

Про затвердження планів підготовки та випуску видань за державним замовленням на підготовку та випуск видавничої продукції за напрямом «наукові видання» видавництвами НАН України у 2014 р. (затверджено постановою Президії НАН України від 26.02.2014 № 47, додаток 1, ДП "НВП" Видавництво "Наукова думка" НАН України)

П Л А Н
підготовки та випуску наукової видавничої продукції
Державного підприємства «Науково-виробниче підприємство
«Видавництво «Наукова думка» НАН України»
за державним замовленням у 2014 році

№ п/п	Наукова установа НАН України, автор, назва роботи	Обсяг рукопису (обл.-вид. арк.)	Тираж, тис. прим.	Етапи робіт
І. СЛОВНИКИ, ДОВІДНИКИ, ПІДРУЧНИКИ, МОНОГРАФІЇ				
А. Перехідні видання з 2013 р.				
1.	Історія української літератури. У 12 т. Т. 4	50/0	0,3	тираж
Разом по І розділу п. А		50/0	0,3	—
Б. Видання 2014 р.				
1.	Інститут фізики напівпровідників ім. В.Є.Лашкарьова НАН України <i>Кол. авт. За ред. В.Ф. Мачуліна</i> Цифрова обробка аудіо- та відеоінформації у мультимедійних системах. Підручник	12/12	0,3	оригінал-макет, тираж
2.	Інститут теоретичної фізики ім.М.М.Боголюбова НАН України та Інститут космічних досліджень НАН України та ДКА України <i>А.Г. Загородний, О.К. Черемных</i> Введение в физику плазмы. В двух томах	32/32	0,3	оригінал-макет, тираж
3.	Головна астрономічна обсерваторія НАН України <i>Е.П. Федоров</i> Избранные труды	40/40	0,3	оригінал-макет, тираж
4.	ДУ "Інститут геохімії навколишнього середовища НАН України" <i>Г.В. Лисиченко, Г.А. Хміль, С.В. Барбашев, Ю.Л. Забулонов, Ю.Е. Тищенко</i> Екологічний ризик: методологія оцінювання та управління. Навчальний посібник	26/26	0,3	оригінал-макет, тираж
5.	Інститут колоїдної хімії та хімії води ім. А.В.Думанського НАН України <i>Є.З. Коваль, А.В. Руденко, В.В.Гончарук</i> Пеніцилії в навколишньому середовищі. Частина І	38/38	0,3	оригінал-макет, тираж
6.	Інститут колоїдної хімії та хімії води ім.А.В.Думанського НАН України <i>Є.З. Коваль, А.В. Руденко, Н.М. Волощук, В.В.Гончарук</i> Пеніцилії в навколишньому середовищі. Частина ІІ. Визначник	33/33	0,3	оригінал-макет, тираж

№ п/п	Наукова установа НАН України, автор, назва роботи	Обсяг рукопису (обл.-вид. арк.)	Тираж, тис. прим.	Етапи робіт
7.	Інститут літератури ім. Т.Г. Шевченка НАН України Історія української літератури. У 12 т. Т. 2	60/60	0,3	оригінал-макет, тираж
8.	Інститут літератури ім. Т.Г. Шевченка НАН України Історія української літератури. У 12 т. Т. 3	60/12,53	—	оригінал-макет, (частково)
9.	Інститут літератури ім. Т.Г. Шевченка НАН України Антологія української критики ХХ ст. у 2 т. Т. 1	50/0	—	апро-бація
10.	Інститут літератури ім. Т.Г. Шевченка НАН України Антологія української критики ХХ ст. у 2 т. Т. 2	50/0	—	апро-бація
Разом по I розділу п. Б		401/253,53	2,1	—
Разом А+Б		451/253,53	2,4	—
II. ПРОЕКТ “НАУКОВА КНИГА”				
Б. Перехідні видання з 2013 р.				
1.	Інститут математики НАН України <i>О.М. Барановський, М.В.Працьовитий, Г.М. Торбін</i> Ряди Остроградського – Серпінського –Пірса та їхні застосування	11/0	0,3	тираж
2.	Міжнародний науково-навчальний центр інформаційних технологій та систем НАН України та МОН України <i>В.А. Тарасов, В.Н. Зиненко, В.В.Науменко, А.И. Чащин</i> Синтез суперпрецизионных станков с устройствами информационного управления	31/0	0,15	тираж
3.	Інститут проблем міцності ім. Г.С. Писаренка НАН України <i>Г.В. Степанов, А.И. Бабуцкий</i> Влияние импульсного электрического тока высокой плотности на прочность металлических материалов и напряженно – деформированное состояние элементов конструкций	18/0	0,3	тираж
4.	Інститут фізики НАН України <i>Г.И. Довбешко, Е.М. Фесенко, О.П.Гнатюк</i> Усиленная поверхностью колебательная спектроскопия	9,5/0	0,3	тираж
5.	Інститут фізики НАН України <i>А.М. Крайчинський</i> Радіаційні ефекти у монокристалічному кремнії	5/0	0,15	тираж
6.	Інститут фізики напівпровідників ім. В.Є.Лашкарьова НАН України <i>П.І. Баранський та ін.</i> Проблеми діагностики реальних напівпровідникових кристалів	30/0	0,3	тираж

№ п/п	Наукова установа НАН України, автор, назва роботи	Обсяг рукопису (обл.-вид. арк.)	Тираж, тис. прим.	Етапи робіт
7.	Головна астрономічна обсерваторія НАН України <i>Я.С. Яцків та ін.</i> Загальна теорія відносності: випробування продовжуються	25/15,1	0,3	оригінал-макет, тираж
8.	Донецький фізико-технічний інститут ім. О.О.Галкіна НАН України <i>В.Н. Варюхин и др.</i> Возможности метода дифракции обратноотраженных электронов для анализа структуры деформированных материалов	7,5/0	0,15	тираж
9.	Інститут геологічних наук НАН України <i>О.И. Берченко, О.А. Сухов</i> Известковые водоросли визейских отложений Доно-Днепровского прогиба	12/0	0,15	тираж
10.	Інститут геохімії, мінералогії та рудоутворення ім. М.П. Семененка НАН України <i>А.Н. Платонов, В.М. Хоменко, А.Н. Таращан</i> Оптическая спектроскопия и люминесценция порообразующих слюд и хлоридов	19/0	0,2	тираж
11.	Інститут проблем матеріалознавства ім. І.М. Францевича НАН України <i>Ю.В. Найдич, Т.В. Сидоренко</i> Адгезия и контактное взаимодействие металлических расплавов с титанатом бария и другими перовскитными материалами	10/0	0,2	тираж
12.	Фізико-технологічний інститут металів та сплавів НАН України <i>А.М. Верховлюк</i> Взаимодействие жидких и твердых фаз в металлургических процессах	11/0	0,15	тираж
13.	Фізико-механічний інститут ім.Г.В.Карпенка НАН України <i>З.Т. Назарчук, О.Є. Андрійків, В.Р.Сокальський</i> Оцінювання водневої деградації феромагнетиків у магнітному полі	17/0	0,3	тираж
14.	Інститут технічної теплофізики НАН України <i>Н.И. Никитенко, Ю.Ф. Снежкин, Н.Н. Сороковая, Ю.Н. Кольчик</i> Молекулярно-радиационная теория и методы расчета тепло- и массообмена	37,23/0	0,3	тираж
15.	Інститут проблем машинобудування ім.А.М.Підгорного НАН України <i>Ю.М. Мацевитый, А.О. Костиков</i> Геометрические обратные задачи теплообмена	13,5/0	0,15	тираж
16.	Інститут електродинаміки НАН України <i>В.В. Голубев</i> Импульсное преобразование переменного напряжения	15,5/0	0,3	тираж

№ п/п	Наукова установа НАН України, автор, назва роботи	Обсяг рукопису (обл.-вид. арк.)	Тираж, тис. прим.	Етапи робіт
17.	Інститут органічної хімії НАН України <i>О.І. Кальченко, В.І. Кальченко</i> Хроматографія в хімії каліксаренів	12/0	0,2	тираж
18.	Інститут колоїдної хімії та хімії води ім. А.В. Думанського НАН України <i>О.В. Зуй, В.В. Гончарук</i> Гетерогенно-хемілюмінесцентний аналіз в определении наногаммовых количеств анионов	15/0	0,2	тираж
19.	Інститут зоології ім. І.І. Шмальгаузена НАН України <i>М.Д. Зерова</i> Обзор видов рода <i>Nikanoria</i> (Hymenoptera, Eurytomidae) мировой фауны	7/0	0,15	тираж
20.	Інститут гідробіології НАН України <i>Н.І. Курпенко</i> Аллелопатическое взаимодействие пресноводных водорослей	16/0	0,3	тираж
21.	Національний ботанічний сад ім. М.М. Гришка НАН України <i>П.Е. Булах, Н.І. Шумик</i> Теория устойчивости в интродукции растений	8/0	0,3	тираж
22.	ДУ “Інститут економіки природокористування та сталого розвитку НАН України” <i>Ш.І. Іббатулін, М.А. Хвесик, Й.М. Дорош</i> Стан та перспективи капіталізації земельних ресурсів у контексті сталого розвитку	13,5/0	0,3	тираж
23.	Інститут держави і права ім. В.М. Корецького НАН України <i>О.М. Костенко, М.І. Сірий та ін.</i> Протидія злочинам у сфері службової діяльності (кримінологічні, кримінально-правові і кримінально-процесуальні проблеми)	21/0	0,3	тираж
24.	Інститут мистецтвознавства, фольклористики та етнології ім. М.Т. Рильського НАН України <i>Г.А. Скрипник</i> Історія української етнографії ХХ – початку ХХІ століття	25/5	0,3	оригінал-макет, тираж
	Разом по II розділу	389,73/20,1	5,75	—
III. ПРОЕКТ “НАУКОВА КНИГА” 2014 р.				
Установи при Президії НАН України				
1.	Інститут проблем математичних машин та систем НАН України <i>И.И. Горбань</i> Феномен статистической устойчивости	25/25	0,3	оригінал-макет, тираж
Відділення математики НАН України				

№ п/п	Наукова установа НАН України, автор, назва роботи	Обсяг рукопису (обл.-вид. арк.)	Тираж, тис. прим.	Етапи робіт
2.	Інститут прикладних проблем механіки і математики ім. Я.С. Підстригача НАН України <i>Б.М. Подлевський</i> Двосторонні методи розв'язування нелінійних спектральних задач	7,5/7,5	0,2	оригінал-макет, тираж
Відділення інформатики НАН України				
3.	Інститут космічних досліджень НАН України та ДКА України <i>Н.М. Куссиль, С.В. Скакун, А.Ю. Шелестов</i> Аналіз ризиків надзвичайних ситуацій на основі супутникових даних. Моделі та технології	12,5/12,5	0,3	оригінал-макет, тираж
4.	Інститут кібернетики ім. В.М. Глушкова НАН України <i>Г.А. Донець, И.В. Сергиенко</i> Числовые графы и построение дискретных образов	16,5/16,5	0,15	оригінал-макет, тираж
5.	Міжнародний науково-навчальний центр інформаційних технологій та систем НАН України та МОН України <i>В.С. Степашко, С.М. Єфіменко, Є.А. Савченко</i> Комп'ютерний експеримент в індуктивному моделюванні	13/13	0,3	оригінал-макет, тираж
Відділення механіки НАН України				
6.	Інститут проблем міцності ім. Г.С.Писаренка НАН України <i>П.П. Лепихин, В.А. Ромащенко</i> Прочность неоднородных анизотропных полых цилиндров при импульсном нагружении	12/12	0,3	оригінал-макет, тираж
7.	Інститут транспортних систем і технологій НАН України <i>В.О. Дзензерський, С.В. Тарасов, І.Ю. Костюков, В.П. Семененко</i> Основи конструювання вертикально-осьових вітроустановок	15/15	0,3	оригінал-макет, тираж
Відділення фізики і астрономії НАН України				
8.	Інститут металофізики ім. Г.В.Курдюмова НАН України <i>В.Ф. Мазанко, Д.С. Герцирикен, В.М. Миронов, Д.В. Миронов, С.А. Бобырь</i> Искровой разряд и диффузионные процессы в металлах	14,5/14,5	0,2	оригінал-макет, тираж
9.	Інститут металофізики ім. Г.В.Курдюмова НАН України <i>Ю.Я. Мешков, С.А. Котречко, А.В. Шиян</i> Механическая стабильность металлов и сплавов	18/18	0,2	оригінал-макет, тираж
Відділення наук про Землю НАН України				

№ п/п	Наукова установа НАН України, автор, назва роботи	Обсяг рукопису (обл.-вид. арк.)	Тираж, тис. прим.	Етапи робіт
10.	Інститут геофізики ім. С.І Субботіна НАН України <i>О.В. Усенко</i> Формирование расплавов: геодинамический процесс и физико-химическое взаимодействие	15/15	0,2	оригінал-макет, тираж
11.	Інститут геохімії, мінералогії та рудоутворення ім.М.П.Семененка НАН України <i>Ю.С. Цимбал</i> Типоморфізм алмазу та його мінералів-супутників з осадових порід західної частини Українського щита	18/18	0,15	оригінал-макет, тираж
Відділення фізико-технічних проблем матеріалознавства НАН України				
12.	Інститут проблем матеріалознавства ім. І.М.Францевича НАН України <i>І.В. Уварова, П.П. Горбик, С.В.Горобець та ін.</i> <i>За ред. акад. В.В. Скорохода</i> Наноматеріали медичного призначення	27/27	0,2	оригінал-макет, тираж
13.	Інститут надтвердих матеріалів ім. В.М. Бакуля НАН України <i>А.Л. Майстренко</i> Формирование структуры композиционных алмазосодержащих материалов	30/30	0,2	оригінал-макет, тираж
14.	Фізико-механічний інститут ім. Г.В. Карпенка НАН України <i>З.Т. Назарчук, В.Р.Скальський, Є.П.Почапський</i> Технології відбору та опрацювання низькоенергетичних діагностичних сигналів	22,5/22,5	0,2	оригінал-макет, тираж
Відділення фізико-технічних проблем енергетики НАН України				
15.	Інститут технічної теплофізики НАН України <i>И.И. Абаржи, А.А. Долинский</i> Теория теплопереноса в бипористых средах	9/9	0,15	оригінал-макет, тираж
16.	Інститут проблем машинобудування ім. А.М.Підгорного НАН України <i>Ю.М. Мацевитый, А.П. Слесаренко</i> Некорректные многопараметрические задачи теплопроводности и регионально-структурная регуляризация их решений	13/13	0,15	оригінал-макет, тираж
17.	Інститут загальної енергетики НАН України <i>С.В. Дубовський</i> Енергоекономічний аналіз сполучених систем генерації електричної енергії і теплоти	12,5/12,5	0,2	оригінал-макет, тираж
Відділення ядерної фізики та енергетики НАН України				
18.	Інститут ядерних досліджень НАН України <i>Ю.А. Березной, В.П. Михайлик, В.В. Пилипенко</i> Дифракционные ядерные процессы	13/13	0,2	оригінал-макет, тираж
19.	ДУ "Інститут геохімії навколишнього середовища НАН України" <i>В.Г. Верховцев, М.А. Ярощук, Г.В. Лисиченко та ін.</i> Перспективи розвитку уранової сировинної бази ядерної енергетики України	31/31	0,2	оригінал-макет, тираж

№ п/п	Наукова установа НАН України, автор, назва роботи	Обсяг рукопису (обл.-вид. арк.)	Тираж, тис. прим.	Етапи робіт
20.	ДУ "Інститут геохімії навколишнього середовища НАН України" <i>Г.Н. Бондаренко, Л.В. Кононенко, И.Л. Колябина</i> Кинетика формообразования техногенных радионуклидов в почвах как ключевой фактор оценки экологического состояния природной среды после радиационных аварий	14/14	0,2	оригінал-макет, тираж
Відділення біохімії, фізіології і молекулярної біології НАН України				
21.	Інститут молекулярної біології і генетики НАН України <i>Л.А. Булавин, Д.Н. Говорун, Т.Ю. Николаенко</i> Структура мономеров ДНК	15/15	0,3	оригінал-макет, тираж
22.	Інститут мікробіології і вірусології ім. Д.К. Заболотного НАН України <i>Л.Д. Варбанец, Е.В. Мацелюх</i> Пептидазы микроорганизмов и методы их исследования	23/23	0,3	оригінал-макет, тираж
23.	Інститут експериментальної патології, онкології і радіобіології ім. Р.Є. Кавецького НАН України <i>А.П. Бурлака, Е.П. Сидорик</i> Редоксзависимые сигнальные молекулы в механизмах опухолевого роста	14/14	0,3	оригінал-макет, тираж
Відділення загальної біології НАН України				
24.	Інститут зоології ім. І.І. Шмальгаузена НАН України <i>С.В. Кононова</i> Теленомины Палеарктики (Hymenoptera, Scelionidae). Подсемейство Telenominae	36/36	0,15	оригінал-макет, тираж
25.	Національний науково-природничий музей НАН України <i>Л.Г. Манило</i> Рыбы семейства Бычковые (Perciformes, Gobiidae) морских и солоноватых вод Украины	16/16	0,2	оригінал-макет, тираж
Відділення історії, філософії та права НАН України				
26.	Інститут філософії ім. Г.С. Сковороди НАН України <i>Відп. ред. М.В. Попович</i> Вимір раціональності як чинник європейської інтеграції України	15/15	0,3	оригінал-макет, тираж
27.	Інститут філософії ім. Г.С. Сковороди НАН України <i>Відп. ред. Є.І. Андрос</i> Антропокультурні чинники європейського вибору України	20/20	0,3	оригінал-макет, тираж
28.	Інститут держави і права ім. В.М. Корецького НАН України <i>Відп. ред. І.Б. Усенко</i> Судова влада в Україні: історичні витоки, закономірності, особливості розвитку	15/15	0,3	оригінал-макет, тираж

№ п/п	Наукова установа НАН України, автор, назва роботи	Обсяг рукопису (обл.-вид. арк.)	Тираж, тис. прим.	Етапи робіт
Відділення літератури, мови та мистецтвознавства НАН України				
29.	Інститут мовознавства ім. О.О. Потебні НАН України <i>О.Б. Ткаченко</i> Українська мова: сьогодення й історична перспектива	35/35	0,3	оригінал-макет, тираж
30	Інститут літератури ім. Т.Г. Шевченка НАН України <i>С.А. Гальченко</i> Історія тексту. Джерелознавчі і текстологічні аспекти творчості П.Г.Тичини, В.М.Сосюри і Остапа Вишні	35/35	0,3	оригінал-макет, тираж
	Разом по III розділу	563/563	7,05	—
IV. ПРОЕКТ “НАУКОВА КНИГА” (МОЛОДІ ВЧЕНІ)				
A. Видання 2014 р.				
1.	Інститут прикладної математики і механіки НАН України <i>О.А. Очаковская</i> Функции с нулевыми интегралами по шарам	12/12	0,15	оригінал-макет, тираж
2.	Інститут прикладної математики і механіки НАН України <i>Е.А. Севостьянов</i> Исследование пространственных отображений геометрическим методом	16/16	0,15	оригінал-макет, тираж
3.	Інститут геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова НАН України <i>И.Л. Дякун</i> Повышение эффективности энергетической переработки угля	7,5/7,5	0,3	оригінал-макет, тираж
4.	Інститут геології і геохімії горючих копалин НАН України <i>Ю.В. Хоха</i> Термодинаміка глибинних вуглеводнів у прогнозуванні регіональної нафтогазоносності	4,5/4,5	0,3	оригінал-макет, тираж
5.	Інститут технічної теплофізики НАН України <i>Т.В. Доник, Д.Н. Письменный</i> Теплообмен и гидродинамика закрученных и вихревых потоков в каналах	13,5/13,5	0,15	оригінал-макет, тираж
6.	Інститут мовознавства ім. О.О. Потебні НАН України <i>І.М. Мірошниченко</i> Фразеосемантичне поле "працьовитість/неробство" в польській мові	13,5/13,5	0,2	оригінал-макет, тираж
	Разом по IV розділу	63/63	1,25	—
	Разом I—IV розділи	1470,73/903,63	16,45	—

* У числівнику зазначений загальний обсяг рукопису, у знаменнику – обсяг, який буде опрацьовано у 2014 році