



## ПРЕЗИДІЯ НАЦІОНАЛЬНОЇ АКАДЕМІЇ НАУК УКРАЇНИ

# РОЗПОРЯДЖЕННЯ № 795

м.Київ

«19» 12 2013 р.

Про проведення конкурсу науково-технічних проектів наукових установ НАН України у 2014 р.

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

1. Оголосити конкурс науково-технічних проектів наукових установ НАН України (далі – конкурс) для їх фінансування у 2014 р.

2. Конкурс проводити відповідно до Положення про порядок конкурсного відбору науково-технічних проектів установ НАН України, затвердженого постановою Бюро Президії НАН України від 14.12.2012 №258.

3. Затвердити Умови конкурсу науково-технічних проектів наукових установ НАН України у 2014 р. (додаються).

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

– прийняття запитів на фінансування проектів з остаточним строком їх подання 22.01.2014;

– попередню рейтингову оцінку проектів відділеннями НАН України до 03.02.2014;

– здійснення наукової експертизи проектів незалежними експертами до 14.02.2014;

– конкурсний відбір проектів відповідною секцією НАН України та подання відібраних проектів на затвердження Президії НАН України до 21.02.2014 в межах коштів, передбачених бюджетом НАН України на 2014 р.

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

Віце-президент  
Національної академії наук України  
академік НАН України



**А.Г.Загородній**

Головний учений секретар  
Національної академії наук України  
академік НАН України

**В.Ф.Мачулін**

Умови конкурсу науково-технічних проектів  
наукових установ НАН України у 2014 р.

До участі в конкурсі допускаються проекти, що відповідають таким науковим напрямам:

- інформаційні технології та ресурси;
- економічне забезпечення науково-технологічного та інноваційного розвитку;
- раціональне використання природно-ресурсного потенціалу;
- наноматеріали та нанотехнології;
- машинобудування та приладобудування;
- нові матеріали, методи їх з'єднання та обробки;
- паливно-енергетичний комплекс та енергоощадність;
- ядерна енергетика;
- нові хімічні речовини та матеріали;
- новітні біотехнології для охорони здоров'я, фармакології та агропромислового комплексу;
- новітні молекулярно-генетичні технології.

Перевага надається вагомим проектам, які передбачають розв'язання важливих проблем окремих галузей економіки країни.

Участь у конкурсі передбачає виконання таких обов'язкових вимог:

1. Проект має завершуватися впровадженням конкурентоспроможної розробки (ринкова продукція, діюча установка, виробнича лінія, налагодження серійного виробництва тощо).
2. Строк виконання проекту до 1 року.
3. Обов'язкова наявність партнера з виконання проекту, зазначення його форми участі (фінансова, матеріальна, послуги тощо), часу та місця впровадження розробки.

Джерело фінансування проектів – загальний фонд Державного бюджету, код програмної класифікації видатків 6541030 (прикладні розробки) (розшифровка “прикладні розробки” обов'язково вказується в п.2.4 договору на виконання науково-технічного проекту).

У зв'язку з тим, що капітальні видатки є незахищеною статтею видатків Державного бюджету, рекомендується задовольняти їх за рахунок партнера з виконання проекту.