



МІНІСТЕРСТВО ЕНЕРГЕТИКИ ТА ЗАХИСТУ ДОВКІЛЛЯ УКРАЇНИ

НАКАЗ

02. 12. 2019

м. Київ

№ 464

Про затвердження паспорта
бюджетної програми на 2019 рік

Відповідно до Закону України від 31 жовтня 2019 року № 265-IX «Про внесення змін до Закону України «Про Державний бюджет України на 2019 рік», постанови Кабінету Міністрів України від 02 вересня 2019 року № 829 «Деякі питання оптимізації системи центральних органів виконавчої влади» та Правил складання паспортів бюджетних програм та звітів про їх виконання, затверджених наказом Міністерства фінансів України від 29 грудня 2002 року № 1098 «Про паспорти бюджетних програм», зареєстрованих у Міністерстві юстиції України 21 січня 2003 року за № 47/7368 (у редакції наказу Міністерства фінансів України від 14 січня 2008 року № 19, зі змінами),

НАКАЗУЮ:

1. Затвердити паспорт бюджетної програми на 2019 рік Міністерства енергетики та захисту довкілля України КПКВК 2401030 «Прикладні наукові та науково-технічні розробки, виконання робіт за державними цільовими програмами і державним замовленням, підготовка наукових кадрів та фінансова підтримка розвитку наукової інфраструктури у сфері паливно-енергетичного комплексу й вугільної промисловості», що додається.

2. Визнати таким, що втратив чинність паспорт бюджетної програми на 2019 рік Міністерства енергетики та вугільної промисловості України за КПКВК 1101030 «Прикладні наукові та науково-технічні розробки, виконання робіт за державними цільовими програмами і державним замовленням, підготовка наукових кадрів та фінансова підтримка розвитку наукової інфраструктури у сфері паливно-енергетичного комплексу й вугільної промисловості», затверджений наказом Міністерства енергетики та вугільної промисловості України від 20 лютого 2019 року № 67.

* 001498

Міністр

3 оригіналом згідно
Міністерство енергетики
та захисту довкілля України
Чубван М. В.
«03» 12 2019



Олексій ОРЖЕЛЬ



ЗАТВЕРДЖЕНО

Наказ Міністерства енергетики та захисту довкілля України

(найменування головного розпорядника

коштів державного бюджету)

від 02.12.2019 № 464

З оригіналом згідно

Міністерство енергетики та захисту довкілля України

Чубовак М.В.

«03» 12.2019 р.

Паспорт бюджетної програми на 2019 рік

1.	240	Міністерство енергетики та захисту довкілля України (КПКВК ДБ) (найменування головного розпорядника)			
2.	2401000	Апарат Міністерства енергетики та захисту довкілля України (КПКВК ДБ) (найменування відповідального виконавця)			
3.	2401030	0483 Прикладні наукові та науково-технічні розробки, виконання робіт за державними цільовими програмами і державним замовленням, підготовці наукових кадрів та фінансова підтримка розвитку наукової інфраструктури у сфері паливно-енергетичного комплексу й вугільної промисловості			
		(КПКВК ДБ)	(КФКВК)	(найменування бюджетної програми)	
4.	Обсяг бюджетних призначень/бюджетних асигнувань -		8 396,1	тис. гривень, у тому числі із загального фонду -	8 396,1 тис. гривень.
				та із спеціального фонду -	тис. гривень.
5.	Підстави для виконання бюджетної програми: Грничий Закон України від 06.10.1999 № 1127-XIV; Кодекс України про надра від 27.07.1994 № 132/94-ВР; Закон України від 25.06.1991 № 1264-XII "Про охорону навколишнього природного середовища"; Закон України від 26.11.2015 N 848-VIII "Про наукову та науково-технічну діяльність";				

Закон України від 11.07.2001 № 2623-III "Про пріоритетні напрями розвитку науки і техніки"
 Закон України від 13.04.2017 N 2019-VIII "Про ринок електричної енергії";
 Закон України від 19.11.1997 № 645/97-ВР "Про видобування і переробку уранових руд";
 Закон України від 08.09.2011 № 3715-VI "Про пріоритетні напрями інноваційної діяльності в Україні";
 Закон України від 05.06.2014 № 1315-VII "Про стандартизацію";
 Закон України від 05.06.2014 № 1314-VII "Про метрологію та метрологічну діяльність";
 Закон України від 15.01.2015 № 124-VIII "Про технічні регламенти та оцінку відповідності";
 Закон України від 14.10.1992 № 2694-XII "Про охорону праці";
 Закон України від 17.09.2008 № 516-VI "Про Загальнодержавну цільову екологічну програму поводження з радіоактивними відходами";
 Закон України від 18.01.2001 № 2245-III "Про об'єкти підвищеної небезпеки";
 Закон України від 09.04.2015 № 329-VIII "Про ринок природного газу";
 Закон України від 12.07.2001 № 2665-III "Про нафту і газ";
 Закон України від 05.11.2009 № 1704-VI "Про будівельні норми";
 Постанова ВРУ від 11.12.2014 № 26-VIII "Про програму діяльності КМУ";
 Постанова Кабінету Міністрів України від 11.01.2018 № 13 "Про затвердження Порядку формування тематики наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок, що фінансуються за рахунок коштів державного бюджету, та визнання такими, що втратили чинність, деяких постанов Кабінету Міністрів України";
 Постанова Кабінету Міністрів України від 07.09.2011 № 942 "Про затвердження переліку пріоритетних тематичних напрямків наукових досліджень і науково-технічних розробок на період до 2020 року";
 Постанова Кабінету Міністрів України від 28.12.2016 № 1056 "Деякі питання визначення середньострокових пріоритетних напрямів інноваційної діяльності загальнодержавного рівня на 2017 -2021 роки";
 Постанова Кабінету Міністрів України від 29.03.2006 № 374 "Про затвердження Програми безпеки праці на вугледобувних та шахтобудівних підприємствах";
 Постанова Кабінету Міністрів України від 18.10.2017 № 980 "Деякі питання визначення середньострокових пріоритетних напрямів інноваційної діяльності галузевого рівня 2017 -2021 роки";
 Розпорядження Кабінету Міністрів України від 18.08.2017 № 605-р "Про схвалення Енергетичної стратегії України на період до 2035 року "Безпека, енергоефективність, конкурентоспроможність"";
 Розпорядження Кабінету Міністрів України від 16.10.2014 № 1014-р "Про затвердження плану коротко- та середньострокових заходів щодо скорочення обсягу споживання природного газу на період до 2017 року";
 Розпорядження Кабінету Міністрів України від 14 травня 2008 року № 737-р "Про схвалення Концепції реформування вугільної галузі";
 Угода про Асоціацію між Україною з однієї сторони, та Європейським союзом, Європейським співтовариством з атомної енергії і їхніми державами-членами, з іншої сторони, ратифікована Законом України від 16.09.2015 № 1678-VII.

6. Цілі державної політики, на досягнення яких спрямована реалізація бюджетної програми

№ з/п	Ціль державної політики
-------	-------------------------

1 Підвищення наукового потенціалу паливно-енергетичного комплексу

7. Мета бюджетної програми:

Проведення прикладних наукових та науково-технічних розробок в паливно-енергетичному комплексі та впровадження їх результатів

8. Завдання бюджетної програми:

№ з/п		Завдання			Разом
1		Виконання прикладних наукових та науково-технічних розробок в паливно-енергетичному комплексі			
Напрами використання бюджетних коштів:					
№ з/п	Напрами використання бюджетних коштів	Загальний фонд	Спеціальний фонд	Разом	
1	Проведення прикладних наукових та науково-технічних розробок в паливно-енергетичному комплексі та вугільній промисловості	8 396,1		8 396,1	
Всього		8 396,10		8 396,1	

тис. гривень

10. Перелік державних цільових програм, що виконуються у складі бюджетної програми:

Код державної цільової програми	Назва державної цільової програми	Загальний фонд	Спеціальний фонд	Разом
				тис. гривень

11. Результативні показники бюджетної програми:

№ з/п.	Показники	Одиниця виміру	Джерело інформації	Загальний фонд	Спеціальний фонд	Разом
1 затрат						
1	Кількість організацій і установ, які виконують прикладні наукові та науково-технічні розробки за укладеними договорами	од.	План наукових та науково-технічних розробок, звіт про основні результати науково-технічної діяльності	19,0		1
2	Кількість прикладних наукових та науково-технічних розробок, всього	од.	План наукових та науково-технічних розробок, звіт про основні результати науково-технічної діяльності	25,0		2

3 у тому числі, які виконуються за пріоритетними напрямками од. 4 18,0 1

План наукових та науково-технічних розробок, звіт про основні результати науково-технічної діяльності

2 продукту

1	Кількість завершених у поточному році прикладних наукових та науково-технічних розробок, всього	од.	План наукових та науково-технічних розробок, звіт про основні результати науково-технічної діяльності	12,0
---	---	-----	---	------

2 у тому числі, впроваджених у поточному році

1	План наукових та науково-технічних розробок, звіт про основні результати науково-технічної діяльності	од.	План наукових та науково-технічних розробок, звіт про основні результати науково-технічної діяльності	2,0
---	---	-----	---	-----

3 ефективності

1	Середні витрати на виконання однієї прикладної наукової та науково-технічної розробки	тис.грн.	внутрішньо господарський облік	335,8
---	---	----------	--------------------------------	-------

4 якості

1	Частка прикладних наукових та науково-технічних розробок, які виконуються за пріоритетними напрямками у загальній їх кількості	відс.	План наукових та науково-технічних розробок, звіт про основні результати науково-технічної діяльності	72,0
---	--	-------	---	------

2 Частка завершених у поточному році прикладних наукових та науково-технічних розробок у загальній їх кількості

1	План наукових та науково-технічних розробок, звіт про основні результати науково-технічної діяльності	відс.	План наукових та науково-технічних розробок, звіт про основні результати науково-технічної діяльності	48,0
---	---	-------	---	------

5

відс.


3 Частка впроваджених прикладних наукових та науково-технічних розробок у загальній кількості завершених у поточному році

План наукових та науково-технічних розробок, звіт про основні результати науково-технічної діяльності

16,7

12. Розподіл видатків у розрізі адміністративно-територіальних одиниць.

В.о. державного секретаря


(підпис)

М.Л. Томахін

ініціали/ініціал, прізвище

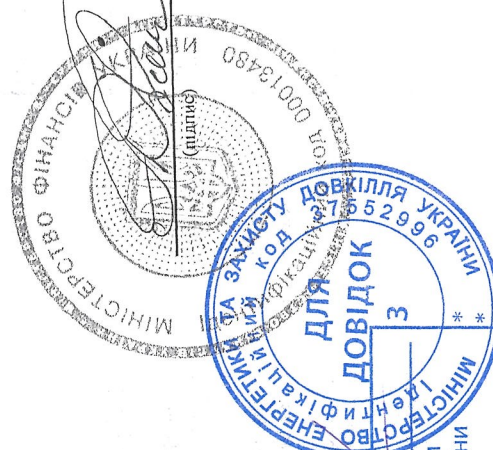
Погоджено:
Міністерство фінансів України
Заступник Міністра


(підпис)

Ю. Демчук
ініціали/ініціал, прізвище

28.11.2019

(Дата погодження)



3 оригіналом згідно
Міністерство енергетики
та захисту довкілля України
Чубовак М.В.
«03» 11 20 19 р.

М.П.