



МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ

НАКАЗ

19 09 20 22 р.

м. Київ

№ 458

Про забезпечення виконання науково-технічних (експериментальних) розробок, відібраних за результатами конкурсного відбору у 2022 році

Відповідно до Закону України «Про Державний бюджет України на 2022 рік», підпунктів 75 та 75¹ пункту 4 Положення про Міністерство освіти і науки України, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 16 жовтня 2014 р. № 630 (із змінами), розпорядження Кабінету Міністрів України від 12 серпня 2022 р. № 713-р «Про затвердження переліку науково-технічних (експериментальних) розробок в рамках виконання державного замовлення на найважливіші науково-технічні (експериментальні) розробки та науково-технічну продукцію у 2022 році», з урахуванням наказу Міністерства освіти і науки України від 17.06.2022 № 565 «Про затвердження пропозицій щодо державного замовлення на науково-технічні (експериментальні) розробки та науково-технічну продукцію, сформованих за результатами конкурсного відбору», та з метою забезпечення виконання науково-технічних (експериментальних) розробок, відібраних за результатами конкурсного відбору у 2022 році,

НАКАЗУЮ:

1. Директорату науки та інновацій (Таранов І.) разом з відділом планування та фінансування наукових бюджетних програм департаменту фінансування державних і загальнодержавних видатків (Деньга Л.) забезпечити відповідно до компетенції укладення з виконавцями науково-технічних (експериментальних) розробок договорів на виконання науково-технічних робіт за державним замовленням на науково-технічні (експериментальні) розробки та науково-технічну продукцію згідно з додатком.

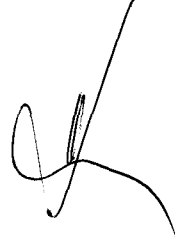
2. Департаменту фінансування державних і загальнодержавних видатків (Ткаченко О.) забезпечити фінансування договорів, зазначених у пункті 1 цього наказу, за бюджетною програмою 2201040 «Наукова і науково-технічна

діяльність закладів вищої освіти та наукових установ» в обсязі 16 934,9 тис. грн (шістнадцять мільйонів дев'ятсот тридцять чотири тисячі дев'ятсот гривень).

3. Управлінню бухгалтерського обліку та звітності (Поливач Л.) забезпечити перерахування коштів виконавцям науково-технічних (експериментальних) розробок за договорами, наданими директором науки та інновацій (Таранов І.).

4. Контроль за виконанням цього наказу покласти на заступника Міністра з питань європейської інтеграції Шкуратова О.

Міністр



Сергій ШКАРЛЕТ

Додаток
до наказу Міністерства освіти і науки України
від 19 08 2022 року № 458

**Перелік науково-технічних (експериментальних) розробок
в рамках виконання державного замовлення на найважливіші науково-технічні (експериментальні)
розробки та науково-технічну продукцію у 2022-2023 роках та обсяги їх фінансування у 2022 році**

№ з/п	Назва науково-технічної (експериментальної) розробки	Виконавець науково-технічної розробки, науковий керівник	Строк виконання, роки	Обсяг фінансування, тис. грн		
				усього	у тому числі	
					2022 рік	2023 рік
1	Розроблення дослідного зразка бортової системи навігації, орієнтації та керування мікро- та наносупутників	Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського» Збруцький Олександр Васильович	2022-2023	2 715,0	1 360,0	1 355,0
2	Розроблення системотехнічних основ та робочої моделі побудови наземного комплексу вітчизняної радіотехнічної системи ближньої навігації типу TACAN	Харківський національний університет радіоелектроніки Рубан Ігор Вікторович	2022-2023	3 600,0	1 720,0	1 880,0
3	Розроблення конструкторської документації на безпілотний авіаційний комплекс	Національний аерокосмічний університет ім. М. Є. Жуковського «Харківський авіаційний інститут» Черановський Валерій Олегович	2022-2023	4 250,8	1 036,2	3 214,6

№ з/п	Назва науково-технічної (експериментальної) розробки	Виконавець науково-технічної розробки, науковий керівник	Строк виконання, роки	Обсяг фінансування, тис. грн		
				усього	у тому числі	
					2022 рік	2023 рік
	швидкісної повітряної мішені					
4	Розроблення інтелектуальної системи автоматичного виявлення і розпізнавання радіолокаційних об'єктів	Харківський національний університет радіоелектроніки Жирнов Володимир Віталійович	2022-2023	3 300,0	850,0	2450,0
5	Розроблення автоматизованої станції для виготовлення чутливих елементів волоконно-оптичних гіроскопів	Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського» Іванов Сергій Вікторович	2022-2023	4 280,1	2 000,1	2280,0
6	Розроблення насоса реакторного відділення для систем спеціальної каналізації реакторів українських атомних електростанцій	Сумський державний університет Ратушний Олександр Валерійович	2022-2023	2 345,8	727,2	1618,6
7	Розроблення комплексної системи моніторингу деформацій, зміщень та напружень гребель гідроелектростанцій України	Національний університет «Львівська політехніка» Третяк Корнелій Романович	2022-2023	4 650,2	1 040,0	3610,2

№ з/п	Назва науково-технічної (експериментальної) розробки	Виконавець науково-технічної розробки, науковий керівник	Строк виконання, роки	Обсяг фінансування, тис. грн		
				усього	у тому числі	
					2022 рік	2023 рік
8	Розроблення енергоощадних світлодіодних систем фітоосвітлення з регульованим спектральним складом	Інститут фізики напівпровідників ім. В.Є. Лашкарьова НАН України Сорокін Віктор Михайлович	2022-2023	2 200,0	600,0	1600,0
9	Розроблення дослідного зразка енергоефективного колісного малогабаритного транспортного засобу подвійного використання	Харківський національний автомобільно-дорожній університет Подригало Михайло Абович	2022-2023	2 641,1	758,1	1883,0
10	Розроблення технології виробництва нових екологічно безпечних високооктанових авіаційних бензинів із вітчизняної сировини	Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського» Бойченко Сергій Валерійович	2022-2023	1 759,2	683,9	1075,3
11	Розроблення технологій комплексної переробки рослинної сировини на харчові продукти	Сумський національний аграрний університет Самілик Марина Михайлівна	2022-2023	1 640,0	902,4	737,6
12	Розроблення технології	Івано-Франківський національний	2022-2023	800,0	200,0	600,0

№ з/п	Назва науково-технічної (експериментальної) розробки	Виконавець науково-технічної розробки, науковий керівник	Строк виконання, роки	Обсяг фінансування, тис. грн		
				усього	у тому числі	
					2022 рік	2023 рік
	очищення води глибоких гідрогеологічних свердловин	технічний університет нафти і газу Чудик Ігор Іванович				
13	Розроблення технології переробки молочних продуктів з використанням нових типів гомогенізаторів	Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного Самойчук Кирило Олегович	2022-2023	1 687,7	623,0	1064,7
14	Розроблення водозберігаючої технології імпульсного краплинного зрошення сільськогосподарських культур	Інститут водних проблем і меліорації Національної академії аграрних наук України Шатковський Андрій Петрович	2022-2023	1 405,0	425,0	980,0
15	Розроблення та валідація технології комплексного лікування на рак молочної залози хворих молодого віку	Інститут експериментальної патології, онкології і радіобіології ім. Р. Є. Кавецького НАН України Чехун Василь Федорович	2022-2023	3 000,0	1 500,0	1500,0
16	Розроблення методів підвищення біологічної активності харчових продуктів для спеціальних медичних цілей	Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського» Галкін Олександр Юрійович	2022-2023	1 565,5	490,5	1075,0

№ з/п	Назва науково-технічної (експериментальної) розробки	Виконавець науково-технічної розробки, науковий керівник	Строк виконання, роки	Обсяг фінансування, тис. грн		
				усього	у тому числі	
				2022 рік	2023 рік	
17	Розроблення технології росту структур на основі антимоніду індію та виготовлення тестових зразків фотодіодів	Науково-виробниче підприємство «Електрон-Карат»- дочірнє підприємство ПрАТ «Концерн - Електрон» Круковський Семен Іванович	2022-2023	1 865,0	700,0	1 165,0
18	Розроблення складів і технології виготовлення кордієритової кераміки для надвисокочастотної авіаційної і ракетної техніки та носіїв каталізаторів	Державний вищий навчальний заклад «Український державний хіміко-технологічний університет» Зайчук Олександр Вікторович	2022-2023	1 991,3	724,7	1 266,6
19	Розроблення технологій іонно-плазмового нанесення зносостійких покриттів мідних кристалізаторів	Державне підприємство «Конструкторське бюро «Південне» імені М. К. Янгеля Надтока Володимир Миколайович	2022-2023	1 800,4	593,8	1 206,6
Усього:				47 497,1	16 934,9	30562,2

Генеральний директор
директорату науки та інновацій



Ігор ТАРАНОВ