



ПРЕЗИДІЯ НАЦІОНАЛЬНОЇ АКАДЕМІЇ НАУК УКРАЇНИ

ПОСТАНОВА

21.09.2022

м. Київ

№ 279

Про проведення конкурсу наукових і науково-технічних (експериментальних) робіт за бюджетною програмою КПКВК 6541230 на 2023–2024 роки

На виконання п.6 постанови Президії НАН України від 13.07.2022 № 215 «Про виконання пріоритетних для держави наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок за бюджетною програмою КПКВК 6541230» секції НАН України за поданням своїх науково-координаційних рад визначили пріоритетні напрями наукових і науково-технічних робіт, за якими має проводитись конкурс на 2023–2024 роки за напрямом «Підтримка пріоритетних для держави наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок» бюджетної програми КПКВК 6541230.

Враховуючи рішення секцій НАН України, з метою проведення конкурсу наукових і науково-технічних робіт за бюджетною програмою КПКВК 6541230 на 2023–2024 роки Президія НАН України постановляє:

1. Затвердити Пріоритетні напрями наукових і науково-технічних робіт, за якими проводиться конкурс на 2023–2024 роки за напрямом використання бюджетних коштів «Підтримка пріоритетних для держави наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок» бюджетної програми КПКВК 6541230 (далі – пріоритетні напрями), що додаються.

2. Науково-організаційному відділу Президії НАН України до 30 вересня 2022 року підготувати та забезпечити оприлюднення оголошення про конкурс наукових і науково-технічних робіт на 2023–2024 роки за пріоритетними напрямками 2–10, затвердженими цією постановою, визначивши остаточним терміном для подачі установами НАН України запитів на участь у конкурсі 14 листопада 2022 року.

3. Секціям НАН України відповідно до Порядку конкурсного відбору наукових і науково-технічних робіт для фінансування за бюджетною програмою КПКВК 6541230 «Підтримка розвитку пріоритетних напрямів наукових досліджень», затвердженого постановою Президії НАН України від 03.07.2019 № 196 (в редакції постанови Президії НАН України від 13.07.2022 № 214):

– до 15 листопада 2022 року за поданням науково-координаційних рад секцій НАН України з урахуванням пропозицій відділень НАН України створити конкурсні комісії для проведення конкурсу наукових і науково-технічних робіт за пріоритетними напрямами 2-10 (далі – конкурсні комісії), забезпечивши при цьому включення до складу комісій представників відділень НАН України, вказаних в дужках після назви пріоритетного напрямку;

– забезпечити проведення конкурсними комісіями до 5 грудня 2022 року наукової експертизи поданих на конкурс запитів і до 10 грудня 2022 року на її основі конкурсного відбору наукових і науково-технічних робіт;

– до 15 грудня 2022 року подати на затвердження Президії НАН України результати конкурсного відбору робіт.

4. З метою недопущення розпорощення бюджетних коштів та забезпечення належного виконання найважливіших в умовах воєнного стану для держави наукових і науково-технічних робіт рекомендувати конкурсним комісіям при проведенні конкурсного відбору надавати перевагу роботам, обсяг фінансування яких становитиме не менше 3,5 млн. грн на рік.

Взяти при цьому до відома, що загальна кількість робіт за пріоритетними напрямами 2-10 має становити у 2023-2024 роках не більше 50 робіт.

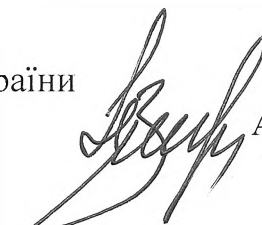
5. Установам НАН України взяти до відома, що участь у зазначеному конкурсі можуть брати лише ті підрозділи, які за результатами оцінювання ефективності діяльності установи, проведеного відповідно до Методики оцінювання ефективності діяльності наукових установ Національної академії наук України, затвердженої постановою Президії НАН України від 15 березня 2017 р. № 75 (зі змінами), віднесені до категорії А (мають вагомий науковий і практичний результати широкого національного і міжнародного значення).

6. Координаційній раді Цільової науково-технічної програми оборонних досліджень НАН України до 30 вересня 2022 року подати до Президії НАН України пропозиції щодо оголошення конкурсу за пріоритетним напрямом «1. Оборонні дослідження та розробки».

Взяти до відома, що конкурсний відбір наукових і науково-технічних робіт за цим пріоритетним напрямом буде проведено згідно з Положенням про порядок конкурсного відбору та виконання установами НАН України робіт за Цільовою науково-технічною програмою оборонних досліджень НАН України, затвердженим постановою Президії НАН України від 04.12.2019 № 297 «Про результати виконання цільової науково-технічної програми НАН України «Дослідження і розробки з проблем підвищення обороноздатності і безпеки держави».

7. Контроль за виконанням цієї постанови покласти на Науково-організаційний відділ Президії НАН України.

Президент
Національної академії наук України
академік НАН України




Анатолій ЗАГОРОДНІЙ

В.о.головного вченого секретаря
Національної академії наук України
академік НАН України



Вячеслав БОГДАНОВ

22.09.22 

ЗАТВЕРДЖЕНО
постановою Президії НАН України
від 21.09.2022 № 279

ПРІОРИТЕТНІ НАПРЯМИ

наукових і науково-технічних робіт, за якими проводиться конкурс на 2023–2024 роки за напрямом використання бюджетних коштів «Підтримка пріоритетних для держави наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок» бюджетної програми КПКВК 6541230

1. Оборонні дослідження та розробки (проекти в рамках Цільової науково-технічної програми оборонних досліджень НАН України на 2020–2024 роки) (*відділення СФТМН та СХБН*).

Секція фізико-технічних і математичних наук НАН України

2. Математичне моделювання, методи та інформаційно-комунікаційні технології розв'язання важливих для оборони і безпеки держави проблем, включаючи задачі кібербезпеки (*ВМат, ВІ, ВФА, ВНЗ*).

3. Механіка та технології ракетно-космічних, авіаційних і енергетичних систем, механіка матеріалів та конструкцій (*ВМех, ВМат, ВФА, ВФТПМ, ВФТПЕ, ВХ*).

4. Технології (зокрема, квантові) одержання, з'єднання та діагностики інноваційних матеріалів і систем для потреб стратегічних галузей промисловості, оборони та медицини (*ВФА, ВФТПМ, ВМех, ВФТПЕ, ВЯФЕ, ВХ*).

5. Технології пошуку, видобутку, переробки та використання критичних корисних копалин, проблеми оцінювання, збереження та повоєнного відновлення довкілля (*ВНЗ, ВІ, ВМех, ВФТПМ, ВЯФЕ, ВХ, ВЗБ*).

6. Технології тепло-, електро- та атомної енергетики для забезпечення енергетичної безпеки України (*ВФТПЕ, ВЯФЕ, ВФА, ВФТПМ, ВХ, ВЕ*).

Секція хімічних і біологічних наук НАН України

7. Розроблення нових хімічних речовин і матеріалів та фізико-хімічних процесів їх виробництва для базових галузей економіки та військово-промислового комплексу (*ВХ, ВБФМБ, ВФА, ВФТПМ*).

8. Розроблення сучасних методів та технологій (зокрема, молекулярно-генетичних та біотехнологій) для забезпечення біологічної і продовольчої безпеки держави, створення нових лікарських препаратів, методів і засобів діагностики для потреб медицини та ветеринарії (ВБФМБ, ВЗБ, ВХ, ВФА, ВФТПМ, ВЯФЕ).

Секція суспільних і гуманітарних наук НАН України

9. Стійкий (резильєнтний) розвиток вітчизняної економіки у воєнний і повоєнний періоди (ВЕ, ВІФП, ВНЗ, ВФТПЕ).

10. Українське суспільство в умовах війни, повоєнної трансформації та європейської інтеграції (ВІФП, ВЛММ, ВЕ).