



## МІНІСТЕРСТВО ЕНЕРГЕТИКИ УКРАЇНИ

### НАКАЗ

м. Київ

#### *Про затвердження паспорта бюджетної програми на 2020 рік*

Відповідно до Закону України від 03 липня 2020 року № 751-ІХ «Про внесення змін до Закону України «Про Державний бюджет України на 2020 рік», постанови Кабінету Міністрів України від 27 травня 2020 року № 425 «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», зареєстрованим 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),

#### **н а к а з у ю :**

1. Затвердити паспорт бюджетної програми на 2020 рік Міністерства енергетики України за КПКВК 2401040 «Наукова і науково-технічна діяльність у сфері енергетики», що додається.

2. Визнати таким, що втратив чинність паспорт бюджетної програми на 2020 рік Міністерства енергетики та захисту довкілля України за КПКВК 2401040 «Наукова і науково-технічна діяльність у сфері енергетики та захисту довкілля», затверджений наказом Міністерства енергетики та захисту довкілля України від 20 лютого 2020 року № 111.

Заступник Міністра

**Юрій БОЙКО**



UB  
Міністерство енергетики України  
№533 від 25.08.2020  
Бойко Ю.М. (В.о. МІНІСТРА  
ЕНЕРГЕТИКИ УКРАЇНИ) 25.08.2020  
20:06

ЗАТВЕРДЖЕНО

Наказ Міністерства енергетики України

(найменування головного розпорядника

коштів державного бюджету)

від

№

## Паспорт бюджетної програми на 2020 рік

1.	240 (КПКВК ДБ)	Міністерство енергетики України (найменування головного розпорядника)
2.	2401000 (КПКВК ДБ)	Апарат Міністерства енергетики України (найменування відповідального виконавця)
3.	2401040 (КПКВК ДБ)	0530 Наука : науково-технічна діяльність у сфері енергетики (КФКВК) (найменування бюджетної програми)

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.

Підстави для виконання бюджетної програми:

Гірничий 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-XГ "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-VIII "Про стандартизацію";

СБ

Міністерство енергетики України  
№26/1.6-318.2.2-18828 від 18.08.2020  
Бойко Ю.М. (ЗАСТУПНИК МІНІСТРА  
ЕНЕРГЕТИКИ ) 18.08.2020 13:20



- 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 на 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	Цілі державної політики
-------	-------------------------

1 Українці більш ефективно та екологічно використовують природні ресурси

7. Мета бюджетної програми:

Проведення досліджень та забезпечення реалізації науково та науково-технічної розробки у сфері паливно-енергетичного комплексу

8. Завдання бюджетної програми:

№ з/п	Завдання
-------	----------

1 Наукове забезпечення формування та реалізації державної політики у сфері ПЕК, розроблення заходів щодо забезпечення надійності, безпечної експлуатації об'єктів ПЕК

9. Напрями використання бюджетних коштів:

тис. гривень

№ з/п	Напрями використання бюджетних коштів	Загальний фонд	Спеціальний фонд	Разом
-------	---------------------------------------	----------------	------------------	-------

1 Прикладні наукові та науково-технічні розробки

8 396,1

8 396,1

**Всього**

8 396,10

8 396,10

## 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
<b>1</b>	<b>заграт</b>					
1	Кількість організацій і установ, які виконують прикладні наукові та науково-технічні розробки за укладеними договорами	од.	план наукових та науково-технічних розробок, звіти наукових установ	10,0		10,0
2	Кількість прикладних наукових та науково-технічних розробок, всього	од.	план наукових та науково-технічних розробок, звіти наукових установ	23,0		23,0
3	у тому числі, які виконуються за пріоритетними напрямками	од.	план наукових та науково-технічних розробок, звіти наукових установ	7,0		7,0
<b>2</b>	<b>продукту</b>					
1	Кількість завершених прикладних наукових та науково-технічних розробок у поточному році, всього	од.	тематичний план наукових та науково-технічних розробок, звіти наукових установ	11,0		11,0
2	у тому числі, впроваджених у поточному році	од.	тематичний план наукових та науково-технічних розробок, звіти наукових установ	5,0		5,0
<b>3</b>	<b>ефективності</b>					
1	Середні витрати на виконання однієї прикладної наукової та науково-технічної розробки	тис. грн.	внутрішньгосподарський облік	365,0		
<b>4</b>	<b>якості</b>					
1	Частка прикладних наукових та науково-технічних розробок, які виконуються за пріоритетними напрямками у загальній їх кількості	відс.	звіт про основні результати науково-технічної діяльності	30,4		

2	Частка завершених у поточному році прикладних наукових та науково-технічних розробок у загальній їх кількості	відс.	звіт про основні результати науково-технічної діяльності	47,8
3	Частка впроваджених прикладних наукових та науково-технічних розробок у загальній кількості завершених у поточному році	відс.	звіт про основні результати науково-технічної діяльності	45,5

12. Розподіл витратків у розрізі адміністративно-територіальних одиниць.

Заступник Міністра

(підпис)

Юрій БОЙКО

ініціали/ініціал, прізвище

Погоджено:  
Міністерство фінансів України

Керівник фінансової служби

(підпис)

ініціали/ініціал, прізвище

(Дата погодження)

М.П.

**АРКУШ ПОГОДЖЕННЯ**  
проекту паспорта бюджетної програми  
Міністерства енергетики України за КПКВК 2401040  
«Наукова і науково-технічна діяльність у сфері енергетики» на 2020 рік

**Заступник Міністра  
фінансів України**

**Роман ЄРМОЛИЧЕВ**



ДОКУМЕНТ СЕД Мінфін АСКОД

Сертифікат 20B4E4ED0D30998C04000000D72D2C0071147800

Підписувач Єрмоличев Роман Володимирович

Дійсний з 31.07.2019 0:00:00 по 31.07.2021 0:00:00

Міністерство фінансів України



07020-06-5/25742 від 20.08.2020