



МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ
ДЕРЖАВНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО
«ІНСТИТУТ СЕРЦЯ МІНІСТЕРСТВА ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ»

НАКАЗ

26. 11 2025

Київ

№ 292

Про функціонування системи енергетичного менеджменту на підприємстві

Відповідно до вимог Закону України «Про енергетичну ефективність», Наказу Міністерства охорони здоров'я України від 08.10.2025 № 1528 «Про забезпечення впровадження систем енергетичного менеджменту в сфері управління Міністерства охорони здоров'я України», Порядку впровадження систем енергетичного менеджменту, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 23 грудня 2021 року № 1460 «Про впровадження систем енергетичного менеджменту» (далі - Порядок), з метою підвищення енергоефективності, раціонального використання енергоресурсів та зниження витрат енергії на підприємстві,

НАКАЗУЮ:

1. Затвердити Декларацію енергетичної політики ДНП «Інститут серця МОЗ України», що додається.
2. Затвердити Енергетичну політику ДНП «Інститут серця МОЗ України», що додається.
3. Затвердити План діяльності системи енергетичного менеджменту ДНП «Інститут серця МОЗ України», що додається.
4. Контроль за виконанням цього наказу залишаю за собою.

В. о. генерального директора

Тетяна ЯЗАЛІСВА

ДЕКЛАРАЦІЯ енергетичної політики ДНП «Інститут серця МОЗ України»

Ця Декларація розроблена відповідно до вимог Закону України «Про енергетичну ефективність», Порядку впровадження систем енергетичного менеджменту, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 23 грудня 2021 року № 1460 (далі — Порядок), наказу Міністерства охорони здоров'я України від 08 жовтня 2025 року № 1528 «Про забезпечення впровадження систем енергетичного менеджменту в сфері управління Міністерства охорони здоров'я України», та інших нормативно-правових актів у сфері енергетичної ефективності.

Ця Декларація визначає основні наміри, напрями діяльності та зобов'язання Державного некомерційного підприємства «Інститут серця Міністерства охорони здоров'я України» (далі — Інститут) щодо забезпечення ефективного використання енергетичних ресурсів і підвищення енергетичної результативності.

З метою досягнення індикативних цілей енергоефективності Інститут зобов'язується:

- забезпечувати функціонування, розвиток та вдосконалення системи енергетичного менеджменту відповідно до вимог Порядку;
- керуватися у своїй діяльності нормами ДСТУ ІБО 5001:2020 (ІБО 5001:2018, ГОТ) «Системи енергетичного менеджменту. Вимоги та настанова щодо використання»;
- планувати необхідні фінансові, матеріальні, технічні та кадрові ресурси для досягнення цілей і завдань системи енергетичного менеджменту;
- враховувати критерії енергоефективності під час проведення публічних закупівель енергоємного обладнання, робіт і послуг, проектування, реконструкції та експлуатаційних заходів;
- здійснювати енергетичну сертифікацію будівель і споруд Інституту, впроваджувати економічно обгрунтовані енергоефективні заходи для зменшення споживання енергоресурсів;
- організовувати енергомоніторинг, систематичний облік, аналіз і контроль споживання енергії, впроваджувати заходи з оптимізації енергоспоживання, зниження витрат на комунальні послуги та скорочення викидів CO₂;
- підвищувати обізнаність персоналу щодо питань енергозбереження, раціонального використання енергоресурсів, мети та завдань енергетичної політики Інституту;
- забезпечувати підготовку та підвищення кваліфікації фахівців у сфері енергетичного менеджменту й енергозбереження;
- забезпечувати публічність і прозорість інформації про споживання енергоресурсів, розміщуючи відповідні дані у формі відкритих даних та на офіційному вебсайті Інституту;
- сприяти розвитку культури енергоефективності серед працівників, пацієнтів і відвідувачів, формуючи екологічно відповідальну поведінку.

В. о. генерального директора

Тетяна ЯЗАЛІЄВА

ЕНЕРГЕТИЧНА ПОЛІТИКА
системи енергетичного менеджменту
ДНП «Інститут серця МОЗ України»

ДНП «Інститут серця МОЗ України» (далі — Інститут), є профільною науковою та клінічною установою з питань кардіології, дитячої кардіології, дитячої кардіоревматології, інтервенційної кардіології, інвазивної електрофізіології, хірургії серця і магістральних судин, судинної хірургії, трансфузіології, трансплантології, торакальної хірургії, дитячої хірургії та хірургії, дитячої пульмонології та пульмонології, функціональної та ультразвукової діагностики і поєднаних галузей, а також фізичної та реабілітаційної медицини (медичної реабілітації), бере на себе зобов'язання постійно підвищувати рівень енергоефективності Інституту з метою підвищення енергетичної результативності, раціонального використання енергоресурсів та зниження витрат енергії на підприємстві.

Інститут зобов'язується:

- забезпечувати ефективне та раціональне використання енергетичних ресурсів у всіх підрозділах під час здійснення медичної, наукової та господарської діяльності без шкоди для безпеки пацієнтів і персоналу;
- забезпечувати надійну експлуатацію технологічного та інженерного обладнання, своєчасну модернізацію енергоспоживаючих систем із використанням сучасних енергоощадних технологій;
- оптимізувати енерговитрати шляхом впровадження економічно обґрунтованих енергоефективних заходів, спрямованих на зменшення споживання електроенергії, теплової енергії, води та інших ресурсів;
- виконувати вимоги чинного законодавства України та міжнародних зобов'язань у сфері енергозбереження, енергоефективності та охорони довкілля;
- враховувати критерії енергоефективності під час проєктування, реконструкції, публічних закупівель обладнання, матеріалів і послуг, виконання ремонтних і регламентних робіт;
- впроваджувати проєкти модернізації будівель і споруд, застосовуючи відновлювані джерела енергії (сонячні панелі, теплові насоси тощо), якщо це є технічно й економічно доцільним;
- виділяти необхідні ресурси (кадрові, фінансові, інформаційні та технічні) для ефективного функціонування системи енергетичного менеджменту (СЕМ);
- забезпечувати постійне вдосконалення СЕМ відповідно до вимог ISO 50001, а також проводити регулярний аналіз результативності системи;
- здійснювати енергомоніторинг і звітність, забезпечуючи повний і достовірний облік енергоресурсів, аналіз споживання за попередні періоди, а також оприлюднення інформації у формі відкритих даних;

- підвищувати обізнаність, інформованість та мотивацію персоналу з питань енергозбереження, раціонального використання енергоресурсів та функціонування;
- забезпечувати підвищення освітнього та професійного рівня працівників Інституту у сфері енергоефективності;
- забезпечувати прозорість і доступність інформації про результати реалізації енергетичної політики та рівень енергетичної ефективності будівель Інституту.

В. о. генерального директора



Тетяна ЯЗАЛІСВА

ПЛАН
діяльності систем енергетичного менеджменту
ДНП «Інститут серця МОЗ України»

План діяльності систем енергетичного менеджменту ДНП «Інститут серця МОЗ України» (далі – Інститут) розроблено відповідно до вимог Порядку впровадження систем енергетичного менеджменту, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 23.12.2021 №1460, наказу МОЗ України від 08.10.2025 №1528, а також інших актів законодавства у сфері забезпечення енергетичної ефективності.

Завдання системи енергетичного менеджменту:

- формування політики раціонального використання енергоресурсів;
- підвищення енергоефективності будівель і споруд Інституту;
- впровадження механізму постійного моніторингу споживання енергоресурсів;
- зменшення витрат на комунальні послуги;
- забезпечення ефективного використання бюджетних коштів, спрямованих на енергоощадні заходи.

Операційні цілі:

- впровадження та постійне вдосконалення системи енергетичного менеджменту;
- проведення моніторингу енергоспоживання в усіх структурних підрозділах;
- розроблення і реалізація заходів з енергозбереження;
- підвищення обізнаності працівників з питань енергозбереження.

Ключовими показниками результативності роботи системи енергетичного менеджменту Інституту є:

- не перевищення обсягів споживання енергоресурсів базового рівня, який становлять показники 2024 року;
- кількість залучених коштів на потреби підвищення ефективності енергоспоживання;
- дотримання нормативних вимог до мікроклімату в приміщеннях.

План

№	Зміст заходу	Строк виконання	Відповідальні виконавці	Примітка
1	Надання щоквартального звіту до МОЗ України про стан впровадження та функціонування системи енергетичного менеджменту	Щоквартально, до 5 числа місяця, наступного за звітним кварталом	Енергоменеджер (Федоров В.П.)	
2	Визначення об'єктів моніторингу (будівлі,	IV кв. 2025 р.	Відповідальний за впровадження та функціонування СЕМ	

	корпуси, відділення Інституту)		(Святенко М.І.), енергоменеджери Федоров В.П., Кірічев В.Б., Шпак С.Д.	
3	Призначення осіб, відповідальних за облік споживання енергоресурсів у структурних підрозділах	IV кв. 2025 р.	Відповідальний за впровадження та функціонування СЕМ (Святенко М.І.), енергоменеджер (Федоров В.П.)	
4	Проведення енергетичного обстеження будівель Інституту, визначення основних показників споживання енергії	I–II кв. 2026 р.	Енергоменеджер Федоров В.П., за участю Кірічева В.Б. та Шпака С.Д.	За наявності фінансування
5	Впровадження системи енергомоніторингу (збір і аналіз щомісячних даних про споживання електроенергії, тепла, води, газу)	З 2026 року, постійно	Енергоменеджери: Федоров В.П., Кірічев В.Б., Шпак С.Д.	
6	Аналіз даних споживання енергоресурсів, підготовка щомісячних довідок для керівництва	Щомісячно	Енергоменеджери: Федоров В.П., Кірічев В.Б., Шпак С.Д.	
7	Розроблення пропозицій щодо модернізації систем освітлення, опалення, вентиляції для підвищення енергоефективності	2026–2028 рр.	Енергоменеджер (Федоров В.П.)	За наявності фінансування
8	Підготовка пропозицій щодо реалізації заходів з енергоефективності	Щорічно	Енергоменеджери: Федоров В.П., Кірічев В.Б., Шпак С.Д.	
9	Впровадження заходів з енергетичної ефективності	2026–2028 рр.	Енергоменеджери: Федоров В.П., Кірічев В.Б., Шпак С.Д.	
10	Обговорення проблемних питань щодо споживання енергоресурсів та шляхів їх вирішення	Щоквартально	Енергоменеджери: Федоров В.П., Кірічев В.Б., Шпак С.Д. під	

			керівництвом Святенка М.І.	
11	Енергетичне планування на наступний період	Щорічно, до 15 січня	Енергоменеджер (Федоров В.П.)	

В. о. генерального директора



Тетяна ЯЗАЛІЄВА