

Міністерство освіти і науки України  
Державний біотехнологічний університет

ЗАТВЕРДЖУЮ  
В.о. ректора ДБТУ  
Андрій КУДРЯШОВ



**ПОЛОЖЕННЯ**

Про проведення у Державному біотехнологічному університеті  
Конкурсу проєктів фундаментальних наукових досліджень,  
прикладних наукових досліджень та науково-технічних  
(експериментальних) розробок молодих вчених,  
за рахунок коштів загального фонду державного бюджету  
Міністерства освіти і науки України

УХВАЛЕНО  
рішенням вченої ради ДБТУ  
протокол № 1 від «30» вересня 2022 р.  
та вводиться в дію «30» вересня 2022 р.

Харків – 2022 рік

## **I. Загальні положення**

1. Цим Положенням визначається порядок проведення конкурсного відбору (далі - Конкурс) проєктів фундаментальних наукових досліджень, прикладних наукових досліджень, науково-технічних (експериментальних) розробок молодих вчених (далі - проєкти) Державного біотехнологічного університету (далі – університет), які виконуються за рахунок коштів загального фонду державного бюджету Міністерства освіти і науки України (далі – МОН).

2. Метою проведення Конкурсу є забезпечення підтримки молодих вчених, створення ними дослідницьких груп для вирішення актуальних проблемних питань, формування творчого покоління молодих науковців у різних галузях науки, конкурентоздатних на міжнародному ринку праці, закріплення талановитих молодих вчених у науковій сфері та розбудова молодими вченими наукової кар'єри.

Результати Конкурсу є підставою для виконання досліджень і розробок.

3. Відбір проєктів здійснюється за результатами наукової та науково-технічної експертизи проєктів за такими вимогами:

- відповідність завдань потребам економіки, суспільства та національної безпеки країни, розвитку технологій, виробництва та інноваційного підприємництва;

- відповідність тематики пріоритетним напрямам розвитку науки і техніки, визначеним Законом України «Про пріоритетні напрями розвитку науки і техніки» та тенденціям світового науково-технічного розвитку;

- послідовність дій і запланованих заходів щодо управління проєктом;

- обґрунтованість очікуваних наукових та науково-прикладних результатів на підставі порівняльного аналізу існуючих зразків наукової продукції, їх наукова новизна, конкурентоздатність та практична цінність;

- наявність необхідного кадрового забезпечення і матеріально-технічної бази для якісного виконання мети і завдань проєкту;

- обґрунтованість обсягу фінансування проєкту, збалансованість структури фінансового забезпечення для вирішення визначених завдань.

4. На Конкурс подаються проєкти за пріоритетними напрямками розвитку науки і техніки, визначеними у статті 3 Закону України «Про пріоритетні напрями розвитку науки і техніки». Строк виконання досліджень і розробок до 3 років.

5. Керівником проєкту повинен бути науково-педагогічний (науковий) працівник, який працює (навчається) в університеті та на момент подання проєкту на Конкурс відповідає таким вимогам:

- кандидат наук, віком до 35 років включно;

- доктор наук, віком до 40 років включно.

6. До основного складу виконавців проєкту можуть входити особи, які є молодими вченими відповідно до Закону України «Про наукову і науково-технічну діяльність».

У разі потреби до виконання дослідження (розробки) залучається науковий консультант, яким може бути як вітчизняний, так і іноземний вчений, відповідно до тематики проєкту.

У міждисциплінарних наукових проєктах співкерівником проєкту може бути молодий вчений, в тому числі, який працює в інших наукових установах або організаціях, закладах вищої освіти, на підприємствах.

Проект, що подається на Конкурс, супроводжується листами підтримки від представників провідної наукової спільноти, потенційних інвесторів або реального сектору економіки.

## **II. Порядок організації та проведення Конкурсу**

1. Конкурс проводиться щороку.
2. Конкурс оголошується наказом МОН. Цим же наказом призначається термін подачі проектів та тематики.
3. Організаційне та експертне забезпечення проведення Конкурсу здійснює структурний підрозділ МОН, на який покладено функції із забезпечення реалізації державної політики у сфері науки, наукової та науково-технічної діяльності (далі - Підрозділ)
4. Безпосередньо в університеті Конкурс оголошується наказом ректора по університету, яким визначається порядок проведення Конкурсу.
5. Після оголошення в університеті Конкурсу ректор надає наказ на формування та затвердження персонального складу конкурсної комісії.
6. Пропозиції для участі у Конкурсі попередньо обговорюються на засіданнях кафедр, науково-технічних Рад та інших наукових структурних підрозділів, де з'ясовуються доцільність, кадрові та матеріальні можливості виконання досліджень.
7. Університет подає на розгляд до МОН проекти, які рекомендовано для подальшого проходження наукової і науково-технічної експертизи Конкурсу. Ці проекти оформлюються за зразком, наведеним у додатку 1 до цього Положення.
8. Внутрішня експертиза проектів здійснюється двома експертами, які готують окремі експертні висновки за зразком, наведеним у додатку 2 до цього Положення.
9. Разом із поданими проектами університет надає довідку про склад учасників проекту та підтвердження того, що учасники проекту відповідають вимогам Конкурсу та беруть участь не більше ніж у двох проектах, включаючи ті, що були розпочаті в минулі роки цього Конкурсу. Довідка оформлюється за зразком, наведеним у додатку 3 до цього Положення.
10. Розгляд проектів здійснює вчена рада університету за відповідними напрямками науково-дослідних робіт. Перевага у відборі має надаватися проектам, які спрямовані на вирішення важливих завдань розвитку науки і техніки та економіки країни
11. Результати розгляду кожного проекту, поданого на Конкурс, затверджуються протоколом вченої ради університету.
12. Конкурсні проекти подаються на розгляд вченої ради університету не пізніше терміну встановленого наказом університету.
13. Кінцевим результатом конкурсного відбору проектів є рішення вченої ради університету, яке проводиться тайним або відкритим голосуванням.
14. Перелік документів щодо подання проектів, які пройшли конкурсний відбір в університеті, надається до директорату науки та інновацій Міністерства освіти і науки України для подальшого проходження другого етапу конкурсу відповідно додатку 4 цього Положення.
15. Після проведення засідання Конкурсної комісії МОН університет має право протягом місяця за письмовим зверненням до МОН отримати інформацію

щодо науково-експертних висновків за результатами наукової та науково-технічної експертизи з оцінювання кожного з поданих проєктів.

### **III. Порядок виконання фундаментальних наукових досліджень, прикладних наукових досліджень та науково-технічних (експериментальних) розробок та управління ними**

1. Проєкти, що пройшли Конкурс, включаються до тематичного плану досліджень та розробок університету за рахунок коштів державного бюджету, на відповідний фінансовий рік, який погоджується з Міністерством освіти і науки України та доводяться до відома учасників.

2. Зміна строку виконання, переведення за результатами проміжного звіту дослідження (розробки) в іншу категорію або зміна керівника у ході виконання проєктів без погодження з МОН не допускаються.

3. Дострокове припинення виконання досліджень (розробок) здійснюється за рішенням МОН на підставі загальної кількості балів 40 і нижче за результатами наукової і науково-технічної експертизи проміжних звітів чи подання університету.

В такому випадку звіт повертається університету для доопрацювання за власний кошт і повторного звітування через рік. На цей період науковий керівник проєкту не має права брати участь у новому Конкурсі проєктів, що фінансуються з бюджету МОН.

У разі виникнення обставин, які унеможливають подальше виконання керівником чи групою виконавців дослідження або розробки (довгострокове закордонне відрядження, звільнення з роботи, відпустка для догляду за дитиною, припинення спільної діяльності колективу виконавців дослідження (розробки), відсутність необхідного матеріально-технічного забезпечення, реорганізація наукового підрозділу університету, в якому виконується дослідження/розробка, тощо) та надходять цільові кошти для фінансування дослідження (розробки), університет у 10-денний строк надсилає до Підрозділу МОН:

- лист-обґрунтування із зазначенням причин припинення виконання дослідження/розробки або пропозицій щодо зміни керівника дослідження чи включення до складу колективу виконавців (у разі потреби) нового молодого вченого – виконавця дослідження;

- копію відповідного наказу університету;

- довідку за підписом ректора і головного бухгалтера університету про обсяг отриманих коштів та звіт про їх використання.

Підрозділ готує відповідне рішення щодо внесення необхідних змін чи припинення фінансування дослідження (розробки), яке затверджується наказом МОН.

4. До 15 грудня кожного року проміжні та анотовані звіти керівників досліджень (розробок) розглядаються на засіданні вченої ради університету, на яку запрошуються представники МОН. Рішення щодо завершення виконання у повному обсязі або доцільності подальшого виконання дослідження (розробки) разом із відповідним клопотанням університету протягом десяти днів надсилаються до Підрозділу. У разі неподання університету матеріалів щодо продовження фінансування дослідження (розробки) або подання їх після встановленого строку фінансування відповідних досліджень (розробок) припиняється.

На період відсутності відповідних матеріалів університет не має права брати участь у новому Конкурсі проєктів, що фінансуються з бюджету МОН.

5. У встановлений МОН строк університет подає до Підрозділу:

- у разі закінчення строку виконання дослідження (розробки) – анотований звіт за завершеною фундаментальним науковим дослідженням, прикладним науковим дослідженням, науково-технічною (експериментальною) розробкою за зразком, наведеним у додатку 5 до цього Положення, а також остаточний звіт згідно з вимогами ДСТУ 3008:2015 "Інформація та документація. Звіти у сфері науки і техніки. Структура та правила оформлювання";

- у випадку закінчення проміжного етапу виконання досліджень (розробок) – звіт керівника дослідження, за зразком наведеним у додатку 6 до цього Положення, схвалений вченою радою університету, про завершення проміжного етапу виконання дослідження (розробки) та доцільність подальшого її виконання (або припинення), а також відповідну довідку щодо використання коштів, отриманих на виконання відповідного(ої) фундаментального наукового дослідження, прикладного наукового дослідження (розробки).

6. За результатами внутрішньої експертизи наукової проміжних та анотованих звітів двома експертами складається науково-експертний висновок за зразком, наведеним у додатку 7 до цього Положення.

7. При виконанні досліджень і розробок молодих вчених, університет забезпечує цільове та ефективне використання коштів, які передбачено на виконання досліджень (розробок).

Проректор з наукової роботи



Валерій МИХАЙЛОВ

Начальник науково-дослідної частини



Людмила ЧУЙКО

Науковий співробітник НДЧ



Андрій ЗАГОРУЛЬКО

Науковий співробітник НДЧ



Світлана ГОЛОВАНЬОВА

## Додаток 1 (зразок)

Секція \_\_\_\_\_

Назва проєкту \_\_\_\_\_

(не більше 15-ти слів)

Назва напрямку секції (згідно із паспортом секції обирається не більше 2-х напрямів): \_\_\_\_\_

Організація-виконавець: \_\_\_\_\_  
(повне найменування)

Місцезнаходження: \_\_\_\_\_  
Назва пріоритетного тематичного напрямку Конкурсу проєктів фундаментальних наукових досліджень, прикладних наукових досліджень та науково-технічних (експериментальних) розробок молодих вчених: \_\_\_\_\_

АВТОРИ ПРОЄКТУ:

Керівник проєкту (П. І. Б.) \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_  
(основним місцем роботи (навчання) керівника проєкту має бути організація, від якої подається проєкт)

Науковий ступінь \_\_\_\_\_ вчене звання \_\_\_\_\_

Місце основної роботи (навчання) \_\_\_\_\_

Посада \_\_\_\_\_

Тел.: \_\_\_\_\_ E-mail: \_\_\_\_\_

Дата народження: \_\_\_\_\_

Співкерівник проєкту (*у міждисциплінарних наукових проєктах*) \_\_\_\_\_

(П. І. Б.)

Науковий ступінь \_\_\_\_\_ вчене звання \_\_\_\_\_

Місце основної роботи (навчання) \_\_\_\_\_

(як основне місце роботи (навчання) співкерівника проєкту вказується організація, від якої подається проєкт)

Посада \_\_\_\_\_

Тел.: \_\_\_\_\_ E-mail: \_\_\_\_\_

Дата народження: \_\_\_\_\_

Відповідальний виконавець проєкту: \_\_\_\_\_

(П. І. Б., науковий ступінь, вчене звання, посада)

Тел.: \_\_\_\_\_ E-mail: \_\_\_\_\_

Дата народження: \_\_\_\_\_

Проєкт розглянуто й погоджено рішенням вченої (наукової, науково-технічної) ради \_\_\_\_\_

(найменування ЗВО/НУ)

від "\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20\_\_ р., протокол N \_\_\_\_\_.

Керівник проєкту \_\_\_\_\_

(П. І. Б.)

Підпис: \_\_\_\_\_

"\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20\_\_ р.

(найменування організації-виконавця)

Керівник \_\_\_\_\_

(П. І. Б.)

Підпис: \_\_\_\_\_

"\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20\_\_ р.

М. П.

**ПРОЄКТ**  
**фундаментального наукового дослідження, прикладного наукового**  
**дослідження, науково-технічної (експериментальної) розробки**  
**молодих вчених, що виконуватиметься за рахунок коштів загального**  
**фонду державного бюджету**

Назва проєкту: \_\_\_\_\_

Пропоновані строки виконання проєкту (до 3 років): з \_\_\_\_\_ по \_\_\_\_\_

Обсяг фінансування: \_\_\_\_\_ тис. гривень, зокрема на 1-й рік \_\_\_\_\_ тис. гривень,  
на 2-й рік \_\_\_\_\_ тис. гривень, на 3-й рік \_\_\_\_\_ тис. гривень.

**1. АНОТАЦІЯ** (українською та англійською мовами до 15 рядків)  
*(короткий зміст проєкту)*

**2. ПРОБЛЕМАТИКА ДОСЛІДЖЕННЯ** (до 15 рядків)

2.1. Прикладна проблема, на вирішення якої спрямовано проєкт.

2.2. Об'єкт фундаментального наукового дослідження, прикладного наукового дослідження, науково-технічної (експериментальної) розробки.

2.3. Предмет фундаментального наукового дослідження, прикладного наукового дослідження, науково-технічної (експериментальної) розробки.

**3. СТАН ДОСЛІДЖЕНЬ І РОЗРОБОК ЗА ТЕМАТИКОЮ** (до 70 рядків)

3.1. Аналіз результатів, отриманих авторами проєкту за даною проблемою, тематикою, об'єктом та предметом фундаментального наукового дослідження, прикладного наукового дослідження та науково-технічної (експериментальної) розробки; у чому саме полягає внесок згадуваних вчених та чому їх напрацювання потребують продовження, доповнення, вдосконалення (до 20 рядків).

3.2. Аналіз результатів, отриманих іншими вітчизняними та закордонними вченими за даною проблемою, тематикою, об'єктом та предметом фундаментального наукового дослідження, прикладного наукового дослідження та науково-технічної (експериментальної) розробки; окремо проаналізувати напрацювання цих вчених за останні 5 років із посиланням на конкретні публікації (до 30 рядків).

3.3. Перелік основних публікацій (не більше 10-ти) закордонних і вітчизняних вчених (окрім публікацій авторів, що наведені у доробку), які містять аналоги і прототипи та є основою для проєкту (до 20 рядків).

Таблиця 1

№ з/п	Повні дані про статті
-------	-----------------------

**4. МЕТА, ОСНОВНІ ЗАВДАННЯ ТА ЇХ АКТУАЛЬНІСТЬ** (до 70 рядків)

4.1. Ідеї та робочі гіпотези проєкту.

4.2. Мета і завдання, на вирішення яких спрямовано проєкт.

4.3. Обґрунтування актуальності та/або доцільності виконання завдань:

стан фундаментального наукового дослідження, прикладного наукового дослідження або науково-технічної (експериментальної) розробки за тематикою; ідеї та робочі гіпотези проєкту.

## **5. ПІДХІД, МЕТОДИ, ЗАСОБИ ТА ОСОБЛИВОСТІ ДОСЛІДЖЕНЬ І РОЗРОБОК ЗА ПРОЄКТОМ (до 50 рядків)**

5.1. Визначення підходу щодо виконання фундаментального наукового дослідження, прикладного наукового дослідження та науково-технічної (експериментальної) розробки, обґрунтування її новизни.

5.2. Нові або оновлені методи та засоби, методика та методологія фундаментального наукового дослідження, прикладного наукового дослідження та науково-технічної (експериментальної) розробки, що створюватимуться авторами у ході виконання проєкту.

5.3. Особливості структури та складових проведення фундаментального наукового дослідження, прикладного наукового дослідження та науково-технічної (експериментальної) розробки.

## **6. ОЧІКУВАНІ РЕЗУЛЬТАТИ ВИКОНАННЯ ПРОЄКТУ ТА ЇХ НАУКОВА НОВИЗНА (до 60 рядків)**

6.1. Докладно представити зміст очікуваних результатів, навести попередні описи методик, суспільних практик, положень, регламентів, пристроїв, технологій, обладнання, стандартів, проєктів нормативно-технічних документів, творів, що створюватимуться, змінюватимуться та/або доповнюватимуться авторами.

6.2. Вказати, які з очікуваних результатів можуть бути науково обґрунтованими та доведеними, спиратимуться на закономірності природи, а які – корисними практико-методичними напрацюваннями.

6.3. Довести наукову (науково-прикладну) новизну результатів фундаментального наукового дослідження, прикладного наукового дослідження та науково-технічної (експериментальної) розробки на основі їх змістовного порівняння з існуючими аналогами у світовій науці на основі посилань на конкретні публікації (таблиця 1 цієї Форми) та довести переваги отриманого над наявним.

## **7. ПРАКТИЧНА ЦІННІСТЬ ДЛЯ ЕКОНОМІКИ ТА СУСПІЛЬСТВА (до 70 рядків)**

7.1. Визначити та обґрунтувати використання очікуваних результатів для конкретної галузі суспільної практики, вирішення вітчизняних і світових проблем; довести відповідність потребам суспільства та економіки країни, за наявності – потребам світового ринку.

7.2. Навести запланований перелік практичних методик, положень, регламентів, пристроїв, технологій, обладнання, стандартів, інформаційно-аналітичних матеріалів, творів, рекомендацій, пропозиції до органів влади та інших документів, що можуть бути передані потенційним замовникам для використання поза межами організації-виконавця.

7.3. За наявності навести результати проведених маркетингових досліджень щодо просування науково-прикладних результатів на світовий/внутрішній ринки та/або запропонувати шляхи подальших маркетингових досліджень, визначити потенційних замовників, навести перелік майбутніх користувачів, з якими вже встановлено договірні відносини (з підтвердженням листами підтримки від представників наукової спільноти, потенційних інвесторів або реального сектору економіки).

7.4. Обґрунтувати цінність очікуваних результатів для світової та вітчизняної науки.

7.5. Довести цінність результатів для підготовки фахівців у системі освіти, зокрема вищої кваліфікації, навести прізвища, імена, по батькові та тематику магістрантів і докторантів, що братимуть участь у виконанні проєкту.

7.6. Довести, що задля одержання наведених науково-прикладних результатів варто витратити відповідні кошти державного бюджету, що соціально-економічний чи екологічний ефект від впровадження результатів проєкту перевищить витрати.

## **8. ФІНАНСОВЕ ОБґРУНТУВАННЯ ВИТРАТ ДЛЯ ВИКОНАННЯ ПРОЄКТУ**

8.1. Обсяг витрат на заробітну плату (розрахунок за посадами та кількістю працівників, залучених до виконання, загальний та по роках).

8.2. Обсяг витрат на матеріали, орієнтовний розрахунок за групами матеріалів (загальний та по роках).

8.3. Обсяг витрат на енергоносії, інші комунальні послуги (за видами, на підставі порівняльного розрахунку попередніх періодів, загальний та по роках).

8.4. Інші витрати (за видами, із обґрунтуванням їх необхідності, загальні та по роках).

---



8.5. Зведений кошторис проекту (загальний та по роках).

8.6. Перелік обладнання (із зазначенням цін та виробників), необхідного для виконання фундаментального наукового дослідження, прикладного наукового дослідження, науково-технічної (експериментальної) розробки.

### 9. ДОРОБОК ТА ДОСВІД АВТОРІВ ЗА ТЕМАТИКОЮ ПРОЄКТУ (за попередні 5 років)

9.1. Зазначити h-індекс керівника проекту згідно з базою даних Scopus (або для гуманітарного та соціоекономічного напрямів згідно з пошуковою платформою Google Scholar) та веб-адресу його відповідного авторського профілю.

9.2. Зазначити сумарний h-індекс згідно з базою даних Scopus (або для гуманітарного та соціоекономічного напрямів згідно з пошуковою платформою Google Scholar) семи виконавців проекту (крім керівника проекту) та веб-адреси їх відповідних авторських профілів.

9.3. Перелік статей у журналах, що входять до наукометричних баз даних Web of Science та Scopus, Index Copernicus (для гуманітарного та соціоекономічного напрямів), вказується у таблиці 2 цієї Форми.

Таблиця 2

№ з/п	Повні дані про статті з веб-адресою електронної версії; <b>(підкреслити прізвища авторів, які належать до списку виконавців)</b> , індекс SNIP видань (Source Normalized Impact Per Paper)	Наукометрична база даних	Індекс SNIP

Анотації статей українською мовою навести у таблиці 15 цієї Форми.

9.4. Статті, що входять до наукометричних баз даних Web of Science, Scopus, Index Copernicus (для гуманітарного та соціоекономічного напрямів) та які не входять до пункту 9.3 цієї глави, вказуються у таблиці 3 цієї Форми.

Таблиця 3

№ з/п	Повні дані про статті з веб-адресою електронної версії <b>(підкреслити прізвища авторів)</b> зі списку виконавців

9.5. Опубліковані за темою проекту статті у журналах, що входять до переліку фахових видань України та мають ISSN, статті у закордонних журналах, що не увійшли до пунктів 9.3, 9.4 цієї глави, а також матеріали англійською мовою доповідей на міжнародних конференціях у виданнях, що входять до наукометричних баз даних Web of Science, Scopus та/або Index Copernicus, вказуються у таблиці 4 цієї Форми.

Таблиця 4

№ з/п	Повні дані про статті і тези доповідей з веб-адресою електронної версії <b>(підкреслити прізвища авторів)</b> зі списку виконавців

9.6. Монографії та (або) розділи монографій, що опубліковані за темою проекту українськими видавництвами, вказуються у таблиці 5 цієї Форми.

Таблиця 5

№ з/п	Повні дані про монографії (розділи) <b>(підкреслити прізвища авторів)</b> зі списку виконавців	Кількість друкованих аркушів

Анотації монографій українською мовою навести у таблиці 16 цієї Форми.

9.7. Монографії та/або розділи монографій, що опубліковані за темою проєкту у закордонних виданнях мовами країн, які входять до Організації економічного співробітництва та розвитку (далі - ОЕСР), та/або офіційними мовами Європейського Союзу, які не входять до ОЕСР, вказуються у таблиці 6 цієї Форми.

Таблиця 6

№ з/п	Повні дані про монографії (розділи) <i>(підкреслити прізвища авторів)</i> зі списку виконавців	Кількість друкованих аркушів

Анотації монографій англійською мовою навести у таблиці 17 цієї Форми.

9.8. Монографії та/або розділи монографій, що не увійшли до пунктів 9.6, 9.7, вказуються у таблиці 7 цієї Форми.

Таблиця 7

N з/п	Повні дані про монографії (розділи) <i>(підкреслити прізвища авторів)</i> зі списку виконавців	Кількість друкованих аркушів

Анотації монографій англійською мовою навести у таблиці 19 цієї Форми.

9.9. Охоронні документи (патенти) на об'єкти права інтелектуальної власності, що отримані, наводяться у таблиці 8 цієї Форми.

Таблиця 8

№ з/п	Назви документів та їх вихідні дані

9.10. Дисертації кандидата наук (доктора філософії) та доктора наук, захищені виконавцями проєкту, наводяться у таблиці 9 цієї Форми.

Таблиця 9

№ з/п	Дані про дисертації (автор, назва дисертації, спеціальність, науковий керівник / консультант, рік та місце захисту)

9.11. Індивідуальні гранти (стипендії) на наукові стажування в Україні та за кордоном, що фінансувалися за рахунок Державного бюджету України та/або закордонними організаціями (сумарна кількість місяців для керівника та семи виконавців проєкту), наводяться у таблиці 10 цієї Форми.

Таблиця 10

N з/п	П. І. Б. виконавців	Назва гранту	Термін стажування	Фінансування, тис. гривень

9.12. Гранти на виконання фундаментальних наукових досліджень, прикладних наукових досліджень / науково-технічних (експериментальних) розробок, за якими працювали виконавці, що фінансувались закордонними організаціями, наводяться у таблиці 11 цієї Форми.

Таблиця 11

№ з/п	П. І. Б. виконавців	Назва гранту	Фінансування, тис. гривень

9.13. Авторами проєкту виконано досліджень за договорами та грантовою тематикою на суму (вказується відповідно до підтвердних документів (довідка бухгалтерії ЗВО, НУ) у рамках заявленого наукового напрямку), наводяться у таблиці 12 цієї Форми.

Таблиця 12

№ з/п	П. І. Б. виконавців	Назва договору	Сума (тис. гривень)

## 10. ОЧІКУВАНІ РЕЗУЛЬТАТИ

Таблиця 13

№ з/п	Показники очікуваних результатів	Кількість
1	Будуть опубліковані за темою проєкту статті в журналах, що входять до наукометричних баз даних Web of Science, Scopus та/або Index Copernicus (для гуманітарного та соціоекономічного напрямів)	
2	Заплановані статті у журналах, що входять до переліку фахових видань України і мають ISSN, статті у закордонних журналах, що не увійшли до пункту 1 цієї таблиці, а також тези англійською мовою доповідей на міжнародних конференціях у виданнях, що входять до наукометричних баз даних Web of Science, Scopus та/або Index Copernicus	
3	Монографії та/або розділи монографій, що будуть опубліковані за темою проєкту українськими видавництвами державною мовою, мовою країни, яка входить до ОЕСР, та/або офіційними мовами Європейського Союзу, які не входять до ОЕСР (вказується кількість друкованих аркушів)	
4	Будуть отримані охоронні документи на об'єкти права інтелектуальної власності: патент на корисну модель, патент на винахід, авторське свідоцтво України чи інших країн	
5	Буде впроваджено та/або апробовано наукові або науково-практичні результати шляхом укладання договорів, продажу ліцензій, грантових угод	

## 11. ЕТАПИ ВИКОНАННЯ ПРОЄКТУ

Таблиця 14

№ з/п	Назва та зміст етапу	Очікувані результати етапу (зазначити конкретні очікувані наукові результати). Звітна документація (зазначити кількість запланованих публікацій, захистів магістерських, кандидатських та докторських дисертацій, отримання охоронних документів на об'єкти права інтелектуальної власності)
1		
2		
3		

## 12. ВИКОНАВЦІ ПРОЄКТУ

Молоді вчені до 35 років, з них:

кандидатів \_\_, докторів \_\_\_\_;

наукові працівники без ступеня \_\_\_\_\_;

інженерно-технічні кадри \_\_\_\_\_, допоміжний персонал \_\_\_\_\_;

докторанти \_\_\_\_\_; аспіранти \_\_\_\_\_; студенти \_\_\_\_\_.

Разом : \_\_\_\_\_

**13. ОСНОВНІ ВИКОНАВЦІ ПРОЄКТУ\*** (з оплатою в межах запиту) наводяться у таблиці 14

цієї Форми.

Таблиця 15

№ з/п	Прізвище, ім'я, по батькові	Науковий ступінь	Вчене звання	Посада і місце основної роботи (навчання)	Дата народження
-------	-----------------------------	------------------	--------------	---	-----------------

Анотації статей українською мовою, наведених у таблиці 2 цієї Форми.

Таблиця 16

№ з/п	Назви статей та їх анотації
-------	-----------------------------

Анотації монографій українською мовою, наведених у таблиці 5 цієї Форми.

Таблиця 17

№ з/п	Назви монографій та їх анотації
-------	---------------------------------

Анотації монографій англійською мовою, наведених у таблиці 6 цієї Форми.

Таблиця 18

№ з/п	Назви монографій та їх анотації
-------	---------------------------------

Анотації монографій англійською мовою, наведених у таблиці 7 цієї Форми.

Таблиця 19

№ з/п	Назви монографій та їх анотації
-------	---------------------------------

\* Вносяться дані про основних виконавців (до семи осіб), окрім допоміжного персоналу та студентів.

(додаток 1 із змінами, внесеними згідно з наказом  
Міністерства освіти і науки України від 26.04.2017 р. N 655)

## Додаток 2 (зразок)

Оціночна шкала до форми науково-експертного висновку за результатами наукової та науково-технічної експертизи з оцінювання проєкту на проведення фундаментального наукового дослідження, прикладного наукового дослідження та науково-технічної (експериментальної) розробки

Секція \_\_\_\_\_

### НАУКОВО-ЕКСПЕРТНИЙ ВИСНОВОК

за результатами наукової та науково-технічної експертизи з оцінювання проєкту на проведення фундаментального наукового дослідження, прикладного наукового дослідження та науково-технічної (експериментальної) розробки

за

темою: \_\_\_\_\_

#### РОЗДІЛ I. Змістовні показники

№ з/п	Вимоги до роботи	Бали
1	Обґрунтованість актуальності проблеми, теми, предмета, їх відповідність потребам економіки та суспільства. Проєкт за тематикою та предметом спрямований на вирішення:	
	важливої проблеми національної безпеки та оборони, життя людей	10
	важливої соціальної, економічної, технологічної, наукової проблеми	8
	поточних питань розвитку науки, суспільних практик у країні та за кордоном	6
	питань, що обґрунтовані як корисні лише для виконавців або взагалі не обґрунтовані	0
2	Повнота визначення, оригінальність і обґрунтованість основних ідей, пропозицій, мети і завдань, послідовності розробки. Вони є:	
	змістовними, оригінальними та обґрунтованими на основі світового досвіду, про що свідчать порівняння та використані наукові публікації	10
	оригінальними і обґрунтованими, однак переважно враховують лише досвід вчених України	8
	обґрунтованими, але переважно враховують досвід виконавців	5
	декларативними, але не обґрунтованими, або відсутні оригінальні результати та ідеї	0
3	Науково-технологічна або науково-практична новизна очікуваних результатів, їх відмінність від наявних напрацювань, повнота розкриття та аналізу аналогів і прототипів:	
	добре визначено очікувані науково-технологічні або науково-практичні результати, повно розкрито їх відмінності від наявного світового доробку, наведено відповідні посилання на публікації у провідних світових виданнях	10
	результати визначено та розкрито добре, але неповно наведено перелік посилань на закордонні публікації	8
	результати визначено задовільно, але зазначено їх відмінності лише від доробку вчених України	5
	результати визначено, але розкрито лише частково та/або показано їх відмінності лише від доробку вчених України	2
	результати визначено незадовільно/їх новизну не розкрито	0

4	Відповідність потребам суспільства та економіки країни, практична цінність і конкурентоспроможність для практичного використання	
	очікувані результати обґрунтовано відповідають потребам суспільства, економіки країни, корисні для декількох галузей виробництва та суспільних практик	10
	обґрунтовано відповідають потребам окремої галузі	8
	відповідають потребам окремої організації	3
	цінність результатів для України не визначена/сумнівна	0
5	Практична цінність і конкурентоздатність науково-прикладних результатів на світовому ринку; значення для вирішення світових проблем, можливість впровадження за кордоном на основі маркетингових досліджень. Науково-прикладні результати розробки:	
	конкурентоспроможні, матимуть широке впровадження у світі, що підтверджено маркетинговими дослідженнями, представленими у проекті, існують потенційні та реальні замовники	10
	конкурентоспроможні, можливе використання за кордоном відповідно до проведених маркетингових досліджень, існують потенційні та реальні замовники	8
	маркетингові дослідження не проводились, використання за кордоном лише декларується, але, на думку експерта, має певні підстави	3
	можливості використання результатів за кордоном сумнівні	0
6	Практична цінність очікуваних результатів роботи:	
	обґрунтовано широке впровадження, сприяння соціально-економічному розвитку країни в цілому або декількох галузей економіки, безпеки та обороноздатності	10
	обґрунтовано широке впровадження в окремій галузі економіки, суспільства, технологій, суспільних практик	8
	проголошується і може мати місце, але наведені обґрунтування сумнівні	3
	практична цінність відсутня або недостатня	0
РАЗОМ за розділом I (0 - 60)		

**Примітка.** Максимальна сумарна кількість балів за кожний пункт цього розділу складає 10 балів. Якщо проект за цим розділом одержує сумарний бал менше 20 або має оцінку «0» хоча б в одному з пунктів 1, 2, 3, 4 або 6, він вважається *незадовільним* незалежно від оцінок інших пунктів і розділів.

## РОЗДІЛ II. Доробок за попередні 5 років та досвід авторів проекту за його тематикою

№ з/п	Назви показників доробку	Взяти кількість із запиту	Обрати відповідні бали
1	h-індекс керівника проекту згідно з базою даних Scopus (або для гуманітарного та соціоекономічного напрямів згідно з пошуковою платформою Google Scholar з понижуючим коефіцієнтом 1/5)	1	1
		2-3	2
		4 і більше	3
2	Сумарний h-індекс згідно з базою даних Scopus (або для гуманітарного та соціоекономічного напрямів згідно з пошуковою платформою Google Scholar з понижуючим коефіцієнтом 1/5) семи виконавців проекту (крім керівника проекту). Розраховується шляхом додавання індивідуальних h-індексів виконавців	2	1
		3-5	2
		6 і більше	3
3	Статті в журналах, що входять до науково-метричних баз даних Web of Science, Scopus або Index Copernicus для гуманітарного та соціоекономічного напрямів. Оцінюючи статті на відповідність темі, меті, предмету та завданням проекту, експерт має право не зараховувати їх у разі повної невідповідності	1-2	1
		3-4	2
		5 і більше	3

4	Опубліковані за темою проекту статті у журналах, що входять до переліку фахових видань України та мають ISSN, статті у закордонних журналах, що не увійшли до пункту 3, а також матеріали доповідей англійською мовою на міжнародних конференціях у виданнях, що входять до наукометричних баз даних Web of Science, Scopus та/або Index Copernicus	3-4	1
		5-10	2
		11 і більше	3
5	Монографії та /або розділи монографій, що опубліковані за темою проекту українськими видавництвами державною мовою (вказується кількість друкованих аркушів). Оцінюючи монографії на відповідність темі, меті, предмету та завданням проекту, експерт має право не зараховувати їх у разі повної невідповідності	1-3	1
		4-6	2
		7 і більше	3
6	Монографії та/або розділи монографій, що опубліковані у закордонних виданнях мовами країн, які входять до ОЕСР, та/або офіційними мовами Європейського Союзу, які не входять до ОЕСР (вказується кількість друкованих аркушів). Оцінюючи монографії на відповідність темі, меті, предмету та завданням проекту, експерт має право не зараховувати їх у разі повної невідповідності	1	1
		2-3	2
		4 і більше	3
7	Отримано охоронних документів (патенти, свідоцтва про реєстрацію авторського права) на об'єкти права інтелектуальної власності	1	1
		2-4	2
		5 і більше	3
8	Індивідуальні гранти (стипендії) на наукове стажування в Україні та за кордоном, що фінансувалися за рахунок Державного бюджету України та/або закордонними організаціями (сумарна кількість місяців для керівника та семи виконавців проекту)	1-3	1
		4-9	2
		10 і більше	3
9	Виконавці працювали за грантами (окрім зазначених у пункті 8), що фінансувались закордонними організаціями (кількість грантів)	1	1
		2	2
		3 і більше	
10	Авторами проекту виконано досліджень за договорами та грантовою тематикою на суму (тис. гривень) (вказується відповідно до підтвердних документів (довідка бухгалтерії ЗВО, НУ) у рамках заявленого наукового напрямку)	50-150	1
		150-300	2
		понад 300	3
РАЗОМ за розділом II (0 - 30)			

**Примітка.** Максимальна сумарна кількість балів за кожний пункт цього розділу складає 3 бали.

### РОЗДІЛ III. Показники очікуваних результатів

№ з/п	Назви показників очікуваних результатів	Взяти кількість із запиту	Обрати відповідні бали
1	Будуть опубліковані за темою проекту статті в журналах, що входять до наукометричної бази Web of Science, Scopus та/або Index Copernicus, Google Scholar (для гуманітарного та соціоекономічного напрямів)	1-2	1
		3 і більше	2

2	Заплановані статті у журналах, що входять до переліку фахових видань України і мають ISSN, статті у закордонних журналах, що не увійшли до пункту 1, а також доповіді англійською мовою у матеріалах міжнародних конференцій, що входять до наукометричних баз даних Web of Science, Scopus та/або Index Copernicus	0-2	1
		3 і більше	2
3	Будуть опубліковані за темою проекту монографії та/або розділи монографій українськими видавництвами державною мовою (вказується кількість друкованих аркушів)	1-3	1
		4 і більше	2
4	Будуть опубліковані за темою проекту монографії та/або розділи монографій у закордонних виданнях мовами країн, які входять до ОЕСР, та/або офіційними мовами Європейського Союзу, які не входять до ОЕСР (вказується кількість друкованих аркушів)	1	1
		2 і більше	2
5	Буде впроваджено та/або апробовано наукові або науково-практичні результати шляхом укладання договорів, продажу ліцензій, грантових угод поза межами організації-виконавця	1	1
		2 і більше	2
РАЗОМ за розділом III (0 - 10)			

*Примітка.* Максимальна сумарна кількість балів за кожний пункт цього розділу складає 2 бали.

#### РОЗДІЛ IV. Загальний рівень та сума показників за розділами I – III

Зайве викреслити:	<b>НИЗЬКИЙ</b> (0–40)	<b>СЕРЕДНІЙ</b> (41–75)	<b>ВИСОКИЙ</b> (76–100)	Сума:
-------------------	-----------------------	-------------------------	-------------------------	-------

<b>V</b>	Експерт вважає, що строки виконання проекту:	Обрати
	обґрунтовані добре	так ні
	обґрунтовані задовільно	так ні
	викликають сумніви, доцільно збільшити	так ні
	викликають сумніви, доцільно зменшити	так ні
	обґрунтовані незадовільно або необґрунтовані	так ні

<b>VI</b>	Експерт вважає, що фінансування проекту:	Обрати
	обґрунтовано добре	так ні
	обґрунтовано задовільно	так ні
	викликає сумніви, занадто високе	так ні
	викликає сумніви, занадто низьке	так ні
	обґрунтовано незадовільно або необґрунтоване	так ні

<b>VII</b>	Експерт вважає, що колектив здатен виконати проєкт на належному рівні (зайве викреслити)		
	ТАК	НІ	ЗА ВІДПОВІДНИХ УМОВ

Коментар експерта (коментар експерта обов'язковий; висновок без коментаря є недійсним):

---



---



---



---

Експерт: \_\_\_\_\_ (ПІБ) \_\_\_\_\_ (підпис) \_\_\_\_\_ (дата)

ПОГОДЖЕНО: \_\_\_\_\_ (ПІБ) \_\_\_\_\_ (підпис) \_\_\_\_\_ (дата)



### Додаток 3 (зразок)

Довідку про склад учасників проекту та підтвердження того, що учасники проекту відповідають вимогам конкурсу та беруть участь не більше ніж у двох проектах, включаючи ті, що були розпочаті в минулі роки цього Конкурсу

Назва ЗВО: Державний біотехнологічний університет

Назва наукового проекту: \_\_\_\_\_

Пропонований термін виконання проекту: з \_\_\_\_\_ по \_\_\_\_\_

№ з/п	ПБ, вчене звання, науковий ступінь учасника проекту	Основне місце роботи	Посада	Кількість держбюджетних проектів, в яких бере участь виконавець	Підпис
1					
....					

Проректор з наукової роботи  
М.П.

Валерій МИХАЙЛОВ

**Додаток 4 (зразок)**

**Перелік документів, що надається до МОН для проведення Конкурсу проєктів фундаментальних наукових досліджень, прикладних наукових досліджень та науково-технічних (експериментальних) розробок молодих вчених, виконання яких розпочнеться з 20\_\_ року за рахунок коштів загального фонду державного бюджету України**

№ з/п	Назва документу	Кіл. прим.
1	Супровідний лист з переліком проєктів досліджень і розробок, що пропонуються до виконання за рахунок коштів загального фонду державного бюджету з 20__ року	1
2	Проєкти, що оформлені в Системі, роздруковані й оформлені відповідним чином	1
3	Витяг з протоколу засідання Вченої ради університету окремо за кожним проєктом (завірений печаткою університету)	1
4	Перелік проєктів, що пропонуються до виконання за рахунок видатків державного бюджету починаючи з 20__ року	1
5	Довідку про склад учасників проєкту та підтвердження того, що учасники проєкту відповідають вимогам конкурсу та беруть участь не більше ніж у двох проєктах, включаючи ті, що були розпочаті в минулі роки цього Конкурсу	1
6	Згоду на участь у виконанні проєкту дослідження/розробки всіх основних виконавців кожного проєкту (завірена печаткою університету)	1
7	Інформація до проєкту досліджень і розробок (для подальшої публікації) окремо за кожним проєктом (завірена печаткою відділу кадрів університету)	1
8	Листи підтримки до проєкту від представників провідної наукової спільноти, потенційних інвесторів або реального сектору економіки, у разі наявності.	1
9	Копія наказу про проведення Конкурсу в університеті	
10	Довідка щодо виконання досліджень за договорами та грантовою тематикою у рамках заявленого наукового напрямку за кожним проєктом окремо	1
11	Зведений кошторис окремо за кожним проєктом	1
12	2 науково-експертних висновки окремо за кожним проєктом	1

Секція \_\_\_\_\_

**АНОТОВАНИЙ ЗВІТ**

за завершеною фундаментальним науковим дослідженням, прикладним науковим дослідженням, науково-технічною (експериментальною) розробкою

за \_\_\_\_\_ роки

Тема: \_\_\_\_\_

Керівник дослідження: \_\_\_\_\_

(П. І. Б.)

Номер державної реєстрації: \_\_\_\_\_

Номер облікової картки заключного звіту: \_\_\_\_\_

Повне найменування організації-виконавця: \_\_\_\_\_

Назва пріоритетного тематичного напрямку організації-виконавця: \_\_\_\_\_

Строк виконання: початок \_\_\_\_\_, закінчення \_\_\_\_\_.

Обсяг коштів, виділених на виконання розробки за весь період (згідно із запитом / фактичний):  
\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ тис. гривень.**1. КОРОТКИЙ ЗМІСТ ЗАПИТУ (до 30 рядків тексту)**

1.1. Проблема, на вирішення якої було спрямовано фундаментальне наукове дослідження, прикладне наукове дослідження, науково-технічну (експериментальну) розробку.

1.2. Об'єкт і предмет фундаментального наукового дослідження, прикладного наукового дослідження, науково-технічної (експериментальної) розробки.

1.3. Мета і основні завдання фундаментального наукового дослідження, прикладного наукового дослідження, науково-технічної (експериментальної) розробки.

1.4. У випадку, якщо відбувалося коригування мети, об'єкта, предмета, основних завдань, відхилення від запланованого календарного плану дослідження - описати у звіті.

**2. ОПИС ПРОЦЕСУ ФУНДАМЕНТАЛЬНОГО НАУКОВОГО ДОСЛІДЖЕННЯ, ПРИКЛАДНОГО НАУКОВОГО ДОСЛІДЖЕННЯ (до 50 рядків тексту)**

2.1. Описати підхід до проведення фундаментального наукового дослідження, прикладного наукового дослідження, визначити її новизну.

2.2. Розкрити основні ідеї фундаментального наукового дослідження, прикладного наукового дослідження або науково-технічної (експериментальної) розробки, як вони втілювались.

2.3. Навести основні гіпотези фундаментального наукового дослідження, прикладного наукового дослідження та науково-технічної (експериментальної) розробки, як вони підтверджувались або спростовувались, перетворювались на методику чи технологію.

2.4. Представити нові або оновлені методи та засоби, методику та методологію фундаментального наукового дослідження, прикладного наукового дослідження, що створені авторами у ході виконання дослідження; обґрунтувати, чим вони відрізняються від наявних.

2.5. Описати особливості структури та складових виконання фундаментального наукового дослідження, прикладного наукового дослідження.

**3. ОДЕРЖАНІ НАУКОВІ ТА НАУКОВО-ПРИКЛАДНІ РЕЗУЛЬТАТИ (до 100 рядків тексту)**

3.1. Результати етапів (відповідно до технічного завдання) наводяться у таблиці 1 цієї Форми:

Таблиця 1

Номер етапу/строки	Назва етапу згідно з технічним завданням	Заплановані результати	Отримані результати

3.2. Докладно розкрити одержані наукові результати, навести описи науково-технічних розробок, методик суспільних практик, положень, регламентів, стандартів, проектів нормативно-технічних документів, творів, що створюватимуться, змінюватимуться та/або доповнюватимуться авторами.

3.3. Визначити, які з результатів і як саме були науково обґрунтовані та доведені. Які результати розробки було створено виключно на основі узагальнення практичного досвіду.

3.4. Довести наукову і науково-прикладну новизну результатів на основі їх порівняння з існуючими аналогами у світовій науці на основі посилань на конкретні публікації. Список цих публікацій навести у таблиці 8 цієї Форми. Довести переваги отриманих результатів над аналогами, суміжними науковими напрацюваннями світової спільноти вчених.

3.5. Обґрунтувати цінність очікуваних результатів для світової та вітчизняної науки.

#### **4. ПРАКТИЧНА ЦІННІСТЬ ДЛЯ ЕКОНОМІКИ ТА СУСПІЛЬСТВА (до 100 рядків)**

4.1. Визначити та обґрунтувати використання очікуваних результатів для конкретної галузі суспільної практики, потреб розвитку соціогуманітарної сфери (для соціогуманітарного напрямку), вирішення світових проблем; довести відповідність потребам суспільства та економіки країни. Навести дані проведених маркетингових досліджень щодо просування результатів на світовий ринок, визначити потенційних замовників (таблиця 9 цієї Форми), навести перелік реальних майбутніх користувачів, з якими вже встановлено попередні договірні відносини (таблиця 10 цієї Форми).

4.2. Довести доцільність витрачання відповідних коштів державного бюджету для одержання наведених науково-прикладних результатів, що соціальний та економічний ефекти від впровадження результатів фундаментальних наукових досліджень, прикладних наукових досліджень, науково-технічних (експериментальних) розробок перевищать витрати.

4.3. Довести цінність результатів для підготовки фахівців у системі освіти, зокрема вищої. При цьому відокремити використання очікуваних результатів за проектом від науково-методичних завдань, що виконуються викладачами у межах їх основної науково-педагогічної діяльності. Навести у таблиці 11 цієї Форми тематику досліджень магістрантів (студентів), аспірантів і докторантів, кількість місяців дослідження за темою.

#### **5. ОСНОВНІ ПОКАЗНИКИ РЕЗУЛЬТАТІВ (зараховуються виключно дослідження, які належать колективу виконавців)**

5.1. Перелік статей у журналах, що входять до наукометричних баз даних (Social Science Citation Index, Web of Science, Scopus та інші), наводиться у таблиці 2 цієї Форми.

Таблиця 2

№ з/п	Повні дані статей (підкреслити прізвища авторів зі списку виконавців)	Наукометрична база даних

Анотації статей українською мовою, які представляють основні результати дослідження, наводяться у таблиці 12 цієї Форми.

5.2. Статті у журналах, що входять до переліку фахових видань України, статті у закордонних журналах, що не увійшли до підпункту 5.1 цього пункту, а також тези доповідей англійською мовою на міжнародних конференціях наводяться у таблиці 3 цієї Форми.

Таблиця 3

№ з/п	Повні дані статей і тез доповідей (підкреслити прізвища авторів зі списку виконавців)

5.3. Монографії та/або розділи монографій, що опубліковані українськими видавництвами за темою проекту державною мовою, наводяться у таблиці 4 цієї Форми.

Таблиця 4

№ з/п	Повні дані монографій (розділів) (підкреслити прізвища авторів зі списку виконавців)	Кількість друкованих аркушів

Анотації монографій українською мовою навести у таблиці 13.

5.4. Монографії та/або розділи монографій, що опубліковані за темою проєкту у закордонних виданнях мовами країн, які входять до ОЕСР, та/або офіційними мовами Європейського Союзу, які не входять до ОЕСР, вказуються у таблиці 5 цього Звіту.

№ з/п	Повні дані монографій (розділів) (підкреслити прізвища авторів зі списку виконавців)	Кількість друківаних аркушів

Анотації монографій українською мовою наводяться у таблиці 14 цієї Форми.

5.5. Створені та передані для використання поза межами організації-виконавця методики, інформаційно-аналітичні документи, матеріали, рекомендації, пропозиції до органів влади тощо наводяться у таблиці 6 цієї Форми.

Таблиця 6

№ з/п	Передані методики, рекомендації, пропозиції, інші документи; підкреслити прізвища авторів, які належать до списку виконавців	З них підтверджено документами користувача

Короткий зміст матеріалів, рекомендацій, пропозицій наводиться у таблиці 15 цієї Форми.

## 6. ВИКОНАВЦІ ПРОЄКТУ:

Молоді вчені до 35 років, з них:

кандидатів \_\_\_\_, докторів \_\_\_\_;

наукові працівники без ступеня \_\_\_\_;

інженерно-технічні кадри \_\_\_\_, допоміжний персонал \_\_\_\_;

докторанти \_\_\_\_; аспіранти \_\_\_\_; студенти \_\_\_\_.

Разом: \_\_\_\_.

Виконавці проєкту\* наводяться у таблиці 7 цієї Форми.

Таблиця 7

№ з/п	Прізвище, ім'я, по батькові	Науковий ступінь	Вчене звання	Посада і місце основної роботи	Вік

Рішення вченої (наукової, науково-технічної) ради від \_\_\_\_\_ протокол № \_\_\_\_\_ щодо завершення дослідження/розробки \_\_\_\_\_

Керівник дослідження

Проректор з наукової роботи

(П. І. Б.)

(П. І. Б.)

(підпис, дата)

(підпис, дата)

М. П.

\* Вносяться дані про всіх виконавців, окрім допоміжного персоналу та студентів.

Список основних публікацій закордонних та вітчизняних вчених, на які посилаються автори дослідження для доведення наукової новизни власних результатів

Таблиця 8

№ з/п	Повні дані статей

Список потенційних замовників наукової та науково-технічної продукції

Таблиця 9

№ з/п	Реквізити замовників, з якими велися переговори	Документи, що підтверджують переговори

Список реальних замовників наукової та науково-технічної продукції

Таблиця 10

№ з/п	Реквізити замовників, з якими укладено договори щодо передачі результатів фундаментальних наукових досліджень, прикладних наукових досліджень, науково-технічних (експериментальних) розробок, або документи, що підтверджують використання їх замовником	Документи, що підтверджують використання результатів

Список докторантів, аспірантів, студентів, що брали участь у дослідженнях за темою

Таблиця 11

№ з/п	П. І. Б.	Докторант, аспірант або студент	Завдання за темою	Кількість місяців дослідження з оплатою

Анотації статей українською мовою у журналах, що входять до наукометричних баз даних і представляють основні результати дослідження

Таблиця 12

№ статті у таблиці 2	Анотація

Анотації монографій українською мовою, які представляють основні результати дослідження і наведені у таблиці 4

Таблиця 13

№ монографії у таблиці 4	Анотація

Анотації українською мовою монографій англійською мовою, які представляють основні результати дослідження і наведені у таблиці 5

Таблиця 14

№ монографії у таблиці 5	Анотація

Короткий зміст (анотації) українською мовою документів, матеріалів, рекомендацій, пропозицій, наведених у таблиці 6

Таблиця 15

№ документа у таблиці 6	Короткий зміст документів

Керівник дослідження:

\_\_\_\_\_ (П. І. Б.)

\_\_\_\_\_ (підпис, дата)

Секція \_\_\_\_\_

**ЗВІТ**за \_\_\_\_\_ етап виконання дослідження (розробки)  
(\_\_\_\_\_ рік)

1. Тема дослідження/розробки: \_\_\_\_\_
2. Керівник дослідження/розробки: \_\_\_\_\_
3. Номер державної реєстрації: \_\_\_\_\_
4. Повне найменування організації-виконавця: \_\_\_\_\_
5. Строк виконання етапу: \_\_\_\_\_
6. Обсяг коштів, виділених на виконання \_\_\_\_\_ етапу дослідження/розробки: \_\_\_\_\_
7. Короткий зміст проєкту, що подавався на Конкурс (*предмет, об'єкт, мета, основні завдання, до 20 рядків*).
8. Опис процесу наукового дослідження (до 50 рядків).
9. Результати \_\_\_\_\_ етапу відповідно до завдання дослідження (розробки):

Номер етапу	Назва етапу згідно з завданням дослідження	Заплановані результати етапу	Отримані результати етапу

10. Наукова новизна та значимість отриманих наукових результатів (*до 25 рядків*).
11. Відмінні риси і перевага отриманих результатів (продукції) над вітчизняними або зарубіжними аналогами чи прототипами (на підставі порівняльних характеристик) (*до 20 рядків*).
12. Практична цінність результатів/продукції (до 10 рядків із посиланням на документи, які підтверджують співпрацю/апробацію на етапах виконання дослідження (*розробки*)).
13. Використання результатів дослідження (розробки) у навчальному процесі (*до 5 рядків*).
14. Результативність виконання дослідження (розробки)

№	Показники	Заплановано (відповідно до проєкту, що подавався на Конкурс)	Виконано у ході етапу (за результатами дослідження (розробки))	% виконання
		кількість	кількість	%
1.	Публікації виконавців за тематикою дослідження/розробки: 1.1. Опубліковані за тематикою дослідження (розробки) статті в журналах, що входять до наукометричних баз даних Web of Science, Scopus та/або Index Copernicus, Google Scholar (для гуманітарного та соціоекономічного напрямів). 1.2. Статті у журналах, що входять до переліку фахових видань України, статті у закордонних журналах, що не увійшли до підпункту 1.1 цього пункту, а також тези доповідей на міжнародних конференціях мовами країн, які входять до ОЕСР, та/або офіційними мовами Європейського Союзу, які не входять до ОЕСР. 1.3. Монографії та/або розділи монографій, що опубліковані українськими видавництвами за тематикою дослідження (розробки). 1.4. Монографії та/або розділи монографій, що опубліковані за тематикою дослідження (розробки) у закордонних виданнях мовами країн, які входять до ОЕСР, та/або офіційними мовами Європейського Союзу, які не входять до ОЕСР.			
2.	Підготовка наукових кадрів:			

	2.1. Захищено докторських дисертацій за тематикою дослідження _____ (розробки). 2.2. Подано до розгляду спеціалізовану вчену раду докторських дисертацій за тематикою дослідження (розробки). 2.3. Захищено дисертацій на здобуття ступеня доктора філософії за тематикою дослідження (розробки). 2.4. Подано до розгляду у спеціалізовану вчену раду дисертацій на здобуття ступеня доктора філософії за тематикою _____ дослідження _____ (розробки). 2.5. Захищено магістерських робіт за тематикою дослідження (розробки).			
3.	3.1. Охоронні документи на об'єкти права інтелектуальної власності створені за тематикою дослідження _____ (розробки): Отримано патенти: на винахід, корисну модель, промисловий _____ зразок. Подано заявок на отримання патентів: на винахід, корисну модель, промисловий зразок. Отримано свідоцтв про реєстрацію авторського права на _____ твір. Подано заявок на отримання свідоцтв про реєстрацію авторського права на твір.			

15. Бібліографічний перелік монографій, підручників, посібників, словників, довідників, наукових статей, інших публікацій; подані заявки та отримані патенти; теми захищених та поданих до розгляду у спеціалізовану вчену раду дисертацій.

Публікації у матеріалах конференцій, тезах доповідей

Зроблено доповіді на: \_\_\_\_\_.

16. Використання результатів дослідження (розробки) в промисловості (інших галузях) (до 30 рядків) \_\_\_\_\_.

17. Рішення вченої (наукової, науково-технічної) ради від \_\_\_\_\_ протокол № \_\_\_\_ щодо продовження (припинення) дослідження (розробки) \_\_\_\_\_.

Керівник дослідження/розробки:

\_\_\_\_\_

підпис

Проректор з наукової роботи

\_\_\_\_\_:

\_\_\_\_\_ Валерій МИХАЙЛОВ

підпис

М. П.

(Положення доповнено додатком 4 згідно з наказом Міністерства освіти і науки України від 25.04.2022 р. N 380, враховуючи зміни, внесені наказом Міністерства освіти і науки України від 22.06.2022 р. N 581)



## НАУКОВО-ЕКСПЕРТНИЙ ВИСНОВОК

**за результатами наукової і науково-технічної експертизи з оцінювання проміжних та анотованих звітів фундаментальних наукових досліджень, прикладних наукових досліджень, науково-технічних (експериментальних) розробок (досліджень/розробок) молодих вчених**

### Розділ I. Кількісні показники наукових результатів виконання фундаментальних наукових досліджень, прикладних наукових досліджень, науково-технічних (експериментальних) розробок

№ з/п	Назви показників доробку, результати	Взяти кількість із звіту, (у відсотках, %)	Оцінка (бали)
1	Опубліковані за темою дослідження/розробки статті в журналах, що входять до наукометричних баз даних Web of Science, Scopus та/або Index Copernicus, Google Scholar (для гуманітарного та соціоекономічного напрямів)	Перевиконано*	+5
		70 - 100	8
		50 - 70	5
		до 50	0
2	Статті у журналах, що входять до переліку фахових видань України і мають ISSN, статті у закордонних журналах, що не увійшли до пункту 1, а також тези англійською мовою доповідей на міжнародних конференціях у виданнях, що входять до наукометричних баз даних Web of Science, Scopus та/або Index Copernicus	70 - 100	8
		50 - 70	5
		до 50	0
3	Опубліковані за темою дослідження/розробки монографії та/або розділи монографій українськими видавництвами державною мовою, мовою країн, які входять до Організації економічного співробітництва та розвитку (далі - ОЕСР), та/або офіційними мовами Європейського Союзу, які не входять до ОЕСР (вказується кількість друкованих аркушів)	70 - 100	8
		50 - 70	5
		до 50	0
4	Отримано охоронні документи на об'єкти права інтелектуальної власності: патент: на винахід, корисну модель, промисловий зразок; свідоцтво про реєстрацію авторського права на твір в Україні та інших країнах	70 - 100	8
		50 - 70	5
		до 50	0
5	Впроваджено та/або апробовано наукові або науково-практичні результати шляхом укладання договорів, продажу ліцензій, грантових угод	Перевиконано*	+5
		70 - 100	8
		50 - 70	5
		до 50	0
РАЗОМ за розділом I, балів (0 - 50)			

\* У разі перевиконання планових показників за пунктами 1, 5 додатково надається 5 балів.

### Розділ II. Якісні показники наукових результатів виконання фундаментальних наукових досліджень, прикладних наукових досліджень, науково-технічних (експериментальних) розробок

№ з/п	Критерії оцінювання	Оцінка (бали)
	Наукові результати фундаментальних наукових досліджень, прикладних наукових досліджень, науково-технічних (експериментальних) розробок	
1	Мета проекту:	
	досягнута	10
	частково досягнута	5
	не досягнута	0
2	Завдання відповідно до тематичного плану:	
	виконані повною мірою	10
	більшість завдань виконано	8
	завдання виконані частково	5
	виконання завдань є сумнівним	0

3	Відповідність наукових праць результатам дослідження:	
	повна відповідність	10
	більше 50 відсотків праць відповідає результатам дослідження	8
	10 - 50 відсотків праць відповідає результатам дослідження	5
	опубліковані праці не відображають результатів дослідження	0
4	Наукова новизна:	
	відрізняється від світових та вітчизняних аналогів повною мірою	10
	має місце, однак розкрита частково	8
	наявна, але слабо виражена	5
	наукова новизна не розкрита	0
Теоретична та практична цінність результатів дослідження		
5	дослідження/розробка має новий теоретичний та/або прикладний характер:	
	так	2
	ні	0
6	наявні довідки про впровадження:	
	так	2
	ні	0
7	використовується в реальному секторі економіки на договірних засадах:	
	так	2
	ні	0
8	можливість масштабування результатів досліджень та подальшої їх комерціалізації:	
	так	2
	ні	0
9	можливість використовувати у навчальному процесі:	
	так	2
	ні	0
РАЗОМ** за розділом II, балів (0 - 50)		

\*\* Якщо фундаментальне наукове дослідження, прикладне наукове дослідження, науково-технічна (експериментальна) розробка за цим розділом одержує сумарний бал менше 20 або має оцінку "0" у пунктах 1, 2, 3, 4, вона вважається *незадовільною* незалежно від оцінок інших пунктів і розділу I.

### РОЗДІЛ III. Загальний рівень та сума показників за розділами I - II

Зайве викреслити:			Сума оцінок (бали):
НИЗЬКИЙ (0 - 40)	СЕРЕДНІЙ (41 - 75)	ВИСОКИЙ (76 - 100)	

Коментар експерта (коментар експерта до 10 рядків тексту обов'язковий; висновок без коментаря є недійсним):

---



---



---



---

.....

Експерт: \_\_\_\_\_ (П. І.) \_\_\_\_\_ (підпис) \_\_\_\_\_ (дата)

ПОГОДЖЕНО:

Голова Секції \_\_\_\_\_ (П. І.) \_\_\_\_\_ (підпис) \_\_\_\_\_ (дата)

(Положення доповнено додатком 5 згідно з наказом Міністерства освіти і науки України від 25.04.2022 р. N 380, враховуючи зміни, внесені наказом Міністерства освіти і науки України від 22.06.2022 р. N 581)

## Інформація до проєкту дослідження/розробки (для подальшої публікації)

Секція: \_\_\_\_\_

Назва проєкту: \_\_\_\_\_

*(не більше 15-ти слів)*

Тип роботи (фундаментальне наукове дослідження, прикладне наукове дослідження, науково-технічна (експериментальна) розробка (зайве викреслити).

Організація-виконавець: \_\_\_\_\_

*(повна назва)*

АВТОРИ ПРОЄКТУ:

Керівник проєкту (ПІБ)

*(основним місцем роботи керівника проєкту має бути організація, від якої подається проєкт)*

Науковий ступінь \_\_\_\_\_ вчене звання \_\_\_\_\_

Місце основної роботи

Проєкт розглянуто й погоджено рішенням наукової (вченої, науково-технічної) ради (назва закладу вищої освіти/наукової установи) від « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2022 р., протокол № \_\_\_\_\_

Інші автори проєкту \_\_\_\_\_

Пропоновані терміни виконання проєкту

з \_\_\_\_\_ по \_\_\_\_\_

Орієнтовний обсяг фінансування проєкту: \_\_\_\_\_ тис. гривень

**1. АНОТАЦІЯ** *(до 5 рядків, короткий зміст проєкту)*

**2. ПРОБЛЕМАТИКА ДОСЛІДЖЕННЯ ТА ЇЇ АКТУАЛЬНІСТЬ** *(до 10 рядків)*

**3. МЕТА ТА ОСНОВНІ ЗАВДАННЯ** *(до 10 рядків)*

**4. ОЧІКУВАНІ РЕЗУЛЬТАТИ ВИКОНАННЯ ПРОЄКТУ ТА ЇХ НАУКОВА НОВИЗНА** *(до 10 рядків)*

**5. НАУКОВА ТА/АБО ПРАКТИЧНА ЦІННІСТЬ РЕЗУЛЬТАТІВ** *(до 10 рядків)*

Керівник проєкту

Підпис: \_\_\_\_\_

**Згода основних виконавців на участь у виконанні проєкту дослідження  
або розробки**

Назва ЗВО/НУ:

Назва дослідження або розробки:

Пропонований термін виконання проєкту:

№ з/п	ПІБ, вчене звання, науковий ступінь	Основне місце роботи	Посада	Підпис
1				
2				
...				

*\* у разі залучення до виконання проєкту більше, ніж двох докторів наук, надати нижче обґрунтування щодо необхідності їх залучення.*