

## РЕЗУЛЬТАТИ ОЦІНКИ ЕФЕКТИВНОСТІ БЮДЖЕТНОЇ ПРОГРАМИ за 2021 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 умов для підвищення технологічності економіки

#### Мета бюджетної програми:

Розвиток метрологічної системи України та удосконалення національної системи стандартизації, підготовка висококваліфікованих наукових кадрів у сфері економічного розвитку, проведення прикладних наукових досліджень та науково-технічних (експериментальних) розробок у сфері розвитку спиртової галузі.

#### 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) Дослідження у сфері комплексної переробки рослинної сировини для спиртової та лікєро - горілчаної галузей

#### 5. Видатки / надання кредитів

##### 5.1. Видатки / надання кредитів за напрямками використання бюджетних коштів

(тис. грн)



ДОКУМЕНТ СЕД Мінекономіки АСКОД

Підписувач **Бояркіна Олена Анатоліївна**

Сертифікат **58E2D9E7F900307B04000000991A26008A469C00**

Дійсний з **03.12.2021 0:00:00** по **02.12.2023 23:59:59**

Мінекономіки



2122-04/13 від 31.07.2022 23:33

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	26 949,9	33 561,7	30 545,9	6 611,8	-3 015,8
у т. ч.: загальний фонд	26 949,9	27 368,7	25 395,4	418,8	-1 973,3
спеціальний фонд	0,0	6 193,0	5 150,5	6 193,0	-1 042,5
<i>1. Гармонізація національних стандартів з міжнародними та європейськими, всього</i>	<i>8 556,0</i>	<i>8 556,0</i>	<i>8 097,0</i>	<i>0,0</i>	<i>-459,0</i>
у т. ч.: загальний фонд	8 556,0	8 556,0	8 097,0	0,0	-459,0
спеціальний фонд	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<i>2. Видання національних стандартів, прийнятих у 2020 році, всього</i>	<i>616,7</i>	<i>616,7</i>	<i>611,6</i>	<i>0,0</i>	<i>-5,1</i>
у т. ч.: загальний фонд	616,7	616,7	611,6	0,0	-5,1
спеціальний фонд	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<i>3. Виконання прикладних наукових досліджень у сфері метрології та стандартизації, всього</i>	<i>2 631,2</i>	<i>2 631,2</i>	<i>2 329,5</i>	<i>0,0</i>	<i>-301,7</i>
у т. ч.: загальний фонд	2 631,2	2 631,2	2 329,5	0,0	-301,7
спеціальний фонд	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<i>4. 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>1 430,0</i>	<i>1 430,0</i>	<i>1 429,9</i>	<i>0,0</i>	<i>-0,1</i>
у т. ч.: загальний фонд	1 430,0	1 430,0	1 429,9	0,0	-0,1
спеціальний фонд	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<i>5. 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>10 957,4</i>	<i>10 957,4</i>	<i>10 732,0</i>	<i>0,0</i>	<i>-225,4</i>
у т. ч.: загальний фонд	10 957,4	10 957,4	10 732,0	0,0	-225,4
спеціальний фонд	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<i>6. Збереження та функціонування національної еталонної бази, всього</i>	<i>515,0</i>	<i>515,0</i>	<i>515,0</i>	<i>0,0</i>	<i>0,0</i>
у т. ч.: загальний фонд	515,0	515,0	515,0	0,0	0,0

спеціальний фонд	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
7. Підготовка наукових кадрів у сфері економічного розвитку, всього	1 743,6	1 743,6	1 528,6	0,0	-215,0
у т. ч.: загальний фонд	1 743,6	1 743,6	1 528,6	0,0	-215,0
спеціальний фонд	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
8. Завершення заходів з реорганізації Науково-дослідного економічного інституту, всього	500,0	500,0	0,0	0,0	-500,0
у т. ч.: загальний фонд	500,0	500,0	0,0	0,0	-500,0
спеціальний фонд	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
9. Прикладні наукові дослідження та науково-технічні (експериментальні) розробки у сфері розвитку спиртової галузі, виробництва алкогольних та безалкогольних напоїв, оцінки відповідності та розроблення галузевих норм і нормативів, всього	0,0	6 611,8	5 302,3	6 611,8	-1 309,5
у т. ч.: загальний фонд	0,0	418,8	151,8	418,8	-267,0
спеціальний фонд	0,0	6 193,0	5 150,5	6 193,0	-1 042,5

Пояснення щодо відхилень:

Відповідно до Закону України від 14.11.2019 № 294-IX "Про Державний бюджет України на 2021 рік" за бюджетною програмою за КПКВК 1201220 затверджено бюджетні призначення в загальній сумі 26 949,9 тис. грн, в тому числі: за загальним фондом - 26 949,9 тис. грн; за спеціальним фондом - 0 тис. гривень.

Проте, відповідно до розпорядження КМУ від 13 грудня 2021 р. № 1643 "Про передачу у 2021 році частини бюджетних призначень Міністерству економіки" Міністерству економіки було передано бюджетні призначення у сумі 6611,8 тис. гривень (видатки розвитку, з них 418,8 тис. гривень - загальний фонд та 6193 тис. гривень - спеціальний фонд) для державної наукової установи "Український науково-дослідний інститут спирту і біотехнології продовольчих продуктів" на проведення прикладних наукових досліджень та науково-технічних (експериментальних) розробок у сфері розвитку спиртової галузі, виробництва алкогольних та безалкогольних напоїв, оцінки відповідності та розроблення галузевих норм і нормативів за КПКВК 1201220.

Відхилення касових видатків від планових показників за загальним фондом виникло у зв'язку:

- економією бюджетних коштів із оплати за час перебування у відпустці та виплат з допомоги по тимчасовій непрацездатності, яка була здійснена за рахунок коштів, отриманих від госпрозрахункової діяльності підприємства;
- відбором найменшої цінової пропозиції за результатами проведених електронних аукціонів;
- скасуванням одного із запланованих на 2021 рік міжнародного стандарту;
- прийняттям рішення про відміну тендеру чи визнання його таким, що не відбувся відповідно до вимог Закону України "Про публічні закупівлі".
- виплати допомоги по тимчасовій непрацездатності за рахунок Фонду соціального страхування України.

Крім того, відхилення касових видатків спеціального фонду від затверджених пояснюється зменшенням кількості та обсягу замовлень на договірні роботи через запровадження на території України карантинних заходів, з метою запобігання поширенню гострої респіраторної хвороби COVID-19, спричиненої коронавірусом SARS-CoV-2, що як наслідок призвело до ненадходжень до спеціального фонду.

## 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	23 589,3	0,0	24 008,1	6 193,0	22 161,2	5 150,5	418,8	6 193,0	-1 846,9	-1 042,5
3210	3 360,6	0,0	3 360,6	0,0	3 234,2	0,0	0,0	0,0	-126,4	0,0
Всього	26 949,9	0,0	27 368,7	6 193,0	25 395,4	5 150,5	418,8	6 193,0	-1 973,3	-1 042,5

Кількість змін до плану 1, з них змін на підставі пропозицій головного розпорядника

Пояснення щодо відхилень:

З метою забезпечення проведення прикладних наукових досліджень та науково-технічних (експериментальних) розробок у сфері розвитку спиртової галузі, виробництва алкогольних та безалкогольних напоїв, оцінки відповідності та розроблення галузевих норм і нормативів внесено зміни до річного та помісячного розпису асигнувань Державного бюджету України на 2021 рік. У зв'язку з чим за бюджетною програмою КПКВК 1201220, збільшено видатки за КЕКВ 2281 на суму 6 611,8 тис. гривень, з них 418,8 тис. гривень - загальний фонд та 6193 тис. гривень - спеціальний фонд.

Розбіжність між фактичними та затвердженими показниками загального фонду виникла за рахунок:

- економією бюджетних коштів із оплати за час перебування у відпустці та виплат з допомоги по тимчасовій непрацездатності, яка була здійснена за рахунок коштів, отриманих від госпрозрахункової діяльності підприємства;
- відбором найменшої цінової пропозиції за результатами проведених електронних аукціонів;
- скасуванням одного із запланованих на 2021 рік міжнародного стандарту;
- прийняттям рішення про відміну тендеру чи визнання його таким, що не відбувся відповідно до вимог Закону України "Про публічні закупівлі".
- виплати допомоги по тимчасовій непрацездатності за рахунок Фонду соціального страхування України.

Крім того, відхилення касових видатків спеціального фонду від затверджених пояснюється зменшенням кількості та обсягу замовлень на договірні роботи через запровадження на території України карантинних заходів, з метою запобігання поширенню гострої респіраторної хвороби COVID-19, спричиненої коронавірусом SARS-CoV-2, що як наслідок призвело до ненадходжень до спеціального фонду.

## 6. Стан фінансової дисципліни

(тис. грн)

КЕКВ / ККК	Дебіторська заборгованість			Кредиторська заборгованість		
	на початок звітної року	на кінець звітної року		на початок звітної року	на кінець звітної 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:

## 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
<b>1. Гармонізація національних стандартів з міжнародними та європейськими</b>					
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	97,4	0,0	-2,6
Кількість національних стандартів гармонізованих з міжнародними та європейськими (од.)	115,0	115,0	112,0	0,0	-3,0
Середні витрати на розроблення одного стандарту, гармонізованого з міжнародним чи європейським (тис.грн.)	74,4	74,4	0,0	0,0	-74,4
Пояснення щодо досягнення запланованих результатів В 2021 році виконувалась 1 НДР, за результатами якої прийнято 112 національних стандартів, гармонізованих з міжнародними та європейськими (97,4 % від запланованої кількості), та складено відповідний науково-технічний звіт.					
<b>2. Видання національних стандартів, прийнятих у 2020 році</b>					
Частка виданих національних стандартів до загальної кількості гармонізованих у 2020 році (відс.)	100,0	100,0	100,0	0,0	0,0
Середні витрати на видання одного національного стандарту (тис.грн.)	4,7	4,7	0,0	0,0	-4,7
Кількість підготовлених до видання національних стандартів, прийнятих у 2020 році (од.)	132,0	132,0	132,0	0,0	0,0

<p>Пояснення щодо досягнення запланованих результатів</p> <p>В 2021 році забезпечено видання 132 національних стандартів, прийнятих у 2020 році. Роботи виконані в повному обсязі, електронні версії виданих стандартів були внесені до повнотекстової бази нормативних документів Національного фонду нормативних документів.</p>					
<b>3. Виконання прикладних наукових досліджень у сфері метрології та стандартизації</b>					
Кількість завершених та впроваджених прикладних наукових досліджень у сфері метрології та стандартизації (од.)	6,0	6,0	6,0	0,0	0,0
Кількість наукових центрів, які залучені до виконання робіт (од.)	5,0	5,0	5,0	0,0	0,0
Частка завершених та впроваджених прикладних наукових досліджень у сфері метрології та 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 та стандартизації (тис.грн.)	438,5	438,5	428,5	0,0	-10,0
Кількість прикладних наукових досліджень у сфері метрології і стандартизації (од.)	6,0	6,0	6,0	0,0	0,0
<p>Пояснення щодо досягнення запланованих результатів</p> <p>В 2021 році виконано 6 НДР щодо:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- розроблення програми робіт з національної стандартизації;</li> <li>- науково-методичного та науково-організаційного забезпечення діяльності технічних комітетів стандартизації;</li> <li>- науково-методичного та науково-організаційного забезпечення робіт з міжнародної і європейської стандартизації та взаємодії з міжнародними і європейськими організаціями стандартизації;</li> <li>- науково-методичного та науково-організаційного забезпечення співробітництва в Міждержавній раді із стандартизації, метрології та сертифікації;</li> <li>- внесення 2 300 стандартів до повнотекстової електронної бази національних стандартів та її актуалізація;</li> <li>- досліджено основні тенденції розвитку міжнародної та національних метрологічної системи з метою модернізації метрологічної інфраструктури та еталонної бази України.</li> </ul> <p>За результатами цих НДР підготовлено:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- програму робіт з національної стандартизації;</li> <li>- каталог технічних комітетів стандартизації;</li> <li>- аналітичну довідку щодо діяльності технічних комітетів стандартизації;</li> <li>- публікації щодо міжнародної та європейської стандартизації;</li> <li>- аналітичну довідку щодо взаємодії з міжнародними і європейськими організаціями стандартизації;</li> <li>- аналітичну довідку щодо співробітництва в Міждержавній раді із стандартизації, метрології та сертифікації;</li> <li>- до повнотекстової електронної бази національних стандартів внесено 2300 НД;</li> <li>- складено науково-технічний звіт про дослідження основних тенденцій розвитку метрологічних систем розвинених країн світу в умовах цифрової трансформації.</li> </ul>					
<b>4. Забезпечення функціонування Служби єдиного часу і еталонних частот, Служби стандартних зразків складу та властивостей речовин і матеріалів, Служби</b>					

<b>стандартних довідкових даних про фізичні сталі та властивості речовин і матеріалів</b>					
Кількість Служб, науково-методичне керівництво яких здійснюється науковими метрологічними центрами (од.)	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	0,0	0,0
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	476,7	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 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
<p>Пояснення щодо досягнення запланованих результатів</p> <p>В 2021 році виконано 3 НДР щодо забезпечення функціонування Служби єдиного часу і еталонних частот (далі - СЧЧ), Служби стандартних зразків складу та властивостей речовин і матеріалів (далі - ССЗ), Служби стандартних довідкових даних про фізичні сталі та властивості речовин і матеріалів (далі - ССДД).</p> <p>Інформаційні довідки щодо функціонування у 2021 році СЧЧ, ССЗ та ССДД розміщено у мережі Інтернет на сайтах: ННЦ "Інститут метрології", який визначено Головним центром СЧЧ (<a href="http://http://www.metrology.kharkov.ua/index.php?id=968&amp;L=50">http://http://www.metrology.kharkov.ua/index.php?id=968&amp;L=50</a>) науково-методичним центром ССЗ (<a href="http://www.metrology.kharkov.ua/index.php?id=969&amp;L=312">http://www.metrology.kharkov.ua/index.php?id=969&amp;L=312</a>). ДП "Укрметртестстандарт", який визначено науково-методичним центром ССДД (<a href="http://metrology.kiev.ua/etalonna-baza/dssdd">http://metrology.kiev.ua/etalonna-baza/dssdd</a>).</p>					
<b>5. 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</b>					
Кількість завершених та впроваджених науково-технічних	11,0	11,0	11,0	0,0	0,0

(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.)					
Придбання обладнання для виконання науково-технічних (експериментальних) розробок за створення та вдосконалення державних первинних еталонів (тис.грн.)	3 360,6	3 360,6	3 234,2	0,0	-126,4
Середні витрати на придбання обладнання для виконання науково-технічних (експериментальних) розробок зі створення державних еталонів (тис.грн.)	336,1	336,1	323,4	0,0	-12,7
Частка завершених та впроваджених у поточному році 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 загальній їх кількості (відс.)	100,0	100,0	100,0	0,0	0,0
Кількість придбаного обладнання для виконання науково-технічних (експериментальних) розробок зі створення та вдосконалення державних первинних еталонів (од.)	10,0	10,0	10,0	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.)	996,1	996,1	975,6	0,0	-20,5
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	11,0	0,0	0,0
<p>Пояснення щодо досягнення запланованих результатів</p> <p>В 2021 році виконано такі науково-дослідні та дослідно-конструкторські роботи (далі - НДДКР):</p> <p>створено 2 державні первинні еталони:  державний первинний еталон одиниці кінематичної в'язкості рідин;  державний первинний еталон одиниці вологості твердих матеріалів;</p> <p>удосконалено 2 державні первинні еталони:  державний первинний еталон одиниці температури кельвіна в діапазоні від 273,16 К до 1357,77 К ДЕТУ 06-05-98;</p>					



державний первинний еталон одиниць електричної напруги змінного струму та коефіцієнта масштабного перетворення електричної напруги на частоті 50 Гц ДЕТУ 08-05-99.

дослідження стабільності відтворення та зберігання одиниць вимірювання 80 державними первинними еталонами (4 НДР);

дослідження ступеню еквівалентності державних первинних еталонів (3 НДР) шляхом проведення звірень 3 державних первинних еталонів: первинного еталона одиниць спектральних коефіцієнтів спрямованого пропускання, дзеркального та дифузного відбиття в діапазоні довжин хвиль від 0,2 мкм до 25,0 мкм (ДЕТУ 11-09-08), національного (державного первинного) еталона одиниці звукового тиску в повітряному середовищі НДЕТУ AUV-03-2019 та державного первинного еталона одиниці об'єму та об'ємної витрати газу (ДЕТУ 03-01-15) з національними еталонами інших держав і міжнародними еталонами.

#### 6. Збереження та функціонування національної еталонної бази

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

Пояснення щодо досягнення запланованих результатів

В 2021 році виконувались роботи щодо збереження та функціонування національної еталонної бази (державні первинні еталони та лінійно-геодезичний полігон). Постановою Кабінету Міністрів України від 27.05.2015 № 330 визначено чотири наукові метрологічні центри, що належать до сфери управління Мінекономіки, які створюють удосконалюють, зберігають і застосовують національні (державні первинні) еталони: ННЦ "Інститут метрології", організація-зберігач 54 державних первинних еталонів; ДП "Укрметрестандарт", організація-зберігач 21 державних первинних еталонів; ДП НДІ "Система", організація-зберігач 3 державних первинних еталонів; ДП "Івано-Франківськстандартметрологія", організація-зберігач 2 державних первинних еталонів.

#### 7. Підготовка наукових кадрів у сфері економічного розвитку

Середньорічна кількість докторантів (од.)	1,0	1,0	0,0	0,0	-1,0
Прийом аспірантів з відривом від виробництва (осіб)	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	12,0	11,0	1,0	-1,0
Середні витрати на підготовку одного аспіранта (з відривом від виробництва) (тис.грн.)	145,3	145,3	140,0	0,0	-5,3
Кількість випущених аспірантів (без відриву від виробництва) (осіб)	1,0	1,0	1,0	0,0	0,0

Пояснення щодо досягнення запланованих результатів

В аспірантурі ДНДПМЕ за державним замовленням навчалося 11 осіб. Протягом звітного 2021 року до аспірантури ДНДПМЕ було зараховано за державним замовленням за такими спеціальностями, а саме зі спеціальності 051 - економіка; зі спеціальності 072 - фінанси,

банківська справа та страхування. Протягом 2021 було відраховано одного аспіранта, надання академічної відпустки одному аспіранту та переведено одного аспіранта з денної форми навчання на заочну форму (за рахунок фізичних, юридичних осіб), на навчання яких було заплановано виплату стипендії, оплату праці наукових керівників та виконання науково-освітньої програми на весь рік та відрахування 1 докторанта за власним бажанням.

#### 8. Завершення заходів з реорганізації Науково-дослідного економічного інституту

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

Пояснення щодо досягнення запланованих результатів

Через оскарження судових рішень та відсутність звернень до Казначейства щодо стягнення коштів з Науково-дослідного економічного інституту.

#### 9. Прикладні наукові дослідження та науково-технічні (експериментальні) розробки у сфері розвитку спиртової галузі, виробництва алкогольних та безалкогольних напоїв, оцінки відповідності та розроблення галузевих норм і нормативів

Кількість завершених та впроваджених прикладних наукових досліджень та науково-технічних (експериментальних) розробок у сфері розвитку спиртової галузі, виробництва алкогольних та безалкогольних напоїв, оцінки відповідності та розроблення галузевих норм і нормативів (од.)	0,0	81,0	81,0	81,0	0,0
Кількість наукових установ у сфері розвитку спиртової галузі (од.)	0,0	1,0	1,0	1,0	0,0
Частка завершених та впроваджених прикладних наукових досліджень та науково-технічних (експериментальних) розробок у сфері розвитку спиртової галузі, виробництва алкогольних та безалкогольних напоїв, оцінки відповідності та розроблення галузевих норм і нормативів у їх загальній кількості (відс.)	0,0	200,0	200,0	200,0	0,0
Середні витрати на проведення однієї прикладної наукової і науково-технічної (експериментальної) розробки у сфері спиртової та лікеро-горілчаної галузей (тис.грн.)	0,0	287,8	141,1	287,8	-146,7
Кількість прикладних наукових досліджень та науково-технічних (експериментальних) розробок у сфері розвитку спиртової галузі, виробництва алкогольних та безалкогольних напоїв, оцінки відповідності та розроблення галузевих норм і нормативів (од.)	0,0	81,0	81,0	81,0	0,0

Пояснення щодо досягнення запланованих результатів

Відповідно до розпорядження КМУ від 13 грудня 2021 р. № 1643 "Про передачу у 2021 році частини бюджетних призначень Міністерству економіки" Мінекономіки було передано бюджетні призначення у сумі 6611,8 тис. гривень (видатки розвитку, з них 418,8 тис. гривень - загальний фонд та 6193 тис. гривень - спеціальний фонд) для державної наукової установи "Український науково-дослідний інститут спирту і біотехнології продовольчих продуктів" на проведення прикладних наукових досліджень та науково-технічних (експериментальних) розробок у сфері розвитку спиртової галузі, виробництва алкогольних та безалкогольних напоїв, оцінки відповідності та розроблення

галузових норм і нормативів за КПКВК 1201220.

## 7.2. Результативні показники у порівнянні із результативними показниками попереднього року

Напрями використання бюджетних коштів / результативні показники	2020 рік (факт за рік, що передує звітному)			2021 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
<b>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</b>									
	0,0			0,0			0,0		
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 Служб, науково-методичне керівництво яких здійснюється науковими метрологічними центрами (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	

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 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.)	622,8	622,8		476,7	476,7		-146,1	-146,1	
Пояснення щодо динаміки результативних показників									
<b>Збереження та функціонування національної еталонної бази</b>									
Кількість діючих державних еталонів, які відносяться до національного надбання (од.)	80,0	80,0		80,0	80,0		0,0	0,0	
Середні витрати на утримання одного державного еталону (тис.грн.)	5,7	5,7		6,4	6,4		0,7	0,7	
Пояснення щодо динаміки результативних показників									
<b>Виконання прикладних наукових досліджень у сфері метрології та стандартизації</b>									
Кількість прикладних наукових досліджень у сфері метрології і стандартизації (од.)	6,0	6,0		6,0	6,0		0,0	0,0	

Кількість наукових центрів, які залучені до виконання робіт (од.)	5,0	5,0		5,0	5,0		0,0	0,0	
Середні витрати на виконання одного прикладного наукового дослідження у сфері метрології та стандартизації (тис.грн.)	0,0			428,5	428,5		428,5		
Кількість завершених та впроваджених прикладних наукових досліджень у сфері метрології та стандартизації (од.)	0,0			6,0	6,0		6,0		
Частка завершених та впроваджених прикладних наукових досліджень у сфері метрології та стандартизації у загальній їх кількості (відс.)	0,0			100,0	100,0		100,0		
Пояснення щодо динаміки результативних показників									
<b>Гармонізація національних стандартів з міжнародними та європейськими</b>									
Середні витрати на розроблення одного стандарту, гармонізованого з міжнародним чи європейським (тис.грн.)	66,4	66,4		0,0			-66,4		
Частка завершених робіт з гармонізації національних стандартів з міжнародними та європейськими методом перекладу до загальної кількості запланованих у поточному році (відс.)	0,0			97,4	97,4		97,4		
Кількість національних стандартів гармонізованих з міжнародними та європейськими (од.)	132,0	132,0		112,0	112,0		-20,0	-20,0	
Пояснення щодо динаміки результативних показників									
<b>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</b>									

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.)	14,0	14,0		11,0	11,0		-3,0	-3,0	
Частка завершених та впроваджених у поточному році 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 загальній їх кількості (відс.)	0,0			100,0	100,0		100,0		
Середні витрати на придбання обладнання для виконання науково-технічних (експериментальних) розробок зі створення державних еталонів (тис.грн.)	0,0			323,4	323,4		323,4		
Придбання обладнання для виконання науково-технічних (експериментальних) розробок за створення та вдосконалення державних первинних еталонів (тис.грн.)	0,0			3 234,2	3 234,2		3 234,2		
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.)	14,0	14,0		11,0	11,0		-3,0	-3,0	

Кількість придбаного обладнання для виконання науково-технічних (експериментальних) розробок зі створення та вдосконалення державних первинних еталонів (од.)	0,0			10,0	10,0		10,0		
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.)	762,8	762,8		975,6	975,6		212,8	212,8	
Пояснення щодо динаміки результативних показників									
<b>Підготовка наукових кадрів у сфері економічного розвитку</b>									
Середньорічна кількість аспірантів які навчаються з відривом від виробництва у поточному році (од.)	0,0			11,0	11,0		11,0		
Прийом аспірантів з відривом від виробництва (осіб)	4,0	4,0		4,0	4,0		0,0	0,0	
Кількість випущених аспірантів (без відриву від виробництва) (осіб)	1,0	1,0		1,0	1,0		0,0	0,0	
Середньорічна кількість докторантів (од.)	1,0	1,0		0,0			-1,0		
Середні витрати на підготовку одного аспіранта (з відривом від виробництва) (тис.грн.)	82 845,0	82 845,0		140,0	140,0		-82 705,0	-82 705,0	
Пояснення щодо динаміки результативних показників									
<b>Завершення заходів з реорганізації Науково-дослідного економічного інституту</b>									
Рівень завершення реорганізації Науково-дослідного економічного інституту (відс.)	0,0			0,0	0,0		0,0		

Пояснення щодо динаміки результативних показників									
<b>Видання національних стандартів, прийнятих у 2020 році</b>									
Середні витрати на видання одного національного стандарту (тис.грн.)	3,8	3,8		0,0			-3,8		
Кількість підготовлених до видання національних стандартів, прийнятих у 2020 році (од.)	0,0			132,0	132,0		132,0		
Частка виданих національних стандартів до загальної кількості гармонізованих у 2020 році (відс.)	0,0			100,0	100,0		100,0		
Пояснення щодо динаміки результативних показників									
<b>Результативні показники, що характеризують виконання бюджетної програми у цілому</b>									
Середньорічна кількість аспірантів які навчаються з відривом від виробництва (од.)	11,0	11,0		0,0			-11,0		
Середні витрати на виконання одного прикладного наукового дослідження у сфері метрології і стандартизації (тис.грн.)	337,5	337,5		0,0			-337,5		
Середні витрати на підготовку одного аспіранта (без відриву від виробництва) (грн.)	11 100,0	11 100,0		0,0			-11 100,0		



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		0,0			-100,0		
Кількість завершених та впроваджених прикладних наукових досліджень у сфері метрології і стандартизації (од.)	6,0	6,0		0,0			-6,0		
Середньорічна кількість аспірантів, які навчаються без відриву від виробництва (од.)	1,0	1,0		0,0			-1,0		
Кількість підготовлених до видання національних стандартів, прийнятих у 2019 році (од.)	204,0	204,0		0,0			-204,0		
Частка виданих національних стандартів до загальної кількості гармонізованих у 2019 році (відс.)	100,0	100,0		0,0			-100,0		
Рівень завершення реорганізації Науково - дослідного економічного інституту (відс.)	20,0	20,0		0,0			-20,0		
Частка завершених та впроваджених у поточному році прикладних наукових досліджень у сфері метрології і стандартизації у загальній їх кількості (відс.)	100,0	100,0		0,0			-100,0		
Частка завершених та впроваджених у поточному році прикладних наукових досліджень у сфері метрології і стандартизації у загальній їх кількості (відс.)	100,0	100,0		0,0			-100,0		

Частка завершених робіт з гармонізації національних стандартів з міжнародними та європейськими методом перекладу до загальної кількості запланованих (відс.)	100,0	100,0		0,0			-100,0		
Пояснення щодо динаміки результативних показників									
<b>Прикладні наукові дослідження та науково-технічні (експериментальні) розробки у сфері розвитку спиртової галузі, виробництва алкогольних та безалкогольних напоїв, оцінки відповідності та розроблення галузевих норм і нормативів</b>									
Середні витрати на проведення однієї прикладної наукової і науково-технічної (експериментальної) розробки у сфері спиртової та лікєро-горілчаної галузей (тис.грн.)	0,0			141,1	75,9	65,2	141,1		
Частка завершених та впроваджених прикладних наукових досліджень та науково-технічних (експериментальних) розробок у сфері розвитку спиртової галузі, виробництва алкогольних та безалкогольних напоїв, оцінки відповідності та розроблення галузевих норм і нормативів у їх загальній кількості (відс.)	0,0			200,0	100,0	100,0	200,0		
Кількість наукових установ у сфері розвитку спиртової галузі (од.)	0,0			1,0	1,0		1,0		
Кількість завершених та впроваджених прикладних наукових досліджень та науково-технічних (експериментальних) розробок у сфері розвитку спиртової галузі, виробництва алкогольних та безалкогольних напоїв, оцінки відповідності та розроблення галузевих норм і нормативів (од.)	0,0			81,0	2,0	79,0	81,0		

Кількість прикладних наукових досліджень та науково-технічних (експериментальних) розробок у сфері розвитку спиртової галузі, виробництва алкогольних та безалкогольних напоїв, оцінки відповідності та розроблення галузевих норм і нормативів (од.)	0,0		81,0	2,0	79,0	81,0		
Пояснення щодо динаміки результативних показників								

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

№ з/п	Найменування контрольного заходу	Пропозиції за результатами контрольного заходу	Стан врахування пропозицій за результатами контрольного заходу
1	2	3	4
1	Контрольні заходи щодо ефективності виконання показників бюджетної програми у звітному періоді не здійснювались.		

#### 9. Узагальнений висновок про ефективність бюджетної програми:

В рамках виконання бюджетної програми КПКВК 1201220 у 2021 році забезпечено 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 в галузі економічних наук зі спеціальностей 08.00.03 - економіка та управління національним господарством, 051 - Економіка, 072- Фінанси, банківська справа та страхування.

Усі наукові спеціальності, за якими здійснюється підготовка кадрів вищої кваліфікації, забезпечуються 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 економічного аналізу, моделювання та прогнозування сценаріїв економічного розвитку країн, 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 тощо.

На базі Державного науково-дослідного інституту інформатизації та моделювання економіки регулярно проводяться науково-практичні конференції, круглі столи та інші заходи, спрямовані на дослідження актуальних питань в галузі економіки та фінансів.

#### 10. Заходи із підвищення ефективності бюджетної програми

№ 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, а також проведення прикладних наукових досліджень та науково-технічних (експериментальних) розробок у сфері розвитку спиртової галузі, виробництва алкогольних та безалкогольних напоїв, оцінки відповідності та розроблення галузевих норм і нормативів.	Ефективне використання бюджетних асигнувань відповідно до планових призначень в межах бюджетної програми.

Державний секретар Міністерства економіки України

\_\_\_\_\_  
(підпис)

Олена БОЯРКІНА

\_\_\_\_\_  
(ім'я та прізвище)