

РЕЗУЛЬТАТИ ОЦІНКИ ЕФЕКТИВНОСТІ БЮДЖЕТНОЇ ПРОГРАМИ за 2022 РІК

1.	1200000 (КПКВ ДБ)	Міністерство економіки України	(найменування головного розпорядника коштів)
2.	1201000	Апарат Міністерства економіки України	(найменування відповідального виконавця бюджетної програми)
3.	1201220 (КПКВ ДБ)	0490 (КФКВ)	Наукова і науково-технічна діяльність у сфері економічного розвитку, стандартизації, метрології та метрологічної діяльності (найменування бюджетної програми)

4. Ціль державної політики:

Створення сприятливого для бізнесу інституційного середовища

Мета бюджетної програми:

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

Завдання бюджетної програми:

- 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

5. Видатки / надання кредитів

5.1. Видатки / надання кредитів за напрямками використання бюджетних коштів

(тис. грн)

Напрями використання бюджетних коштів	План	План зі змінами	Факт	Відхилення плану зі змінами від плану (+/-)	Відхилення факту від плану зі змінами (+/-)
1	2	3	4	5	6
ВСЬОГО за бюджетною програмою	23 589,3	23 589,3	19 761,2	0,0	-3 828,1
у т. ч.: загальний фонд	23 589,3	23 589,3	19 761,2	0,0	-3 828,1



ДОКУМЕНТ СЕД Мінекономіки АСКОД

Підписувач **Бояркіна Олена Анатоліївна**
Сертифікат **4FD4BFDE9E1BAF3A0400000047510000ADE20000**
Дійсний з **06.12.2021 9:56:53** по **06.12.2023 9:56:53**

Мінекономіки



2122-10/5 від 01.03.2023 17:25

спеціальний фонд	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<i>1. Збереження та функціонування національної еталонної бази, всього</i>	<i>610,0</i>	<i>610,0</i>	<i>560,6</i>	<i>0,0</i>	<i>-49,4</i>
у т. ч.: загальний фонд	610,0	610,0	560,6	0,0	-49,4
спеціальний фонд	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<i>2. Підготовка наукових кадрів у сфері економічного розвитку, всього</i>	<i>1 743,6</i>	<i>1 743,6</i>	<i>1 703,7</i>	<i>0,0</i>	<i>-39,9</i>
у т. ч.: загальний фонд	1 743,6	1 743,6	1 703,7	0,0	-39,9
спеціальний фонд	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<i>3. Завершення заходів з реорганізації Науково-дослідного економічного інституту, всього</i>	<i>500,0</i>	<i>500,0</i>	<i>501,1</i>	<i>0,0</i>	<i>1,1</i>
у т. ч.: загальний фонд	500,0	500,0	501,1	0,0	1,1
спеціальний фонд	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<i>4. Гармонізація національних стандартів з міжнародними та європейськими, всього</i>	<i>9 058,1</i>	<i>9 058,1</i>	<i>7 466,5</i>	<i>0,0</i>	<i>-1 591,6</i>
у т. ч.: загальний фонд	9 058,1	9 058,1	7 466,5	0,0	-1 591,6
спеціальний фонд	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<i>5. Виконання прикладних наукових досліджень у сфері метрології та стандартизації, всього</i>	<i>2 755,8</i>	<i>2 755,8</i>	<i>1 933,6</i>	<i>0,0</i>	<i>-822,2</i>
у т. ч.: загальний фонд	2 755,8	2 755,8	1 933,6	0,0	-822,2
спеціальний фонд	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<i>6. Забезпечення функціонування Служби єдиного 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, всього</i>	<i>1 880,0</i>	<i>1 880,0</i>	<i>1 874,5</i>	<i>0,0</i>	<i>-5,5</i>
у т. ч.: загальний фонд	1 880,0	1 880,0	1 874,5	0,0	-5,5
спеціальний фонд	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<i>7. Виконання 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, всього</i>	<i>7 041,8</i>	<i>7 041,8</i>	<i>5 721,2</i>	<i>0,0</i>	<i>-1 320,6</i>
у т. ч.: загальний фонд	7 041,8	7 041,8	5 721,2	0,0	-1 320,6
спеціальний фонд	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Пояснення щодо відхилень:

Відхилення касових видатків загального фонду від затверджених пов'язано із:

- економією, яка утворилася за результатами проведених торгів, переможцями визнано організації з найменшими ціновими пропозиціями. Крім того, скасовано торги щодо розробки 1 національного нормативного документа та припинено договір щодо розробки 1 національного нормативного документа, кошти за яким не сплачувалися, у зв'язку

з неможливістю його виконання;

- економією внаслідок залучення до виконання робіт працівників з інвалідністю (ставка ЄСВ становить 8,41% від суми заробітної плати працюючих осіб з інвалідністю);
- економією (ННЦ "Інститут метрології") за рахунок припинення надання телекомунікаційних послуг АТ "Укртелеком" з березня 2022 року внаслідок бойових дій у м. Харкові;
- економією, яка утворилася внаслідок припинення з 01.06.2022 фінансування виконання науково-дослідної роботи "Стандартизація СНД-2022", а також нарахування заробітної плати за період відпустки та допомоги з тимчасової непрацездатності працівникам, що були залучені до виконання науково-дослідних робіт, за рахунок коштів, отриманих від госпрозрахункової діяльності підприємства;
- економією за рахунок відсутності можливості отримання послуги під час воєнного стану (не вдалося отримати заплановану послугу з калібрування блока термостатованих нормальних елементів Х489 зі складу ДЕТУ 08-07-02 в ННЦ "Інститут метрології", оскільки до його складу входять елементи, що містять ртуть та вимагають певних умов транспортування і калібрування, зокрема відсутності вібрацій, струсів, пошкоджень, що, враховуючи умови воєнного стану і постійні ракетні обстріли у м. Харкові забезпечити було неможливо);

У звітному періоді зміни до річного розпису за загальним фондом вносилися за бюджетною програмою у зв'язку із скороченням видатків загального фонду державного бюджету на 2022 рік на суму 3 528,9 тис. грн. відповідно до постанов Кабінету Міністрів України "Про спрямування коштів до резервного фонду державного бюджету" від 01 квітня 2022 року № 401 (далі - Постанова 401) та "Про спрямування коштів до резервного фонду державного бюджету" від 10 березня 2022 року № 245 (далі - Постанова 245);

5.2. Видатки / надання кредитів за кодами економічної класифікації видатків бюджету / класифікації кредитування бюджету

(тис. грн)

КЕКВ/ ККК	План		План зі змінами		Факт		Відхилення плану зі змінами від плану (+/-)		Відхилення факту від плану зі змінами (+/-)	
	Загальний фонд	Спеціальний фонд	Загальний фонд	Спеціальний фонд	Загальний фонд	Спеціальний фонд	Загальний фонд	Спеціальний фонд	Загальний фонд	Спеціальний фонд
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2281	22 289,3	0,0	20 060,4	0,0	19 761,2	0,0	-2 228,9	0,0	-299,2	0,0
3210	1 300,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-1 300,0	0,0	0,0	0,0
Всього	23 589,3	0,0	20 060,4	0,0	19 761,2	0,0	-3 528,9	0,0	-299,2	0,0

Кількість змін до плану 4, з них змін на підставі пропозицій головного розпорядника 2

Пояснення щодо відхилень:

Відхилення касових видатків загального фонду від затверджених пов'язано із:

- економією, яка утворилася за результатами проведених торгів, переможцями визнано організації з найменшими ціновими пропозиціями. Крім того, скасовано торги щодо розробки 1 національного нормативного документа та припинено договір щодо розробки 1 національного нормативного документа, кошти за яким не сплачувалися, у зв'язку з неможливістю його виконання;
- економією внаслідок залучення до виконання робіт працівників з інвалідністю (ставка ЄСВ становить 8,41% від суми заробітної плати працюючих осіб з інвалідністю);
- економією (ННЦ "Інститут метрології") за рахунок припинення надання телекомунікаційних послуг АТ "Укртелеком" з березня 2022 року внаслідок бойових дій у м. Харкові;
- економією, яка утворилася внаслідок припинення з 01.06.2022 фінансування виконання науково-дослідної роботи "Стандартизація СНД-2022", а також нарахування

заробітної плати за період відпустки та допомоги з тимчасової непрацездатності працівникам, що були залучені до виконання науково-дослідних робіт, за рахунок коштів, отриманих від госпрозрахункової діяльності підприємства;

- економією за рахунок відсутності можливості отримання послуги під час воєнного стану (не вдалося отримати заплановану послугу з калібрування блока термостатованих нормальних елементів Х489 зі складу ДЕТУ 08-07-02 в ННЦ "Інститут метрології", оскільки до його складу входять елементи, що містять ртуть та вимагають певних умов транспортування і калібрування, зокрема відсутності вібрацій, струсів, пошкоджень, що, враховуючи умови воєнного стану і постійні ракетні обстріли у м. Харкові забезпечити було неможливо);

У звітному періоді зміни до річного розпису за загальним фондом вносилися за бюджетною програмою у зв'язку із скороченням видатків загального фонду державного бюджету на 2022 рік на суму 3 528,9 тис. грн. відповідно до постанов Кабінету Міністрів України "Про спрямування коштів до резервного фонду державного бюджету" від 01 квітня 2022 року № 401 (далі - Постанова 401) та "Про спрямування коштів до резервного фонду державного бюджету" від 10 березня 2022 року № 245 (далі - Постанова 245);

6. Стан фінансової дисципліни

(тис. грн)

КЕКВ / ККК	Дебіторська заборгованість			Кредиторська заборгованість		
	на початок звітного року	на кінець звітного року		на початок звітного року	на кінець звітного року	
		всього	з неї прострочена		всього	з неї прострочена
1	2	3	4	5	6	7
ВСЬОГО за бюджетною програмою						

Пояснення щодо наявності та збільшення обсягів дебіторської та кредиторської заборгованостей:

Кредиторська заборгованість, яка зареєстрована в органах ДКСУ станом на 01 січня 2023 року відсутня. Дебіторська заборгованість відсутня.

7. Результативні показники

7.1. Результативні показники за напрямками використання бюджетних коштів

Результативні показники	План	План зі змінами	Факт	Відхилення плану зі змінами від плану (+/-)	Відхилення факту від плану зі змінами (+/-)
1	2	3	4	5	6
1. Збереження та функціонування національної еталонної бази					
Кількість діючих державних еталонів, які відносяться до національного	80,0	80,0	80,0	0,0	0,0

надбання (од.)					
Середні витрати на утримання одного державного еталону (тис.грн.)	7,6	7,6	7,0	0,0	-0,6
<p>Пояснення щодо досягнення запланованих результатів</p> <p>Відхилення планових показників від фактичних пов'язано із відсутністю можливості отримання послуги з калібрування блока термостатованих нормальних елементів Х489 зі складу ДЕТУ 08-07-02 в ННЦ "Інститут метрології", оскільки до складу входять елементи, що містять ртуть та вимагають певних умов транспортування, зокрема відсутності вібрацій, струсів, пошкоджень, що, враховуючи умови воєнного стану і постійні ракетні обстріли м. Харкова, було неможливо забезпечити, а також придбання комплектуючих частин за ціною, нижчою від запланованої.</p>					
2. Підготовка наукових кадрів у сфері економічного розвитку					
Середньорічна кількість аспірантів які навчаються з відривом від виробництва у поточному році (од.)	13,0	13,0	12,0	0,0	-1,0
Прийом аспірантів з відривом від виробництва (од.)	4,0	4,0	4,0	0,0	0,0
Середні витрати на підготовку одного аспіранта (з відривом від виробництва) (тис.грн.)	134,1	134,1	131,1	0,0	-3,0
<p>Пояснення щодо досягнення запланованих результатів</p> <p>Відхилення планових показників від фактичних пояснюється переведенням 1 аспіранта на заочну форму навчання за рахунок коштів фізичних (юридичних) осіб.</p>					
3. Завершення заходів з реорганізації Науково-дослідного економічного інституту					
Рівень завершення реорганізації Науково - дослідного економічного інституту (відс.)	100,0	100,0	100,0	0,0	0,0
<p>Пояснення щодо досягнення запланованих результатів</p>					
4. Гармонізація національних стандартів з міжнародними та європейськими					
Видання національних стандартів, прийнятих у 2021 році (тис.грн.)	502,1	502,1	495,7	0,0	-6,4
Кількість національних стандартів гармонізованих з міжнародними та європейськими (од.)	105,0	105,0	103,0	0,0	-2,0
Частка завершених робіт з гармонізації національних стандартів з міжнародними та європейськими методом перекладу до загальної кількості запланованих у поточному році (відс.)	100,0	100,0	98,1	0,0	-1,9
Кількість підготовлених до видання національних стандартів, прийнятих у 2021 році (од.)	112,0	112,0	112,0	0,0	0,0
Середні витрати на розроблення одного стандарту, гармонізованого з міжнародним чи європейським (тис.грн.)	81,5	81,5	67,7	0,0	-13,8
Середні витрати на видання одного національного стандарту (тис.грн.)	4,5	4,5	4,4	0,0	-0,1
Частка виданих національних стандартів до загальної кількості	100,0	100,0	100,0	0,0	0,0

гармонізованих у 2021 році (відс.)					
<p>Пояснення щодо досягнення запланованих результатів</p> <p>Відхилення планових показників від фактичних пов'язано із:</p> <ul style="list-style-type: none"> - залученням до виконання робіт працівників з інвалідністю (ставка ЄСВ становить 8,41% від суми заробітної плати працюючих осіб з інвалідністю). - по розробці 1 національного нормативного документа торги не відбулися. Також, припинено виконання договору на розробку 1 національного нормативного документа у зв'язку з неможливістю його виконання. - невиконанням робіт з гармонізації національних стандартів з міжнародними та європейськими (прийнято 103 національних стандартів, гармонізованих з міжнародними та європейськими, замість запланованих 105). - скороченням бюджетного фінансування за напрямом "Гармонізація національних стандартів з міжнародними та європейськими" на 1425,1 тис. грн. відповідно до Постанови 401, внаслідок чого було зменшено обсяг накладних витрат на розробку стандартів сторонніми організаціями, а також у зв'язку з тим, що переможцем торгів на розробку національних стандартів визначено організації з найменшими ціновими пропозиціями. 					
5. Виконання прикладних наукових досліджень у сфері метрології та стандартизації					
Кількість прикладних наукових досліджень у сфері метрології і стандартизації (од.)	6,0	6,0	6,0	0,0	0,0
Кількість завершених та впроваджених прикладних наукових досліджень у сфері метрології і стандартизації (од.)	6,0	6,0	6,0	0,0	0,0
Частка завершених та впроваджених у поточному році прикладних наукових досліджень у сфері метрології і стандартизації у загальній їх кількості (відс.)	100,0	100,0	100,0	0,0	0,0
Середні витрати на виконання одного прикладного наукового дослідження у сфері метрології і стандартизації (тис.грн.)	459,3	459,3	322,3	0,0	-137,0
Кількість наукових центрів, які залучені до виконання робіт (од.)	5,0	5,0	5,0	0,0	0,0
<p>Пояснення щодо досягнення запланованих результатів</p> <p>Відхилення планових показників від фактичних пояснюється скороченням бюджетного фінансування відповідно до Постанови 401, що відображено у прийнятому рішенні Мінекономіки, а саме внесено зміни до наказу від 14.03.2022 № 418 "Про затвердження планів науково-дослідних та дослідно-конструкторських робіт Міністерства економіки України у сфері стандартизації та метрології на 2022 рік" в частині зменшення обсягів видатків на виконання науково-дослідних робіт у сфері стандартизації та метрології.</p>					
6. Забезпечення функціонування Служби єдиного 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					
Кількість Служб, науково-методичне керівництво яких здійснюється науковими метрологічними центрами (од.)	3,0	3,0	3,0	0,0	0,0
Кількість завершених та впроваджених науково-технічних (експериментальних) розробок зі створення та вдосконалення державних еталонів, утримання та експлуатації державних первинних еталонів, звірення державних первинних еталонів з національними еталонами інших	6,0	6,0	5,0	0,0	-1,0

держав і міжнародними еталонами (од.)					
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.)	626,7	626,7	624,8	0,0	-1,9
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.)	3,0	3,0	3,0	0,0	0,0
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.)	3,0	3,0	3,0	0,0	0,0
Кількість 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 (од.)	5,0	5,0	5,0	0,0	0,0
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.)	1 173,6	1 173,6	1 144,2	0,0	-29,4
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.)		100,0	100,0	100,0	0,0
<p>Пояснення щодо досягнення запланованих результатів</p> <ul style="list-style-type: none"> - припиненням надання телекомунікаційних послуг АТ "Укртелеком" з березня 2022 року внаслідок бойових дій у м. Харкові. - скороченням бюджетного фінансування відповідно до Постанови 245, а також економією за рахунок закупівлі матеріалів (адаптера рН-метричного) за ціною, нижчою від запланованої, припинення надання телекомунікаційних послуг АТ "Укртелеком" з березня 2022 року внаслідок бойових дій у м. Харкові та зменшенням нарахування обов'язкових внесків на фонд оплати праці працівникам (у зв'язку із залученням працівників з інвалідністю). 					

7. Виконання 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					
Кількість придбаного обладнання для виконання науково-технічних (експериментальних) розробок зі створення та вдосконалення державних первинних еталонів (од.)	5,0	5,0	0,0	0,0	-5,0
Середні витрати на придбання обладнання для виконання науково-технічних (експериментальних) розробок зі створення державних еталонів (тис.грн.)	260,0	260,0	0,0	0,0	-260,0
Придбання обладнання для виконання науково-технічних(експериментальних) розробок зі створення та вдосконалення державних еталонів (тис.грн.)	1 300,0	1 300,0	0,0	0,0	-1 300,0
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.)	100,0	100,0	83,3	0,0	-16,7
<p>Пояснення щодо досягнення запланованих результатів</p> <p>Відхилення планових показників від фактичних пов'язано із скороченням бюджетного фінансування відповідно до Постанови 245, у зв'язку з чим науково-дослідна та дослідно-конструкторська робота "Створення державного первинного еталона одиниць масової (молярної) частки (концентрації) компонентів у рідких та твердих речовинах і матеріалах" у 2022 році була призупинена.</p>					

7.2. Результативні показники у порівнянні із результативними показниками попереднього року

Напрями використання бюджетних коштів / результативні показники	2021 рік (факт за рік, що передувє звітному)			2022 рік (факт за звітний рік)			Відхилення (+/-)		
	Всього	Загальний фонд	Спеціальний фонд	Всього	Загальний фонд	Спеціальний фонд	Всього	Загальний фонд	Спеціальний фонд
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Гармонізація національних стандартів з міжнародними та європейськими									
Частка виданих національних стандартів до загальної кількості гармонізованих у 2021 році (відс.)	100,0	100,0		100,0	100,0		0,0	0,0	
Кількість підготовлених до видання національних стандартів, прийнятих у 2021 році (од.)	132,0	132,0		112,0	112,0		-20,0	-20,0	
Середні витрати на видання одного національного стандарту (тис.грн.)	4,7	4,7		4,4	4,4		-0,3	-0,3	

[illegible]

Відхилення показників 2022 року від показників 2021 року не було, оскільки у 2021-2022 роках прикладні наукові дослідження у сфері метрології та стандартизації виконано в повному обсязі. Кількість прикладних наукових досліджень у сфері метрології та стандартизації, що виконувалися у цей період, не змінилася.

Зменшення середніх витрат на виконання одного прикладного наукового дослідження у сфері стандартизації пов'язано зі скороченням фінансування бюджетної програми (згідно з постановою КМУ № 401), плановий обсяг фінансування зменшено на 803,8 тис. грн., що відображено у прийнятому рішенні Мінекономіки, а саме внесено зміни до наказу від 14.03.2022 № 418 "Про затвердження планів науково-дослідних та дослідно-конструкторських робіт Міністерства економіки України у сфері стандартизації та метрології на 2022 рік" в частині зменшення обсягів видатків на виконання науково-дослідних робіт у сфері стандартизації та метрології.

Суттєвих зрушень у структурі напрямів використання бюджетних коштів у сфері стандартизації за 2021-2022 роки не відбулося. Частка коштів за напрямом "Гармонізація національних стандартів з міжнародними та європейськими" збільшилася із 79 до 80 %, відповідно частка використання коштів за напрямом "Виконання прикладних наукових досліджень у сфері стандартизації" зменшилася із 21 до 20 %. Причиною цього є пропорційне скорочення обсягів фінансування робіт за цими напрямами.

Середні витрати на виконання одного прикладного наукового дослідження у сфері метрології у 2022 році порівняно з 2021 роком зросли на 9,8 тис. грн., у сфері стандартизації - зменшилися на 81,1 тис.грн.

Забезпечення функціонування Служби єдиного 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

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.)	476,7	476,7		624,8	624,8		148,1	148,1	
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.)	3,0	3,0		3,0	3,0		0,0	0,0	

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.)	3,0	3,0		3,0	3,0		0,0	0,0	
Кількість завершених та впроваджених 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 (од.)	11,0	11,0		5,0	5,0		-6,0	-6,0	
Кількість 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 (од.)	11,0	11,0		5,0	5,0		-6,0	-6,0	
Кількість Служб, науково-методичне керівництво яких здійснюється науковими метрологічними центрами (од.)	3,0	3,0		3,0	3,0		0,0	0,0	

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.)	100,0	100,0		100,0	100,0		0,0	0,0	
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.)	975,6	975,6		1 144,2	1 144,2		168,6	168,6	
<p>Пояснення щодо динаміки результативних показників</p> <p>Відхилення показників 2022 року від показників 2021 року не було, оскільки кількість Служб та 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, що виконувалися у 2021 та 2022 роках, не змінилася.</p> <p>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 у 2022 році зросли на 148,1 тис. грн. порівняно з 2021 роком.</p> <p>У 2022 році виконано на 6 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 менше ніж у 2021 році.</p> <p>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 у 2022 році зросли на 168,6 тис. грн. порівняно з 2021 роком.</p>									
Виконання 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									
Придбання обладнання для виконання науково-технічних(експериментальних) розробок зі створення та вдосконалення державних еталонів (тис.грн.)	3 234,2	3 234,2		0,0	0,0		-3 234,2		

Середні витрати на придбання обладнання для виконання науково-технічних (експериментальних) розробок зі створення державних еталонів (тис.грн.)	323,4	323,4		0,0	0,0		-323,4		
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.)	100,0	100,0		83,3	83,3		-16,7	-16,7	
Кількість придбаного обладнання для виконання науково-технічних (експериментальних) розробок зі створення та вдосконалення державних первинних еталонів (од.)	10,0	10,0		0,0	0,0		-10,0		

Пояснення щодо динаміки результативних показників

Відхилення показників 2022 року від показників 2021 року пов'язано із:

-у 2022 році обладнання для виконання науково-технічних (експериментальних) розробок зі створення та вдосконалення державних первинних еталонів не закуповувалося. У 2021 році закуплено 10 одиниць такого обладнання на суму 3 234,2 тис. грн;

-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 у 2021 році становила 100 %, у 2022 році - 83,3 % (на 16,7 % менше).

Збереження та функціонування національної еталонної бази

Середні витрати на утримання одного державного еталону (тис.грн.)	6,4	6,4		7,0	7,0		0,6	0,6	
Кількість діючих державних еталонів, які відносяться до національного надбання (од.)	80,0	80,0		80,0	80,0		0,0	0,0	

Пояснення щодо динаміки результативних показників

Відхилення показників 2022 року від показників 2021 року пов'язано із тим, що до 24.02.2022 р. науково-дослідні роботи проводилися на 80 національних (державних первинних) еталонах. З початком повномасштабного вторгнення російської федерації на територію України і до вересня 2022 року 12 національних (державних первинних) еталонів знаходилися на тимчасово окупованій території в с. Липці Харківської області. Станом на 31.12.2022 здійснювалися заходи щодо відновлення доступу до цих еталонів фахівцями ННЦ "Інститут метрології" з метою відновлення роботи зазначених еталонів у повному обсязі. Відповідно до звіту ННЦ "Інститут метрології" за допомогою еталонів-переносників забезпечено передачу розмірів одиниць вимірювання передачі розмірів одиниць вимірювання в галузі іонізуючих випромінювань. Середні витрати на утримання одного державного еталону у 2022 році зросли на 0,6 тис. грн. порівняно з 2021 роком.

Підготовка наукових кадрів у сфері економічного розвитку

Прийом аспірантів з відривом від виробництва (од.)	4,0	4,0		4,0	4,0		0,0	0,0	
Середньорічна кількість аспірантів які навчаються з відривом від виробництва у поточному році (од.)	11,0	11,0		12,0	12,0		1,0	1,0	
Середні витрати на підготовку одного аспіранта (з відривом від виробництва) (тис.грн.)	140,0	140,0		131,1	131,1		-8,9	-8,9	

Пояснення щодо динаміки результативних показників

Відхилення показників 2022 року від показників 2021 року пояснюється переведенням 1 аспіранта на заочну форму навчання за рахунок фізичних (юридичних) осіб.

Завершення заходів з реорганізації Науково-дослідного економічного інституту

Рівень завершення реорганізації Науково - дослідного економічного інституту (відс.)	0,0			100,0	100,0		100,0		
---	-----	--	--	-------	-------	--	-------	--	--

Пояснення щодо динаміки результативних показників

Відхилення пояснюється тим, що в 2022 році було забезпечено виконання безспірного списання коштів згідно виконавчого листа Печерського районного суду міста Києва від 22 лютого 2022 року по справі № 757/45579/17-ц за рахунок перерозподілу в межах видатків програми.

Пояснення щодо змін у структурі напрямів використання бюджетних коштів:

8. Інформація про результати контрольних заходів, проведених органами, уповноваженими на здійснення контролю за дотриманням бюджетного законодавства

N з/п	Найменування контрольного заходу	Пропозиції за результатами контрольного заходу	Стан врахування пропозицій за результатами контрольного заходу
1	2	3	4
1	Контрольні заходи у 2022 році не проводились		

9. Узагальнений висновок про ефективність бюджетної програми:

Бюджетна програма КПКВК 1201220 "Наукова і науково-технічна діяльність у сфері економічного розвитку, стандартизації, метрології та метрологічної діяльності" виконана у повному обсязі, що забезпечило належний рівень функціонування та розвитку національної еталонної бази, яка є технічною основою метрологічної системи України, проведення науково-технічних розробок та захист громадян і національної економіки від наслідків недостовірних результатів вимірювань.

В умовах реформування національної системи стандартизації реалізація напрямів використання бюджетних коштів є актуальними та необхідними для подолання технічних бар'єрів у торгівлі, підтримки розвитку і міжнародної конкурентоспроможності продукції, розвитку технологій, підвищення якості товарів, робіт і послуг, забезпечення прав та інтересів споживачів.

Аспірантура та докторантура, що функціонують у Державному науково-дослідному інституті інформатизації та моделювання економіки Міністерства економіки України, є основними формами національної системи підготовки наукових і науково-педагогічних кадрів вищої кваліфікації.

Підготовка наукових кадрів в аспірантурі та докторантурі ДНДІМЕ здійснювалась за рахунок коштів державного бюджету (за державним замовленням) та за рахунок коштів юридичних чи фізичних осіб (на умовах контракту) за денною та заочною формами навчання за спеціальностями 051 - Економіка та 072 - Фінанси, банківська справа, страхування та фондовий ринок.

Усі наукові спеціальності, за якими здійснювалась підготовка кадрів вищої кваліфікації, забезпечувались високопрофесійними науковими і науково-педагогічними кадрами, сучасною науково-дослідною, експериментальною та матеріально-технічними базами, підкріплені науковими школами та науковими дослідженнями.

Тематика затверджених дисертаційних робіт докторантів та аспірантів спрямована на вирішення проблем:

- стабілізації економіки та фінансів держави у повоєнному відновленні;
- економічного аналізу, моделювання та прогнозування сценаріїв економічного розвитку України, галузей та видів економічної діяльності;
- управління публічними і місцевими фінансами,
- функціонування фінансових ринків та ринків фінансових послуг, діяльності інститутів банківської системи та небанківських фінансових установ.

10. Заходи із підвищення ефективності бюджетної програми

N з/п	Напрямок підвищення ефективності бюджетної програми	Захід
1	2	3
1	Забезпечення видатками на проведення 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, забезпечення науковими кадрами у сфері економічного розвитку, реорганізація Науково - дослідного економічного інституту	Ефективне використання бюджетних асигнувань відповідно до планових призначень в межах бюджетної програми.

Державний секретар Міністерства економіки України

(підпис)

Олена БОЯРКІНА

(ім'я та прізвище)