



МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ

НАКАЗ

17 01 2024

м. Київ

№ 54

Про фінансування у 2024 році науково-технічних робіт в рамках виконання державного замовлення на найважливіші науково-технічні (експериментальні) розробки та науково-технічну продукцію

Відповідно до Закону України «Про Державний бюджет України на 2024 рік», підпункту 75¹ пункту 4 Положення про Міністерство освіти і науки України, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 16 жовтня 2014 року № 630 (із змінами), розпорядження Кабінету Міністрів України від 29 вересня 2023 р. № 872-р «Про затвердження переліку науково-технічних (експериментальних) розробок в рамках виконання державного замовлення на найважливіші науково-технічні (експериментальні) розробки та науково-технічну продукцію у 2023 році» та з урахуванням наказу Міністерства освіти і науки України від 06.10.2023 № 1213 «Про забезпечення виконання науково-технічних (експериментальних) розробок, відібраних за результатами конкурсного відбору у 2023 році»

НАКАЗУЮ:

1. Директорату інновацій та зв'язків науки з реальним сектором економіки (Красовська І.) разом з відділом планування та фінансування наукових бюджетних програм департаменту фінансування державних і загальнодержавних видатків (Деньга Л.) забезпечити відповідно до компетенції укладення додаткових угод з виконавцями науково-технічних робіт в рамках виконання державного замовлення на найважливіші науково-технічні (експериментальні) розробки та науково-технічну продукцію за договорами, укладеними у 2023 році, згідно з додатком.

2. Департаменту фінансування державних і загальнодержавних видатків (Ткаченко О.) забезпечити за укладеними відповідно до пункту 1 цього наказу додатковими угодами до договорів фінансування науково-технічних робіт за бюджетною програмою КПКВК 2201040 «Наукова і науково-технічна діяльність закладів вищої освіти та наукових установ» в обсязі 25 379,0 тис. грн (двадцять п'ять мільйонів триста сімдесят дев'ять тисяч гривень).

3. Управлінню бухгалтерського обліку та звітності (Поливач Л.) забезпечити перерахування коштів виконавцям науково-технічних робіт за додатковими угодами до договорів, наданими директором інновацій та зв'язків науки з реальним сектором економіки (Красовська І.)

4. Контроль за виконанням цього наказу покласти на заступника Міністра Курбатова Д.

Міністр

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Оксен Лисовий', written in a cursive style with a long horizontal stroke extending to the right.

Оксен ЛІСОВИЙ

Додаток
до наказу Міністерства освіти і науки України
17.01.2024 № 54

Перелік науково-технічних робіт
в рамках виконання державного замовлення на найважливіші науково-технічні (експериментальні)
розробки та науково-технічну продукцію за договорами, укладеними у 2023 році,
та обсяги їх фінансування у 2024 році

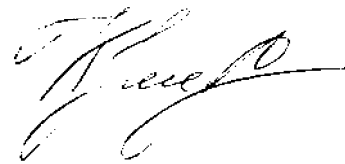
№ з/п	Назва науково-технічної роботи	Виконавець науково-технічної роботи, науковий керівник	Номер договору	Строк виконання, роки	Загальна вартість НТР, тис. грн	Обсяг фінансування у 2024 році, тис. грн
1	Розроблення поляризаційно-двоканального радара для безпеки польотів вертольотів на малих висотах	Національний аерокосмічний університет ім. М. Є. Жуковського «Харківський авіаційний інститут» Попов Анатолій Владиславович	ДЗ/145-2023 від 20.10.2023	2023-2024	6 000,0	4 500,0
2	Розроблення цифрової моделі двомісного легкого літака та відповідного льотного демонстратора для первинної підготовки пілотів	Національний аерокосмічний університет ім. М. Є. Жуковського «Харківський авіаційний інститут» Воробйов Юрій Анатолійович	ДЗ/146-2023 від 26.10.2023	2023-2024	6 000,0	4 500,0
3	Розроблення технологій очищення внутрішньої порожнини та внутрішньотрубного ремонту складних трубопровідних систем	Івано-Франківський національний технічний університет нафти і газу Дорошенко Ярослав Васильович	ДЗ/147-2023 від 26.10.2023	2023-2024	950,0	710,0

№ з/п	Назва науково-технічної роботи	Виконавець науково-технічної роботи, науковий керівник	Номер договору	Строк виконання, роки	Загальна вартість НТР, тис. грн	Обсяг фінансування у 2024 році, тис. грн
4	Розроблення комбінованого генератора теплової та електричної енергії	Інститут відновлюваної енергетики НАН України Лобунець Юрій Миколайович	ДЗ/152-2023	2023-2024 від 06.11.2023	2 287,8	1 340,8
5	Розроблення енергоефективного тепломасообмінного обладнання для виробництва продуктів харчування	Одеський національний технологічний університет Бурдо Олег Григорович	ДЗ/157-2023	2023-2024 від 13.11.2023	1 615,8	830,4
6	Розроблення інтелектуальної низькотемпературної системи теплозабезпечення будівель на базі конденсаційної модульної котельні	Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського» Волощук Володимир Анатолійович	ДЗ/153-2023	2023-2024 від 06.11.2023	2 299,0	1 502,6
7	Розроблення ресурсозберігаючих технологій для підвищення рівня агровиробництва на меліорованих землях Українського Полісся	Національний університет водного господарства та природокористування Рокочинський Анатолій Миколайович	ДЗ/158-2023	2023-2024 від 14.11.2023	1 071,6	719,4
8	Розроблення електротехнології для переробки кератиновмісних відходів і сировини	Національний університет біоресурсів і природокористування України Заблодський Микола Миколайович	ДЗ/154-2023	2023-2024 від 03.11.2023	1 400,0	980,0

№ з/п	Назва науково-технічної роботи	Виконавець науково-технічної роботи, науковий керівник	Номер договору	Строк виконання, роки	Загальна вартість НТР, тис. грн	Обсяг фінансування у 2024 році, тис. грн
9	Розроблення гелю з ранозагоювальними властивостями для зовнішнього застосування	Інститут біохімії ім. О. В. Палладіна НАН України Колибо Денис Володимирович	ДЗ/148-2023 від 26.10.2023	2023-2024	5 986,0	4 123,0
10	Розроблення технології оцінки рівня медіатравматизації школярів під час війни за дистанційної форми навчання	Інститут соціальної та політичної психології Національної академії педагогічних наук України Череповська Наталя Іванівна	ДЗ/150-2023 від 30.10.2023	2023-2024	1 485,9	990,9
11	Розроблення технології виготовлення високоефективних елементів протимінного захисту з відходів металообробки	Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського» Ямшинський Михайло Михайлович	ДЗ/149-2023 від 26.10.2023	2023-2024	1 500,0	900,0
12	Розроблення технології виготовлення композитних електронагрівальних елементів, функціонально стійких за проникаючих пошкоджень	Черкаський національний університет імені Богдана Хмельницького Ляшенко Юрій Олексійович	ДЗ/156-2023 від 03.11.2023	2023-2024	1 348,3	887,1
13	Розроблення плазмових технологій зміцнення покриттів, які експлуатуються в екстремальних умовах	Український державний університет науки і технологій Штапенко Едуард Пилипович	ДЗ/155-2023 від 03.11.2023	2023-2024	1 500,0	1 050,0

№ з/п	Назва науково-технічної роботи	Виконавець науково-технічної роботи, науковий керівник	Номер договору	Строк виконання, роки	Загальна вартість НТР, тис. грн	Обсяг фінансування у 2024 році, тис. грн
14	Розроблення технологій опорядження текстильних матеріалів для індивідуального захисту військовослужбовців	Київський національний університет технологій та дизайну Гараніна Ольга Олександрівна	ДЗ/151-2023 від 30.10.2023	2023-2024	3 000,0	2 344,8
Усього:					36 444,4	25 379,0

**В. о. генерального директора директорату
інновацій та зв'язків науки з реальним
сектором економіки**



Ірина КРАСОВСЬКА