



**МІНІСТЕРСТВО ЕКОНОМІЧНОГО РОЗВИТКУ І ТОРГІВЛІ УКРАЇНИ
(Мінекономрозвитку України)**

НАКАЗ

26.02.2016

№ 331

Київ

**Про галузеву експертизу наукових установ,
що належать до сфери управління Мінекономрозвитку**

Відповідно до статей 11 і 12 Закону України "Про наукову і науково-технічну діяльність", Положення про державну атестацію науково-дослідних (науково-технічних) установ, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 07.04.1998 № 469 (далі – Положення), та Положення про Міністерство економічного розвитку і торгівлі України, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 20.08.2014 № 459,

НАКАЗУЮ:

1. Утворити експертну комісію з проведення галузевої експертизи наукових установ, що належать до сфери управління Мінекономрозвитку (далі – експертна комісія), у складі згідно з додатком.

2. Затвердити примірну форму анкетних матеріалів, що додається.

3. Голові експертної комісії надати право:

затверджувати графіки проведення галузевої експертизи наукових установ;

залучати в разі необхідності до участі в роботі експертної комісії вчених і фахівців у відповідних галузях.

4. Керівникам наукових установ, що належать до сфери управління Мінекономрозвитку, у тримісячний строк до дати проведення атестації надавати експертній комісії анкетні матеріали про діяльність установ за три

попередніх календарних роки відповідно до затвердженої форми та згідно з наданим графіком.

5. Експертній комісії:

проводити галузеву експертизу наукових установ за наданими анкетними матеріалами відповідно до Положення та керуючись Методичними рекомендаціями для проведення атестації науково-дослідних установ Державного комітету України з питань науки, техніки та промислової політики від 22.05.1996;

подавати на розгляд та затвердження колегії Мінекономрозвитку матеріали про результати галузевої експертизи наукових установ;

подавати до Міністерства освіти і науки України затверджені результати галузевої експертизи наукових установ.

6. Департаменту розвитку інновацій та інтелектуальної власності разом з департаментом управління державною власністю та розвитку промисловості здійснювати організаційне забезпечення проведення галузевої експертизи наукових установ.

7. Департаменту розвитку інформаційно-комунікаційних технологій, документообігу та електронних сервісів розмістити цей наказ на офіційному веб-сайті Мінекономрозвитку.

8. Контроль за виконанням цього наказу покласти на заступника Міністра – Торгового представника України Микольську Н. Я.

**Виконувач обов'язків
Міністра економічного
розвитку і торгівлі України**

2303



Максим НЕФЬОДОВ

Додаток
до наказу Міністерства
економічного розвитку
і торгівлі України
26.02.2016 № 331

СКЛАД
експертної комісії з проведення галузевої експертизи наукових
установ, що належать до сфери управління Мінекономрозвитку

- МИКОЛЬСЬКА**
Наталія Ярославівна
- заступник Міністра економічного розвитку і торгівлі – Торговий представник України, голова експертної комісії
- МІНІЧ**
Олена Олександрівна
- директор департаменту розвитку інновацій та інтелектуальної власності Мінекономрозвитку, заступник голови експертної комісії
- ТРОЯН**
Олександра Іванівна
- заступник директора департаменту управління державною власністю та розвитку промисловості Мінекономрозвитку, заступник голови експертної комісії
- Члени експертної комісії:
- АБРАМОВА**
Ольга Ростиславівна
- заступник начальника відділу організаційної роботи з суб'єктами господарювання управління діяльності суб'єктів господарювання, підпорядкованих Міністерству, департаменту управління державною власністю та розвитку промисловості Мінекономрозвитку
- АЛЕКСЄЄВА**
Ольга Андріївна
- головний спеціаліст відділу правового забезпечення інвестиційної діяльності управління правового забезпечення економічної політики юридичного департаменту Мінекономрозвитку
- ВИСОЦЬКИЙ**
Олександр Миколайович
- заступник начальника відділу галузевих програм управління розвитку промисловості департаменту управління державною власністю та розвитку промисловості Мінекономрозвитку

- ВЕРХОВЛЮК**
Анатолій Михайлович
- заступник директора з наукової роботи Фізико-технологічного інституту металів та сплавів НАН України, доктор технічних наук (за згодою)
- ГОРОБЕЦЬ**
Олена Олександрівна
- головний спеціаліст відділу фінансової роботи за бюджетними програмами Міністерства департаменту фінансової роботи та господарського забезпечення Мінекономрозвитку
- ДАНИЛЕНКО**
Анатолій Іванович
- заступник директора державної установи "Інститут економіки та прогнозування НАН України", доктор економічних наук, професор, член-кореспондент НАН України (за згодою)
- ЗІНЬКОВСЬКИЙ**
Анатолій Павлович
- заступник директора з наукової роботи Інституту проблем міцності ім. Г. С. Писаренка НАН України, доктор технічних наук, старший науковий співробітник (за згодою)
- КОВАЛЬ**
Олександр Васильович
- заступник проректора з наукової роботи Національного технічного університету України "Київський політехнічний інститут" (за згодою)
- ЛЯШЕНКО**
В'ячеслав Іванович
- завідувач відділу Інституту економіки промисловості НАН України, доктор економічних наук, професор (за згодою)
- ЛЯЩОК**
Юрій Володимирович
- головний спеціаліст сектору запобігання та виявлення корупції Мінекономрозвитку
- МЕЛЬНИК**
Світлана Миколаївна
- заступник начальника відділу розвитку науково-технічної інфраструктури департаменту науково-технічного розвитку МОН (за згодою)
- МУРАВСЬКА**
Олена Миколаївна
- заступник начальника відділу планування та аналізу фінансово-господарської діяльності управління діяльності суб'єктів господарювання, підпорядкованих Міністерству, департаменту управління державною власністю та розвитку промисловості Мінекономрозвитку

- ПАДУЧАК
Богдан Михайлович
- заступник директора департаменту –
начальник відділу державної політики у
сфері інтелектуальної власності департаменту
розвитку інновацій та інтелектуальної
власності Мінекономрозвитку
- РУДЕНКО
Едуард Михайлович
- завідувач відділу Інституту металофізики
ім. Г. В. Курдюмова НАН України, доктор
фізико-математичних наук, професор
(за згодою)
- ТКАЧ
Ірина Анатоліївна
- начальник відділу розвитку
високотехнологічних індустрій департаменту
розвитку інновацій та інтелектуальної
власності Мінекономрозвитку
- ТРОФИМЧУК
Олександр Миколайович
- заступник директора Інституту
телекомунікацій і глобального інформаційного
простору НАН України, доктор технічних
наук, член-кореспондент НАН України
(за згодою)
- ШЕВЧЕНКО
Валерій Васильович
- завідувач відділу Інституту хімії
високомолекулярних сполук НАН України,
член-кореспондент НАН України (за згодою)
- ЧЕБЕРКУС
Дмитро Вікторович
- директор департаменту науково-технічного
розвитку МОН (за згодою)
- ОЛЬМЕЗОВА
Галина Миколаївна
- головний спеціаліст відділу розвитку
високотехнологічних індустрій департаменту
розвитку інновацій та інтелектуальної
власності Мінекономрозвитку,
секретар експертної комісії

**Директор департаменту розвитку
інновацій та інтелектуальної власності**

Олена МІНІЧ



ЗАТВЕРДЖЕНО

Наказ Міністерства економічного
розвитку і торгівлі України

26.02.2016 № 331

ПРИМІРНА ФОРМА АНКЕТНИХ МАТЕРІАЛІВ

1. Інформація про наукову установу

1. Найменування установи

Повне			
Скорочене		Код згідно з ЄДРПОУ	

2. Керівництво установи

Посада	Прізвище, ім'я, по батькові	Телефон
Керівник		
Заступник керівника з наукової роботи		
Головний інженер		
Учений секретар		

3. Адреса установи

--

4. Банківські реквізити (номер рахунку, МФО та найменування банку)

Бюджетний рахунок	
Розрахунковий рахунок	

5. Види зв'язку

Телефон		E-mail	
Факс		Інші	

6. Напрями науково-технічної діяльності

7. Ключові слова, що характеризують спеціалізацію науково-технічної діяльності

1		5	
2		6	
3		7	
4		8	

8. Інформація про проходження установою атестації

Дата проходження	Результати

9. Наявність ученої (науково-технічної) ради

Найменування	Чисельність
Прізвище, ім'я, по батькові, займана посада	
Голова	
Заступник голови	
Учений секретар	

2. Основні показники науково-технічної діяльності установи

№	Назва	Станом на			
		01.01.20__	01.01.20__	01.01.20__	поточний період
1	2	3	4	5	6
1	Кадровий склад (осіб)				
1.1	Загальна чисельність працівників, у тому числі:				
1.1.1	докторів наук				
1.1.2	докторів філософії (кандидатів наук)				
1.1.3	аспірантів				
1.1.4	докторантів				
1.1.5	молодих вчених				
1.2	Чисельність працівників основної діяльності,				
1.2.1	у тому числі які виконують науково-технічні роботи				
1.3	Залучено фахівців як експертів до міжнародної експертизи				
1.4	Обрано фахівців членами іноземних академій і міжнародних наукових товариств				
1.5	Фахівці, які пройшли підготовку, перепідготовку та підвищення кваліфікації				
2	Джерела фінансування науково-технічних робіт (тис. гривень)				
2.1	Загальний обсяг фінансування науково-технічних робіт за рахунок усіх джерел, у тому числі за рахунок:				

1	2	3	4	5	6
2.1.1	власних коштів				
2.1.2	державного бюджету*				
2.1.3	місцевих бюджетів				
2.1.4	організацій державного сектору				
2.1.5	організацій підприємницького сектору				
2.1.6	приватних некомерційних організацій				
2.1.7	іноземних джерел, з них – коштів країн СНД				
2.1.8	інших джерел				
2.2	Із загального обсягу фінансування – на науково-технічні програми та проекти				
3	Виконання науково-технічних робіт (тис. гривень)				
3.1	Обсяг робіт, виконаних власними силами, у тому числі:				
3.1.1	фундаментальних				
3.1.2	науково-дослідних				
3.1.3	дослідно-конструкторських				
3.1.4	проектно-конструкторських				
3.1.5	дослідно-технологічних				
3.1.6	технологічних				
3.1.7	пошукових та проектно-пошукових				
3.1.8	робіт з виготовлення дослідних зразків або партій науково-технічної продукції				
3.1.9	інших робіт, пов'язаних з доведенням нових наукових і науково-технічних знань до стадії практичного використання				
3.1.10	науково-технічних послуг				
3.2	Обсяг виконаних робіт, не пов'язаних з основною діяльністю (не включаючи доходи від оренди)				
3.3	Обсяг робіт (виробництво продукції), виконаних експериментальною базою установи,				
3.3.1	у тому числі дослідних та експериментальних робіт				

1	2	3	4	5	6
4	Оплата праці (тис. гривень)				
4.1	Фонд оплати праці працівників, які виконують науково-технічні роботи				
4.2	Середньомісячна заробітна плата усіх працівників				
4.3	Середньомісячна заробітна плата виконавців науково-технічних робіт				
5	Основні засоби (тис. гривень)				
5.1	Балансова вартість основних засобів, у тому числі:				
5.1.1	будинків, споруд, передавальних пристроїв				
5.1.2	машин та обладнання				
5.1.3	інструментів, приладів, інвентарю (меблів)				
5.1.4	бібліотечних фондів				
6	Виробничі площі				
6.1	Загальна площа нежитлових будинків (приміщень), що використовується установою (кв. метрів),				
6.1.1	у тому числі перебуває на балансі (кв. метрів)				
6.2	Загальна площа власних будинків (приміщень), що призначена для виконання науково-технічних робіт (кв. метрів),				
6.2.1	у тому числі на одного виконавця науково-технічних робіт (кв. метрів)				
6.3	Загальна площа нежитлових будинків (приміщень), що надається в оренду (кв. метрів)				
6.4	Кількість орендарів (одиниць)				
6.5	Загальна сума орендної плати, отримана установою (тис. гривень)				
6.6	Кількість суб'єктів господарювання, утворених установою (одиниць),				
6.6.1	у тому числі на території установи				

1	2	3	4	5	6
7	Науково-технічна діяльність (одиниць)				
7.1	Кількість завершених наукових досліджень і науково-технічних розробок, у тому числі зі створення або вдосконалення:				
7.1.1	нових технологій				
7.1.2	нових видів матеріалів				
7.1.3	нових видів виробів, з них – нових видів техніки				
7.2	Із загальної кількості – технічний рівень яких:				
7.2.1	перевищує кращі світові аналоги				
7.2.2	відповідає світовому рівню				
7.2.3	нижче рівня кращих світових аналогів				
7.2.4	не визначено				
7.3	Кількість завершених досліджень і розробок із пріоритетних напрямів розвитку науки і техніки, у тому числі за напрямами:				
7.3.1	фундаментальні наукові дослідження з найбільш важливих проблем розвитку науково-технічного, соціально-економічного, суспільно-політичного, людського потенціалу для забезпечення конкурентоспроможності України у світі та сталого розвитку суспільства і держави				
7.3.2	інформаційні та комунікаційні технології				
7.3.3	енергетика та енергоефективність				
7.3.4	раціональне природокористування				
7.3.5	нові речовини і матеріали				
7.3.6	науки про життя, нові технології профілактики та лікування найпоширеніших захворювань				
7.4	Кількість упроваджених розробок, у тому числі:				

1	2	3	4	5	6
7.4.1	на власному підприємстві				
7.4.2	на підприємствах галузі				
7.4.3	на підприємствах інших галузей				
7.4.4	у країнах СНД				
7.4.5	в інших країнах				
7.5	Кількість захищених дисертацій, у тому числі:				
7.5.1	кандидатських				
7.5.2	докторських				
7.6	Кількість друкованих науково-технічних робіт, у тому числі:				
7.6.1	монографій				
7.6.2	енциклопедій				
7.6.3	словників				
7.6.4	державних стандартів				
7.6.5	відомчих стандартів				
7.6.6	класифікаторів				
7.6.7	кодифікаторів				
7.6.8	підручників, навчальних посібників				
7.6.9	статей у наукових фахових журналах				
	з них – у журналах, що входять до міжнародних наукометричних баз даних				
7.6.10	із загальної кількості – виданих (опублікованих) за кордоном				
7.7	Кількість отриманих грантів,				
7.7.1	у тому числі міжнародних				
7.8	Кількість премій, вручених фахівцям установи, у тому числі:				
7.8.1	іменних				
7.8.2	державних				
7.8.3	міжнародних				
7.8.4	Президента України				
7.8.5	Кабінету Міністрів України				
7.8.6	Національної академії наук				
7.8.7	національних галузевих академій наук				
8	Винахідницька діяльність (одиниць)				

1	2	3	4	5	6
8.1	Кількість поданих заявок на видачу охоронних документів на об'єкти права інтелектуальної власності,				
8.1.1	у тому числі на винаходи				
8.1.2	із загальної кількості – подано за кордоном				
8.2	Кількість отриманих охоронних документів,				
8.2.1	у тому числі на винаходи				
8.2.2	із загальної кількості – отримано за кордоном				
8.3	Кількість чинних охоронних документів,				
8.3.1	у тому числі за кордоном				
8.4	Кількість укладених договорів про трансфер технологій, у тому числі:				
8.4.1	ліцензійних договорів				
8.4.2	договорів про передання виключних майнових прав інтелектуальної власності				
8.5	Загальна сума, на яку укладено договорів про трансфер технологій (тис. гривень)				
8.6	Кількість договорів про трансфер технологій, за якими виплачено винагороду авторам				
8.7	Загальна сума виплаченої винагороди (тис. гривень)				
8.8	Середня ставка виплаченої винагороди (%)				
9	Міжнародне науково-технічне співробітництво (одиниць)				
9.1	Кількість відряджень фахівців установи за кордон, у тому числі для:				
9.1.1	стажування, навчання, підвищення кваліфікації				
9.1.2	викладацької діяльності				
9.1.3	проведення наукових досліджень				
9.1.4	участі в міжнародних семінарах, конференціях тощо				

1	2	3	4	5	6
9.2	Кількість міжнародних семінарів, конференцій тощо, проведених установою				

*¹ указувати кошти, отримані безпосередньо з рахунку Казначейства за кодами програмної класифікації видатків та кредитування державного бюджету, затвердженими законом про Державний бюджет України (додаток № 3)

3. Додаткові відомості про науково-технічну діяльність установи

1. Дата та шлях утворення установи (реорганізації з філії, відділу тощо)

Дата утворення	Відомості про утворення

2. Відомства, до сфери управління яких належала установа останні п'ять років

--

3. Напрями науково-технічної діяльності, у яких установа:

виконувала раніше функції головної (визначала політику)	
могла б виконувати функції головної (визначати політику)	

4. Найвідоміші фахівці, які працюють (працювали) в установі

Прізвище, ім'я, по батькові

5. Власна та основні зовнішні інформаційні бази (бібліотеки, банки даних, архіви тощо), якими користуються працівники установи (оцінити обсяг)

--

6. Програми (державні, міждержавні, галузеві), у виконанні яких установа бере участь

--

7. Самооцінка діяльності установи (підкреслити один з п'яти варіантів відповіді)

Рівень наявного потенціалу для успішного виконання робіт:	<p>більш ніж задіяний</p> <p>достатній</p> <p>середній</p> <p>низький</p> <p>незадовільний</p>
Рівень найвагоміших результатів, отриманих за три попередніх календарних роки:	<p>вищий за світовий</p> <p>відповідає світовому</p> <p>не відповідає світовому</p> <p>оригінальні результати</p> <p>невизначено</p>
Потреба в наукових дослідженнях установи:	<p>загальногосподарська</p> <p>галузева</p> <p>соціальна</p> <p>культурна</p> <p>наукова</p>

8. Самооцінка перспектив діяльності установи

Обсяг фінансування, необхідний для утримання установи та виконання нею своїх функцій (тис. гривень на місяць)	
Науково-практичні перспективи діяльності установи в найближчі два роки та пропозиції щодо них	

9. Найвагоміші наукові дослідження та науково-технічні розробки

Виконані установою за три попередніх календарних роки:
Передбачається виконати в поточному та наступному роках:

10. Наявність в установі наукових шкіл (груп) (до п'яти найвідоміших)

Найменування наукової школи (групи)	Керівник (прізвище, ім'я, по батькові, учений ступінь, звання)	Кількісний склад (% до загальної чисельності працівників установи)

11. Наявність в установі наукових об'єктів, що становлять національне надбання

Найменування об'єкта	Загальні витрати на утримання (% до обсягу фінансування установи)

12. Наявність в установі унікального наукового обладнання (перелік)

--

13. Специфічні показники

--

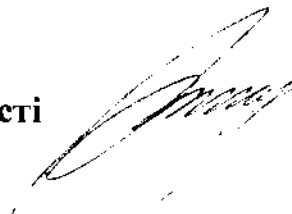
Керівник установи

_____ (прізвище, ініціали)

_____ (дата)

М П

Директор департаменту розвитку
інновацій та інтелектуальної власності



Олена МІНІЧ