

УДК 025.2(062) : 001.32(477) “20”: 027.021НБУВ

Леся Чайковська,

мол. наук. співробітник

Національної бібліотеки України імені В. І. Вернадського

Євгенія Білько,

зав. сектору Національної бібліотеки України імені В. І. Вернадського

**ВИДАННЯ НАУКОВО-ДОСЛІДНИЦЬКИХ УСТАНОВ
НАЦІОНАЛЬНОЇ АКАДЕМІЇ НАУК УКРАЇНИ
ЯК СКЛАДНИК ДОКУМЕНТНОГО ПОТОКУ НАУКОВИХ ВИДАНЬ
НАЦІОНАЛЬНОЇ БІБЛІОТЕКИ УКРАЇНИ імені В. І. ВЕРНАДСЬКОГО:
СТРУКТУРА ТА НАПОВНЕННЯ У 2012–2015 рр.**

У статті розглянуто стан комплектування фондів Національної бібліотеки України імені В. І. Вернадського виданнями науково-дослідних установ Національної академії наук України за останні три роки та досліджено чинники, що впливають на формування інформаційного потоку академічних видань.

Ключові слова: комплектування фондів, академічні видання, обов’язковий примірник.

Процеси, які відбуваються в суспільстві, значною мірою впливають на роботу різних інституцій, висуваючи нові вимоги до оптимізації традиційних шляхів вирішення виробничих завдань та пошуку нових. Бібліотека починається з комплектування та формування єдиного документного потоку видань, що надходять різними шляхами з різних джерел і висувають необхідність комплексного бачення завдань та оптимальних шляхів їх вирішення. В сучасних умовах процес комплектування вимагає більш диференційованого підходу до різних документних потоків комплектування залежно від того, з яких видань він складається і за якими джерелами надходить.

Важливою частиною документного потоку наукових видань є видання науково-дослідних установ Національної академії наук України (НДУ НАН України), комплектування яких має свої особливості. Зазначені видання надходять до фондів Національної бібліотеки України імені В. І. Вернадського (НБУВ) за різними джерелами (вітчизняний книгообмін, дари), але основним джерелом їх комплектування є обов’язковий примірник (ОП) згідно із Законом України «Про обов’язковий примірник

документів» від 9.04.1999 р., № 595-XIV (із змінами і доповненнями) [8], Законом України «Про внесення змін до деяких законодавчих актів щодо доставляння обов’язкового безоплатного примірника документів» від 12.01.2012 р., № 4319-VI [6], Постановою Кабінету Міністрів України «Про порядок доставляння обов’язкових примірників документів» від 10.05.2002 р., № 608 [9] та Постановою Президії Національної академії наук України «Про доставляння обов’язкових примірників видань» від 21 квітня 2010 р., № 118 [7].

В сучасних умовах саме система ОП забезпечує формування національного інформаційного фонду. Документний потік ОП академічних видань протягом 2012–2015 рр. характеризується неповнотою, наявністю прогалин у комплектуванні, про що свідчить проведене дослідження за «Анотованими каталогами книжкових видань» 2012–2014 років [1–3].

З метою оптимізації процесу формування документного потоку видань науково-дослідних установ Національної академії наук України фахівці відділу комплексного формування бібліотечних фондів НБУВ докладають зусиль для пошуку різних шляхів впливу на зростання показників повноти надходжень академічних видань до фондів Бібліотеки.

Досить вагомим чинником, який впливає на повноту формування документного потоку академічних видань, є терміни виходу з друку видань, що відображені в друкованих каталогах, які готуються Науково-видавничою радою Національної академії наук України. Часто зазначені видання виходять з друку із запізненням до двох років з часу подачі інформації про видання в цих каталогах. Тому при початковій і навіть повторній перевірці видань за «Анотованим каталогом книжкових видань» в електронному каталозі НБУВ виявляється їх відсутність у фондах Бібліотеки. Але з часом, від одного до двох років, досить високий відсоток таких видань надходить до фондів НБУВ, що значно підвищує рівень комплектування виданнями науково-дослідних установ НАН України.

Ще один чинник, який впливає на повноту формування документного потоку академічних видань, – друк видань за кордоном.

За територіальною ознакою видання розподіляються досить неоднорідно, про що свідчать дані табл. 1 [10, с. 10].

Значну кількість недоотриманих видань складають наукові документи, видані за кордоном – 89 назв, що складає 18,37 % від загальної кількості видань, що не надійшли до НБУВ згідно з «Анотованим каталогом

Таблиця 1

**Територіальний розподіл видань науково-дослідних установ,
що не надійшли протягом 2014–2015 рр. до НБУВ**

Місто	Кількість видань		Місто. Країна	Кількість видань		Країна	Кількість видань	
	2014 р.	2015 р.		2014 р.	2015 р.		2014 р.	2015 р.
Вінниця	0	1	Суми	1	0	Нідерланди	3	2
Дніпропетровськ	6	0	Тернопіль	4	5	Німеччина	40	39
Донецьк	23	24	Ужгород	6	2	Польща	7	9
Івано-Франківськ	2	0	Харків	25	10	Росія	14	16
Житомир	1	2	Херсон	1	2	Румунія	1	1
Київ	223	226	Черкаси	0	3	Сингапур	1	0
Крим	20	4	Чернівці	2	1	Словенія	0	1
Луганськ	3	2	Чернігів	2	3	США	7	8
Львів	59	66	Біпоруць	4	0	Туреччина	1	1
Мелітополь	1	1	Великобританія	2	3	Фінляндія	0	1
Миколаїв	0	1	Казахстан	1	2	Франція	4	0
Ніжин	2	3	Китай	0	1	Чехія	0	1
Одеса	11	7	Литва	1	1	Швейцарія	1	1
Полтава	1	2	Ліхтенштейн	1	1	Японія	0	1
Рівне	2	0	Молдова	1	2			

книжкових видань 2013 р.» [2] та 91 назва, що складає 20 % від загальної кількості видань, що не надійшли згідно з «Анотованим каталогом книжкових видань 2014 р.» [1].

Аналіз надходжень академічних видань, виданих за кордоном, за друкованими каталогами 2012–2014 рр. надав можливість відстежити динаміку надходжень цих видань до НБУВ, про що свідчать наступні показники (табл. 2).

Нестабільні економічні умови в країні та зростання курсу іноземної валюти відносно національної 2014 р. суттєво вплинули на показники надходжень закордонних видань до НБУВ. Науково-дослідні установи НАН України не мають фінансової спроможності придбати ці видання, а автори мають, у кращому випадку, по одному-два примірники з накладу, що не дає можливості подарувати свої видання Бібліотеці.

Таблиця 2

**Динаміка надходжень академічних видань іноземних видавництв *
до НБУВ протягом 2012–2014 рр.**

Рік	Видано		Надійшло (назв)	Надійшло (%)
	Всього назв	З них: іноземних видавництв		
2012	1254	89	19	21 %
2013	1197	99	21	21 %
2014	1060	95	8	8 %

* Видання іноземних видавництв за «Анотованим каталогом книжкових видань» 2012–2014 рр.

Важливим об'єктивним чинником, який суттєво впливає на стан та повноту формування документного потоку видань НДУ НАН України, є складне політичне становище в Україні, внаслідок якого науково-дослідні установи тимчасово окупованих територій Сходу України та Криму не мають можливості надсилати свої видання.

Дослідження з питань повноти надходження академічних видань до фондів НБУВ, які проводяться щорічно, надають можливість не лише виявити прогалини в комплектуванні, але й дослідити причини. Аналіз цих причин уможливує розподіл їх на об'єктивні та суб'єктивні і зосереджує на пошуку шляхів вирішення питань повноти комплектування цих видань.

Переважає більшість видань науково-дослідних установ Національної академії наук України, що надходять до фондів НБУВ, – книжкові та періодичні видання. Книжкові електронні видання складають досить невисокий відсоток наповнення документного потоку академічних видань (1,5 %).

Найбільші надходження обов'язкового примірника документів НДУ НАН України до фондів НБУВ спостерігаються за такими галузями знань: економіка, історія, біологія, інформатика, ядерна фізика та енергетика, мова та література (табл. 3).

Стосовно повноти надходжень наукових видань академічних установ до фондів НБУВ простежується дещо інший перелік галузей знань, змінюваний щорічно. 2012 р. найбільшою повнотою надходжень ОП видань НДУ НАН України характеризуються такі галузі знань: політичні

Таблиця 3

**Надходження ОП видань НДУ НАНУ за галузями знань
протягом 2012–2014 рр., назв**

Галузь знань	2012 р.		2013 р.		2014 р.	
	Видано	Отримано	Видано	Отримано	Видано	Отримано
Археологія	40	14	31	12	22	10
Біологія	84	47	121	57	94	52
Біохімія, фізіологія	27	15	27	10	17	9
Економіка	164	129	145	95	127	95
Історія	80	62	50	45	116	86
Інформатика	100	47	65	33	72	34
Математика	53	26	46	20	35	20
Матеріалознавство	58	26	60	40	45	31
Механіка	27	16	38	24	25	18
Мистецтвознавство	39	21	31	26	46	23
Мова та література	116	71	66	50	63	49
Науки про Землю	65	46	58	43	45	34
Політика і політичні науки	17	15	18	18	6	6
Соціологія	23	14	24	19	8	4
Сходознавство	10	4	13	4	7	4
Укр. археографія	59	33	53	36	39	26
Українознавство	27	9	17	6	31	14
Філософія	30	14	34	14	40	22
Фізика і астрономія	50	22	60	25	55	34
Хімія	27	14	33	19	25	11
Юридичні науки	29	16	38	20	18	9
Ядерна фізика та енергетика	65	44	80	60	71	50

науки, історія, економіка, науки про Землю, ядерна фізика та енергетика, 2013 р. – історія, мистецтвознавство, соціологія, мова та література, ядерна фізика та енергетика, 2014 р. – політичні науки, мова та література, економіка, історія, механіка, ядерна фізика та енергетика.

Кількісні показники надходжень ОП видань науково-дослідних установ НАН України значною мірою залежать від кількості представлених наукових

видань у «Анотованих каталогах книжкових видань». За останні два роки зменшилась не лише кількість наукових установ, задіяних у видавничій діяльності, з 164 (2013 р.) до 152 (2014 р.), але й кількість назв наукових видань з 1197 (2013 р.) до 1060 (2014 р.). Така ситуація значно впливає на коливання кількісних показників надходження ОП наукових видань щорічно, про що свідчать дані табл. 4.

Таблиця 4

**Основні показники видавничої діяльності НДУ НАН України
та надходження наукових видань до фондів НБУВ
протягом 2012–2014 рр.**

Рік	Видано (назв)	Надійшло до НБУВ (назв)	Кількість НДУ НАНУ	Надходження 100 % (кількість НДУ)	Надходження 0 % (кількість НДУ)	Надходження понад 50 % (кількість НДУ)	Надходження менше 50 % (кількість НДУ)
2012	1254	849	153	49	15	67	18
2013	1197	817	164	65	12	58	28
2014	1060	724	152	54	18	51	29

З 2012 р. простежується позитивна тенденція зростання кількості наукових установ НАН України, які надіслали ОП своїх видань до фондів НБУВ у повному обсязі (100 %), з 18 установ (2011 р.) до 49 установ (2012 р.) і 65 установ (2013 р.). Щодо кількості установ 2014 р. показник порівняно з 2013 р. нижчий, хоча відносно 2012 р. простежується зростання. Зменшення повноти надходжень ОП видань наукових установ 2014 р. зумовлено складною суспільно-політичною ситуацією в країні, подіями на тимчасово окупованих територіях, що призвели до об'єктивних перешкод в організації виробничих процесів наукових установ та до скорочення мережі бібліотек НДУ НАН України. Серед установ, що надсилають ОП своїх видань протягом останніх трьох років у повному обсязі, такі науково-дослідні установи Національної академії наук України: Інститут програмних систем; Інститут технічної механіки; Інститут проблем міцності; Головна астрономічна обсерваторія; Радіоастрономічний інститут; Інститут географії; Інститут газу; Інститут загальної та неорганічної хімії; Інститут біоорганічної хімії та нафтохімії; Інститут молекулярної біології і генетики; Інститут фізіології рослин і генетики; Національний дендрологічний парк «Софіївка»; Державний дендрологічний парк «Олександрія»; Інститут мовознавства; Відділення керамології Інституту народознавства та ін.

Кількість науково-дослідних установ НАН України, видання яких не надходять до фондів НБУВ, коливається в діапазоні від 12 до 18. Повну картину надходження академічних видань до фондів НБУВ за «Анотованими каталогами книжкових видань» 2012–2014 рр. [1–3] станом на червень 2016 р. можна відстежити у табл. 5.

За результатами останніх досліджень деякі академічні установи, що раніше надсилали обов'язковий примірник своїх видань у повному обсязі, характеризуються відсутністю видавничої діяльності за «Анотованим каталогом книжкових видань 2013». Серед них – такі установи НАН України: Північно-Східний науковий центр; Міжнародний центр астрономічних та медико-екологічних досліджень; Інститут фізики гірничих процесів; Інститут біологічної хімії; Інститут харчової біотехнології і геноміки та ін. 2013 р. близько 20 нових науково-дослідних установ НАН України порівняно з 2012 р. долучилися до видавничої діяльності. Це такі науково-дослідні установи НАН України: Інститут космічних досліджень; Інститут транспортних систем і технологій; Наукова рада з проблеми «Механіка деформованого тіла» та ін. Більшість з них (17 наукових установ) надіслали 80 % своїх видань до НБУВ.

Дослідження формування документного потоку академічних видань за «Анотованими каталогами книжкових видань» надає можливість виявлення прогалин у комплектуванні та вжиття необхідних заходів. З цією метою постійно надсилаються листи з переліком недоотриманих видань на адресу видавництва та установ-видавців, надається інформація про відсутні видання за телефоном, встановлюються безпосередні контакти з видавцями [4, с. 17]. Така діяльність допомагає оперативно заповнювати прогалини у комплектуванні обов'язковим примірником наукових видань та впливає на збільшення кількості науково-дослідних установ НАН України, що надсилають ОП своїх видань у повному обсязі. Лише 2014 р. кількість таких наукових установ після проведеної роботи з заповнення прогалин збільшилась на 18 та на 28 2015 р. Завдяки роботі з заповненню прогалин у комплектуванні до фондів НБУВ надійшло 99 назв видань науково-дослідних установ НАН України згідно з «Анотованим каталогом книжкових видань 2013 р.» та 125 назв академічних видань згідно зі вказаним каталогом 2014 р. (табл. 6).

Досить вагомий внесок з цих питань належить плідній співпраці фахівців НБУВ і НДУ НАН України, що дає можливість підняти рівень надходжень академічних видань щорічно на 10 % і більше.

Таблиця 5
Динаміка надходжень видань наукових установ НАН України
за «Анотованими каталогами книжкових видань» 2012–2014 рр. *
(станом на червень 2016 р.)

№	Установа	Кількість видань, що надійшли до НБУВ (%)		
		2014 р.	2013 р.	2012 р.
Наукові центри НАН України та МОННС України				
1.	Західний науковий центр	100 %	50 %	100 %
2.	Північно-східний центр	100 %	- 2	100 %
3.	Південний науковий центр	40 %	0 %	100 %
4.	Кримський науковий центр	-	40 %	50 %
Установи, ради, комітети та комісії при Президії НАН України				
5.	Інститут телекомунікацій і глобального інформаційного простору	80 %	75 %	67 %
6.	Технічний центр	100 %	100 %	100 %
7.	Інноваційний центр	100 %	100 %	-
8.	Центр інтелектуальної власності і передані технологій	-	100 %	-
9.	Науково-учбовий центр прикладної інформатики	-	0 %	100 %
10.	Головна редколегія науково-документальної серії книг "Реабілітовані історією"	60 %	100 %	80 %
11.	Національний центр "Мала академія наук України" МОНМС України та НАН України	8 %	4 %	11 %
12.	Інститут проблем математичних машин та систем	63 %	83 %	25 %
13.	Комісія з розроблення наукової спадщини В. І. Вернадського	-	100 %	100 %
14.	Київський будинок вчених	100 %	-	-
15.	Науково-інженерний центр радіогідро-геокологічних полігонних досліджень	0 %	-	-
16.	Нац. науковий центр з медико-біотехнічних проблем	0 %	-	-
17.	Центр наукових досліджень та викладання іноземних мов	100 %		75 %
18.	Центр досліджень науково-технічного потенціалу та історії науки ім. Г. М. Доброва	60 %	70 %	67 %
19.	Видавничий дім "Академікперіодика"	100 %	100 %	-

* Аналіз здійснено за «Анотованим каталогом книжкових видань» 2012–2014 рр., які підготувала Науково-видавнича рада НАН України.

Продовження табл. 5

№	Установа	Кількість видань, що надійшли до НБУВ (%)		
		2014 р.	2013 р.	2012 р.
Відділення математики				
20.	Інститут математики	50 %	58 %	32 %
21.	Інститут прикладної математики і механіки	100 %	45 %	86 %
22.	Інститут прикладних проблем механіки і математики імені Я. С. Підстригана	64 %	45 %	82 %
23.	Центр математичного моделювання Інституту прикладних проблем механіки і математики імені Я. С. Підстригана	66 %	40 %	67 %
24.	Міжнародний математичний центр імені Ю. О. Митропольського	0 %	100 %	50 %
Відділення інформатики				
25.	Інститут кібернетики імені В. М. Глушкова	68 %	69 %	70 %
26.	Інститут програмних систем	100 %	100 %	100 %
27.	Інститут проблем реєстрації інформації	89 %	84 %	100 %
28.	Інститут космічних досліджень	25 %	100 %	-
29.	Навчально-науковий комплекс "Інститут прикладного системного аналізу" НТУУ "ПІ" МОНМС України та НАН України	18 %	38 %	16 %
30.	Міжнародний науково-навчальний центр інформаційних технологій та систем НАН України та МОНМС України	42 %	63 %	31 %
31.	Інститут проблем штучного інтелекту МОНМС та НАН України	0 %	10 %	58 %
32.	Ужгородський науково-технологічний центр матеріалів оптичних носіїв інформації Ін-ту проблем реєстрації інформації	-	-	33 %
Відділення механіки				
33.	Інститут механіки імені С. П. Тимошенка	60 %	63 %	64 %
34.	Інститут технічної механіки НАН України і Д А України	100 %	100 %	100 %
35.	Інститут проблем міцності імені Г. С. Писаренка	100 %	100 %	100 %
36.	Інститут геотехнічної механіки імені М. С. Полякова	78 %	70 %	100 %
37.	Інститут транспортних систем і технологій	33 %	60 %	-
38.	Інститут гідромеханіки	-	66 %	60 %
39.	Наукова рада з проблеми "Механіка деформованого тіла"	-	100 %	-

Продовження табл. 5

№	Установа	Кількість видань, що надійшли до НБУВ (%)		
		2014 р.	2013 р.	2012 р.
Відділення фізики і астрономії				
40.	Інститут фізики	100 %	100 %	50 %
41.	Інститут фізики напівпровідників імені В. Є. Лашкарьова	38 %	62 %	100 %
42.	Інститут металофізики імені Г. В. Курдюмова	100 %	100 %	50 %
43.	Інститут теоретичної фізики імені М. М. Боголюбова	60 %	100 %	89%
44.	Головна астрономічна обсерваторія	100 %	100 %	33 %
45.	Інститут магнетизму НАН України та МОНМС України	50 %	100 %	0 %
46.	Фізико-технічний інститут низьких температур імені Б. І. Веркіна	100 %	67 %	100 %
47.	Інститут радіофізики та електроніки імені О. Я. Усікова	20 %	100 %	67 %
48.	Радіоастрономічний інститут	100 %	100 %	100 %
49.	Донецький фізико-технічний інститут імені О. О. Гапкіна	50 %	0 %	0 %
50.	Інститут електронної фізики	33 %	100 %	-
51.	Інститут фізики конденсованих систем	0 %	0 %	100 %
52.	Інститут іоносфери НАНУ та МОН	100 %	-	-
53.	Науково-технологічний центр "Реактив електрон"	100 %	100 %	-
54.	Інститут фізики гірничих процесів	0 %	-	100 %
55.	Інститут прикладних проблем фізики і біофізики	-	0 %	-
Відділення наук про Землю				
56.	Інститут геологічних наук	63 %	100 %	75 %
57.	ДНУ "Відділення морської геології та осадового рудоутворення НАН України"	33 %	100 %	50 %
58.	Інститут геофізики імені С. І. Суботіна	83 %	70 %	100 %
59.	Інститут географії	100 %	100 %	75 %
60.	Інститут геохімії, мінералогії та рудоутворення	100 %	83 %	100 %
61.	Інститут геології та геохімії горючих копалин	72 %	50 %	50 %
62.	Морський гідрофізичний інститут	0 %	25 %	100 %
63.	Український державний науково-дослідний і проектно-конструкторський інститут гірничої геології, геомеханіки і маркшейдерської справи	100 %	50 %	100 %

Продовження табл. 5

№	Установа	Кількість видань, що надійшли до НБУВ (%)		
		2014 р.	2013 р.	2012 р.
64.	Український науково-дослідний гідрометеорологічний інститут МНС України та НАН України	100 %	100 %	50 %
65.	Науковий центр аерокосмічних досліджень Землі Інституту геологічних наук	-	100 %	67 %
66.	Центр менеджменту та маркетингу в галузі наук про Землю Інституту геологічних наук	-	100 %	0 %
67.	ДУ "Інститут проблем природокористування та екології"	-	50 %	67 %
68.	Науково-дослідний центр панорамних акустичних систем	-	100 %	-
Відділення фізико-технічних проблем матеріалознавства				
69.	Інститут електрозварювання імені Є. О. Пагона	80 %	75 %	100 %
70.	Інститут проблем матеріалознавства імені І. М. Францевича	33 %	82 %	82 %
71.	Інститут надтвердих матеріалів імені В. М. Бакуля	100 %	71 %	75 %
72.	Фізико-технологічний інститут металів та сплавів	71 %	67 %	0 %
73.	Фізико-механічний інститут імені Г. В. Карпенка	75 %	64 %	57 %
74.	Державна наукова установа "ІНТ " Інститут монокристалів"	0 %	100 %	40 %
75.	Інститут імпульсних процесів і технологій	100 %	100 %	0 %
76.	Інститут чорної металургії імені З. І. Некрасова	100 %	40 %	100 %
77.	Інститут термоелектрики НАН України та МОНМС України	100 %	0 %	100 %
78.	Інститут скінтіляційних матеріалів	0 %	100 %	-
79.	Інститут монокристалів	0 %	-	-
Відділення фізико-технічних проблем енергетики				
80.	Інститут технічної теплофізики	75 %	87 %	100 %
81.	Інститут проблем машинобудування імені А. М. Підгорного	100 %	67 %	80 %
82.	Інститут електродинаміки	89 %	92 %	100 %
83.	Інститут проблем моделювання в енергетиці імені Г. Є. Пухова	33 %	100 %	50 %
84.	Інститут загальної енергетики	100 %	100 %	-
85.	Інститут відновлюваної енергетики	0 %	100 %	100 %

Продовження табл. 5

№	Установа	Кількість видань, що надійшли до НБУВ (%)		
		2014 р.	2013 р.	2012 р.
86.	Інститут проблем безпеки АЕС	100 %	100 %	100 %
87.	Інститут газу	100 %	100 %	-
88.	Інститут вугільних енерготехнологій	50 %	100%	-
89.	Відділення гібридних моделюючих та керуючих систем в енергетиці Інституту проблем моделювання в енергетиці ім. Г. Є. Пухова	-	-	0 %
90.	Науково-технічний центр магнетизму технічних об'єктів	-	-	0 %
Відділення ядерної фізики та енергетики				
91.	Національний науковий центр "Харківський фізико-технічний інститут"	56 %	64 %	90 %
92.	Інститут ядерних досліджень	100 %	100 %	78 %
93.	Навчально-науковий центр "Фізико-хімічне матеріалознавство" НАН України та Київського національного університету імені Тараса Шевченка	0 %	100 %	50 %
94.	ДУ "Інститут геохімії навколишнього середовища НАН України"	88 %	100 %	78 %
95.	Наукова рада з проблеми "Фізика плазми і плазмова електроніка"	-	-	100 %
96.	Інститут прикладної фізики	-	100 %	-
Відділення хімії				
97.	Інститут загальної та неорганічної хімії імені В. І. Вернадського	100 %	100 %	100 %
98.	Інститут органічної хімії	33 %	66 %	100 %
99.	Інститут хімії високомолекулярних сполук	0 %	66 %	100 %
100.	Інститут фізико-органічної хімії і вуглехімії імені Л. М. Литвиненка	67 %	100 %	50 %
101.	Інститут колоїдної хімії та хімії води імені А. В. Думанського	60 %	75 %	100 %
102.	Фізико-хімічний інститут імені О. В. Богатського	20 %	0 %	0 %
103.	Інститут хімії поверхні імені О. О. Чуйка	33 %	25 %	100 %
104.	Інститут біоорганічної хімії та нафтохімії	100 %	100 %	50 %
105.	Інститут сорбції та проблем ендекології	0 %	100 %	100 %
106.	Інститут біологічної хімії ім. Ф. Д. Овчаренка	-	-	100 %

Продовження табл. 5

№	Установа	Кількість видань, що надійшли до НБУВ (%)		
		2014 р.	2013 р.	2012 р.
107.	Інститут фізичної хімії ім. Л. Писаржевського	-	100 %	-
Відділення біохімії, фізіології і молекулярної біології				
108.	Інститут фізіології імені О. О. Богомольця	100 %	100 %	100 %
109.	Інститут мікробіології і вірусології імені Д. К. Заболотного	100 %	33 %	100 %
110.	Інститут молекулярної біології і генетики	100 %	100 %	100 %
111.	Інститут експериментальної патології, онкології і радіобіології імені Р. Є. Кавецького	50 %	20 %	66 %
112.	Інститут біології клітини	25 %	0 %	0 %
113.	Інститут ботаніки імені М. Г. Холодного	42 %	56 %	70 %
114.	Інститут зоології імені І. І. Шмальгаузена	57 %	80 %	100 %
115.	Інститут фізіології рослин і генетики	100 %	100 %	100 %
116.	Інститут клітинної біології та генетичної інженерії	100 %	50 %	0 %
117.	Інститут гідробіології	100 %	88 %	67 %
118.	Інститут біології Південних морів імені О. О. Ковалевського	50 %	38 %	38 %
119.	ДУ "Інститут морської біології НАНУ"	67 %	-	-
120.	Інститут екології Карпат	63 %	40 %	50 %
121.	ДУ "Інститут еволюційної екології НАН України"	0 %	75 %	-
122.	Національний ботанічний сад імені М. М. Гришка	44 %	46 %	70 %
123.	Донецький ботанічний сад	0 %	29 %	40 %
124.	Національний науково-природничий музей	71 %	100 %	100 %
125.	Державний природознавчий музей	13 %	100 %	83 %
126.	Національний дендрологічний парк "Софіївка"	100 %	100 %	100 %
127.	Державний дендрологічний парк "Олександрія"	100 %	33 %	0 %
128.	Чорноморський біосферний заповідник	0 %	50 %	0 %
129.	Херсонська гідробіологічна станція	100 %	-	-
130.	ДУ "Інститут харчової біотехнології та геноміки НАН України"	100 %	-	100 %
131.	НДІ лісового господарства та агролісменіорації ім. Г. Висоцького	100 %	-	-
132.	Інститут біохімії ім. О. В. Палладіна	-	100 %	60 %

Продовження табл. 5

№	Установа	Кількість видань, що надійшли до НБУВ (%)		
		2014 р.	2013 р.	2012 р.
133.	Інститут проблем кріобіології і кріомедицини	-	100 %	50 %
134.	Одеський філіал Інституту біології Південних морів	-	100 %	50 %
135.	Криворізький ботанічний сад	-	-	50 %
136.	Карадазький природний заповідник	-	0 %	20 %
137.	ДНУ "Наук. центр екомоніторингу та біорізноманіття мегаполісу НАН України"	-	50 %	-
138.	Дунайський біосферний заповідник	-	0 %	-
Відділення економіки				
139.	ДУ "Інститут економіки природокористування та сталого розвитку НАН України"	80 %	78 %	95 %
140.	ДУ "Інститут економіки та прогнозування НАН України"	96 %	81 %	85 %
141.	Інститут економіки промисловості	43 %	67 %	74 %
142.	Інститут економіко-правових досліджень	57 %	100 %	93 %
143.	Інститут проблем ринку та економіко-екологічних досліджень	82 %	63 %	88 %
144.	Інститут світової економіки і міжнародних відносин	-	67 %	75 %
145.	Інститут регіональних досліджень ім. М. Долішного	82 %	42 %	89 %
146.	Інститут демографії та соціальних досліджень імені М. В. Птухи	44 %	91 %	100 %
147.	Науково-дослідний центр індустріальних проблем розвитку	67 %	40 %	41 %
148.	Луганський філіал Інституту економіко-правових досліджень	-	-	100 %
149.	Закарпатський регіональний центр соціально-економічних і гуманітарних досліджень	-	0 %	0 %
Відділення історії, філософії та права				
150.	Інститут історії України	93 %	100 %	76 %
151.	Інститут української археології та джерелознавства імені М. С. Грушевського	68 %	73 %	57 %
152.	Запорізьке відділення Інституту української археології та джерелознавства імені М. С. Грушевського	80 %	43 %	0 %
153.	Львівське відділення Інституту української археології та джерелознавства імені М. С. Грушевського	40 %	0 %	55 %
154.	Інститут українознавства імені І. Крип'якевича	42 %	35 %	33 %

Продовження табл. 5

№	Установа	Кількість видань, що надійшли до НБУВ (%)		
		2014 р.	2013 р.	2012 р.
155.	Інститут археології	34 %	47 %	44 %
156.	Кримський філіал Інституту археології	22 %	22 %	18 %
157.	Інститут сходознавства імені А. Ю. Кримського	57 %	33 %	20 %
158.	Кримське відділення Інституту сходознавства імені А. Ю. Кримського	-	25 %	60 %
159.	Інститут політичних і етнонаціональних досліджень імені І. Кураса	100 %	100 %	88 %
160.	ДУ "Інститут всевітньої історії НАН України"	100 %	83 %	100 %
161.	Інститут філософії імені Г. С. Сковороди	61 %	53 %	70 %
162.	Відділення релігієзнавства Інституту філософії імені Г. Сковороди	42 %	33 %	10 %
163.	Інститут соціології	50 %	100 %	100 %
164.	Інститут держави і права імені В. М. Корецького	47 %	92 %	55 %
165.	Центр пам'яткознавства НАН України і УТОПІК	50 %	78 %	54 %
166.	Одеський археологічний музей	100 %	33 %	0 %
167.	Київський ун-т права	100 %	-	-
168.	Національна бібліотека України імені В. І. Вернадського	100 %	100 %	100 %
169.	Львівська національна наукова бібліотека України імені В. Стефаника	83 %	65 %	38 %
170.	ДУ "Інститут енциклопедичних досліджень" НАН України	44 %	66 %	100 %
171.	Подільська постійно діюча археологічна експедиція	100 %	-	-
172.	Центр гуманітарної освіти	-	50 %	-
Відділення літератури, мови та мистецтвознавства				
173.	Інститут літератури імені Т. Г. Шевченка	81 %	78 %	67 %
174.	Інститут Івана Франка	75 %	50 %	50 %
175.	Інститут мовознавства імені О. О. Потебні	100 %	100 %	100 %
176.	Інститут української мови	60 %	82 %	56 %
177.	Інститут мистецтвознавства, фольклористики та етнології імені М. Т. Рильського	62 %	84 %	54 %
178.	Інститут народознавства	25 %	43 %	53 %
179.	Відділення керамології Інституту народознавства	100 %	100 %	100 %

Закінчення табл. 5

№	Установа	Кількість видань, що надійшли до НБУВ (%)		
		2014 р.	2013 р.	2012 р.
180.	Український мовно-інформаційний фонд	78 %	66 %	100 %
181.	Міжнародна школа україністики	50 %	75 %	56 %
Ради, комітети та комісії при Президії НАН України				
182.	Комітет із системного аналізу при Президії НАН України - Нац. членська організація України в Міжнародному інституті прикладного системного аналізу	100 %	-	-

Таблиця 6

Надходження ОП видань НДУ НАН України до НБУВ у 2012–2014 рр.

Рік	Видано (назв)	Надійшло (назв)	Надійшло (%)	Результати докомплектування (назв)	Результати докомплектування (%)	Загальна кількість (назв)
2012	1254	731	58 %	118	9 %	849
2013	1197	718	60 %	99	8 %	817
2014	1060	599	57%	125	12 %	724

Від взаємодії та інтеграції зусиль лише у самій бібліотечній сфері необхідно рухатись у бік розбудови, дієвої, ефективної, партнерської співпраці з науково-дослідними установами, видавничими та інформаційними центрами, редакціями наукових періодичних видань [5, с. 4].

Комплексний підхід до процесу формування документного потоку видань НДУ НАН України, враховуючи різні чинники, впливає сьогодні на повноту надходжень академічних видань. Взаємозацікавленість щодо надходження наукових видань до Національної бібліотеки України імені В. І. Вернадського допомагає шукати шляхи взаємодії різних науково-дослідних установ, видавництв, бібліотек з метою збереження книжкового наукового спадку. Досвід, набутий за останні роки в цій сфері, спонукає до нових досягнень у плідній співпраці з науковими установами з метою більш гармонійного і збалансованого вирішення сучасних завдань.

Список використаних джерел

1. Анотований каталог книжкових видань 2014 року / упоряд. : М. В. Язвинська, Ю. В. Діденко. – К. : Академперіодика, 2015. – 500 с.
2. Анотований каталог книжкових видань 2013 року / упоряд. : М. В. Язвинська, Ю. В. Діденко. – К. : Академперіодика, 2014. – 546 с.
3. Анотований каталог книжкових видань 2012 року / упоряд. : М. В. Язвинська, А. І. Радченко. – К. : Академперіодика, 2013. – 440 с.
4. *Білько С.* Комплектування фондів НБУВ обов'язковим примірником документів України: шляхи оптимізації / *С. Білько, Л. Чайковська* // Вісник Книжкової палати. – 2015. – № 2. – С. 15–18.
5. *Попик В. І.* Бібліотеки як співробітництво інтелектуального і духовного піднесення України : Вступне слово / В. І. Попик // Бібліотека. Наука. Комунікація : матеріали міжнар. наук. конференції (Київ, 6–8 жовтня 2015 р.) : в 2 ч. Ч. 1. – Київ : НБУВ, 2015. – 356 с.
6. Про внесення змін до деяких законодавчих актів щодо доставляння обов'язкового безоплатного примірника документів : Закон України від 12 січня 2012 р. № 4319–VI / Верховна Рада України [Електронний ресурс]. – Режим доступу : <http://zakon2.rada.gov.ua/laws/show/4319-17>. – Назва з екрану.
7. Про доставляння обов'язкових примірників видань : Постанова Президії Національної академії наук України від 21 квітня 2010 р. № 118 [Електронний ресурс]. – Режим доступу : <http://www.nas.gov.ua/snfrastructures/Legaltexts/nas/2010/regulations/Pages/118.aspx>. – Назва з екрану.
8. Про обов'язковий примірник документів : Закон України від 9 квітня 1999 р. № 595 – XIV : із змінами і доповненнями / Верховна Рада України [Електронний ресурс]. – Режим доступу : <http://zakon2.rada.gov.ua/laws/show/595-14>. – Назва з екрану.
9. Про порядок доставляння обов'язкових примірників документів : Постанова Кабінету Міністрів України від 10 травня 2002 р. № 608 [Електронний ресурс]. – Режим доступу : <http://zakon1.rada.gov.ua/laws/show/608-2002-п>. – Назва з екрану.
10. *Чайковська Л.* Особливості формування документного потоку наукових видань Національною бібліотекою України імені В. І. Вернадського у 2011–2015 роках : здобутки та перспективи / *Л. Чайковська, С. Білько* // Вісник Книжкової палати. – 2016. – № 3. – С. 8–12.

Стаття надійшла до редакції 03.01.2017 р.

Lesia Chaikovska,
junior researcher, Vernadsky National Library of Ukraine
Yevheniia Bilko,
head of sector, Vernadsky National Library of Ukraine

Publication of scientific research institutes of National Academy of Science of Ukraine as a part of the scientific document's information flow of Vernadsky National Library of Ukraine: structure and content in 2012–2015

The article discusses the acquisition of Vernadsky National Library of Ukraine national collection by the documents of National Academy of Science of Ukraine Institutes and the search of the academic document's information flow.

Keywords: acquisition, publication of scientific research institutes, national collection.