



ВРПМ

ПРЕЗИДІЯ НАЦІОНАЛЬНОЇ АКАДЕМІЇ НАУК УКРАЇНИ

РОЗПОРЯДЖЕННЯ № 302

м. Київ

« 13 » _____ 07 _____ 2020р.

Про проведення конкурсу
науково-технічних проектів
установ НАН України у 2021 р.

З метою сприяння впровадженню результатів науково-дослідних і дослідно-конструкторських робіт установ НАН України:

1. Оголосити конкурс науково-технічних проектів установ НАН України (далі – конкурс) для їх фінансування у 2021 р.

2. Конкурс провести відповідно до Порядку конкурсного відбору наукових і науково-технічних робіт, затвердженого постановою Президії НАН України від 03.07.2019 № 196, та Положення про порядок конкурсного відбору науково-технічних проектів установ НАН України, затвердженого постановою Президії НАН України від 13.12.2017 № 340 (в редакції згідно з постановою Президії НАН України від 11.07.2018 № 233).

3. Затвердити Умови конкурсу науково-технічних проектів установ НАН України у 2021 р. (додаються).

4. Головам секцій НАН України та академікам-секретарям відділень НАН України забезпечити:

– прийняття запитів на фінансування проектів з остаточним строком їх подання 16.10.2020;

– проведення експертизи проектів і рейтингової оцінки проектів відділеннями НАН України та наукової експертизи проектів незалежними експертами до 30.10.2020;

м. 84/73

– конкурсний відбір проєктів відповідною секцією НАН України та подання відібраних проєктів на затвердження Президії НАН України до 10.11.2020 в межах коштів, передбачених бюджетом НАН України на 2021 р.

5. Контроль за виконанням цього розпорядження покласти на Науково-організаційний відділ Президії НАН України.

Президент
Національної академії наук України
академік НАН України



Б.Є.Патон

Т.в.о.головного вченого секретаря
Національної академії наук України



О.Н.Кубальський

ЗАТВЕРДЖЕНО
розпорядженням Президії НАН України
від 13.07.2020 № 302

**Умови конкурсу науково-технічних проєктів
установ НАН України у 2021 р.**

Керуючись п.3 Положення про порядок конкурсного відбору науково-технічних проєктів установ НАН України, затвердженого постановою Президії НАН України від 13.12.2017 № 340 (в редакції згідно з постановою Президії НАН України від 11.07.2018 № 233) (далі – Положення), встановити, що до участі в конкурсі 2020 року допускаються проєкти, що відповідають таким тематичним напрямам:

- економічне та інституційне забезпечення науково-технологічного і інноваційного розвитку;
- машинобудування та приладобудування;
- інформаційні та комунікаційні технології;
- енергетика та енергоефективність;
- раціональне природокористування;
- нові хімічні речовини та матеріали;
- нові матеріали, методи їх з'єднання та обробки;
- новітні біотехнології для охорони здоров'я, фармакології та агропромислового комплексу.

**Участь у конкурсі передбачає
виконання таких обов'язкових вимог:**

1. Проєкт має завершуватися створенням конкурентоспроможної науково-технічної продукції (нові або істотно вдосконалені матеріали, продукти, процеси, пристрої, технології, системи, нові або істотно вдосконалені послуги, введені в дію нові конструктивні чи технологічні рішення, завершені випробування, розробки, що впроваджені або можуть бути впроваджені в суспільну практику).

2. Строк виконання проєкту до 1 року.

3. Схвалення проєкту вченою (науково-технічною) радою відповідної установи НАН України.

4. Вартість виконання проєкту має становити не менш як 300 тис. грн.

5. Наявність завершеної роботи, що може бути впроваджена в короткі строки, або розробки, що потребує незначного доопрацювання.

6. Обов'язкова наявність партнера з виконання проєкту, підписання з ним попереднього договору із зазначенням його форми участі (фінансова, матеріальна, послуги тощо), а також часу та місця можливого впровадження розробки. Обсяг інвестування в проєкт з боку партнера має бути не меншим за обсяг фінансування проєкту від НАН України. Пріоритетними для фінансування вважатимуться роботи, які мають фінансову підтримку вітчизняних та/або зарубіжних партнерів, та роботи міждисциплінарного характеру.

7. Формування запиту на фінансування проєкту виключно в системі Розподіленої інформаційної технології підтримки науково-організаційної діяльності НАН України (далі – РІТ НОД НАН України).

8. Приймання та реєстрація заявок на участь у конкурсі здійснюються такими координаторами від секцій НАН України:

– Секція фізико-технічних і математичних наук НАН України та установи при Президії НАН України: 01601, Київ-30, вул. Володимирська, 54, кім. 367, Алексеева Олена Володимирівна, тел. (044) 239-6794;

– Секція хімічних і біологічних наук НАН України: 01601, Київ-30, вул. Володимирська, 54, кім. 426, Дудченко Тарас Миколайович, тел. (044) 239-6508;

– Секція суспільних і гуманітарних наук НАН України: 01601, Київ-30, вул. Володимирська, 54, кім. 334, Князев Святослав Ігорович, тел. (044) 239-6646.

Заявка на участь у конкурсі має включати пакет документів у трьох примірниках (документи складаються українською мовою), а саме:

8.1. Запит на фінансування проєкту, роздрукований з системи РІТ НОД НАН України.

8.2. Витяг з протоколу засідання вченої (науково-технічної) ради установи НАН України зі схваленням проєкту та зазначенням назви теми попередніх досліджень установи, продовженням/завершенням яких є проєкт.

8.3. Попередній договір з організацією-партнером, оформлений згідно з додатком 1 до Положення або копію діючого контракту з партнером (у разі залучення до виконання проєкту організації-партнера, який забезпечить співфінансування проєкту в обсязі, що перевищуватиме фінансування з державного бюджету).

9. Заявка на участь у конкурсі, подана несвоєчасно та (або) у не повному обсязі, не приймається та не реєструється координаторами від секцій НАН України.

10. В разі неякісної підготовки та (або) несвоєчасного подання до Президії НАН України установами НАН України документації по проєктах за поданням секцій НАН України, відділень НАН України або Відділу фінансово-економічного забезпечення діяльності НАН України, може розглядатися питання про призупинення поточного фінансування проєктів відповідних установ НАН України та (або) участі відповідних установ НАН України в подальших конкурсах науково-технічних проєктів.

