

РЕЗУЛЬТАТИ ОЦІНКИ ЕФЕКТИВНОСТІ БЮДЖЕТНОЇ ПРОГРАМИ за 2023 РІК

1.	1200000	Міністерство економіки України	(КПКВ ДБ)	(найменування головного розпорядника коштів)
2.	1206000	Державна служба з питань праці		(найменування відповідального виконавця бюджетної програми)
3.	1206020	0481 Наукова і науково-технічна діяльність у сфері промислової безпеки та охорони праці	(КПКВ ДБ) (КФКВ)	(найменування бюджетної програми)

4. Ціль державної політики:

Відновлення та розвиток економіки України

Мета бюджетної програми:

Наукове забезпечення реалізації державної політики в сфері промислової безпеки і охорони праці та підвищення ефективності його використання.

Завдання бюджетної програми:

- 1) Виконання наукових досліджень та науково-технічних (експериментальних) розробок у сфері промислової безпеки, охорони праці, гігієни праці.
- 2) Опрацювання нормативно-правової бази, адаптованої до вимог міжнародного і європейського законодавства, розроблення заходів і рекомендацій щодо удосконалення державного нагляду і управління охороною праці, гігієною праці та промисловою безпекою.

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	9 985,4	6 108,2	6 074,2	-3 877,2	-34,0
у т. ч.: загальний фонд	5 085,4	5 085,4	5 085,4	0,0	0,0
спеціальний фонд	4 900,0	1 022,8	988,8	-3 877,2	-34,0



ДОКУМЕНТ СЕД Мінекономіки АСКОД

Підписувач **Петрук Віталій Вікторович**

Сертифікат **4FD4BFDE9E1BAF3A04000000298F00009ECE0100**

Дійсний з **19.04.2023 9:24:22** по **19.04.2025 9:24:22**

Мінекономіки



2122-10/12 від 29.02.2024 19:59

1. Прикладні дослідження та науково-технічні (експериментальні) розробки у сфері промислової безпеки, охорони праці, гігієни праці, всього	5 085,4	5 085,4	5 085,4	0,0	0,0
у т. ч.: загальний фонд	5 085,4	5 085,4	5 085,4	0,0	0,0
спеціальний фонд	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2. Надання науково-технічних послуг та розробка нормативної, технічної, методичної документації, всього	4 600,0	916,0	882,0	-3 684,0	-34,0
у т. ч.: загальний фонд	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
спеціальний фонд	4 600,0	916,0	882,0	-3 684,0	-34,0
3. Проведення науково-комунікативних заходів, всього	300,0	106,8	106,8	-193,2	0,0
у т. ч.: загальний фонд	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
спеціальний фонд	300,0	106,8	106,8	-193,2	0,0

Пояснення щодо відхилень:

Відхилення плану зі змінами та факту від плану спеціального фонду пов'язано із зменшенням надходжень до спеціального фонду бюджету у зв'язку із зменшенням кількості та обсягу замовлень на договірні роботи через зниження фінансової активності та неспроможність оплачувати науково-технічні послуги суб'єктами господарювання, які є потенційними партнерами Інституту, через запровадження воєнного стану.

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	5 085,4	4 900,0	5 085,4	1 022,8	5 085,4	988,8	0,0	-3 877,2	0,0	-34,0
Всього	5 085,4	4 900,0	5 085,4	1 022,8	5 085,4	988,8	0,0	-3 877,2	0,0	-34,0

Кількість змін до плану 0, з них змін на підставі пропозицій головного розпорядника 0

Пояснення щодо відхилень:

Відхилення плану зі змінами від плану спеціального фонду пов'язано із зменшенням надходжень до спеціального фонду бюджету у зв'язку із зменшенням кількості та обсягу замовлень на договірні роботи через зниження фінансової активності та неспроможність оплачувати науково-технічні послуги суб'єктами господарювання, які є потенційними партнерами Інституту, через запровадження воєнного стану.

Відхилення факту від плану зі змінами спеціального фонду пов'язано із зменшенням кількості та обсягу замовлень на договірні роботи, через введення воєнного стану на території України, як наслідок зменшення фактичного обсягу власних надходжень, що призвело до внесення змін до плану у відповідності до обсягів фактичних надходжень.

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	362,9	170,8	168,2	71,9	109,2	28,8
Загальний фонд, всього	7,5	2,6	0,0	0,0	0,0	0,0
2281	7,5	2,6	0,0	0,0	0,0	0,0
Спеціальний фонд, всього	355,4	168,2	168,2	71,9	109,2	28,8
2281	355,4	168,2	168,2	71,9	109,2	28,8

Пояснення щодо наявності та збільшення обсягів дебіторської та кредиторської заборгованостей:

Кредиторська заборгованість за загальним фондом станом на 01.01.2023 та на 01.01.2024 відсутня.

Дебіторська заборгованість за загальним фондом станом на 01.01.2023 складала 7,5 тис. грн, з них 7,4 тис. грн виплачені кошти за відпустку, у тому числі за невідпрацьований період працівнику, який в подальшому звільнився - 2,9 тис. гривень. Дебіторська заборгованість станом на 01.01.2024 складала 2,6 тис. грн (виплачені кошти працівникам, що перебуватимуть у відпустці до січня 2024 року).

Кредиторська заборгованість за спеціальним фондом станом на 01.01.2023 становила 71,9 тис. грн, станом на 01.01.2024 збільшилася на 37,3 тис. грн і становила 109,2 тис. грн, з них:

- за доходами збільшилася на 49,9 тис. грн, що виникла через передплати за науково-технічні послуги та участь у вебінарах;

- за видатками зменшилася на 12,6 тис. грн за розрахунками за періодичне видання електронний журнал "Головбух" 5,7 тис. грн, за папір 5,4 тис. грн, за друковану продукцію 1,5 тис. гривень.

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. Прикладні дослідження та науково-технічні (експериментальні) розробки у сфері промислової безпеки, охорони праці, гігієни праці					
Кількість установ (од.)	1,0	1,0	1,0	0,0	0,0
Всього чисельність штатних одиниць на 01.01.2023 (осіб)	72,0	72,0	41,0	0,0	-31,0

Всього чисельність штатних одиниць на 01.01.2024 (осіб)	72,0	72,0	34,0	0,0	-38,0
Середньорічна чисельність ставок/ штатних одиниць, у тому числі: (осіб)	72,0	72,0	37,0	0,0	-35,0
дослідників (осіб)	56,0	56,0	32,0	56,0	-24,0
спеціалістів (осіб)	13,0	13,0	4,0	13,0	-9,0
робітників (осіб)	3,0	3,0	1,0	3,0	-2,0
Кількість завершених та впроваджених прикладних наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок, що виконуються у сфері промислової безпеки, охорони праці, гігієни праці, в тому числі за пріоритетними напрямками розвитку науки і техніки (од.)	6,0	6,0	6,0	6,0	0,0
Середні витрати на виконання одного наукового дослідження і науково-технічної (експериментальної) розробки у сфері промислової безпеки, охорони праці, гігієни праці, в тому числі за пріоритетними напрямками розвитку науки і техніки (тис.грн.)	847,6	847,6	847,6	847,6	0,0
Зниження рівня травматизму на виробництві порівняно з показником за минулий рік (відс.)	2,0	2,0	-6,0	2,0	-8,0
<p>Пояснення щодо досягнення запланованих результатів</p> <p>Відхилення фактичних показників від планових (зі змінами) пов'язано із:</p> <p>-недоотриманням надходжень від плати за послуги, що надаються Інститутом згідно з їх основною діяльністю, через запровадження воєнного стану в Україні від 24.02.2022 № 64 "Про введення воєнного стану в Україні", що призвело до утворення вакантних посад та скорочення кількості наукових кадрів з кваліфікації охорони праці та промислової безпеки, через зниження фінансової активності та неспроможності оплачувати науково-технічні послуги суб'єктами господарювання, які є потенційними партнерами Інституту, у зв'язку із запровадженням воєнного стану;</p> <p>-зростанням травматизму за рахунок збільшення кількості потерпілих внаслідок нещасних випадків під час виконання трудових (посадових) обов'язків, зокрема, внаслідок бойових (воєнних) дій.</p>					
2. Надання науково-технічних послуг та розробка нормативної, технічної, методичної документації					
Надання науково-технічних послуг (експертиза, аудит, навчання) у сфері промислової безпеки, охорони праці, гігієни праці (тис.грн.)	2 000,0	2 000,0	882,0	0,0	-1 118,0
Розробка нормативної, технічної та методичної документації у сфері промислової безпеки, охорони праці, гігієни праці (тис.грн.)	2 600,0	2 600,0	0,0	0,0	-2 600,0
Кількість наданих науково-технічних послуг (експертизи, аудити, навчання) у сфері промислової безпеки, охорони праці, гігієни праці (од.)	110,0	110,0	37,0	0,0	-73,0
Кількість розробленої нормативної, технічної та методичної документації у сфері промислової безпеки, охорони праці, гігієни праці (од.)	70,0	70,0	0,0	0,0	-70,0
Кількість публікацій науково-дослідних установ у Scopus та інших наукометричних базах даних (од.)	18,0	18,0	18,0	0,0	0,0
Середні витрати на одну розробку нормативної, технічної та методичної	37,1	37,1	0,0	0,0	-37,1

документації у сфері промислової безпеки, охорони праці, гігієни праці (тис.грн.)					
Середні витрати на проведення однієї науково-технічної послуги (експертиза, аудит, навчання) у сфері промислової безпеки, охорони праці, гігієни праці (тис.грн.)	18,2	18,2	23,8	0,0	5,6
Збільшення кількості публікацій науково-дослідних установ у Scopus та інших наукометричних базах даних у порівнянні з минулим роком (од.)	2,0	2,0	0,0	0,0	-2,0
<p>Пояснення щодо досягнення запланованих результатів</p> <p>Відхилення фактичних показників від планових (зі змінами) пов'язано із:</p> <ul style="list-style-type: none"> - недоотриманням надходжень від плати за послуги, що надаються Інститутом згідно з їх основною діяльністю, через введення воєнного стану в Україні від 24.02.2022 № 64 "Про введення воєнного стану в Україні", що призвело неспроможності оплачувати науково-технічні послуги суб'єктами господарювання, які є потенційними партнерами Інституту. Крім того, заходи з розробок нормативної, технічної та методичної документації у сфері промислової безпеки, охорони праці, гігієни праці не здійснювалися через запровадження воєнного стану; - зменшенням кількості укладених господарських договорів із замовниками та зменшення наданих науково-технічних послуг (експертиза, аудит, навчання), договорів на розробку нормативної, технічної та методичної документації у зв'язку із введенням воєнного стану в Україні; - зниженням фінансової активності та зменшенням купівельної спроможності суб'єктів господарювання замовляти та оплачувати науково-технічні послуги в умовах воєнного стану; - збільшенням кількості публікацій науково-дослідних установ у Scopus та інших наукометричних базах даних у порівнянні з минулим роком не відбулося через зменшення кількості наукових співробітників, які публікуються та зменшення кількості видань. 					
3. Проведення науково-комунікативних заходів					
Кількість проведених науково-комунікативних заходів у сфері промислової безпеки, охорони праці, гігієни праці (од.)	6,0	6,0	5,0	0,0	-1,0
Кількість науковців, які беруть участь у науково-комунікативних заходах у сфері промислової безпеки, охорони праці, гігієни праці (осіб)	38,0	38,0	30,0	0,0	-8,0
Середні витрати на проведення одного науково-комунікативного заходу у сфері промислової безпеки, охорони праці, гігієни праці (тис.грн.)	50,0	50,0	21,4	0,0	-28,6
Рівень впровадження результатів проведених науково-комунікативних заходів для забезпечення промислової безпеки, охорони праці, гігієни праці (відс.)	100,0	100,0	100,0	0,0	0,0
<p>Пояснення щодо досягнення запланованих результатів</p> <p>Відхилення фактичних показників від планових (зі змінами) пов'язано із:</p> <ul style="list-style-type: none"> - зменшенням кількості проведених науково-комунікативних заходів у сфері промислової безпеки, охорони праці, гігієни праці на 1 одиницю через технічні причини (відсутність інтернету на дату проведення), що унеможливило проведення запланованого вебінару в онлайн режимі; - недоотриманням надходжень від плати за послуги, які надаються Інститутом, що призвело до утворення вакантних посад та зменшення кількості кваліфікованих наукових кадрів з охорони праці та промислової безпеки, оплата праці яких здійснювалась за рахунок спеціального фонду, в результаті чого для збереження кадрового потенціалу 25 науковців утримувались за рахунок коштів загального фонду та протягом поточного року працювали над прикладними дослідженнями та науково-технічними (експериментальними) розробками у сфері промислової безпеки, охорони праці, гігієни праці та приймали участь у науково-комунікативних заходах. 					

- зниженням фінансової активності та зменшенням купівельної спроможності суб'єктів господарювання замовляти та оплачувати науково-технічні послуги в умовах воєнного стану, було проведено 3 вебінари безкоштовно, що вплинуло на середні витрати на проведення одного заходу.

7.2. Результативні показники у порівнянні із результативними показниками попереднього року

Напрями використання бюджетних коштів / результативні показники	2022 рік (факт за рік, що передує звітному)			2023 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
1. Прикладні дослідження та науково-технічні (експериментальні) розробки у сфері промислової безпеки, охорони праці, гігієни праці									
Кількість установ (од.)	1,0	1,0		1,0	1,0		0,0	0,0	
Всього чисельність штатних одиниць на 01.01.2023 (осіб)	41,0	38,0	3,0	41,0	33,0	8,0	0,0	-5,0	5,0
Всього чисельність штатних одиниць на 01.01.2024 (осіб)	33,0	30,0	3,0	34,0	31,0	3,0	1,0	1,0	0,0
Середньорічна чисельність ставок/ штатних одиниць, у тому числі: (осіб)	35,0	32,0	3,0	37,0	32,0	5,0	2,0	0,0	2,0
дослідників (осіб)	30,0	27,0	3,0	32,0	27,0	5,0	2,0	0,0	2,0
спеціалістів (осіб)	4,0	4,0		4,0	4,0		0,0	0,0	
робітників (осіб)	1,0	1,0		1,0	1,0		0,0	0,0	
Кількість завершених та впроваджених прикладних наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок, що виконуються у сфері промислової безпеки, охорони праці, гігієни праці, в тому числі за пріоритетними напрямками розвитку науки і техніки (од.)	6,0	6,0		6,0	6,0		0,0	0,0	
Середні витрати на виконання одного наукового дослідження і науково-технічної (експериментальної) розробки у сфері промислової безпеки, охорони праці, гігієни праці, в тому числі за пріоритетними напрямками розвитку науки і техніки (тис.грн.)	941,7	941,7		847,6	847,6		-94,1	-94,1	

Зниження рівня травматизму на виробництві порівняно з показником за минулий рік (відс.)	16,3	16,3		-6,0	-6,0		-22,3		
<p>Пояснення щодо динаміки результативних показників</p> <ul style="list-style-type: none"> - через недоотримання надходжень спеціального фонду від плати за послуги, що надаються Інститутом згідно з їх основною діяльністю, запровадження воєнного стану в Україні згідно з Указом Президента України від 24.02.2022 № 64 "Про введення воєнного стану в Україні", збільшилась кількість вакантних посад та скоротилась кількість наукових кадрів з кваліфікації охорони праці та промислової безпеки, внаслідок зниження фінансової активності та неспроможності оплачувати науково-технічні послуги суб'єктами господарювання, які є потенційними партнерами Інституту. - середні витрати на виконання одного наукового дослідження зменшилися в порівнянні із минулим роком, через зменшення встановленого обсягу видатків загального фонду за бюджетною програмою КПКВК 1206020; - зниження рівня травматизму в порівнянні з минулим роком не відбулося через зростання травматизму за рахунок збільшення кількості потерпілих внаслідок нещасних випадків під час виконання трудових (посадових) обов'язків, зокрема внаслідок бойових (воєнних) дій. 									
2. Надання науково-технічних послуг та розробка нормативної, технічної, методичної документації									
Надання науково-технічних послуг (експертиза, аудит, навчання) у сфері промислової безпеки, охорони праці, гігієни праці (тис.грн.)	970,7		970,7	882,0		882,0	-88,7		-88,7
Розробка нормативної, технічної та методичної документації у сфері промислової безпеки, охорони праці, гігієни праці (тис.грн.)	0,0			0,0			0,0		
Кількість наданих науково-технічних послуг (експертизи, аудити, навчання) у сфері промислової безпеки, охорони праці, гігієни праці (од.)	24,0		24,0	37,0		37,0	13,0		13,0
Кількість розробленої нормативної, технічної та методичної документації у сфері промислової безпеки, охорони праці, гігієни праці (од.)	0,0			0,0			0,0		
Кількість публікацій науково-дослідних установ у Scopus та інших наукометричних базах даних (од.)	6,0		6,0	18,0		18,0	12,0		12,0
Середні витрати на одну розробку нормативної, технічної та методичної документації у сфері промислової безпеки, охорони праці, гігієни праці (тис.грн.)	0,0			0,0			0,0		

Середні витрати на проведення однієї науково-технічної послуги (експертиза, аудит, навчання) у сфері промислової безпеки, охорони праці, гігієни праці (тис.грн.)	38,8	38,8	23,8	23,8	-15,0	-15,0
Збільшення кількості публікацій науково-дослідних установ у Scopus та інших науковометричних базах даних у порівнянні з минулим роком (од.)	-10,0	-10,0	0,0	10,0		

Пояснення щодо динаміки результативних показників

Обсяг витрат на надання науково-технічних послуг та розробка нормативної, технічної, методичної документації зменшився у зв'язку із зменшенням обсягів надходжень від плати за послуги, що надаються Інститутом згідно з їх основною діяльністю, через введення воєнного стану в Україні від 24.02.2022 № 64 "Про введення воєнного стану в Україні".

- кількість наданих науково-технічних послуг зростає завдяки вжитим заходам щодо зацікавленості замовників на послуги, що надаються Інститутом;

- збільшилась кількість публікацій у Scopus та інших науково-метричних базах даних;

-зменшилися середні витрати на проведення однієї науково-технічної послуги за рахунок проведення трьох безкоштовних вебінарів в онлайн режимі.

Крім того, через запровадження воєнного стану заходи з розробок нормативної, технічної та методичної документації у сфері промислової безпеки, охорони праці, гігієни праці не здійснювалися.

3. Проведення науково-комунікативних заходів

Кількість проведених науково-комунікативних заходів у сфері промислової безпеки, охорони праці, гігієни праці (од.)	2,0		2,0	5,0		5,0	3,0		3,0
Кількість науковців, які беруть участь у науково-комунікативних заходах у сфері промислової безпеки, охорони праці, гігієни праці (осіб)	30,0		30,0	30,0	25,0	5,0	0,0		-25,0
Середні витрати на проведення одного науково-комунікативного заходу у сфері промислової безпеки, охорони праці, гігієни праці (тис.грн.)	40,4		40,4	21,4		21,4	-19,0		-19,0
Рівень впровадження результатів проведених науково-комунікативних заходів для забезпечення промислової безпеки, охорони праці, гігієни праці (відс.)	25,8		25,8	100,0		100,0	74,2		74,2

Пояснення щодо динаміки результативних показників

- збільшилась кількість проведених науково-комунікативних заходів у порівнянні з минулим роком за рахунок проведення трьох безкоштовних вебінарів в онлайн режимі, що відповідно вплинуло на зменшення середніх витрати на проведення одного науково-комунікативного заходу та збільшення рівня впровадження результатів проведених науково-комунікативних заходів для забезпечення промислової безпеки, охорони праці, гігієни праці. Проведення зазначених заходів безкоштовно сприятиме залученню більшої кількості суб'єктів господарювання, які можуть бути потенційними партнерами-замовниками робіт та послуг Інституту, що в свою чергу дозволить збільшити надходження спеціального фонду державного бюджету.

Пояснення щодо змін у структурі напрямів використання бюджетних коштів:

Зміни у структуру напрямів використання бюджетних коштів протягом бюджетного періоду не вносились.

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 щодо ефективності виконання показників бюджетної програми у звітному періоді не здійснювалися		

9. Узагальнений висновок про ефективність бюджетної програми:

Протягом 2023 року за рахунок коштів загального фонду бюджету завершено та впроваджено 6 прикладних наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок, що виконуються у сфері промислової безпеки, охорони праці, гігієни праці, середні витрати на виконання такої роботи складають 847,6 тис гривень.

Незважаючи на зниження фінансової активності та неспроможність оплачувати науково-технічні послуги суб'єктами господарювання, які є потенційними партнерами Інституту, через запровадження воєнного стану, до спеціального фонду державного бюджету надійшло 988,6 тис. грн, у тому числі за послуги з навчання 882 тис. грн та 106,8 тис. грн за послуги з проведення науково-практичних вебінарів з актуальних питань у сфері праці та охорони праці, за рахунок яких:

-надано 37 науково-технічні послуги (експертиза, аудит, навчання), на виконання яких витрачено 882,0 тис грн,

-середні витрати на виконання одного замовлення складають 23,8 тис. гривень;

-проведено 5 науково-комунікативних заходів, середні витрати на проведення одного складають 21,4 тис. гривень;

-опубліковано 18 публікацій науково-дослідних установ у Scopus та інших науково-метричних базах даних.

Тема 1/23. Основи формування програмно-аналітичного комплексу системи моніторингу виробничої безпеки та здоров'я в світлі підходів Європейського Союзу та Міжнародної організації праці.

Наукова новизна отриманих результатів. За результатами проведеної науково-дослідної роботи вперше:

проведено ґрунтовний аналіз проблематики створення програмно-аналітичного комплексу системи моніторингу виробничої безпеки та здоров'я в світлі підходів Європейського Союзу та Міжнародної організації праці;

розроблено: технічне завдання на програмно-аналітичний комплекс системи моніторингу виробничої безпеки та здоров'я, електронну версію програмно-аналітичного комплексу системи моніторингу виробничої безпеки та здоров'я, яка включає в себе програмні комплекси формування даних про стан виробничої безпеки на підприємствах України. Вказана інформація формується за напрямками: загальна інформація про суб'єктів господарювання, дані про міжрегіональні управління Держпраці, плани заходів

державного нагляду (контролю) суб'єктів господарювання, результати проведених заходів державного нагляду (контролю), превентивні заходи, ринковий нагляд та інші.

Цінність отриманих результатів. Економічна ефективність науково-дослідної роботи полягає в тому, що функціонування програмно-аналітичного комплексу системи моніторингу виробничої безпеки та здоров'я забезпечить можливість постійного оцінювання та контролю виробничих ризиків, ефективного обліку та аналізу показників контрольно-наглядової діяльності та матеріалів перевірок піднаглядових суб'єктів господарювання, своєчасне впровадження інспекторами праці ефективних управлінських рішень і вжиття необхідних заходів на основі достовірної та повної інформації про об'єкти контролю. Економічний ефект від реалізації програмно-аналітичного комплексу системи моніторингу виробничої безпеки та здоров'я досягається за рахунок підвищення якості підготовки та проведення заходів державного нагляду (контролю) і, як результат, збільшення виявлених інспекторами праці порушень з питань праці та охорони праці на 5%. Сума штрафів за результатами проведених заходів державного нагляду (контролю) з питань охорони праці у 2023 році становила 33,5 тис. грн. Кількість запланованих заходів державного нагляду (контролю) у сфері охорони праці у 2024 році - 33 571.

Таким чином, економічний ефект від контрольно-перевірочних заходів з питань охорони праці у 2024 році становитиме $E1=0,05*33571=1,7$ тис. грн. Водночас, на думку експертів кожний третій захід державного нагляду (контролю) з питань праці фіксує порушення трудового законодавства. Кількість запланованих заходів державного нагляду (контролю) у сфері праці у 2024 році - 18 894. Мінімальний розмір штрафних санкцій у 2024 році становить 7,1 тис. грн.

Отже, економічний ефект для заходів з питань праці складе $E2=0,05*18894/3*7100=2\,235,8$ тис. грн.

Сумарний ефект $E=E1+E2=1,7+2\,235,8=2\,237,5$ тис. грн.

Впровадження отриманих результатів у практику. Листом ДУ "ННДІПБОП" від 11.01.2024 № 01/1-22/23 результати виконання науково-дослідної роботи направлено до Держпраці та передано коди доступу до електронної версії програмно-аналітичного комплексу системи моніторингу виробничої безпеки та здоров'я (електронне посилання <http://31.43.154.8:7720/admin/>).

Практичне значення отриманих результатів. Результати науково-дослідної роботи спрямовані на розвиток технічного, програмного та методичного забезпечення функціонування національної системи моніторингу в сфері охорони праці, зменшення ризиків травматизму і захворюваності на робочих місцях, зниження рівня правопорушень у сфері праці та охорони праці. Потенційними споживачами науково-виробничої продукції, створеної під час виконання науково-дослідної роботи, є представники органів влади всіх рівнів, інспектори праці та працівники підрозділів охорони праці, роботодавці та працівники й працівниці суб'єктів господарювання.

Тема 2/23. Перегляд нормативно-правового акту щодо правил охорони праці на автомобільному транспорті з урахуванням досвіду країн Європейського Союзу.

Наукова новизна отриманих результатів. За результатами проведеної науково-дослідної роботи вперше: проведено поглиблений аналіз окремих фрагментів чинного законодавства України на предмет їх відповідності європейському та міжнародному законодавству щодо безпечного ведення робіт працівниками на автомобільному транспорті та відповідності сучасному стану науки і техніки при використанні автомобільного транспорту під час трудового процесу; розроблено проект наказу Міністерства економіки України "Про затвердження Мінімальних вимог безпеки та охорони здоров'я працівників щодо використання колісного транспортного засобу під час трудового процесу"; з метою врегулювання ширшого кола правовідносин запропоновано використання терміну "колісний транспортний засіб" та надано його нормативно-правове визначення.

Цінність отриманих результатів. Економічна ефективність науково-дослідної роботи полягає в тому, що на основі ризико-орієнтованого підходу визначені загальні вимоги до забезпечення безпеки та здоров'я працівників при використанні колісних транспортних засобів під час трудового процесу, які поширюються на всіх суб'єктів господарювання незалежно від організаційно-правової форми та форми власності; визначено основні види небезпек, пов'язаних з використанням колісних транспортних засобів на роботі.

Впровадження отриманих результатів у практику. Листом ДУ "ННДІПБОП" від 01.12.2023 № 01/1-40/364 результати виконання науково-дослідної роботи, в тому числі проект наказу Міністерства економіки України "Про затвердження Мінімальних вимог безпеки та охорони здоров'я працівників щодо використання колісного транспортного засобу під час трудового процесу", направлено до Держпраці.

Практичне значення отриманих результатів. Результати науково-дослідної роботи спрямовані на удосконалення правового регулювання відносин у сфері охорони праці на автомобільному транспорті з урахуванням досвіду країн Європейського Союзу. Потенційними споживачами науково-виробничої продукції, створеної під час виконання науково-дослідної роботи, є представники органів влади всіх рівнів, інспектори праці та працівники підрозділів охорони праці, роботодавці та працівники й працівниці суб'єктів господарювання.

Тема 3/23. Перегляд нормативно-правових актів з охорони праці щодо правил розробки нафтових та газонафтових родовищ; правил розробки газових і газоконденсатних родовищ на предмет впровадження досягнень науки і техніки

Наукова новизна отриманих результатів. За результатами проведеної науково-дослідної роботи розроблено проекти наказів Міністерства економіки України "Про затвердження Мінімальних вимог щодо безпеки праці та здоров'я працівників під час розробки нафтових і газонафтових родовищ", "Про затвердження Мінімальних вимог щодо безпеки праці та здоров'я працівників під час розробки газових і газоконденсатних родовищ" з урахуванням сучасних наукових досягнень техніки та технології процесу видобутку нафти і газу, а також супроводжувальні документи.

Цінність отриманих результатів. Економічна ефективність науково-дослідної роботи полягає в тому, що окремі положення та вимоги чинного законодавства України з охорони праці приведено у відповідність до законодавства Європейського Союзу та сучасного стану науки і техніки, досягнутому у сфері безпеки праці та здоров'я працівників, а саме у сфері безпечного виконання робіт підвищеної небезпеки при розробці нафтових і газонафтових родовищ та розробці газових і газоконденсатних родовищ, створено систему безпеки та гігієни праці у зазначеній сфері на основі запобігання та управління ризиками; встановлено вимоги безпеки під час виконання робіт підвищеної небезпеки при розробці нафтових і газонафтових родовищ та розробці газових і газоконденсатних родовищ. Впровадження отриманих результатів у практику. Листом ДУ "ННДІПБОП" від 15.01.2024 № 01/1-321/28 результати виконання науково-дослідної роботи, в тому числі проекти наказів Міністерства економіки України "Про затвердження Мінімальних вимог щодо безпеки праці та здоров'я працівників під час розробки нафтових і газонафтових родовищ",

"Про затвердження Мінімальних вимог щодо безпеки праці та здоров'я працівників під час розробки газових і газоконденсатних родовищ", направлено до Держпраці.

Практичне значення отриманих результатів. Результати науково-дослідної роботи удосконалять правове врегулювання відносин, що виникають у процесі безпечної розробки нафтових та газонафтових родовищ та розробки газових і газоконденсатних родовищ, сприятимуть створенню належних, безпечних умов праці у відповідній сфері. Введення в дію розроблених нових редакцій нормативних актів значно посилить рівень безпеки життя та здоров'я на роботі під час зазначених робіт в цій галузі економіки, що, в свою чергу, позитивно вплине на суттєве зростання власного видобутку енергоносіїв в Україні. Потенційними споживачами науково-виробничої продукції, створеної під час виконання науково-дослідної роботи, є представники органів влади всіх рівнів, інспектори праці та працівники підрозділів охорони праці, роботодавці та працівники й працівниці суб'єктів господарювання.

Тема 4/23. Перегляд нормативно-правових актів у сфері охорони праці щодо правил безпеки для підприємств по збагаченню та брикетуванню вугілля (сланців); правил безпеки праці на підприємствах торф'яної промисловості; правил техніки безпеки і виробничої санітарії в неметалорудній промисловості на предмет впливу науково-технічного прогресу.

Наукова новизна отриманих результатів. За результатами проведеної науково-дослідної роботи Розроблено проекти наказів Міністерства економіки України "Про затвердження Правил безпеки для підприємств по збагаченню та брикетуванню вугілля (сланців)", "Про затвердження Правил безпеки праці на підприємствах торф'яної промисловості" та "Про затвердження Правил безпеки і виробничої санітарії в неметалорудній промисловості", а також супроводжувальні документи до проектів цих наказів.

Цінність отриманих результатів. Економічна ефективність науково-дослідної роботи полягає в тому, що окремі положення та вимоги чинного законодавства України з охорони праці приведено у відповідність до законодавства Європейського Союзу та сучасного стану науки і техніки, досягнутому у сфері охорони праці, а саме у сфері ведення робіт на підприємствах по збагаченню та брикетуванню вугілля (сланців), підприємствах торф'яної та неметалорудної промисловості; створено систему безпеки та гігієни праці у сфері ведення робіт на підприємствах по збагаченню та брикетуванню вугілля (сланців), підприємствах торф'яної та неметалорудної промисловості на основі запобігання та управління ризиками; встановлено вимоги безпеки під час ведення робіт на підприємствах по збагаченню та брикетуванню вугілля (сланців), підприємствах торф'яної та неметалорудної промисловості.

Впровадження отриманих результатів у практику. Листом ДУ "ННДІПБОП" від 24.04.2023 № 01/1-31/129, від 27.09.2023 № 01/1-32/295, від 21.12.2023 № 01/1-32/394, від 15.01.2024 № 01/1-32/32 проекти наказів Міністерства економіки України "Про затвердження Правил безпеки для підприємств по збагаченню та брикетуванню вугілля (сланців)", "Про затвердження Правил безпеки праці на підприємствах торф'яної промисловості", "Про затвердження Правил безпеки і виробничої санітарії в неметалорудній промисловості" та супроводжувальні документи направлені до Держпраці.

Практичне значення отриманих результатів. Впровадження результатів науково-дослідної роботи удосконалить правове регулювання відносин, що виникають під час ведення робіт на підприємствах по збагаченню та брикетуванню вугілля (сланців), підприємствах торф'яної та неметалорудної промисловості, сприятиме підвищенню рівня безпечного ведення

робіт на підприємствах по збагаченню та брикетуванню вугілля (сланців), підприємствах торф'яної та неметалорудної промисловості та створенню належних, безпечних умов праці у відповідній сфері. Потенційними споживачами науково-виробничої продукції, створеної під час виконання науково-дослідної роботи, є представники органів влади всіх рівнів, інспектори праці та працівники підрозділів охорони праці, роботодавці та працівники й працівниці суб'єктів господарювання.

Тема 5/23. Інтегративний підхід до вирішення проблеми неформальних трудових відносин в Україні: стан та перспективи розвитку.

Наукова новизна отриманих результатів. За результатами проведеної науково-дослідної роботи вперше:

сформульовані нові та розвинуто існуючі теоретико-методичні засади та концептуальні основи системи моніторингу стану незадекларованої праці в Україні;

проведено оцінку сучасних інструментів ухилення від належного оформлення трудових відносин суб'єктами господарювання;

розроблено: Методичні рекомендації оцінювання стану оформлення трудових відносин в Україні, Технічні вимоги реалізації системи "Автоматизована електронно-комунікаційна система оцінювання стану оформлення трудових відносин в Україні".

Цінність отриманих результатів. Економічна ефективність науково-дослідної роботи полягає в тому, що її результати надають інспектору праці сучасні інструменти управління ризиками незадекларованої праці та можливість застосування інформаційних технологій у моделюванні запобігання правопорушенням у трудовій сфері. Крім того, Методичні рекомендації сприятимуть мобілізації творчого потенціалу інспектора праці щодо використання правових важелів збору та аналізу інформації про діяльність суб'єктів господарювання, які ухиляються від належного оформлення трудових відносин, що підвищить результативність контрольно-наглядової діяльності Держпраці, сприятиме прийняттю дієвих управлінських рішень, спрямованих на попередження ризиків незадекларованої праці, зменшення їх негативного впливу та подолання наслідків. Економічний ефект від впровадження системи моніторингу стану неформальної зайнятості в Україні дасть можливість підвищити мінімальний рівень щомісячних податкових надходжень до бюджетів на суму 5,7 млрд. грн. (за даними експертів у 2023 році неформально зайнятих в Україні 3 млн. 541,3 тис. осіб; 18% податок на доходи фізичних осіб та 1,5% військовий збір від мінімальної заробітної плати станом на 01.01.2024 становлять 1 384,5 грн;

3 млн. 541,3 тис. осіб X 1,4 тис. грн = 5,7 млрд. грн) та внесків до державних цільових фондів на суму 5,3 млрд. грн. (ЄСВ на мінімальну заробітну плату (22%) становить 1 562,00 грн; 3 млн. 541,3 тис. осіб X 1,6 тис. грн = 5,3 млрд. грн)

Впровадження отриманих результатів у практику. Листом ДУ "ННДІПБОП" від 02.01.2024 № 01/1-31/5 результати виконання науково-дослідної роботи направлено до Держпраці, а саме: Методичні рекомендації оцінювання стану оформлення трудових відносин в Україні; таблицю показників для оцінки стану оформлення трудових відносин у суб'єктів господарювання, що застосовуються Держпраці; таблицю показників для оцінки стану оформлення трудових відносин, що застосовуються інспекторами праці у розробці "бізнес-моделей" діяльності суб'єктів господарювання для визначення чисельності та рівня заробітної плати найманих працівників; технічні вимоги реалізації Автоматизованої електронно-комунікаційної системи оцінювання стану оформлення трудових відносин в Україні.

Практичне значення отриманих результатів. Впровадження результатів науково-дослідної роботи надасть можливість інспектору праці провести ефективну оцінку використання незадекларованої праці як конкретним суб'єктом господарювання, так і підприємствами певної економічної галузі України або підприємствами, розташованими на певній адміністративно-територіальній одиниці України; розробити дієвий інструментарій інформаційних та контрольно-наглядових заходів профілактики правопорушень у трудовій сфері. Потенційними споживачами науково-виробничої продукції, створеної під час виконання науково-дослідної роботи, є представники органів влади всіх рівнів, інспектори праці та працівники підрозділів охорони праці, роботодавці та працівники й працівниці суб'єктів господарювання.

Тема 6/23. Теоретико-організаційні та методологічні основи облікової системи повідомлень про захворювання, що пов'язані з трудовою діяльністю.

Наукова новизна отриманих результатів. За результатами виконаної науково-дослідної роботи вперше:

сформульовано концептуальну модель автоматизованого забезпечення інформаційного банку відомостей про випадки професійних захворювань на виробництві;

розроблено: електронну версію облікової системи про захворювання, що пов'язані з трудовою діяльністю, яка включає в себе програмні комплекси формування даних за напрямками: загальна інформація про суб'єктів господарювання, дані про міжрегіональні управління Держпраці, санітарно-гігієнічні характеристики суб'єктів господарювання (інформаційні довідки), результати розслідування випадків хронічних професійних захворювань, інформацію про медичні огляди та інше.

Цінність отриманих результатів. Економічна ефективність науково-дослідної роботи полягає в тому, що функціонування програмно-аналітичного комплексу облікової системи про захворювання, що пов'язані з трудовою діяльністю, надасть можливість визначити основні причини, що призводять до розвитку професійних захворювань, здійснити ефективний аналіз професійної захворюваності як самостійного виду ризиків у сфері праці, вжити конкретних заходів щодо їх зниження та усунення, забезпечити скорочення соціальних та економічних витрат від негативних наслідків на виробництві, підвищити ефективність контрольно-наглядових заходів Держпраці.

Економічний ефект від реалізації програмного комплексу облікової системи про захворювання, що пов'язані з трудовою діяльністю, надає можливість зменшити витрати на відшкодування витрат від професійної захворюваності на суму 4956,35 тис. грн (Стан професійних захворювань за 12 місяців 2023 року - 2 023 осіб. Вартість одного професійного захворювання на 2024 рік складає (за експертними оцінками) 49 тис. грн. Економічний ефект від реалізації: $2023 \times 0,05 \times 49 = 4\,956,35$ тис. грн).

Впровадження отриманих результатів у практику. Листом ДУ "ННДІПБОП" від 15.01.2024 № 01/1-22/27 результати виконання науково-дослідної роботи направлено до Держпраці та передано коди доступу до електронної версії облікової системи повідомлень про захворювання, що пов'язані з трудовою діяльністю (електронне посилання <http://31.43.154.8:7720/admin/>).

Практичне значення отриманих результатів. Результати науково-дослідної роботи спрямовані на формування інструментів управління інформацією для розпізнавання закономірностей професійних захворювань, прийняття управлінських рішень щодо зменшення ризиків професійної захворюваності на робочих місцях. Потенційними споживачами науково-виробничої продукції, створеної під час виконання науково-дослідної роботи є представники органів влади всіх рівнів, інспектори праці та працівники підрозділів охорони праці, роботодавці та працівники й працівниці суб'єктів господарювання.

Опубліковані та підготовлені до друку праці за темами науково-дослідних робіт у 2023 році.

Опубліковано наукові статті: "Методичні та практичні аспекти обґрунтування управлінських рішень з безпеки праці на основі оцінки ризиків; Особливості впровадження ризик-орієнтованого підходу в систему управління охорони праці в Україні; Незадекларована праця та її правові наслідки; Методичні підходи до виявлення незадекларованої праці; Удосконалення інформаційно-аналітичного забезпечення управління безпекою праці на основі динамічного моделювання; Безпека та організація робіт під час монтажу вібраційних достав очно-навантажувальних установок у гірничо-добувній промисловості.

Враховуючи зазначене, в ході реалізації та виконання бюджетної програми 1206020 "Наукова і науково-технічна діяльність у сфері промислової безпеки та охорони праці" у 2023 році основна мета та завдання визначені програмою досягнуті.

10. Заходи із підвищення ефективності бюджетної програми

№ з/п	Напрямок підвищення ефективності бюджетної програми	Захід
1	2	3
1	Покращення фінансової дисципліни	Вжиття заходів щодо запобігання виникнення дебіторської та кредиторської заборгованості.
2	Покращення якості планування бюджетної програми	Здійснення постійного моніторингу змін законодавства, що впливають на виконання бюджетної програми.

Державний секретар Міністерства економіки України

(підпис)

Віталій ПЕТРУК

(ім'я та прізвище)