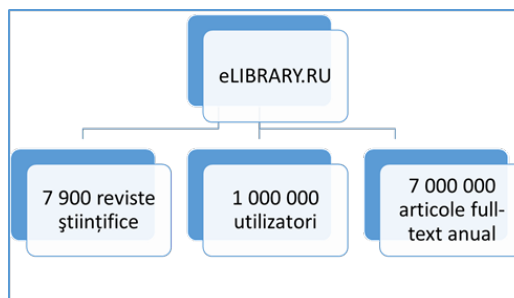
Scopul: Înregistrarea publicațiilor USARB în cataloage și baze de date internaționale. Instruirea utilizatorilor în vederea utilizării tehnologiilor și aplicațiilor noi, dezvoltarea competențelor, accesul la sursele deschise în spațiul virtual.

Accesul Deschis este o parte vie și folositoare a ecosistemului de cercetare din întreaga lume. Cercetătorii au nevoie de un punct de legătură cu această paradigmă, care va aduce o vizibilitate de neegalat a creațiilor științifice, precum și a datelor care stau la baza acestora.

eLIBRARY.RU este cea mai mare bibliotecă digitală a publicațiilor științifice din Rusia cu capacități extinse de căutare a informației.

Această platformă a fost creată în 1999 pentru a oferi cercetătorilor ruși acces electronic la publicații științifice străine. Începând cu anul 2005, publicațiile rusești au început să conlucreze cu eLIBRARY.RU, iar în prezent aceasta este cea mai mare bibliotecă electronică a publicațiilor periodice științifice în limba rusă în lume.

Abonaților eLIBRARY.RU sunt disponibile 4 000 de reviste științifice străine cu text integral și peste 3 900 interne, din care 2 800 de reviste sunt disponibile în accesul gratuit, precum și descrieri la un milion și jumătate de teze.



Numărul organizațiilor înregistrate este mai mult de 2 200 și peste un milion de membri individuali înregistrați din 125 de țări. Anual, cititorii acestei biblioteci obțin mai mult de 7 milioane de articole full-text și mai mult de 22 de milioane de rezumate.

Pentru accesarea tuturor publicațiilor este nevoie de logare individuală în eLIBRARY.RU sau semnarea unor acorduri de licență ce reglementează condițiile accesului liber la conținut licențiat.

eLIBRARY.RU oferă capacități extinse de căutare și analiză a informațiilor științifice.

Prin această platformă avem acces la: sumarul fiecărui număr al revistei, rezumatul articolului, textul integral al articolelor din revistele cu acces deschis.

Framul din dreapta a paginii de start eLIBRARY.RU oferă informația despre instrumente bibliometrice - Indexul Rusesc de Citări Științifice (РИИЦ), care este singurul sistem analitic național și Science Index – sistem analitico-informațional creat în baza Indexului РИИЦ. Indexul Rusesc de Citări Științifice este instrumentul public gratuit pentru măsurarea activității științifice a cercetătorilor și organizațiilor.

РИИЦ are un acord de colaborare cu companiile Thomson și Elsevier, care permite obținerea solicitărilor direct la Web of Science și Scopus. Pe interfață poate fi vizualizat numărul de referințe bibliografice de publicații în РИИЦ, Web of Science și Scopus. Această funcție gratuită este disponibilă pentru toți autorii înregistrați, care primesc un cod unic, ce îi permite să se identifice în continuare ca autor al publicațiilor științifice.

eLIBRARY.ru - instrument bibliometric
2 sisteme informaționale analitice

Indexul Rusesc de Citări Științifice (IRCS)
• instrument de analiză și evaluare a publicațiilor

Science Index
• sistem analitico-informațional creat în baza Indexului IRCS

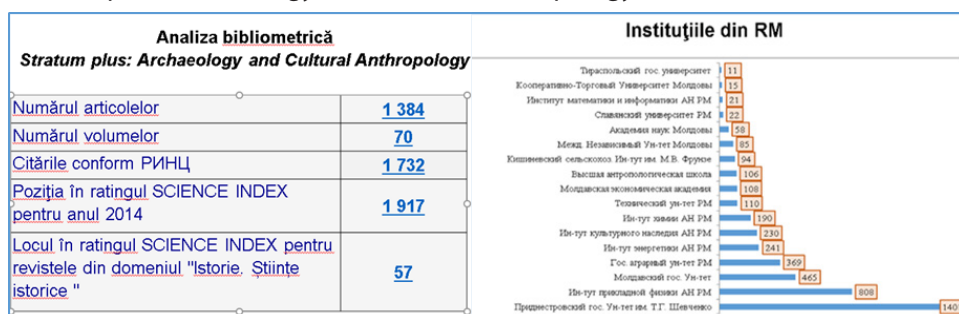
În anul 2014, Biblioteca eLIBRARY.RU a semnat un acord cu compania Thomson pentru a plasa pe platforma Web o mie de reviste științifice rusești. Acest proiect a îmbunătățit considerabil vizibilitatea în spațiul informațional internațional a revistelor și a contribuit la îmbunătățirea calității acestora, prin aducerea lor mai aproape de standardele internaționale. Pentru revistele capturate în РИИЦ, acesta este un fel de rampă de lansare pentru promovarea lor în Web of Science.

eLIBRARY.RU - INDICI DE PERFORMANȚĂ	
Reviste incluse (numere)	59 311
Numărul revistelor indexate în РИИЦ	6 289
Reviste cu text integral	10 181
Reviste în acces deschis	4 999
Cantitatea numerelor revistelor	1 542 765
Cantitatea articolelor din culegeri	3 093 434
din ele cu text integral	619 708
Articole incluse	24 843 274
Utilizatori înregistrați	1 742 130
Instituții înregistrate:	12 874
Total autori	814 872
din ei publicați în ultimii 5 ani	448 383
din ei înregistrați în Science Index:	432 340

Este important faptul, că ПИИЦ este un proiect non-profit în domeniul public, care permite ca toți oamenii de știință să utilizeze pe deplin acest instrument analitic.

Indicatorii de performanță eLIBRARY.RU, oglindite în tabel, sunt elemente fundamentale pentru constituirea unei imagini cuprinzătoare asupra activității acestei platforme electronice. Peste 59 mii de numere incluse, din care cu full-text peste 10 mii și circa 5 000 în acces deschis.

Republica Moldova este prezentă cu 56 reviste, cea mai reprezentativă cantitate a numerelor plasate în eLIBRARY.RU revine revistelor *Электронная обработка материалов* (125), *Stratum plus: Archaeology and Cultural Anthropology* (70), *Știința agricolă* (22). Tot aceste titluri de reviste dețin cea mai mare cantitate de articole publicate pe această platformă. Cantitatea citărilor publicațiilor autohtone rezultă din cantitatea numerelor și articolelor plasate. Cel mai înalt index al citărilor dețin revistele *Электронная обработка материалов* și *Stratum plus: Archaeology and Cultural Anthropology*.



De exemplu, analiza bibliometrică a revistei *Stratum plus: Archaeology and Cultural Anthropology* obținută pe site-ul acestei biblioteci virtuale, ne arată că sunt plasate 1 384 de articole, numărul citărilor acestei reviste conform ПИИЦ este de 1 732, și îi revine locul 1 917 în reitengul SCIENCE INDEX pentru anul 2014, și poziția 57 pentru revistele din domeniul istoriei și științelor istorice.

Indicatorii principali (Clasamentul revistei conform SCIENCE INDEX, Factor de impact și Factor de impact de doi ani inclusiv citările din toate sursele) pentru revista *Stratum plus: Archaeology and Cultural Anthropology* pentru anii 2010-2015 cresc considerabil.

În eLIBRARY.RU sunt înregistrate 29 instituții științifice și de cercetare din țara noastră. Cantitatea publicațiilor instituțiilor din RM este prezentă în diagramă: Universitatea de Stat Nistrenă *Taras Șevcenco* este prezentă cu cea mai mare cantitate de publicații (1 401), urmată de Universitatea de Stat din RM (465) și Universitatea Agrară (369).

Evaluarea citărilor publicațiilor instituțiilor din RM ne arată că cele mai multe citări aparțin articolelor publicate de Institutul de Fizică Aplicată a Academiei de Științe RM (3 885).

Pe platforma eLIBRARY.RU sunt posibile căutări după: titlul revistei, organizație, autor, titlul articolului, rubrică tematică, cuvânt cheie.

Efectuând căutarea după organizație „Белыдкий государственный университет им. Алеку Руссо/Alecu Russo Bălți State University, БГУ „Алеку Руссо” obținem o listă cu 24 membri ai comunității universitare bălțene printre care se regăsesc: rector, dr. hab. în pedagogie, prof. univ. Gagim I, dr. hab., prof. univ. Boincean B., Topală P., Capcelea V., Morari M., Stadnic S., Țaulean M, Sirota E., Migirina N., Răciulă L., Lăcustă L., Botnari E., Niculcea E., Suzanskaya T.

Autor	Cant. publicațiilor	Numărul citărilor în IRCȘ (ПИИЦ)	Vizualizări:
Gagim I	3	1	94
Moglan DIANA	16	21	351
Capcelea V	1		8
Morari M.	4		19
Țaulean M	5		96
Suslenco A.	7		86
Sirota E	8	4	97
Topală P.	9	12	29
Boincean	13	21	241

De exemplu, rafinarea rezultatelor după autorii USARB ne oferă posibilitatea vizualizării următoarelor: 13 publicații dr. hab., prof. univ. Boincean Boris sunt vizualizate de 241 și citate, conform IRCȘ (ПИИЦ), de 21 ori, 16 articole ale doamnei Moglan Diana au fost vizualizate de 351 ori și citate de 21 ori.

Reviste USARB
Speech and Context International Journal of Linguistics, Semiotics and Literary Science / Limbaj și context - 2 ediții cu 2 publicații
Fizică și tehnică: Procese, modele, experimente - 1 ediție cu 2 publicații

eLIBRARY.RU

sumarul fiecărui număr al revistei

rezumatul articolului

textul integral al articolelor din revistele cu acces deschis

Efectuând căutarea după revistele ce aparțin USARB, obținem următoarele: *Speech and Context / Limbaj și context* - 2 ediții cu 2 publicații și *Fizică și tehnică: Procese, modele, experimente* - 1 ediție cu 2 publicații.

eLIBRARY.RU oferă sumarul revistelor bălțene și rezumatul articolelor.

Pentru a obține acces la toate serviciile oferite de eLIBRARY.ru s-au realizat următoarele:

- cercetarea și analiza condițiilor de amplasare, oportunităților pentru instituție;
- adresarea cererii și completarea unei anchete cu informații despre universitate;
- semnarea contractului de licență;
- expedierea moderatorilor platformei contractului semnat de conducerea USARB.

Urmează de împlinit următoarele acțiuni:

- obținerea accesului la profilul editorial (nume utilizator, parolă); studierea cerințelor și determinarea parametrilor de introducere a informației în eLIBRARY.RU;
- introducerea tehnică a informației.

Deoarece resursele BȘ trebuie să devină interconectate pentru a satisface necesitățile informaționale diversificate ale savanților, precum și pentru a efectua căutarea documentelor relevante, indiferent de localizarea acestora, în-

registrarea în eLIBRARY.RU ne va oferi posibilitatea evaluării activității științifice a fiecărui autor în parte; plasării informației despre cercetătorii instituției și efectuării statisticilor citărilor, a factorului de impact al revistelor în care se publică cadrele universitare băltene.

Referințe bibliografice:

1. COSTIN, Ludmila. *Promovarea revistei instituționale în Biblioteca Științifică Electronică eLIBRARYa* [online] [citată 21 februarie 2017]. Disponibil: http://www.slideshare.net/nice26/instrumente-moderne-de-informare?next_slideshow=1
2. *Guidelines for the Introduction of Electronic Information Resources to Users* [online] / Machine-Assisted Reference Section (MARS), Reference and User Services Association (RUSA), American Library Association 2006. – United States of America: RUSA, ALA, 2006. [citată 21 februarie 2017]. Disponibil: <https://journals.ala.org/index.php/rusq/article/viewFile/3004/3102>
3. Thomson Reuters совместно с Научной электронной библиотекой eLIBRARY.RU разместит коллекцию лучших российских научных журналов в составе базы данных RSCI на платформе Web of Science [online] [citată 13 februarie 2017]. Disponibil: <http://thomsonreuters.ru/2014/09/thomson-reuters-and-elibrary-cooperation/>
4. ЕРЁМЕНКО, Геннадий. *eLIBRARY.RU: курс на повышение качества контента*. [online] [citată 12 februarie 2017]. Disponibil: <http://www.unkniga.ru/electron/5857-elibrary-kurs-na-povyshenie-kachestva-kontenta.html>
5. МЕЛИХОВ, К. Г., ИЗБЯКОВ, А. М. Научная электронная библиотека eLibrary.ru: Руководство пользователя. [online]. М. : Интра-Центр+, 2003. 40 p. il. [citată 11 februarie 2017]. Disponibil: <http://www.novsu.ru/file/1174755>
6. Научная электронная библиотека [online] [citată 12 februarie 2017]. Disponibil: <http://elibrary.ru>