

Про затвердження планів підготовки та випуску видань за напрямом «наукові видання» видавництвами НАН України за бюджетні кошти у 2018 р. (затверджено постановою Президії НАН України від 17.01.2018 № 2, додаток 1, ДП "НВП "Видавництво "Наукова думка" НАН України)

П Л А Н
підготовки та випуску видавничої продукції
ДП "НВП "Видавництво "Наукова думка" НАН України"
у 2018 році

№ п/п	Наукова установа НАН України, автор, назва роботи	Обсяг рукопису (обл.-вид. арк.)	Тираж, тис. прим.	Етапи робіт
I. СЛОВНИКИ, ДОВІДНИКИ, ПІДРУЧНИКИ, МОНОГРАФІЇ				
A. Перехідні видання з 2017 р.				
1.	Інститут біохімії ім. О.В. Палладіна НАН України <i>Ю.І. Прилуцький, О.В. Льченко, О.В. Цимбалюк, С.О. Костерін</i> Статистичні методи в біології. Підручник	12,0/0,0	0,2	тираж
2.	Інститут мікробіології і вірусології ім. Д.К. Заболотного НАН України <i>О.Г. Коваленко, С.В. Афонська (Дроботько)</i> Відданість науковій істині	16,0/0,0	0,2	тираж
3.	Інститут історії України НАН України Україна-Українці. Енциклопедія історії України	90,0/70,0	—	оригінал-макет
4.	Інститут філософії ім. Г.С. Сковороди НАН України <i>В.Д. Литвинов</i> Латинсько-український словник. У трьох томах. Том 1	90,0/65,0	0,2	оригінал-макет, тираж
5.	Інститут філософії ім. Г.С. Сковороди НАН України <i>В.Д. Литвинов</i> Латинсько-український словник. У трьох томах. Том 2	90,0/10,0*	—	оригінал-макет (частково)
6.	Інститут мовознавства ім. О.О. Потебні НАН України <i>В.В. Жайворонок</i> Антологія знаків української етнокультури	80,0/25,0	0,2	оригінал-макет, тираж
7.	Інститут літератури ім. Т.Г. Шевченка НАН України Історія української літератури. Том 6	60,0/38,16	0,3	оригінал-макет, тираж
8.	Інститут літератури ім. Т.Г. Шевченка НАН України <i>Віталій Дончик</i> 3 віків і на віки	50,0/0,0	0,2	тираж
Всього по п. А		488,0/208,16	1,3	

Б. Видання 2018 р.				
1.	Інститут геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова НАН України <i>А.Ф. Булат, А.И. Волошин</i> Механика двухфазных потоков (в четырех томах). Том 1. Механика двухфазных потоков газ – твердые частицы	12,0/0,0	—	апробація
2.	Інститут геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова НАН України <i>А.Ф. Булат, А.И. Волошин</i> Механика двухфазных потоков (в четырех томах). Том 2. Механика двухфазных потоков в пневмотранспортных системах	13,0/0,0	—	апробація
3.	Інститут ботаніки ім. М.Г. Холодного НАН України <i>Кол. авт.</i> Продромус рослинності України	47,0/15,97	—	оригінал-макет (частково)
4.	Інститут зоології ім. І.І. Шмальгаузена НАН України <i>О.И. Лисицына</i> Фауна Украины. Т. 31. Акантоцефаны	21,0/0,0	—	апробація
5.	ДУ “Інститут економіки та прогнозування НАН України” <i>Олена Клішова, Наталія Супрун</i> Політична економія суспільного прогресу Всеволода Голубничого. Теорія розвитку економічних систем. Т. 2	21,0/3,43	—	оригінал-макет (частково)
6.	Інститут літератури ім. Т.Г. Шевченка НАН України Історія української літератури. Том 7	60,0/30,0	—	оригінал-макет (частково)
7.	Інститут мовознавства ім. О.О. Потебні НАН України <i>Т.Б. Лукінова</i> Нариси з історії славістики в Україні	50,0/50,0	0,2	оригінал-макет, тираж
8.	Інститут мовознавства ім. О.О. Потебні НАН України <i>В.Г. Склярєнко</i> Дослідження з етимології та історичної лексикології української мови	40,0/40,0	0,2	оригінал-макет, тираж
	Всього по п. Б	264,0/139,4	0,4	
	Всього по I розділу пп. А+Б	752,0/347,56	1,7	
II. ПРОЕКТ “НАУКОВА КНИГА”				
А. Перехідні видання з 2017 р.				
1.	Математичне відділення Фізико-технічного інституту низьких температур ім. Б.І. Веркіна НАН України <i>Є.Я. Хруслов</i> Усредненные модели динамики суспензий	13,5/0,0	0,2	тираж
2.	Інститут проблем міцності ім. Г.С. Писаренка НАН України <i>Г.С. Писаренко, В.А. Стрижало</i> Экспериментальные методы в механике	27,0/17,0	0,2	оригінал-макет, тираж

	деформуючого твердого тіла			
3.	Міжнародний науково-навчальний центр інформаційних технологій та систем НАН України та МОН України <i>В.С. Степашко, О.С. Булгакова, В.В. Зосімов</i> Ітераційні алгоритми індуктивного моделювання	11,5/0,0	0,2	тираж
4.	Інститут теоретичної фізики ім. М.М. Боголюбова НАН України <i>Б.І. Лев, О.М. Товкач, С.Б. Чернишук</i> Теоретичні засади рідкокристалічних колоїдів	20,5/10,5	0,2	оригінал-макет, тираж
5.	Головна астрономічна обсерваторія НАН України <i>Кол. авт.</i> Головна астрономічна обсерваторія НАН України: від ідеї створення до визнання	40,0/13,66	0,2	оригінал-макет, тираж
6.	Інститут геологічних наук НАН України <i>А.Н. Платонов, М.Н. Таран</i> Оптические спектры и окраска природных гранатов	17,0/0,0	0,2	тираж
7.	Інститут геології і геохімії горючих копалин НАН України <i>Кол. авт.</i> Літогенез осадових комплексів океану Тетіс. Карпато-Чорноморський сегмент	17,5/10,5	0,2	оригінал-макет, тираж
8.	Інститут проблем матеріалознавства ім. І.М. Францевича НАН України <i>Г.С. Олейник</i> Структурообразование керамических материалов	32,0/20,0	0,2	оригінал-макет, тираж
9.	Фізико-технологічний інститут металів та сплавів НАН України <i>Кол. авт.</i> Гидродинамические и физико-химические процессы в промежуточных ковшах для непрерывного литья стали	20,0/15,0	0,2	оригінал-макет, тираж
10.	Фізико-механічний інститут ім. Г.В. Карпенка НАН України <i>О.П. Даццишин, В.В. Панасюк</i> Контактна довговічність і руйнування елементів конструкцій за циклічного навантаження	22,0/12,0	0,2	оригінал-макет, тираж
11.	Інститут технічної теплофізики НАН України <i>Ж.О. Петрова, Ю.Ф. Снежкін</i> Енергоефективні теплотехнології переробки функціональної сировини	16,0/10,0	0,2	оригінал-макет, тираж
12.	Інститут загальної та неорганічної хімії ім. В.І. Вернадського НАН України	23,0/15,0	0,2	оригінал-макет, тираж

	<i>А.Г. Белоус, С.Д. Кобильанская</i> Оксидные литийпроводящие твердые электролиты			
13.	Інститут колоїдної хімії та хімії води ім. А.В. Думанського НАН України <i>В.В. Гончарук, В.А. Яременко, А.О. Самсони-Тодоров</i> Водные ресурсы и современные технологии обработки водных систем	17,0/10,0	0,2	оригінал-макет, тираж
14.	Інститут зоології ім. І.І. Шмальгаузена НАН України <i>Кол. авт.</i> Эволюционный парадокс партеногенетических дождевых червей	15,0/10,0	0,2	оригінал-макет, тираж
15.	ДУ “Інститут еволюційної екології НАН України” <i>Кол. авт.</i> Адаптивна стратегія популяцій адвентивних видів	13,0/10,0	0,2	оригінал-макет, тираж
16.	Інститут філософії ім. Г.С. Сковороди НАН України <i>Кол. авт.</i> Філософська думка західної української діаспори ХХ століття: ідеї та постаті	18,0/10,0	0,2	оригінал-макет, тираж
17.	Інститут філософії ім. Г.С. Сковороди НАН України <i>Кол. авт.</i> Глобалізація і культурна ідентичність: український вимір	18,0/10,0	0,2	оригінал-макет, тираж
18.	Український мовно-інформаційний фонд НАН України <i>В.А. Широков, Т.П. Любченко, І.В. Шевченко, К.В. Широков</i> Грамматичні системи. Феноменологічний підхід	17,0/12,0	0,2	оригінал-макет, тираж
	Всього по п. А	358,0/185,66	3,6	
Б. Видання 2018 р.				
Відділення математики НАН України				
1.	Інститут прикладної математики і механіки НАН України <i>В.Н. Ткаченко, Р.Л. Пантеев, Е.К. Поздняков</i> Методы определения координат источников радиоизлучения в многопозиционных комплексах пассивной локации	13,0/13,0	—	оригінал-макет
Відділення інформатики НАН України				
2.	Інститут проблем реєстрації інформації НАН України <i>В.В. Петров, Е.Е. Антонов, А.А. Крючин, С.М. Шанойло</i> Микропризмы в офтальмологии	14,0/0,0	—	апробація
3.	Інститут космічних досліджень НАН України та ДКА України <i>В.Ф. Губарев</i> Моделирование и идентификация	12,5/0,0	—	апробація

	сложных систем			
4.	Навчально-науковий комплекс «Інститут прикладного системного аналізу» НТУУ «Київський політехнічний інститут ім. Ігоря Сікорського» МОН України та НАН України <i>Н.Д. Панкратова</i> Системний аналіз. Теорія та застосування. Навчальний посібник	16,5/16,5	—	оригінал-макет
Відділення фізики і астрономії НАН України				
5.	Інститут фізики напівпровідників ім. В.Є. Лашкарьова НАН України <i>П.І. Баранський, О.С. Беляєв, Г.П. Гайдар</i> Кінетичні ефекти в багатодолинних напівпровідниках	36,0/36,0	—	оригінал-макет
Відділення наук про Землю НАН України				
6.	Інститут геологічних наук НАН України <i>С.Б. Шехунова</i> Соленосні формації: закономірності літогенезу та проблеми використання	24,0/24,0	—	оригінал-макет
7.	Інститут геофізики ім. С.І. Субботіна НАН України <i>А.О. Верпаховская, В.Н. Пилипенко</i> Изображение глубинного строения геологической среды с применением сейсмической миграции поля рефрагированных волн	17,5/0,0	—	апробація
8.	Інститут геологічних наук НАН України <i>В.О. Сьомка</i> Генетичні типи молібдено- і вольфрамоносних метасоматитів Українського щита	23,0/23,0	—	оригінал-макет
9.	Інститут геохімії, мінералогії та рудоутворення ім. М.П. Семененка НАН України <i>Л.М. Степанюк, С.І. Курило</i> Геохімія двопольовошпатових гранітоїдів Середнього Придніпров'я	14,0/14,0	—	оригінал-макет
Відділення фізико-технічних проблем матеріалознавства НАН України				
10.	Інститут електрозварювання ім. Є.О. Патона НАН України <i>О.Д. Сміян</i> Водень і руйнування металу об'єктів тривалої експлуатації	27,5/27,5	—	оригінал-макет
11.	Інститут надтвердих матеріалів ім. В.М. Бакуля НАН України <i>О.О. Бочечка</i> Фізико-хімічні основи спікання алмазних порошоків під дією високого тиску та високої температури	16,0/16,0	—	оригінал-макет
12.	Фізико-технологічний інститут металів та сплавів НАН України <i>А.М. Верховлюк, О.А. Щерецький, Р.А. Сергієнко</i> Функціональні матеріали на основі міді із заданою електропровідністю	12,5/12,5	—	оригінал-макет

13.	Інститут чорної металургії ім. З.І. Некрасова НАН України <i>Кол. авт.</i> Новые подходы к созданию интеллектуальных систем поддержки принятия решений по управлению доменной плавкой: новые подходы	34,0/0,0	—	апробація
14.	Інститут електрозварювання ім. Є.О. Патона НАН України <i>За редакцією Б.Є. Патона</i> Словник-довідник зі зварювання та склеювання пластмас	13,0/13,0	—	оригінал-макет
Відділення фізико-технічних проблем енергетики НАН України				
15.	Інститут газу НАН України <i>І.М. Карп, Є.Є. Нікітін, К.Є. П'яних, К.К. П'яних</i> Заміщення природного газу альтернативними паливами	14,0/14,0	—	оригінал-макет
16.	Інститут газу НАН України <i>С.В. Петров, В.А. Жовтянский</i> Энергоэффективные пароплазменные технологии переработки отходов	30,0/0,0	—	апробація
Відділення хімії НАН України				
17.	Інститут колоїдної хімії та хімії води ім. А.В. Думанського НАН України <i>Г.М. Пишико, В.В. Гончарук</i> Научные основы прогнозирования поведения радионуклидов в окружающей среде и дезактивации водных сред	33,0/0,0	—	апробація 6864,00
18.	Інститут колоїдної хімії та хімії води ім. А.В. Думанського НАН України <i>А.С. Макаров, Е.В. Макарова</i> Физико-химические и технологические основы формирования коагуляционных структур технических дисперсий	13,0/0,0	—	апробація 2704,00
Відділення біохімії, фізіології і молекулярної біології НАН України				
19.	Інститут біохімії ім. О.В. Палладіна НАН України <i>Ю.В. Данилович, Г.В. Данилович</i> Активні форми азоту та кисню в біохімічних процесах транспорту іонів Са і поляризації субклітинних структур гладенького м'язу	17,0/17,0	—	оригінал-макет
Відділення загальної біології НАН України				
20.	Інститут гідробіології НАН України <i>Кол. авт.</i> Гідроекологія. Терміни. Аббревіатури	2,5/2,5	0,2	оригінал-макет, тираж
21.	Інститут морської біології НАН України <i>Н.М. Шурова</i> Молощетинковые черви (Oligochaeta) Черного моря	10,0/10,0	—	оригінал-макет

Відділення історії, філософії та права НАН України				
22.	Інститут сходознавства ім. А.Ю. Кримського НАН України <i>О.Б. Бубенок</i> Адыги в Северном Причерноморье	25,0/0,0	—	апробація
23.	Інститут філософії ім. Г.С. Сковороди НАН України <i>А.М. Єрмоленко</i> Комунікація. Дискурс. Моральність	43,0/43,0	—	оригінал-макет
Відділення літератури, мови та мистецтвознавства НАН України				
24.	ДУ «Інститут Івана Франка НАН України» <i>Євген Нахлік</i> Віражі Франкового духу. Світогляд. Ідеологія. Література	28,0/28,0	—	оригінал-макет
Всього по п. Б		489,0/310,0	0,2	
Разом по II розділу пп. А+Б		847,0/495,66	3,8	
III. ПРОЕКТ “НАУКОВА КНИГА” (МОЛОДІ ВЧЕНІ)				
1.	Інститут геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова НАН України <i>В.Г. Шевченко, А.И. Слащев</i> Информационные системы безопасности и производительности подземных горных работ	22,5/22,5	0,2	оригінал-макет, тираж
2.	Інститут географії НАН України <i>С.П. Дорошкевич</i> Природа Середнього Побужжя у плейстоцені (за даними вивчення викопних ґрунтів)	22,0/22,0	0,2	оригінал-макет, тираж
3.	Інститут літератури ім. Т.Г. Шевченка НАН України <i>Галина Карпінчук</i> Михайло Новицький – шевченкознавець	16,0/16,0	0,2	оригінал-макет, тираж
4.	ДУ «Інститут Івана Франка НАН України» <i>Олександра Салій</i> Сей край невичерпаної краси): гуцульський текст в українській художній прозі кінця ХІХ – початку ХХ століття	24,0/24,0	0,2	оригінал-макет, тираж
5.	ДУ «Інститут Івана Франка НАН України» <i>Христишина Ворок</i> Поетика сповідь у прозі Івана Франка	18,0/18,0	0,2	оригінал-макет, тираж
6.	Інститут мовознавства ім. О.О. Потебні НАН України <i>О.О. Тищенко-Монастирська</i> Порівняльні конструкції у кримськотатарській мові. Структура і функціонування	6,0/6,0	0,2	оригінал-макет, тираж

7.	Інститут мистецтвознавства, фольклористики та етнології ім. М.Т. Рильського НАН України <i>Б.М. Сауляк</i> Розвиток деревообробних ремесел Східного Поділля кінця XIX – початку XXI ст.	12,0/12,0	0,2	оригінал-макет, тираж
8.	Інститут мистецтвознавства, фольклористики та етнології ім. М.Т. Рильського НАН України <i>М.В. Бех</i> Традиції і трансформації в етнокультурі та побуті села Бехи на Житомирщині кінця XIX– початку XX століття	14,0/14,0	0,2	оригінал-макет, тираж
9.	Інститут народознавства НАН України <i>Андрій Зюбровський</i> Народні традиції випікання хліба в українців наприкінці XIX – на початку XXI століття (за матеріалами Південно- Західного історико-етнографічного регіону)	14,0/14,0	0,2	оригінал-макет, тираж
	Всього по III розділу	148,5/148,5	1,8	
	Всього I–III розділи	1747,5/991,72	7,3	

* У числівнику зазначений загальний обсяг рукопису,
у знаменнику – обсяг, який буде опрацьовано у 2018 році