

КАБІНЕТ МІНІСТРІВ УКРАЇНИ

ПОСТАНОВА

від

№

Київ

Про деякі питання створення єдиної державної системи контролю та обліку індивідуальних доз опромінення

Відповідно до статті 18 Закону України «Про використання ядерної енергії та радіаційну безпеку» та статті 18 Закону України «Про захист людини від впливу іонізуючого випромінювання», з метою імплементації положень Директиви Ради 2013/59/Євратом від 5 грудня 2013 року, яка встановлює основні стандарти безпеки для захисту здоров'я працівників і населення від загроз, зумовлених впливом іонізуючого випромінювання, Кабінет Міністрів України

постановляє:

Затвердити такі що додаються:

1. Порядок створення єдиної державної системи контролю та обліку індивідуальних доз опромінення.

2. План заходів із створення єдиної державної системи контролю та обліку індивідуальних доз опромінення.

3. Унести до постанови Кабінету Міністрів України від 4 серпня 1997 р. № 847 «Про створення Державного реєстру джерел іонізуючого випромінювання» такі зміни:

назву постанови викласти у такій редакції: «Про створення Державного реєстру джерел іонізуючого випромінювання та індивідуальних доз опромінення»;

абзац другий пункту 1 викласти в такій редакції: «Положення про державний реєстр джерел іонізуючого випромінювання, індивідуальних доз опромінення та порядок оплати послуг з їх реєстрації (додається);»;

Положення про державний реєстр джерел іонізуючого випромінювання і порядок оплати послуг з їх реєстрації, затверджений постановою Кабінету Міністрів України від 4 серпня 1997 р. № 847, викласти у новій редакції, що додається.

4. Визнати такими, що втратили чинність постанови Кабінету Міністрів України від 16 березня 1999 р. № 406 «Про порядок створення єдиної державної системи контролю та обліку індивідуальних доз опромінення населення» та від 23 квітні 2001 р. № 379 «Про затвердження Порядку створення єдиної державної системи контролю та обліку індивідуальних доз опромінення населення».

5. Мінекономрозвитку та Мінфіну під час розроблення на 2020 та подальші роки Державного бюджету України передбачити кошти, необхідні для покриття витрат на експлуатацію Державного реєстру джерел іонізуючого випромінювання та індивідуальних доз опромінення, в межах наявних бюджетних коштів.

Прем'єр-міністр України

В. ГРОЙСМАН

ЗАТВЕРДЖЕНО
постановою Кабінету Міністрів України
від _____ р. № _____

ПОРЯДОК
створення єдиної державної системи контролю та обліку
індивідуальних доз опромінення

I. Загальні положення

1.1. Цей Порядок визначає організаційні засади створення єдиної державної системи контролю та обліку індивідуальних доз опромінення (далі – система).

1.2. Метою створення системи є:

реалізація основного принципу державної політики у сфері використання ядерної енергії в частині забезпечення пріоритету радіаційного захисту людини від впливу іонізуючого випромінювання;

запровадження обліку індивідуальних доз опромінення;

здійснення державного нагляду за дотриманням вимог радіаційної безпеки, неперевищення основних лімітів доз, граничних доз та референтних рівнів опромінення, установлених для всіх категорій опромінюваних осіб з урахуванням ситуації опромінення.

1.3. Основними завданнями системи є забезпечення єдиних підходів до визначення, оцінки, обліку, зберігання та доступу до результатів індивідуального дозиметричного контролю, гарантування їх достовірності.

Реалізація цих завдань забезпечується шляхом:

встановлення єдиних методичних та технічних вимог до процедури індивідуального дозиметричного контролю;

створення та функціонування єдиної інформаційно-комп'ютерної облікової системи з використанням складених за встановленою формою реєстраційних карток персонального обліку осіб, які зазнають впливу іонізуючого випромінювання в усіх ситуаціях опромінення із обов'язковою щорічною актуалізацією отриманої ними індивідуальної дози опромінення;

навчання, підвищення кваліфікації персоналу дозиметричних служб;

забезпечення захисту персональних даних та інформації про індивідуальні дози опромінення осіб.

II. Організаційна структура та функціонування системи

2. Система складається із трьох рівнів:

1) перший рівень - суб'єкти діяльності в сфері використання ядерної енергії, які проводять вимірювання індивідуальних доз опромінення та визначення індивідуальних доз опромінення іншим методом власними силами та інші суб'єкти діяльності, що надають послуги з вимірювання індивідуального доз опромінення та визначення індивідуальних доз опромінення іншим методом, і забезпечують подання інформації про осіб та отримані ними індивідуальні дози опромінення до територіальних реєстрових центрів Державного реєстру джерел іонізуючого випромінювання, індивідуальних доз опромінення (далі – Регістр);

2) другий рівень - територіальні реєстрові центри Регістру, які забезпечують збір, узагальнення, первинну обробку та передачу інформації про осіб та отримані ними індивідуальні дози опромінення до Головного реєстрового центру Регістру.

3) третій рівень - Головний реєстровий центр Регістру, який забезпечує:

ведення, наповнення єдиної інформаційно-комп'ютерної облікової системи персонального обліку осіб, які зазнають впливу іонізуючого випромінювання;

здійснює електронний облік та зберігання даних про індивідуальні дози професійного опромінення, опромінення осіб, з числа населення та пацієнтів, у яких встановлено перевищення рекомендованих граничних рівнів медичного опромінення із врахуванням категорій пацієнтів;

надає методичну допомогу суб'єктам діяльності у сфері використання ядерної енергії та суб'єктам, які надають послуги з вимірювання індивідуальних доз опромінення та визначення індивідуальних доз опромінення іншим методом;

забезпечує захист інформації щодо персональних даних осіб, внесених до Регістру, та їх доз опромінення.

III. Організація контролю та обліку індивідуальних доз опромінення

3.1. Порядок контролю, обліку, передачі та зберігання даних індивідуального дозиметричного контролю у Регістрі, вимоги до дозиметричних служб затверджуються Держатомрегулювання.

3.2. Держатомрегулювання веде реєстр суб'єктів діяльності у сфері використання ядерної енергії, що спроможні вимірювати індивідуальні дози опромінення або визначати їх іншими методами власними силами та інших суб'єктів діяльності, які спроможні надавати такі послуги та оприлюднює його на офіційному веб - сайті.

3.3. Контроль та облік доз опромінення пацієнтів, отриманих при медичному опроміненні забезпечуються закладами охорони здоров'я незалежно від форм власності.

3.4 Контроль та облік доз опромінення осіб, з числа населення, віднесених до критичної групи, залежно від умов та місця проживання, та у разі, якщо величина ефективної дози опромінення будь-якої людини з критичної групи перевищує встановлений ліміт дози для населення забезпечуються місцевими органами виконавчої влади відповідно до вимог частини третьої статті 18 Закону України «Про захист людини від впливу іонізуючого випромінювання».

3.5. Суб'єкти діяльності у сфері використання ядерної енергії забезпечують проведення індивідуального дозиметричного контролю персоналу відповідно до умов праці та шляхів опромінення та облік отриманих ним доз опромінення власними силами або із залученням суб'єктів діяльності, що внесені до реєстру Держатомрегулювання.

IV. Інформаційна система даних про індивідуальні дози опромінення

4. Регістр ведеться в електронній формі та містить інформацію про:

1) персональні дані працівника, пацієнта та особи з населення що дозволяють здійснювати однозначну ідентифікацію кожної особи протягом всього терміну зберігання даних;

2) загальну характеристику роботи, при виконанні якої працівник піддавався професійному опроміненню; медичну процедуру, у результаті якої пацієнт отримав підвищену дозу опромінення, місце проживання чи роботи, де особа з населення отримала дозу опромінення, що була обумовлена природним чи техногенно-підсиленним радіаційним фоном та призвела до перевищення допустимого дозового ліміту, встановленого для населення;

3) отриману дозу опромінення;

4) дату початку та терміни роботи працівника у кожного роботодавця і про дози, отримані на кожному окремому місці роботи для персоналу, дату отриманого підвищеного опромінення пацієнтами та період, протягом якого особа з населення зазнавала переопромінення;

5) будь-які оцінки доз персоналу, осіб з населення, отриманих внаслідок здійснення заходів у разі аварійної ситуації або внаслідок аварій або інших інцидентів, реєстраційні записи про які фіксуються окремо від інших записів;

6) суб'єкта діяльності, де працює працівник чи де отримав пацієнт підвищену дозу медичного опромінення, індивідуальна доза опромінення яких підлягає реєстрації у Регістрі.

V. Фінансування єдиної державної системи контролю та обліку індивідуальних доз опромінення

Фінансування створення єдиної державної системи контролю та обліку індивідуальних доз опромінення здійснюється за рахунок коштів,

передбачених державним бюджетом для забезпечення діяльності Держатомрегулювання, відповідних міністерств, інших центральних та місцевих органів виконавчої влади в установленому законодавством порядку та за рахунок інших джерел, не заборонених законодавством.

ЗАТВЕРДЖЕНО
постановою Кабінету Міністрів України
від _____ р. № _____

ПЛАН
заходів щодо створення єдиної державної системи обліку та
контролю індивідуальних доз опромінення

Захід	Відповідальні виконавці	Термін виконання	Фінансування тис. гривень
<p>1. Перегляд постанови Кабінету Міністрів України від 16 листопада 2000 р. №1718 та розробка порядку контролю, обліку доз опромінення, зберігання та передачі результатів до Державного реєстру джерел іонізуючого випромінювання(далі - Регістр)</p>	<p>Держатомрегулювання</p>	<p>до 1 січня 2020 р.</p>	<p>У рамках фінансування державної програми функціонування Державного реєстру ДІВ</p>
<p>2. Модернізація програмного забезпечення Регістру</p>	<p>державне підприємство «УДВП ІЗОТОП»</p>	<p>до 01.12.2021</p>	
<p>3. Підготовка та затвердження: - методичних рекомендацій для вимірювальних лабораторій індивідуального радіологічного моніторингу та суб'єктів діяльності в сфері використання ядерної енергії з питань організації та проведення індивідуального радіологічного моніторингу; - процедур контролю якості вимірювань та розрахунків доз</p>	<p>Держатомрегулювання Мінсоцполітики МОЗ ДРС Мн'юст</p>	<p>до 01.12.2020</p>	

- | | | |
|--|---|---------------|
| 5. Розробка єдиних електронних форм для передачі інформації від вимірювальних лабораторій індивідуального радіологічного моніторингу до єдиної бази даних | державне підприємство «УДВП ІЗОТОП» | до 01.12.2020 |
| 6. Розробка єдиних форм щорічної звітності за результатами ведення єдиної бази даних | Держатомрегулювання державне підприємство «УДВП ІЗОТОП» | до 01.12.2020 |
| 7. Встановлення критеріїв та вимог до технічного забезпечення вимірювальних лабораторій індивідуального радіологічного моніторингу | Держатомрегулювання | до 01.12.2020 |
| 8. Встановлення та впровадження єдиних вимог щодо калібрування систем індивідуального радіологічного моніторингу вимірювальних лабораторій при проведенні метрологічної повірки (атестації) їх обладнання та засобів вимірювальної техніки | Держатомрегулювання | до 01.12.2020 |
| 9. Розробка системи управління якістю Регістру | державне підприємство «УДВП ІЗОТОП» | 01.12.2020 |
| 10. Виконання інженерно-технічних робіт з монтажу, налагодження і введення в експлуатацію технічних систем Регістру доз опромінення | державне підприємство «УДВП ІЗОТОП» | 01.12.2020 |
| 11. Забезпечення введення інформації про дози опромінення в Регістрі і створення бази даних доз опромінення | державне підприємство «УДВП ІЗОТОП» | 01.12.2020 |
| 12. Укомплектування штату працівників для ведення Регістру, виділити необхідні приміщення та обладнання | державне підприємство «УДВП ІЗОТОП» | 01.12.2020 |

13. Проведення навчань персоналу Регістру	Держатомрегулювання державне підприємство «УДВП ІЗОТОП	постійно
14. Забезпечення здійснення інших організаційних заходів з введення Регістру в експлуатацію	Держатомрегулювання державне підприємство «УДВП ІЗОТОП	постійно
Усього		

Загальну координацію робіт з реалізації Програми здійснює Держатомрегулювання.

Кожного півроку відповідальні виконавці подають до Держатомрегулювання звіт про стан виконання Плану заходів, Держатомрегулювання узагальнює дані та подає остаточний звіт до Кабінету Міністрів України.

План розрахований на 2019-2021 роки.

ЗАТВЕРДЖЕНО
постановою Кабінету Міністрів України
від _____ р. № _____

ПОЛОЖЕННЯ
про Державний реєстр джерел іонізуючого випромінювання,
індивідуальних доз опромінення та порядок оплати послуг з їх
реєстрації

1. Загальна частина

1.1. Це Положення регулює питання обліку джерел іонізуючого випромінювання (далі – ДІВ) та індивідуальних доз опромінення.

1.2. Основними завданнями є:

забезпечення єдиних підходів до визначення, обліку, зберігання та доступу до інформації про ДІВ та результатів індивідуального дозиметричного контролю,

інформаційне забезпечення регулюючого контролю щодо виконання вимог законодавства в сфері використання ядерної енергії;

оптимізація радіаційного захисту осіб з числа персоналу, залучених працівників, зниження ризиків їх необґрунтованого переопромінення;

забезпечення державного контролю за місцезнаходженням джерел іонізуючого випромінювання з моменту їх виробництва (ввезення в Україну) та передачі в якості відпрацьованих ДІВ до спеціалізованих підприємств по поводженню з радіоактивними відходами або повернення виробнику.

1.3. Облік ДІВ та індивідуальних доз опромінення здійснюється в Державному реєстрі джерел іонізуючого випромінювання та індивідуальних доз опромінення (далі – Реєстр).

2. Організаційна структура і функціонування Реєстра

2.1. Для ведення Реєстру на базі Державного підприємства «УДВП ІЗОТОП» створюється окремий підрозділ - Головний реєстровий центр Реєстру. Функції територіальних реєстрових центрів Реєстру (далі – реєстрові центри) виконують територіальні органи Держатомрегулювання - інспекції з ядерної та радіаційної безпеки.

2.2. Реєстрація ДІВ та індивідуальних доз опромінення здійснюється в єдиній інформаційно-комп'ютерній обліковій системі з використанням складених за встановленою формою реєстраційних карток і повідомлень, що надходять від суб'єктів діяльності в сфері використання ядерної енергії.

2.3. Форми реєстраційних карток затверджуються Держатомрегулювання.

2.4 Зміни та доповнення до інформаційної бази Регістру вносяться в міру надходження нових відомостей про ДІВ, їх власників та індивідуальні дози опромінення персоналу, пацієнтів та осіб з населення.

2.5. Головний реєстровий центр та територіальні реєстрові центри здійснюють внесення даних до єдиної інформаційно-комп'ютерної облікової системи.

2.6. У разі неподання суб'єктом діяльності в сфері використання ядерної енергії реєстраційних карток у зазначені терміни Головний реєстровий центр інформує про це Держатомрегулювання для вжиття примусових заходів згідно з законодавством.

2.7. Головний реєстровий центр щорічно подає Держатомрегулювання звіт про стан ведення Регістру за встановленою Держатомрегулювання формою.

2.8 Порядок реєстрації джерел іонізуючого випромінювання затверджується Кабінетом Міністрів України.

2.9. Порядок реєстрації індивідуальних доз опромінення визначається Держатомрегулювання відповідно до Порядку створення єдиної державної системи контролю та обліку індивідуальних доз опромінення.

3. Фінансування робіт із ведення Регістру

3.1. Фінансування створення, впровадження та ведення Регістру здійснюється за рахунок коштів Державного бюджету України.

3.2. Для здійснення видатків, передбачених у Державному бюджеті України на відповідний рік для ведення Регістру, Держатомрегулювання затверджує план робіт Головного реєстрового центру та територіальних реєстрових центрів (далі - план робіт) на відповідний рік з помісячним розподілом, який подається Держатомрегулюванню одержувачем бюджетних коштів – державним підприємством «УДВП «Ізотоп».

3.3. Одержувач бюджетних коштів:

складає план використання бюджетних коштів та подає його Держатомрегулювання для погодження;

забезпечує використання таких коштів відповідно до зазначеного плану виключно для здійснення передбачених планом робіт;

подає щомісяця до 5 числа Держатомрегулювання звіт про виконання плану робіт.

3.4. Держатомрегулювання разом з Мінфіном складає та затверджує паспорт відповідної бюджетної програми і подає Мінфіну інформацію про його виконання.

3.5. Оплата послуг з реєстрації кожного ДІВ провадиться власниками або володільцями і користувачами ДІВ згідно з Порядком державної реєстрації джерел іонізуючого випромінювання, затвердженим постановою Кабінету Міністрів України від № 1718 .

3.6. Реєстрація індивідуальних доз опромінення провадиться безоплатно.

3.7. Консультаційна допомога реєстрантам щодо заповнення реєстраційних карток надається безоплатно.