



**МІНІСТЕРСТВО ЕКОНОМІКИ УКРАЇНИ**  
**(Мінекономіки)**

**Н А К А З**

01 лютого 2023 року

№ 803

Київ

**Про затвердження паспорта  
бюджетної програми на 2023 рік**

Відповідно до Закону України від 03 листопада 2022 року № 2710-IX “Про Державний бюджет України на 2023 рік” 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 (зі змінами),

**НАКАЗУЮ:**

Затвердити паспорт бюджетної програми на 2023 рік Міністерства економіки України за КПКВК 1201220 “Наукова і науково-технічна діяльність у сфері економічного розвитку, стандартизації, метрології та метрологічної діяльності”, що додається.

Перший віце-прем’єр-міністр України –  
Міністр  
2122

Юлія СВИРИДЕНКО



Підписувач: Свиріденко Юлія Анатоліївна  
Сертифікат: 58E2D9E7F900307B040000007EB82C004B709B00  
Дійсний з 12.11.2021 0:00:00 по 11.11.2023 23:59:59

ЗАТВЕРДЖЕНО

Наказ Міністерства економіки України

(найменування головного розпорядника

коштів державного бюджету)

від

01 червня 2014 року №

803

Паспорт  
бюджетної програми на 2023 рік

1.	120 (КПКВК ДБ)	Міністерство економіки України (найменування головного розпорядника)			
2.	1201000 (КПКВК ДБ)	Апарат Міністерства економіки України (найменування відповідального виконавця)			
3.	1201220 (КПКВК ДБ)	0490 Наука і науково-технічна діяльність у сфері економічного розвитку, стандартизації, метрології та метрологічної діяльності (КФВК) (найменування бюджетної програми)	18 054,4	тис. гривень, у тому числі загального фонду	18 054,4 тис. гривень.
4.	Обсяг бюджетних призначень / бюджетних асигнувань		18 054,4	тис. гривень, у тому числі загального фонду та спеціального фонду	тис. гривень.

5. Підстави для виконання бюджетної програми  
Закон України від 20 листопада 2012 року № 5499-VI "Про формування та розміщення державного замовлення на підготовку фахівців, наукових, науково-педагогічних та робітничих кадрів, підвищення кваліфікації та перепідготовку кадрів";  
Закон України від 05 червня 2014 року № 1314-VII "Про метрологію та метрологічну діяльність";

Закон України від 05 червня 2014 року № 1315-VII "Про стандартизацію";  
 Закон України від 26 листопада 2015 року № 848-VIII "Про наукову і науково-технічну діяльність";  
 постанова Кабінету Міністрів України від 19 грудня 2001 року № 1709 "Про затвердження переліку наукових об'єктів, що становлять національне надбання, та внесення змін до Положення, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 18 лютого 1997 року № 174";  
 постанова Кабінету Міністрів України від 14 вересня 2011 року № 967 "Про затвердження Порядку використання коштів, передбачених у державному бюджеті для збереження та функціонування національної еталонної бази";  
 постанова Кабінету Міністрів України від 28 вересня 2011 року № 1009 "Про затвердження Порядку використання коштів, передбачених у державному бюджеті для гармонізації національних стандартів з міжнародними та європейськими";  
 постанова Кабінету Міністрів України від 20 травня 2013 року № 363 "Про затвердження Порядку розміщення державного замовлення на підготовку фахівців, наукових, науково-педагогічних та робітничих кадрів, підвищення кваліфікації та перепідготовку кадрів";  
 постанова Кабінету Міністрів України від 20 серпня 2014 року № 459 "Питання Міністерства економіки";  
 постанова Кабінету Міністрів України від 27 травня 2015 року № 330 "Про визначення наукових метрологічних центрів";  
 постанова Кабінету Міністрів України від 02 вересня 2015 року № 663 "Про затвердження Положення про Службу стандартних зразків складу та властивостей речовин і матеріалів";  
 постанова Кабінету Міністрів України від 02 вересня 2015 року № 664 "Питання Служби єдиного часу і еталонних частот";  
 постанова Кабінету Міністрів України від 16 грудня 2015 року № 1113 "Про затвердження Положення про Службу стандартних довідкових даних про фізичні сталі та властивості речовин і матеріалів";  
 постанова Кабінету Міністрів України від 11 січня 2018 року № 13 "Про затвердження Порядку формування тематики наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок, що фінансуються за рахунок коштів державного бюджету, та визнати такими, що втратили чинність, деяких постанов Кабінету Міністрів України";  
 розпорядження Кабінету Міністрів України від 26 листопада 2014 року № 1163-р "Про визначення державного підприємства, яке виконує функції національного органу стандартизації";  
 розпорядження Кабінету Міністрів України від 22 вересня 2021 року № 1145-р "Про затвердження плану заходів щодо розвитку системи технічного регулювання на період до 2025 року".

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

№ з/п	Ціль державної політики
1	Відновлення та розвиток економіки України

7. Мета бюджетної програми

Розвиток метрологічної системи України та удосконалення національної системи стандартизації, підготовка висококваліфікованих наукових кадрів у сфері економічного розвитку.

8. Завдання бюджетної програми

№ з/п	Завдання
1	Забезпечення впровадження в Україні національних стандартів, гармонізованих з міжнародними та європейськими

- 2      Забезпечення функціонування та розвитку метрологічної системи України
- 3      Забезпечення науковими кадрами у сфері економічного розвитку
- 4      Реорганізація Науково - дослідного економічного інституту

9. Напрями використання бюджетних коштів

№ з/п	Напрями використання бюджетних коштів	тис. гривень		
		Загальний фонд	Спеціальний фонд	Разом
1	Гармонізація національних стандартів з міжнародними та європейськими	6 879,8		6 879,8
2	Виконання прикладних наукових досліджень у сфері стандартизації	1 902,0		1 902,0
3	Забезпечення функціонування Служби сдиного часу і еталонних частот, Служби стандартних зразків складу та властивостей речовин і матеріалів, Служби стандартних довідкових даних про фізичні сталі та властивості речовин і матеріалів	1 910,0		1 910,0
4	Виконання науково-технічних (експериментальних) розробок зі створення та вдосконалення державних еталонів, утримання та експлуатації державних первинних еталонів, звернення державних первинних еталонів з національними еталонами інших держав і міжнародними еталонами	5 269,0		5 269,0
5	Збереження та функціонування національної еталонної бази	350,0		350,0
6	Підготовка наукових кадрів у сфері економічного розвитку	1 593,6		1 593,6
7	Завершення заходів з реорганізації Науково-дослідного економічного інституту	150,0		150,0
	Усього	18 054,40	0,00	18 054,40

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

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

11. Результативні показники бюджетної програми

№ з/п	Показники	Одиниця виміру	Джерело інформації	Загальний фонд	Спеціальний фонд	Разом
1    затрат						

1	Кількість наукових центрів, які залучені до виконання робіт	од.	План НДР у сфері метрології і стандартизації, звіт	5,0	5,0
2	Кількість діючих державних еталонів, які відносяться до національного надбання	од.	Інформаційний фонд державних еталонів	80,0	80,0
3	Кількість Служб, науково-методичне керівництво яких здійснюється науковими метрологічними центрами	од.	Закон України "Про метрологію та метрологічну діяльність"	3,0	3,0
4	Кількість прикладних наукових досліджень у сфері стандартизації	од.	План НДР та НДДКР у сфері метрології і стандартизації, звіт	4,0	4,0
5	Кількість науково-технічних (експериментальних) розробок зі створення та вдосконалення державних еталонів, утримання та експлуатації державних первинних еталонів, звернення державних первинних еталонів з національними еталонами інших держав і міжнародними еталонами	од.	План НДР та НДДКР у сфері метрології і стандартизації, звіт	4,0	4,0
6	Кількість науково-технічних (експериментальних) розробок щодо дослідження стабільності відтворення та зберігання одиниць часу і частоти та шкал часу, створення стандартних зразків складу та властивостей речовин і матеріалів, створення стандартних довідкових даних про фізичні сталі та властивості речовин і матеріалів	од.	План НДДКР у сфері метрології і стандартизації, звіт	3,0	3,0
7	Видання національних стандартів, прийнятих у 2022 році	тис.грн.	Внутрішньогосподарський облік	601,8	601,8
8	Середньорічна кількість аспірантів які навчаються з відривом від виробництва у поточному році	од.	Внутрішньогосподарський облік	14,0	14,0
<b>2 продукту</b>					
1	Кількість національних стандартів гармонізованих з міжнародними та європейськими	од.	План НДР у сфері стандартизації звіт	73,0	73,0
2	Кількість завершених та впроваджених прикладних наукових досліджень у сфері стандартизації	од.	План НДР у сфері метрології і стандартизації, звіт	4,0	4,0
3	Кількість завершених та впроваджених науково-технічних (експериментальних) розробок зі створення та вдосконалення державних еталонів, утримання та експлуатації державних первинних еталонів, звернення державних первинних еталонів з національними еталонами інших держав і міжнародними еталонами	од.	План НДДКР у сфері метрології і стандартизації, звіт	4,0	4,0
4	Кількість підготовлених до видання національних стандартів, прийнятих у 2022 році	од.	План НДР у сфері стандартизації, звіт	103,0	103,0

5 Кількість завершених та впроваджених науково-технічних (експериментальних) розробок щодо дослідження стабільності відтворення та зберігання одиниць часу і частоти та шкал часу, створення стандартних зразків складу та властивостей речовин і матеріалів, створення стандартних довідкових даних про фізичні сталі та властивості речовин і матеріалів

од. План НДІКР у сфері метрології і стандартизації, звіт

3,0

6 Кількість випущених аспірантів (з відривом від виробництва)

од. Ф. №2-ДЗ

3,0

### 3 ефективності

1 Середні витрати на розроблення одного стандарту, гармонізованого з міжнародним чи європейським

тис.грн. Внутрішньогосподарський облік

86,0

2 Середні витрати на виконання одного прикладного наукового дослідження у сфері стандартизації

тис.грн. Внутрішньогосподарський облік

475,5

3 Середні витрати на виконання однієї науково-технічної (експериментальної) розробки зі створення та вдосконалення державних еталонів, утримання та експлуатації державних первинних еталонів, звірення державних первинних еталонів з національними еталонами інших держав і міжнародними еталонами

тис.грн. Внутрішньогосподарський облік

1 317,3

4 Середні витрати на утримання одного державного еталону

тис.грн. Внутрішньогосподарський облік

4,4

5 Середні витрати на видання одного національного стандарту

тис.грн. Внутрішньогосподарський облік

5,8

6 Середні витрати на виконання однієї науково-технічної (експериментальної) розробки щодо дослідження стабільності відтворення та зберігання одиниць часу і частоти та шкал часу, створення стандартних зразків складу та властивостей речовин і матеріалів, створення стандартних довідкових даних про фізичні сталі та властивості речовин і матеріалів

тис.грн. Внутрішньогосподарський облік

636,7

7 Середні витрати на підготовку одного аспіранта (з відривом від виробництва)

тис.грн. Внутрішньогосподарський облік

113,8

### 4 якості

1 Частка завершених робіт з гармонізації національних стандартів з міжнародними та європейськими методом переказу до загальної кількості запланованих у поточному році

відс. Внутрішньогосподарський облік

100,0

2 Частка завершених та впроваджених у поточному році науково-технічних (експериментальних) розробок зі створення та вдосконалення державних еталонів, утримання та експлуатації державних первинних еталонів, звірення державних первинних еталонів з національними еталонами інших держав і міжнародними еталонами у загальній їх кількості

відс. Внутрішньогосподарський облік

100,0

3 Частка виданих національних стандартів до загальної кількості гармонізованих у 2022 році

відс. Внутрішньогосподарський облік

100,0

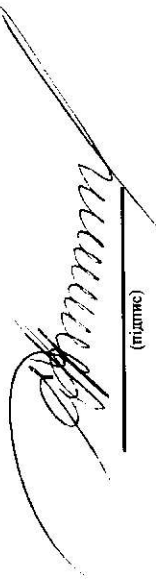
4 Частка завершених та впроваджених у поточному році прикладних наукових досліджень у сфері метрології і стандартизації у загальній їх кількості

відс. Внутрішньогосподарський облік

100,0

5	Частка завершених та впроваджених у поточному році науково-технічних (експериментальних) розробок щодо дослідження стабільності відтворення та зберігання одиниць часу і частоти та шкал часу, створення стандартних зразків складу та властивостей речовин і матеріалів, створення стандартних довідкових даних про фізичні сталі та властивості речовин і матеріалів	відс.	Внутрішньогосподарський облік	100,0
6	Рівень завершення реорганізації Науково - дослідного економічного інституту	відс.	Передавальний акт	100,0
7	Питома вага аспірантів (з відривом від виробництва), які у поточному році успішно завершать навчання та захистять дисертації у запланованому випуску	відс.	Внутрішньогосподарський облік	100,0

Державний секретар Міністерства економіки України

  
(підпис)

Олена БОЯРКІНА

(Власне ім'я ПРІЗВИЩЕ)

ПОГОДЖЕНО:  
Міністерство фінансів України

АРКУШ ПОГОДЖЕННЯ  
Дата 31.01.2023 № 07020-11-5/2878

 В. Медведєв

## АРКУШ ПОГОДЖЕННЯ

проекту паспорта бюджетної програми на 2023 рік  
Міністерства економіки України  
за КПКВК 1201220 «Наукова і науково-технічна діяльність у сфері  
економічного розвитку, стандартизації, метрології та метрологічної діяльності»  
(лист від 25.01.2023 № 2122-10/3382-03)

**Заступник Міністра  
фінансів України**

**Роман ЄРМОЛИЧЕВ**



ДОКУМЕНТ СЕД Мінфін АСКОД

Сертифікат 58E2D9E7F900307B04000000D72D2C00761F9800

Підписувач Єрмоличев Роман Володимирович

Дійсний з 04.08.2021 0:00:00 по 03.08.2023 23:59:59

Міністерство фінансів України



07020-11-5/2878 від 31.01.2023