



МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ

НАКАЗ

м. Київ

02.12. 2013

№ 1685

Про підсумки наукової та науково-технічної діяльності за 2013 рік

З метою підведення підсумків наукової та науково-технічної діяльності вищих навчальних закладів III-IV рівнів акредитації та наукових установ, які належать до сфери управління Міністерства освіти і науки України,

НАКАЗУЮ:

1. Вищим навчальним закладам та науковим установам:

1.1. Підвести підсумки наукової та науково-технічної діяльності за 2013 рік, у частині виконання науково-дослідних робіт, що фінансувались відповідно до тематичних планів науково-дослідних робіт вищих навчальних закладів та наукових установ за рахунок коштів державного бюджету, отримання грантів на наукові дослідження і розробки, які виконувались науковими, науково-педагогічними працівниками, докторантами, аспірантами та студентами.

1.2. Подати на державну реєстрацію до Українського інституту науково-технічної і економічної інформації Державного агентства з питань науки, інновацій та інформатизації України заключні звіти про виконання робіт, які зареєстровано згідно з Порядком державної реєстрації та обліку відкритих науково-дослідних, дослідно-конструкторських робіт і дисертацій, затвердженим наказом Міністерства освіти і науки України від 27.10.2008 № 977.

1.3. Подати департаменту наукової діяльності та ліцензування (Якименку О. В.) узагальнену інформацію щодо підсумків наукової та науково-технічної діяльності згідно з переліком інформаційних матеріалів щодо підсумків наукової та науково-технічної діяльності, що додається.

2. Керівникам вищих навчальних закладів та наукових установ відрядити до Міністерства освіти і науки України проректорів з наукової роботи для звітування про проведену в 2013 році наукову та науково-технічну діяльність відповідно до графіку звітування та презентації вищих навчальних закладів та наукових установ щодо наукової та науково-технічної діяльності за 2013 рік згідно з додатком 1.

3. Департаменту наукової діяльності та ліцензування (Якименку О. В.) забезпечити:

3.1. Здійснення організації проведення звітної кампанії;

3.2. Приймання річних звітів у встановленому порядку;

3.3. До 30 березня 2014 року розгляд на засіданнях секцій за фаховими напрямками Наукової ради Міністерства освіти і науки України анотованих звітів за закінченими у 2013 році науково-дослідними роботами, що виконувались вищими навчальними закладами та науковими установами за рахунок коштів державного бюджету;

3.4. До 15 квітня 2014 року підготовку узагальненої інформації про наукову та науково-технічну діяльність вищих навчальних закладів та наукових установ за 2013 рік та проведення засідання Наукової ради Міністерства освіти і науки України, на якому розглянути результати експертизи анотованих звітів за закінченими у 2013 році науково-дослідними роботами, здійсненої на засіданнях секцій за фаховими напрямками;

3.5. До 30 квітня 2014 року інформування вищих навчальних закладів та наукових установ про результати експертизи анотованих звітів.

4. Контроль за виконанням цього наказу залишаю за собою.

Перший заступник Міністра



Є. М. Суліма

Перелік
інформаційних матеріалів щодо підсумків наукової та науково-технічної
діяльності

1. Річний звіт за формою державної статистичної звітності № 3–наука «Звіт про виконання наукових та науково-технічних робіт» (річна) згідно з Інструкцією щодо заповнення форми державного статистичного спостереження, затвердженої наказом Державного комітету статистики України від 10.08.2010 № 323 «Про затвердження інструкцій щодо заповнення форм державних статистичних спостережень зі статистики науки та інновацій».

2. Інформація про виконання показників паспортів бюджетних програм за 2013 рік.

3. Презентація щодо наукової та науково-технічної діяльності за 2013 рік та рекламні матеріали на CD-RW диску до 100 MB у програмі Power Point.

4. Інформація про наукову та науково-технічну діяльність вищого навчального закладу або наукової установи за 2013 рік, затверджена їх керівником (за формою згідно з додатком 1).

5. Показники наукової та науково-технічної діяльності вищого навчального закладу або наукової установи за 2010-2013 роки (за формою згідно з додатком 2).

6. Інформація щодо комерціалізації прикладних науково-технічних розробок (за формою згідно з додатком 3).

7. Описи найбільш ефективних розробок (2-3 од.) (за формою згідно з додатком 4).

8. Анотовані звіти за кожною закінченою у 2013 році науково-дослідною роботою, що виконувалась відповідно до тематичних планів науково-дослідних робіт вищих навчальних закладів та наукових установ, за кодом програмної класифікації видатків 2201040, 2201290 (за формами згідно з додатками 5, 6).

9. Перелік анотованих звітів за закінченими науково-дослідними роботами у 2013 році вищого навчального закладу або наукової установи з результатами експертизи (за формою згідно з додатком 7).

10. Графік звітування та презентації вищих навчальних закладів та наукових установ щодо наукової та науково-технічної діяльності за 2013 рік (згідно з додатком 8).

Звітна документація вводиться до єдиної інформаційної системи «Наука в університетах». Роздруковані звітні документи із системи **затверджуються керівником** вищого навчального закладу або наукової установи та підписуються

проректором із наукової роботи.

Доступ до єдиної інформаційної системи «Наука в університетах» для введення звітної інформації буде забезпечено з 20 грудня 2013 року.

Звертаємо увагу, що частина звітної інформації буде доступна для громадськості, зокрема підприємцям, інвесторам, бізнесовим структурам з метою ознайомлення та комерціалізації наукових результатів.

Персональну відповідальність за якість та достовірність підготовленої звітної інформації несуть керівники вищих навчальних закладів та наукових установ та проректори з наукової роботи.

Директор департаменту наукової
діяльності та ліцензування



О. В. Якименко

Форма

Інформація

про наукову та науково-технічну діяльність вищого навчального закладу або наукової установи за 2013 рік

I. Узагальнена інформація щодо наукової та науково-технічної діяльності вищого навчального закладу або наукової установи (не більше двох сторінок) (необхідно коротко відобразити найбільш актуальні події, найвагоміші результати, статистичні дані із діяльності установи у звітному році тощо):

а) коротка довідка про вищий навчальний заклад або наукову установу (до 7 рядків);

б) основні пріоритетні напрями наукової діяльності вищого навчального закладу або наукової установи (до 7 рядків);

в) науково-педагогічні кадри (стисла аналітична довідка за останні чотири роки (можна у вигляді таблиці));

г) кількість виконаних робіт та обсяги їх фінансування за останні чотири роки, відповідно до таблиці побудувати діаграму:

Категорії робіт	2010		2011		2012		2013	
	к-сть од.	тис.грн.	к-сть од.	тис.грн.	к-сть од.	тис.грн.	к-сть од.	тис.грн.
Фундаментальні								
Прикладні								
Госпдоговірні								

д) кількість відкритих у звітному році спеціалізованих вчених рад по захисту кандидатських та докторських дисертацій, кількість захищених дисертацій;

ж) найвагоміші результати фундаментальних досліджень та прикладних досліджень і розробок (визначити 1-2 найвагоміші результати, як пропозиції до узагальненого звіту Міністерства; один результат - не більше 10 рядків; вказати назву теми, керівника, коротку характеристику одержаного наукового результату).

II. Визначні результати фундаментальних досліджень у галузі природничих, суспільних і гуманітарних наук, зокрема наукові досягнення світового рівня

а) важливі результати за усіма закінченими у 2013 році фундаментальними науково-дослідними роботами, які виконувались за рахунок коштів державного бюджету (якщо таких не виконувалось, то зазначити наукові результати фундаментальних науково-дослідних робіт, які виконувались за кошти з інших джерел) (зазначити пріоритетний напрям, визначений Законом України «Про пріоритетні напрями розвитку науки і техніки»; пріоритетний тематичний напрям, згідно з постановою Кабінету Міністрів України від 07.09.2011 № 942; зазначити назву роботи, наукового керівника, фактичний обсяг фінансування за повний період, зокрема на 2013 рік; коротко описати одержаний науковий результат, його новизну, науковий рівень, значимість та практичне застосування);

б) найважливіші наукові результати отримані в результаті виконання перехідних науково-дослідних робіт (зазначити назву роботи, наукового керівника, обсяг фінансування за повний період, зокрема на 2013 рік; коротко описати одержаний науковий результат, його новизну, науковий рівень, значимість та практичне застосування);

III. Найважливіші результати прикладних досліджень, конкурентоспроможні прикладні розробки та новітні технології за пріоритетними напрямами розвитку науки і техніки, обов'язково зазначити підприємства і організації, на яких здійснювалася

апробація, випробування, та які можуть бути зацікавлені у їх використанні

а) важливі результати за усіма закінченими у 2013 році прикладними науково-дослідними роботами, які виконувались за рахунок коштів державного бюджету (якщо таких не виконувалось, то зазначити наукові результати прикладних науково-дослідних робіт, які виконувались за кошти з інших джерел) (зазначити пріоритетний напрям, визначений Законом України «Про пріоритетні напрями розвитку науки і техніки»; пріоритетний тематичний напрям, згідно з постановою Кабінету Міністрів України від 07.09.2011 № 942; назву роботи, наукового керівника, фактичний обсяг фінансування за повний період, зокрема на 2013 рік; коротко описати одержаний науковий результат, його новизну, науковий рівень, значимість та практичне застосування, наявні госпдоговірні роботи та обсяг коштів, отриманих від їх виконання);

б) найважливіші наукові результати отримані в результаті виконання перехідних науково-дослідних робіт (зазначити пріоритетний напрям, визначений Законом України «Про пріоритетні напрями розвитку науки і техніки»; пріоритетний тематичний напрям, згідно з постановою Кабінету Міністрів України від 07.09.2011 № 942; назву роботи, наукового керівника, фактичний обсяг фінансування за повний період, зокрема на 2013 рік; коротко описати одержаний науковий результат, його новизну, науковий рівень, значимість та практичне застосування, наявні госпдоговірні роботи та обсяг коштів, отриманих від їх виконання);

IV. Розробки, які впроваджено у 2013 році за межами ВНЗ або НУ (відповідно до таблиці):

№ з/п	Назва та автори розробки	Важливі показники, які характеризують рівень отриманого наукового результату; переваги над аналогами, економічний, соціальний ефект	Місце впровадження (назва організації, відомча належність, адреса)	Дата акту впровадження	Практичні результати, які отримано ВНЗ/науковою установою від впровадження (обладнання, обсяг отриманих коштів, налагоджено співпрацю для подальшої роботи тощо)

V. Інформація про діяльність структурного підрозділу з комерціалізації науково-технічних розробок (коротко описати результати діяльності підрозділу у 2013 році, застосовані методи, підходи тощо в організації роботи центру)

VI. Список наукових праць, опублікованих та прийнятих редакцією до друку у 2013 році у зарубіжних виданнях, які мають імпакт-фактор, за формою:

№ з/п	Автори	Назва роботи	Назва видання, де опубліковано роботу	Том, номер (випуск, перша-остання сторінки роботи)
Статті				
1				
2				
Статті, прийняті редакцією до друку				
1				
2				

VII. Відомості про науково-дослідну роботу та інноваційну діяльність студентів, молодих учених (коротко описати діяльність Ради молодих учених тощо).

Окремі статистичні дані навести відповідно до таблиці:

Роки	Кількість студентів, які беруть участь у наукових дослідженнях	Кількість молодих учених, які працюють у ВНЗ або науковій	Відсоток молодих учених, які залишаються у ВНЗ

	(відсоток від загальної кількості студентів)	установі	або установі після закінчення аспірантури
2009			
2010			
2011			
2012			
2013			

VIII. Наукові підрозділи, їх напрями діяльності, робота з замовниками (центри колективного користування новітнім обладнанням, центри трансферу технологій, тощо), (зазначити назву підрозділу, стисло описати його діяльність та результативність роботи).

IX. Наукове та науково-технічне співробітництво із закордонними організаціями (надати загальну інформацію про стан міжнародного наукового співробітництва установи: характеристику основних напрямів міжнародного наукового і науково-технічного співробітництва, приклади їх успішної реалізації та перспективи розвитку) (до 20 рядків).

Детальні дані щодо тематики співробітництва з зарубіжними партнерами (окремо по кожній країні) викласти за формою:

Країна партнер (за алфавітом)	Установа партнер	-	Тема співробітництва	Документ, в рамках якого здійснюється співробітництво, термін його дії	Практичні результати від співробітництва

X. Інформація про наукову та науково-технічну діяльність, що здійснювалась спільно з науковими установами Національної академії наук України та національних галузевих академій наук (до 20 рядків) (спільні структурні підрозділи, тематика досліджень, видавнича діяльність, стажування студентів та аспірантів на базі академічних установ, результативність спільної співпраці, об'єднання зусиль щодо створення спільних центрів колективного користування наукоємним обладнанням, шляхи вирішення цього питання).

XI. Заходи, здійснені спільно з облдержадміністраціями або Київською та Севастопольською міськими державними адміністраціями та спрямовані на підвищення рівня ефективності роботи науковців для вирішення регіональних потреб (до 20 рядків) (господогіврна тематика, обсяги її фінансування, вирішені регіональні проблеми тощо).

XII. Відомості щодо поліпшення рівня інформаційного забезпечення наукової діяльності, доступу до електронних колекцій наукової періодики та баз даних провідних наукових видавництв світу про патентно-ліцензійну діяльність.

XIII. Інформація про науково-дослідні роботи, що виконуються на кафедрах у межах робочого часу викладачів (коротко зазначити тематику, наукових керівників, науковий результат, його значимість).

XIV. Розвиток матеріально-технічної бази досліджень

Оновити дані про потреби в унікальних наукових приладах та обладнанні іноземного виробництва вартістю понад 100 тис. грн. за формою:

№ з/п	Назва приладу (українською мовою та мовою оригіналу) і його марка, фірма-виробник, країна походження	Обґрунтування потреби закупівлі приладу (обладнання) в розрізі наукової тематики, що виконується ВНЗ/науковою установою	Вартість, дол. США або євро	Вартість, тис. гривень
1	2	3	4	

XV. Заключна частина

Зауваження та пропозиції щодо забезпечення організації та координації наукового процесу у вищих навчальних закладах та наукових установах до департаменту наукової діяльності та ліцензування МОН України, основні труднощі та недоліки в роботі вищих навчальних закладів та наукових установ при провадженні наукової та науково-технічної діяльності у 2013 році. Пропозиції та зауваження щодо налагодження більш ефективної роботи в організації цих процесів.

Проректор із наукової роботи

Форма

ПОКАЗНИКИ
наукової та науково-технічної діяльності за 2010-2013 рр.

№ з/п	Назва показника наукової та науково-технічної діяльності ВНЗ/НУ	2010	2011	2012	2013
1.	Науково-педагогічні кадри				
1.1.	Чисельність науково-педагогічних працівників у ВНЗ/НУ, усього:				
1.1.1.	Чисельність штатних працівників, усього:				
а)	з них: – доктори наук				
б)	– кандидати наук				
в)	– без ступеня				
1.1.2.	Чисельність працівників, які працювали за зовнішнім сумісництвом, усього:				
а)	з них: – доктори наук				
б)	– кандидати наук				
в)	– без ступеня				
1.1.3.	Чисельність працівників, які працювали за договорами цивільно-правового характеру, усього:				
а)	з них: – доктори наук				
б)	– кандидати наук				
в)	– без ступеня				
1.2.	Чисельність працівників науково-дослідної частини, сектору, відділу ВНЗ/НУ, усього				
1.2.1.	Загальний фонд, усього				
1.2.1.1.	Чисельність штатних працівників (основне місце роботи в НДЧ, секторі, відділі ВНЗ/НУ), усього				
1)	з них: – дослідники, усього:				
а)	у тому числі: – доктори наук				
б)	– кандидати наук				
в)	– без ступеня				
г)	у тому числі: – аспіранти				
д)	– студенти				
	– техніки				
2)	а) у тому числі: – студенти				
	– допоміжний персонал				
3)	а) у тому числі: – студенти				
	– інші				
4)					

№ з/п	Назва показника наукової та науково-технічної діяльності ВНЗ/НУ	2010	2011	2012	2013
1.2.1.2.	Чисельність працівників, які працювали за сумісництвом, усього				
1.2.1.2.1	Внутрішні сумісники, усього				
1)	з них: – дослідники, усього:				
а)	у тому числі: – доктори наук				
б)	– кандидати наук				
в)	– аспіранти				
г)	– докторанти				
д)	– без ступеня, не включаючи аспірантів				
ж)	у тому числі: – студенти				
	– техніки				
2)					
а)	у тому числі: – студенти				
	– допоміжний персонал,				
3)	усього				
а)	у тому числі: – студенти				
	– інші				
4)					
1.2.1.2.2	Зовнішні сумісники, усього				
1)	з них: – дослідники, усього:				
а)	у тому числі: – доктори наук				
б)	– кандидати наук				
в)	– аспіранти				
г)	– докторанти				
д)	– без ступеня, не включаючи аспірантів				
ж)	у тому числі: – студенти				
	– техніки				
2)					
	– допоміжний персонал,				
3)	усього				
а)	у тому числі: – студенти				
	– інші				
4)					

№ з/п	Назва показника наукової та науково-технічної діяльності ВНЗ/НУ	2010	2011	2012	2013
1.2.1.3.	Чисельність працівників, які працювали за договорами цивільно-правового характеру, усього				
1)	Працівники, основне місце роботи яких знаходиться в інших підрозділах ВНЗ/НУ, і які не є внутрішніми сумісниками науково-дослідної частини, сектору, відділу, усього				
a)	з них: – доктори наук				
б)	– кандидати наук				
в)	– докторанти				
г)	– аспіранти				
д)	– студенти				
е)	– без ступеня, не включаючи аспірантів і студентів				
2)	Працівники, основне місце роботи яких знаходиться в інших ВНЗ/НУ, і які не є зовнішніми сумісниками науково-дослідної частини, сектору, відділу, усього				
a)	з них: – доктори наук				
б)	– кандидати наук				
в)	– докторанти				
г)	– аспіранти				
д)	– студенти				
е)	– без ступеня, не включаючи аспірантів і студентів				
1.2.2.	Спеціальний фонд, усього				
1.2.2.1.	Чисельність штатних працівників, усього				
1)	з них: – дослідники, усього:				
a)	у тому числі: – доктори наук				
б)	кандидати наук –				
в)	без ступеня –				
г)	у тому числі: – аспіранти				
д)	– студенти				
2)	– техніки				
a)	у тому числі: – студенти				
3)	– допоміжний персонал				
a)	у тому числі: – студенти				
4)	– інші				
1.2.2.2.	Чисельність працівників, які працювали за сумісництвом, усього				
1.2.2.2.1	Внутрішні сумісники, усього				
1)	з них: – дослідники, усього:				
a)	у тому числі: – доктори наук				
б)	– кандидати наук				

№ з/п	Назва показника наукової та науково-технічної діяльності ВНЗ/НУ	2010	2011	2012	2013
в)	– аспіранти				
з)	– докторанти				
д)	– без ступеня, не включаючи аспірантів				
жс)	у тому числі: – студенти				
	– техніки				
2)					
а)	у тому числі: – студенти				
	– допоміжний персонал,				
3)	усього				
а)	у тому числі: – студенти				
	– інші				
4)					
1.2.2.2.2	Зовнішні сумісники, усього				
	з них: – дослідники, усього:				
1)					
а)	у тому числі: – доктори наук				
б)	– кандидати наук				
в)	– аспіранти				
з)	– докторанти				
д)	– без ступеня, не включаючи аспірантів				
жс)	у тому числі: – студенти				
	– техніки				
2)					
	– допоміжний персонал,				
3)	усього				
а)	у тому числі: – студенти				
	– інші				
4)					
1.2.2.3.	Чисельність працівників, які працювали за договорами цивільно-правового характеру, усього				
1)	Працівники, основне місце роботи яких знаходиться в інших підрозділах ВНЗ/НУ, і які не є внутрішніми сумісниками науково-дослідної частини, сектору, відділу, усього				
а)	з них: – доктори наук				
б)	– кандидати наук				
в)	– докторанти				
з)	– аспіранти				

№ з/п	Назва показника наукової та науково-технічної діяльності ВНЗ/НУ	2010	2011	2012	2013
д)	– студенти				
е)	– без ступеня, не включаючи аспірантів і студентів				
2)	Працівники, основне місце роботи яких знаходиться в інших ВНЗ/НУ, і які не є зовнішніми сумісниками науково-дослідної частини, сектору, відділу, усього				
а)	з них: – доктори наук				
б)	– кандидати наук				
в)	– докторанти				
г)	– аспіранти				
д)	– студенти				
е)	– без ступеня, не включаючи аспірантів і студентів				
2.	Підготовка наукових кадрів				
2.1.	Загальна чисельність аспірантів у звітному періоді, усього				
2.1.1.	з них: – з відривом від виробництва				
2.1.2.	– без відриву від виробництва				
2.2.	Чисельність аспірантів прийнятих у звітному періоді				
2.3.	Чисельність аспірантів, які закінчили аспірантури у звітному періоді, усього				
2.3.1.	з них: – із захистом дисертації				
2.4.	Кількість спеціальностей, за якими проводився захист кандидатських та докторських дисертацій в спеціалізованих вчених радах ВНЗ/НУ, всього				
2.4.1.	з них: – спеціальностей в докторських спеціалізованих вчених радах				
2.5.	Кількість захищених дисертацій у звітному періоді, усього				
2.5.1.	з них: – кандидатських дисертацій				
1)	– захищених у спеціалізованих вчених радах ВНЗ/НУ, усього				
а)	у тому числі: – захищених працівниками ВНЗ/НУ				
б)	– захищених сторонніми працівниками				
2)	– захищених у спеціалізованих вчених радах за межами ВНЗ/НУ, усього				
2.5.2.	– докторських дисертацій				
1)	– захищених у спеціалізованих вчених радах ВНЗ/НУ, усього				
а)	у тому числі: – захищених працівниками ВНЗ/НУ				

№ з/п	Назва показника наукової та науково-технічної діяльності ВНЗ/НУ	2010	2011	2012	2013
б)	– захищених сторонніми працівниками				
2)	– захищених у спеціалізованих вчених радах за межами ВНЗ/НУ, усього				
2.6.	Кількість захищених дисертацій за період навчання в аспірантурі за державним замовленням				
2.7.	Кількість аспірантів, які залишилися працювати у ВНЗ/НУ, усього				
3.	Фінансування науково-технічної діяльності				
3.1.	Обсяг фінансування із загального фонду, тис. грн., усього, з них:				
3.1.1.	– наукові дослідження та розробки, у тому числі:				
а)	– фундаментальних досліджень				
б)	– прикладних досліджень і розробок				
3.1.2.	– збереження наукових об'єктів, що становлять НН				
3.1.3.	– проведення міжнародних наукових заходів				
3.2.	Обсяг надходжень до спеціального фонду за результатами наукової та науково-технічної діяльності, тис. грн., усього, з них:				
3.2.1.	– обсяг фінансування науково-технічних робіт за державними цільовими програмами				
3.2.1.1.	у тому числі: – за державною цільовою програмою "Наука в університетах"				
3.2.2.	– обсяг фінансування науково-технічних робіт за державним замовленням				
3.2.3.	– обсяг фінансування науково-технічних робіт, за проектами міжнародного співробітництва (гранти, наукові проекти)				
3.2.4.	– обсяг фінансування науково-технічних робіт за госпдоговорами				
3.2.4.1.	у тому числі: – міжнародними				
3.2.5.	– обсяг фінансування фундаментальних досліджень, з них:				
3.2.5.1.	– за грантами Державного фонду фундаментальних досліджень				
3.2.6.	– інші види надходжень				
4.	Матеріально-технічне забезпечення наукової та науково-технічної діяльності ВНЗ/НУ				
4.1.	Капітальні витрати на придбання нового наукового обладнання, тис. грн., усього,				
а)	з них: – придбані за кошти загального фонду				
б)	– придбані за кошти спеціального фонду				

№ з/п	Назва показника наукової та науково-технічної діяльності ВНЗ/НУ	2010	2011	2012	2013
в)	– придбані за кошти спонсорів та інвесторів				
4.2.	Кількість існуючих на базі ВНЗ/НУ у звітному році наукових та науково-технічних інфраструктур, усього, в тому числі:				
4.2.1.	Лабораторії				
а)	– спільно із науковими установами Національної та національних галузевих академій наук				
б)	– створених спільно із науковими установами та ВНЗ інших відомств				
в)	– спільно із закордонними науковими установами та ВНЗ/НУ				
4.2.2.	Міжвідомчі центри				
а)	– спільно із науковими установами Національної та національних галузевих академій наук				
б)	– спільно із науковими установами та ВНЗ інших відомств				
в)	– спільно із закордонними науковими установами та ВНЗ/НУ				
4.2.3.	Науково-дослідні інститути				
а)	– спільно із науковими установами Національної та національних галузевих академій наук				
б)	– спільно із науковими установами та ВНЗ інших відомств				
в)	– спільно із закордонними науковими установами та ВНЗ/НУ				
4.2.4.	Центри спільного користування обладнанням, усього				
а)	з них: – підрозділами ВНЗ/НУ				
б)	– на базі ВНЗ, НУ іншими підрозділами ВНЗ/НУ				
4.3.	– інші				
5.	Результативні показники виконання наукових, науково-технічних робіт				
5.1.	Кількість робіт, відзначених Державною премією України в галузі науки і техніки, поданих від ВНЗ/НУ, всього				
5.2.	Кількість лауреатів (за основним місцем роботи), всього				
5.3.	Кількість робіт, відзначених міжнародними нагородами, усього				
5.4.	Загальна кількість наукових, науково-технічних робіт, які виконувались, та наукових об'єктів, які утримувались у звітному періоді за рахунок коштів загального фонду державного бюджету, всього, в тому числі:				
5.4.1.	– наукові дослідження та розробки, з них:				
а)	– фундаментальні дослідження				
б)	– прикладні дослідження				
в)	– прикладні розробки				
5.4.2.	– збереження наукових об'єктів, що становлять НН				

№ з/п	Назва показника наукової та науково-технічної діяльності ВНЗ/НУ	2010	2011	2012	2013
5.4.3.	– міжнародні наукові заходи				
5.5.	Кількість наукових, науково-технічних робіт, договорів на науково-технічні послуги, які виконувались за рахунок коштів замовників (спец. фонд), усього				
5.5.1.	з них: – наукові, науково-технічні роботи за державними цільовими програмами				
5.5.1.1.	у тому числі: – за державною цільовою програмою "Наука в університетах"				
5.5.2.	– наукові, науково-технічні роботи за державним замовленням				
5.5.3.	– наукові, науково-технічні роботи за проектами міжнародного співробітництва (гранти, наукові проекти)				
5.5.4.	– наукові, науково-технічні роботи за госпдоговорами				
5.5.4.1	у тому числі: – міжнародними				
5.5.5.	– фундаментальні дослідження, з них:				
5.5.5.1.	– за грантами Державного фонду фундаментальних досліджень				
5.5.6.	– інше				
5.6.	Кількість завершених наукових, науково-технічних робіт за рахунок коштів загального фонду державного бюджету у звітному періоді, усього, в тому числі:				
5.6.1.	– фундаментальні дослідження				
5.6.2.	– прикладні дослідження				
5.6.3.	– прикладні розробки				
5.7.	Кількість завершених наукових, науково-технічних робіт, договорів на науково-технічні послуги, які виконувались за рахунок коштів замовників, усього				
5.7.1.	з них: – наукові, науково-технічні роботи за державними цільовими програмами				
5.7.1.1.	– роботи, в рамках державної програми "Наука в університетах"				
5.7.2.	– наукові, науково-технічні роботи за державним замовленням				
5.7.3.	– наукові, науково-технічні роботи за проектами міжнародного співробітництва (гранти, наукові проекти)				

№ з/п	Назва показника наукової та науково-технічної діяльності ВНЗ/НУ	2010	2011	2012	2013
5.7.4.	– наукові, науково-технічні роботи за госпдоговорами				
5.7.4.1.	у тому числі: – міжнародними				
5.7.5.	– фундаментальні дослідження, з них:				
5.7.5.1.	– за грантами Державного фонду фундаментальних досліджень				
5.7.6.	– інше				
5.8.	Кількість проведених наукових заходів (семінарів, конференцій, симпозіумів)				
5.8.1.	– з них: всеукраїнських				
5.8.2.	– міжнародних, всього				
5.8.2.1.	в тому числі: – які зареєстровані у МОН				
5.9.	Взято участь у виставках, всього				
5.9.1.	з них: – у національних				
5.9.2.	– у міжнародних				
5.10.	Кількість угод про науково-технічне співробітництво із зарубіжними ВНЗ/НУ, установами, організаціями				
5.11.	Створено науково-технічної продукції НТП (видів виробів), усього, в тому числі:				
	" – нової техніки , з них:				
1)					
а)	– за фундаментальними дослідженнями				
б)	– за прикладними дослідженнями та розробки				
в)	– за дослідженнями, що виконувалися за рахунок коштів замовників				
г)	– за індивідуальним планом викладача				
2)	" – нових технологій , з них:				
а)	– за фундаментальними дослідженнями				
б)	– за прикладними дослідженнями та розробки				
в)	– за дослідженнями, що виконувалися за рахунок коштів замовників				
г)	– за індивідуальним планом викладача				
3)	" – нових матеріалів , з них:				
а)	– за фундаментальними дослідженнями				
б)	– за прикладними дослідженнями та розробками				
в)	– за дослідженнями, що виконувалися за рахунок коштів замовників				
г)	– за індивідуальним планом викладача				
4)	" – сортів рослин та порід тварин , з них:				
а)	– за фундаментальними дослідженнями				
б)	– за прикладними дослідженнями та розробки				
в)	– за дослідженнями, що виконувалися за рахунок				

№ з/п	Назва показника наукової та науково-технічної діяльності ВНЗ/НУ	2010	2011	2012	2013
	<i>коштів замовників</i>				
2)	<i>– за індивідуальним планом викладача</i>				
5)	" – методів, теорій , з них:				
a)	<i>– за фундаментальними дослідженнями</i>				
б)	<i>– за прикладними дослідженнями та розробки</i>				
в)	<i>– за дослідженнями, що виконувалися за рахунок коштів замовників</i>				
г)	<i>– за індивідуальним планом викладача</i>				
6)	" – інше* , з них:				
a)	<i>– за фундаментальними дослідженнями</i>				
б)	<i>– за прикладними дослідженнями та розробки</i>				
в)	<i>– за дослідженнями, що виконувалися за рахунок коштів замовників</i>				
г)	<i>– за індивідуальним планом викладача</i>				
5.12.	Впроваджено НТП у виробництво , створеної у відповідні періоди, усього одиниць, у тому числі:				
1)	" – нової техніки , з них:				
a)	<i>– за фундаментальними дослідженнями</i>				
б)	<i>– за прикладними дослідженнями та розробки</i>				
в)	<i>– за дослідженнями, що виконувалися за рахунок коштів замовників</i>				
г)	<i>– за індивідуальним планом викладача</i>				
2)	" – нових технологій , з них:				
a)	<i>– за фундаментальними дослідженнями</i>				
б)	<i>– за прикладними дослідженнями та розробки</i>				
в)	<i>– за дослідженнями, що виконувалися за рахунок коштів замовників</i>				
г)	<i>– за індивідуальним планом викладача</i>				
3)	" – нових матеріалів , з них:				
a)	<i>– за фундаментальними дослідженнями</i>				
б)	<i>– за прикладними дослідженнями та розробки</i>				
в)	<i>– за дослідженнями, що виконувалися за рахунок коштів замовників</i>				
г)	<i>– за індивідуальним планом викладача</i>				
4)	" – сортів рослин та порід тварин , з них:				
a)	<i>– за фундаментальними дослідженнями</i>				
б)	<i>– за прикладними дослідженнями та розробки</i>				
в)	<i>– за дослідженнями, що виконувалися за рахунок коштів замовників</i>				
г)	<i>– за індивідуальним планом викладача</i>				

№ з/п	Назва показника наукової та науково-технічної діяльності ВНЗ/НУ	2010	2011	2012	2013
5)	" – методів, теорій, з них:				
	а) – за фундаментальними дослідженнями				
	б) – за прикладними дослідженнями та розробки				
	в) – за дослідженнями, що виконувалися за рахунок коштів замовників				
	г) – за індивідуальним планом викладача				
6)	" – інше*, з них:				
	а) – за фундаментальними дослідженнями				
	б) – за прикладними дослідженнями та розробки				
	в) – за дослідженнями, що виконувалися за рахунок коштів замовників				
	г) – за індивідуальним планом викладача				
5.13.	Впроваджено НТП у навчальний процес , створеної у відповідні періоди, усього одиниць, у тому числі:				
1)	" – нової техніки, з них:				
	а) – за фундаментальними дослідженнями				
	б) – за прикладними дослідженнями та розробки				
	в) – за дослідженнями, що виконувалися за рахунок коштів замовників				
	г) – за індивідуальним планом викладача				
2)	" – нових технологій, з них:				
	а) – за фундаментальними дослідженнями				
	б) – за прикладними дослідженнями та розробки				
	в) – за дослідженнями, що виконувалися за рахунок коштів замовників				
	г) – за індивідуальним планом викладача				
3)	" – нових матеріалів, з них:				
	а) – за фундаментальними дослідженнями				
	б) – за прикладними дослідженнями та розробки				
	в) – за дослідженнями, що виконувалися за рахунок коштів замовників				
	г) – за індивідуальним планом викладача				
4)	" – сортів рослин та порід тварин, з них:				
	а) – за фундаментальними дослідженнями				
	б) – за прикладними дослідженнями та розробки				
	в) – за дослідженнями, що виконувалися за рахунок коштів замовників				
	г) – за індивідуальним планом викладача				
5)	" – методів, теорій, з них:				
	а) – за фундаментальними дослідженнями				

№ з/п	Назва показника наукової та науково-технічної діяльності ВНЗ/НУ	2010	2011	2012	2013
б)	– за прикладними дослідженнями та розробки				
в)	– за дослідженнями, що виконувалися за рахунок коштів замовників				
г)	– за індивідуальним планом викладача				
б)	" – інше* , з них:				
а)	– за фундаментальними дослідженнями				
б)	– за прикладними дослідженнями та розробки				
в)	– за дослідженнями, що виконувалися за рахунок коштів замовників				
г)	– за індивідуальним планом викладача				
6.	Наукові праці				
6.1.	Опубліковано монографій , усього одиниць				
6.1.1.	Усього одиниць, в тому числі:				
а)	– за фундаментальними дослідженнями				
б)	– за прикладними дослідженнями та розробки				
6.1.2.	за індивідуальним планом викладача, усього одиниць				
6.1.3.	Відповідно до вимог МОН				
6.1.3.1.	Усього одиниць, в тому числі:				
а)	– за фундаментальними дослідженнями				
б)	– за прикладними дослідженнями та розробки				
6.1.3.2.	за індивідуальним планом викладача, усього одиниць				
6.1.4.	За кордоном				
6.1.4.1.	Усього одиниць, в тому числі:				
а)	– за фундаментальними дослідженнями				
б)	– за прикладними дослідженнями та розробки				
6.1.4.2.	– за індивідуальним планом викладача, усього одиниць				
6.2.	Опубліковано підручників				
6.2.1.	Усього одиниць, в тому числі:				
а)	– за фундаментальними дослідженнями				
б)	– за прикладними дослідженнями та розробки				
6.2.2.	– за індивідуальним планом викладача, усього одиниць				
6.2.3.	З грифом МОНмолодьспорту				
6.2.3.1.	Усього одиниць, в тому числі:				
а)	– за фундаментальними дослідженнями				
б)	– за прикладними дослідженнями та розробки				
6.2.3.2.	– за індивідуальним планом викладача, усього одиниць				
6.3.	Опубліковано навчальних посібників				
6.3.1.	Усього одиниць, в тому числі:				
а)	– за фундаментальними дослідженнями				
б)	– за прикладними дослідженнями та розробки				
6.3.2.	– за індивідуальним планом викладача, усього одиниць				
6.3.3.	З грифом МОН				
6.3.3.1.	Усього одиниць, в тому числі:				
а)	– за фундаментальними дослідженнями				
б)	– за прикладними дослідженнями та розробки				
6.3.3.2.	– за індивідуальним планом викладача, усього одиниць				
6.4.	Кількість публікацій (статей)				

№ з/п	Назва показника наукової та науково-технічної діяльності ВНЗ/НУ	2010	2011	2012	2013
6.4.1.	Усього одиниць, в тому числі:				
а)	– за фундаментальними дослідженнями				
б)	– за прикладними дослідженнями та розробки				
6.4.2.	– за індивідуальним планом викладача, усього одиниць				
6.4.3.	За кордоном				
6.4.3.1.	Усього одиниць, в тому числі:				
а)	– за фундаментальними дослідженнями				
б)	– за прикладними дослідженнями та розробки				
6.4.3.2.	– за індивідуальним планом викладача, усього одиниць				
6.4.4.	У міжнародних наукометричних базах даних (Scopus, Web of science та аналогічного рівня)				
6.4.4.1.	Усього одиниць, в тому числі:				
а)	– за фундаментальними дослідженнями				
б)	– за прикладними дослідженнями та розробки				
6.4.4.2.	– за індивідуальним планом викладача, усього одиниць				
6.4.5.	Кількість цитувань у виданнях, що входять до наукометричних баз даних (Scopus, Web of science та аналогічного рівня)				
7.	Інноваційна спрямованість результатів наукових, науково-технічних робіт				
7.1.	Подано заявок на видачу охоронних документів, усього одиниць, в тому числі:				
7.1.1.	" – в Україні, з них:				
7.1.1.1.	– патентів на винаходи				
7.1.2.	" – за кордоном, з них:				
7.1.2.1.	– патентів на винаходи				
7.2.	Отримано охоронних документів, усього одиниць, в тому числі:				
7.2.1.	" – в Україні, з них:				
7.2.1.1.	– патентів на винаходи				
7.2.2.	" – за кордоном, з них:				
7.2.2.1.	– патентів на винаходи				
7.3.	Кількість проданих ліцензій, усього одиниць				
8.	Інноваційна інфраструктура				
8.1.	Кількість елементів інноваційної інфраструктури, існуючих у звітньому періоді на базі ВНЗ/ НУ, усього одиниць				
8.1.1.	з них: – бізнес-інкубатори				
8.1.2.	– технопарки				
8.1.3.	– наукові парки				
8.1.4.	– інше				
9.	Наукова робота студентів				
9.1.	Кількість студентів денної форми навчання, усього осіб у ВНЗ/НУ				
9.2.	Кількість студентів, які брали участь у виконанні НДДКР, усього осіб				
9.2.1.	з них: – з оплатою із загального фонду бюджету				
9.2.2.	– з оплатою із спеціального фонду бюджету				
9.2.3.	– без оплати				
9.3.	Кількість переможців, які одержали нагороди за				

№ з/п	Назва показника наукової та науково-технічної діяльності ВНЗ/НУ	2010	2011	2012	2013
	результатами олімпіад, усього,				
9.3.1.	в тому числі: – на міжнародних олімпіадах				
9.4.	Кількість студентів – учасників Всеукраїнських та міжнародних конкурсів студентських НДР				
9.4.1.	з них: – переможці Всеукраїнських конкурсів студентських НДР				
9.4.2.	– переможці міжнародних конкурсів студентських НДР				
9.5.	Кількість опублікованих статей за участю студентів, усього				
9.5.1.	з них: – самостійно				
9.6.	Кількість студентів, які одержували стипендії Президента України				
10.	Молоді вчені у ВНЗ та НУ (до 35 років)				
10.1.	Чисельність молодих учених у ВНЗ/НУ, усього				
	з них: – доктори наук				
1)					
	– кандидати наук				
2)					
	– аспіранти				
3)					
	– докторанти				
4)					
	– без ступеня, не включаючи аспірантів				
5)					
10.2.	Чисельність молодих учених НДЧ, сектору, відділу ВНЗ/НУ, усього				
	з них: – доктори наук				
1)					
	– кандидати наук				
2)					
	– аспіранти				
3)					
	– докторанти				
4)					
	– без ступеня, не включаючи аспірантів				
5)					
10.3.	Кількість науковців, що отримували премії, з них:				
	– гранти Президента України для підтримки наукових досліджень молодих вчених				
1)					
	– гранти Президента України докторам наук для здійснення наукових досліджень				
2)					
	– щорічні гранти Президента України для обдарованої молоді				
3)					
	– щорічні премії Президента України для молодих учених				
4)					
	– премії Верховної Ради України найталановитішим молодим ученим в галузі фундаментальних і прикладних досліджень науково-технічних розробок				
5)					
	– премія Кабінету Міністрів України за особливі				

№ з/п	Назва показника наукової та науково-технічної діяльності ВНЗ/НУ	2010	2011	2012	2013
6)	досягнення молоді у розбудові України – стипендії Верховної Ради України				
7)	– стипендії Кабінету Міністрів України для молодих учених				
8)					
10.4.	Наукові праці, конференції				
10.4.1.	Опубліковано <i>монографій</i>				
	з них: – відповідно до вимог МОН				
1)					
2)	– за кордоном				
10.4.2.	Опубліковано <i>підручників</i>				
	з них: – з грифом МОН				
1)					
10.4.3.	Опубліковано <i>навчальних посібників</i>				
	з них: – з грифом МОН				
1)					
10.4.4.	Кількість публікацій (статей), усього одиниць:				
	з них: – <i>статей у зарубіжних виданнях</i>				
1)					
a)	в тому числі: – у міжнародних наукометричних базах даних (Scopus, Web of science та аналогічного рівня), усього				
10.4.5.	Кількість цитувань у виданнях, що входять до наукометричних баз даних (Scopus, Web of science та аналогічного рівня)				
10.4.6.	Взято участь у наукових заходах (семінарах, конференціях, симпозіумах)				
	з них: – всеукраїнських				
1)					
2)	– міжнародних, всього				

*Примітка

Проректор із наукової роботи

Додаток 3

до Переліку інформаційних матеріалів
щодо підсумків наукової та науково -
технічної діяльності

02.12. 2013 № _1685_

Форма

Інформація

щодо трансферу та/або комерціалізації (впровадження) прикладних науково-технічних розробок/технологій та/або їх складових

№ з/п	Назва вищого навчального закладу/наукової установи	Назва прикладної науково-технічної розробки/технології (наявність охоронного документу)	Відповідність прикладної науково-технічної розробки / технології пріоритетному напрямку (інноваційної діяльності, розвитку науки і техніки)	Замовник прикладної науково-технічної розробки/технології (назва суб'єкта господарювання, адреса)	Початок і кінець розроблення	Вартість розробки (загальна сума, тис. грн.)	Джерела фінансування (тис. грн.)			Передача та/або впровадження прикладної науково-технічної розробки/ технології			
							Бюджетні кошти	Власні кошти	Кошти замовників	Наявність укладеного договору про передачу прикладної науково-технічної розробки / ліцензійного договору		Результат впровадження	Джерело фінансування (власні, залучені, бюджетні кошти)
		Назва юридичної особи, якій передається право на використання результатів прикладної науково-технічної розробки / технології		Сума договору									

Проректор із наукової роботи _____

Форма

Опис найбільш ефективної розробки

(не більше однієї сторінки)

Назва розробки

Автори

Основні характеристики, суть розробки

Патенто-, конкурентоспроможні результати

Порівняння із світовими аналогами

Економічна привабливість розробки для просування на ринок, впровадження та реалізації, показники, вартість

Галузі, міністерства, відомства, підприємства, організації, де планується реалізувати результати розробки

Стан готовності розробок

Результати впровадження

Адреса:

Телефон: _____, Факс: _____, E-mail: _____

Проректор із наукової роботи _____

Форма

Секція (згідно з наказом МОНмолодьспорту України від 29.11.2012 № 1339)

Назва пріоритетного напрямку розвитку науки і техніки згідно з Законом України

АНОТОВАНИЙ ЗВІТ

за завершеною науково-дослідною роботою за _____ роки
(Характер НДР: **фундаментальне дослідження**)

1. Тема НДР:

2. Керівник НДР: _____ (ПІБ)

3. Номер державної реєстрації НДР:

4. Номер облікової картки заключного звіту:

5. Назва вищого навчального закладу, наукової установи:

6. Терміни виконання: початок - _____, закінчення - _____.

7. Обсяг коштів, виділених на виконання НДР за весь період (згідно з запитом / фактичний) _____ тис. гривень.

8. Короткий зміст запиту (до 40 рядків тексту):

- предмет та об'єкт дослідження;
- мета науково-дослідної роботи;
- основні завдання, задачі чи проблеми, які необхідно було вирішити для досягнення мети;
- у випадку, якщо відбувалися відхилення від запланованого календарного плану НДР, коригування завдань, проблем та результатів, викладених у запиті – описати це у звіті.

9. Опис процесу наукового дослідження (40 - 50 рядків тексту):

- вказати використані методи наукових досліджень, методики, обладнання;
- зазначити, які з описаних в запиті ідей та гіпотез, реалізовані при виконанні НДР;
- результати етапів (відповідно до технічного завдання) відобразити у таблиці:

Номер етапу	Назва етапу згідно з технічним завданням	Заплановані результати етапу	Отримані результати етапу
1.			
2.			
3.			

10. Наукова новизна та значимість отриманих наукових результатів (до 30 рядків тексту).

11. Відповідність отриманих наукових результатів сучасному рівню досліджень в даній галузі (навести порівняння характеристик, ознак, властивостей, показників) (до 40 рядків тексту).

12. Практична цінність результатів НДР (галузі економіки та суспільства, де можливе їх використання, конкурентоспроможність та інвестиційна привабливість тощо) (до 30 рядків тексту).

13. Використання результатів у навчальному процесі (нові (оновлені) курси лекцій або їх розділи, практичні та лабораторні роботи, які створено (розроблено) на основі результатів НДР).

14. Результативність виконання науково-дослідної роботи

№ з/п	Критерії	<u>Заплановано</u> (відповідно до запиту)	<u>Виконано</u> (за результатами НДР)	<u>% виконання</u>
		кількість	кількість	%
1.	<p>Публікації колективу виконавців НДР:</p> <p>1.1. Статті у журналах, що входять до наукометричних баз даних.</p> <p>1.2. Публікації в матеріалах конференцій, що входять до наукометричних баз даних.</p> <p>1.3. Статті у журналах, що включені до переліку наукових фахових видань України.</p> <p>1.4. Публікації у матеріалах конференцій, тезах доповідей та виданнях, що не включені до переліку наукових фахових видань України.</p> <p>1.5. Монографії, опубліковані за рішенням Вченої ради ВНЗ (наукової установи).</p> <p>1.6. Підручники, навчальні посібники з грифом МОНмолодьспорт України (МОН України).</p> <p>1.7. Навчальні посібники без грифу МОНмолодьспорт України (МОН України).</p> <p>1.8. Словники, довідники.</p>			
2.	<p>Підготовка наукових кадрів:</p> <p>2.1. Захищено докторських дисертацій за тематикою НДР.</p> <p>2.2. Подано до розгляду у спеціалізовану вчену раду докторських дисертацій за тематикою НДР.</p> <p>2.3. Захищено кандидатських дисертацій за тематикою НДР.</p> <p>2.4. Подано до розгляду у спеціалізовану вчену раду кандидатських дисертацій за тематикою НДР.</p> <p>2.5. Захищено магістерських робіт за тематикою НДР.</p>			
3.	<p>Охоронні документи на об'єкти права інтелектуальної власності, які створено за тематикою НДР:</p> <p>3.1. Отримано патентів (свідоцтв авторського права) України.</p> <p>3.2. Подано заявок на отримання патенту України.</p> <p>3.3. Отримано патентів (свідоцтв авторського права) інших держав.</p> <p>3.4. Подано заявок на отримання патенту інших держав.</p>			
4.	<p>Участь з оплатою у виконанні НДР:</p> <p>4.1. Студентів.</p>			

	4.2. Молодих учених та аспірантів.		
--	------------------------------------	--	--

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 (за матеріалами досліджень за період виконання НДР)

16. Кількість штатних співробітників _____, кількість сумісників _____, молодих учених з оплатою _____, кількість студентів з оплатою _____, які брали участь у виконанні НДР _____

17. Рішення вченої (наукової, науково-технічної) ради від _____ протокол № _____ про закінчення роботи

Керівник роботи:

_____ ПІБ
підпис

Проректор із наукової роботи:

_____ ПІБ
підпис

МП

Проректор із наукової роботи _____

Форма

Секція (згідно з наказом МОНмолодьспорту України від 29.11.2012 № 1339)

Назва пріоритетного напрямку розвитку науки і техніки згідно з Законом України

АНОТОВАНИЙ ЗВІТ

за завершеною науково-дослідною роботою за _____ роки
(Характер НДР: **прикладне дослідження/розробка**)

1. **Тема НДР:**

2. **Керівник НДР:** _____ (ПІБ)

3. **Номер державної реєстрації НДР:**

4. **Номер облікової картки заключного звіту:**

5. **Назва вищого навчального закладу, наукової установи:**

6. **Терміни виконання:** початок - _____, закінчення - _____.

7. **Обсяг коштів, виділених на виконання НДР за весь період (згідно з запитом / фактичний)** _____ тис. грн.

8. **Короткий зміст запиту (до 40 рядків тексту):**

- предмет та об'єкт дослідження;
- мета науково-дослідної роботи;
- основні завдання, задачі чи проблеми, які необхідно було вирішити для досягнення мети;
- у випадку, якщо відбувалися відхилення від запланованого календарного плану НДР, коригування завдань, проблем та результатів, викладених у запиті – описати це у звіті.

9. **Опис процесу наукового дослідження (40 - 50 рядків тексту):**

- вказати використані методи наукових досліджень, методики, обладнання;
- зазначити, які з описаних в запиті ідей та гіпотез, реалізовані при виконанні НДР;
- результати етапів (відповідно до технічного завдання) відобразити у таблиці:

Номер етапу	Назва етапу згідно з технічним завданням.	Заплановані результати етапу	Отримані результати етапу
1.			
2.			
3.			

10. **Наукова новизна та значимість отриманих наукових результатів (до 30 рядків тексту).**

11. **Відмінні риси і перевага отриманих результатів (продукції) над вітчизняними або зарубіжними аналогами чи прототипами (навести порівняння характеристик, ознак, властивостей, показників) (до 40 рядків тексту)**

12. **Практична цінність результатів та продукції (галузі економіки та суспільства, де можливе їх використання, конкурентоспроможність та інвестиційна привабливість, ступінь впровадження, обсяг впровадження (грн.), споживачі продукції; обсяг коштів, необхідних для промислового впровадження результатів) (до 60 рядків тексту)**

13. Використання результатів роботи у навчальному процесі (нові (оновлені) курси лекцій або їх розділи, практичні та лабораторні роботи, які створено (розроблено) на основі результатів НДР)

14. Результативність виконання науково-дослідної роботи

	Показники	Заплановано (відповідно до запиту)	Виконано (за результа- татами НДР)	% вико- нання
		кількість	кількість	%
1.	<p>Публікації виконавців за тематикою НДР:</p> <p>1.1. Статті у журналах, що входять до наукометричних баз даних.</p> <p>1.2. Публікації в матеріалах конференцій, що входять до наукометричних баз даних.</p> <p>1.3. Статті у журналах, що включені до переліку наукових фахових видань України.</p> <p>1.4. Публікації у матеріалах конференцій, тезах доповідей та виданнях, що не включені до переліку наукових фахових видань України.</p> <p>1.5. Монографії, опубліковані за рішенням Вченої ради ВНЗ (наукової установи).</p> <p>1.6. Підручники, навчальні посібники з грифом МОНмолодьспорт України (МОН України).</p> <p>1.7. Навчальні посібники без грифу МОНмолодьспорт України (МОН України).</p> <p>1.8. Словники, довідники.</p>			
2.	<p>Підготовка наукових кадрів:</p> <p>2.1. Захищено докторських дисертацій за тематикою НДР.</p> <p>2.2. Подано до розгляду спеціалізовану вчену раду докторських дисертацій за тематикою НДР.</p> <p>2.3. Захищено кандидатських дисертацій за тематикою НДР.</p> <p>2.4. Подано до розгляду у спеціалізовану вчену раду кандидатських дисертацій за тематикою НДР.</p> <p>2.5. Захищено магістерських робіт за тематикою НДР.</p>			
3.	<p>Охоронні документи на об'єкти права інтелектуальної власності створені за тематикою НДР:</p> <p>3.1. Отримано патентів (свідоцтв авторського права) України.</p> <p>3.2. Подано заявок на отримання патенту України.</p> <p>3.3. Отримано патентів (свідоцтв авторського права) інших держав.</p>			

	3.4. Подано заявок на отримання патенту інших держав.			
4.	Участь з оплатою у виконанні НДР: 4.1. Студентів. 4.2. Молодих учених та аспірантів.			

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 (за матеріалами досліджень за період виконання НДР).

16. Використання результатів НДР в промисловості (інших галузях) (до 30 рядків):

- проведено промислові випробування;
- виготовлено експериментальний зразок;
- впроваджено результати (укладено госпдоговір або продано ліцензію – вказати обсяг договору, замовника, терміни виконання).

17. Кількість штатних співробітників _____, кількість сумісників _____, молодих учених з оплатою _____, кількість студентів з оплатою _____, які брали участь у виконанні НДР

18. Рішення вченої (наукової, науково-технічної) ради від _____ протокол № _____ про закінчення роботи

Керівник роботи:

_____ ПІБ
підпис

Проректор із наукової роботи:

_____ ПІБ
підпис

МП

Проректор із наукової роботи _____

Додаток 7
до Переліку інформаційних матеріалів
щодо підсумків наукової та науково -
технічної діяльності
_02.12._____ 2013 № _1685_____

**Перелік
анотованих звітів за закінченими науково-дослідними роботами у 2013 році
з результатами експертизи
Назва ВНЗ/НУ**

№ з/п	Назва анотованого звіту, науковий керівник	Назва секції за фаховим напрямом Наукової ради МОН України
Фундаментальні дослідження		
1.		
2.		
Прикладні дослідження і розробки		
1.		

Проректор із наукової роботи

Додаток 1
до наказу Міністерства освіти і
науки України
__02.12.__ 2013 № _1685__

**Графік звітування та презентації
вищих навчальних закладів та наукових установ
щодо наукової та науково-технічної діяльності за 2013 рік**

№ з/п	Назва вищого навчального закладу, наукової установи	Дата
1	Державний інститут сімейної та молодіжної політики	03.02.2014
2	Державний науково-дослідний інститут фізичної культури і спорту	
3	Дніпропетровський державний інститут фізичної культури і спорту	
4	Львівський державний університет фізичної культури	
5	Національний університет фізичного виховання і спорту України	
6	Харківська державна академія фізичної культури	

1	Інститут інтелектуальної власності Національного університету «Одеська юридична академія» в місті Київ	04.02.2014
2	Інститут іоносфери НАН України і МОН України	
3	Інститут магнетизму НАН України та МОН України	
4	Інститут проблем штучного інтелекту МОН України і НАН України	
5	Інститут термоелектрики НАН України та МОН України	
6	Інститут фізичної оптики МОН України	

1	Міжнародний науково-навчальний центр інформаційних технологій та систем НАН України і МОН України	05.02.2014
2	Науковий фізико-технологічний центр МОН України та НАН України	
3	Національний науково-дослідний інститут українознавства та всесвітньої історії	
4	Природний заповідник «Розточчя»	
5	Фізико-хімічний інститут захисту навколишнього середовища і людини МОН України та НАН України	

6	Державна наукова установа «Інститут інноваційних технологій і змісту освіти»	
---	--	--

1	Бердянський державний педагогічний університет	06.02.2014
2	Вінницький державний педагогічний університет імені Михайла Коцюбинського	
3	Глухівський національний педагогічний університет імені Олександра Довженка	
4	ДВНЗ «Донбаський державний педагогічний університет»	
5	Дрогобицький державний педагогічний університет імені Івана Франка	
6	Ізмаїльський державний гуманітарний університет	

1	Кіровоградський державний педагогічний університет імені Володимира Винниченка	07.02.2014
2	Мелітопольський державний педагогічний університет імені Богдана Хмельницького	
3	Національний педагогічний університет імені М. П. Драгоманова	
4	Чернігівський національний педагогічний університет імені Т.Г.Шевченка	
5	Переяслав-Хмельницький державний педагогічний університет імені Г. С. Сковороди	
6	Південноукраїнський національний педагогічний університет імені К. Д. Ушинського	

1	Полтавський національний педагогічний університет імені В. Г. Короленка	10.02.2014
2	Рівненський державний гуманітарний університет	
3	Сумський державний педагогічний університет імені А. С. Макаренка	
4	Тернопільський національний педагогічний університет імені Володимира Гнатюка	
5	Українська інженерно-педагогічна академія	
6	Уманський державний педагогічний університет імені Павла Тичини	
7	Харківський національний педагогічний університет імені Г.С.Сковороди	

1	Державний економіко-технологічний університет транспорту	11.02.2014
2	Житомирський державний технологічний університет	
3	Київський національний університет технологій та дизайну	
4	Національний лісотехнічний університет України	
5	Національний університет водного господарства та природокористування	
6	Одеська національна академія зв'язку імені О. С. Попова	
7	Одеський державний екологічний університет	

1	Національний університет харчових технологій	12.02.2014
2	Одеська національна академія харчових технологій	
3	Український державний хіміко-технологічний університет	
4	Харківський державний університет харчування та торгівлі	
5	Херсонський національний технічний університет	
6	Черкаський державний технологічний університет	
7	Чернігівський національний технологічний університет	

1	Дніпропетровська державна фінансова академія	13.02.2014
2	Донецький державний університет управління	
3	Київський національний економічний університет імені Вадима Гетьмана	
4	Київський національний торговельно-економічний університет	
5	Львівська державна фінансова академія	
6	Львівський інститут економіки і туризму	
7	Український державний університет фінансів та міжнародної торгівлі	

1	Донецький національний університет економіки і торгівлі імені М. Туган-Барановського	14.02.2014
2	Одеський національний економічний університет	
3	Тернопільський національний економічний університет	
4	Харківський національний економічний університет	
5	Чернігівський державний інститут економіки і управління	

1	Дніпродзержинський державний технічний університет	17.02.2014
2	Донбаська державна машинобудівна академія	
3	Донбаський державний технічний університет	
4	Запорізька державна інженерна академія	
5	Івано-Франківський національний технічний університет нафти і газу	
6	Національна металургійна академія України	
7	Національний гірничий університет	
8	Приазовський державний технічний університет	

1	Запорізький національний технічний університет	18.02.2014
2	Кіровоградський національний технічний університет	
3	Луцький національний технічний університет	
4	Національний університет кораблебудування імені адмірала Макарова	
5	Одеська державна академія технічного регулювання та якості	
6	Севастопольський національний технічний університет	
7	Тернопільський національний технічний університет імені Івана Пулюя	
8	Українська академія друкарства	
9	Харківський національний університет радіоелектроніки	

1	Дніпропетровський національний університет залізничного транспорту імені академіка В. Лазаряна	19.02.2014
2	Національний авіаційний університет	
3	Національний аерокосмічний університет імені М.Є.Жуковського «Харківський авіаційний інститут»	
4	Національний транспортний університет	
5	Українська державна академія залізничного транспорту	
6	Харківський національний автомобільно-дорожній університет	

1	Київська державна академія водного транспорту імені гетьмана Петра Конашевича-Сагайдачного	20.02.2014
2	Кіровоградська льотна академія Національного авіаційного університету	

3	Одеська національна морська академія	
4	Одеський національний морський університет	
5	Херсонська державна морська академія	

1	Донбаська національна академія будівництва і архітектури	21.03.2014
2	Київський національний університет будівництва і архітектури	
3	Одеська державна академія будівництва та архітектури	
4	Полтавський національний технічний університет імені Юрія Кондратюка	
5	Придніпровська державна академія будівництва та архітектури	
6	Харківський національний університет будівництва та архітектури	

1	Закарпатський художній інститут	24.02.2014
2	Київський державний інститут декоративно-прикладного мистецтва і дизайну імені Михайла Бойчука	
3	Львівська національна академія мистецтв	
4	Національна академія природоохоронного та курортного будівництва	
5	Харківська державна академія дизайну і мистецтв	
6	Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова	

1	Житомирський державний університет імені Івана Франка	25.02.2014
2	Закарпатський державний університет	
3	Запорізький національний університет	
4	Кам'янець-Подільський національний університет імені Івана Огієнка	
5	Київський національний лінгвістичний університет	
6	Кременчуцький національний університет імені Михайла Остроградського	
7	Криворізький національний університет	
8	Луганський національний університет імені Тараса Шевченка	

1	Маріупольський державний університет	26.02.2014
2	Миколаївський національний університет імені В. О. Сухомлинського	
3	Мукачівський державний університет	

4	Національний університет «Одеська юридична академія»	
5	Національний університет «Києво-Могилянська академія»	
6	Національний університет «Острозька академія»	
7	Національний університет «Юридична академія України імені Ярослава Мудрого»	
8	Ніжинський державний університет імені Миколи Гоголя	

1	Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника	27.02.2014
2	Сумський державний університет	
3	Східноєвропейський національний університет імені Лесі Українки	
4	Херсонський державний університет	
5	Хмельницький національний університет	
6	Черкаський національний університет імені Богдана Хмельницького	
7	Чернівецький національний університет імені Юрія Федьковича	
8	Чорноморський державний університет імені Петра Могили	

1	Дніпропетровський національний університет імені Олеся Гончара	28.02.2014
2	Донецький національний університет	
3	Львівський національний університет імені Івана Франка	
4	Одеський національний університет імені І. І. Мечникова	
5	Східноукраїнський національний університет імені Володимира Даля	
6	Таврійський національний університет імені В. І. Вернадського	
7	Ужгородський національний університет	
8	Харківський національний університет імені В. Н. Каразіна	

1	Вінницький національний технічний університет	03.03.2014
2	Донецький національний технічний університет	
3	Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут»	
4	Національний технічний університет «Харківський політехнічний інститут»	
5	Національний університет «Львівська політехніка»	
6	Одеський національний політехнічний університет	

1	Український державний університет фінансів та міжнародної торгівлі	04.03.2014
2	Буковинський державний фінансово-економічний університет	
3	Академія митної служби	
4	Державний університет інформаційно-комунікаційних технологій	
5	Керченський державний морський технологічний університет	

Директор департаменту наукової
діяльності та ліцензування



О. В. Якименко

Перелік секцій за фаховими напрямками Наукової ради МОН України:

1. Математика
2. Інформатика та кібернетика
3. Загальна фізика
4. Ядерна фізика, радіофізика та астрономія
5. Електроніка, радіотехніка та телекомунікації
6. Фізико-технічні проблеми матеріалознавства
7. Енергетика та енергозбереження
8. Технології видобутку та переробки корисних копалин
9. Охорона навколишнього середовища
10. Механіка
11. Машинобудування
12. Приладобудування
13. Авіатехніка і транспорт
14. Технології будівництва, дизайн, архітектура
15. Біологія, біотехнології, харчування
16. Хімія
17. Економіка
18. Право
19. Педагогіка, психологія, соціологія, українознавство, проблеми освіти і науки, молоді та спорту
20. Філософія, історія та політологія
21. Літературознавство, мовознавство, мистецтвознавство та соціальні комунікації
22. Дослідження з проблем природничих наук
23. Ракетно-космічна техніка