



У К Р А Ї Н А
МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ

ЧЕРНІВЕЦЬКИЙ ФАХОВИЙ КОЛЕДЖ ТЕХНОЛОГІЙ ТА ДИЗАЙНУ

НАКАЗ

м. Чернівці

11.03.2024 р.

№ 47

«Про впровадження системи енергетичного менеджменту»

Відповідно до постанови Кабінету Міністрів України від 23.12.2021 №1460 «Про впровадження систем енергетичного менеджменту», наказу Департаменту освіти і науки Чернівецької обласної державної адміністрації (обласної військової адміністрації) від 14.02.2024 р. №47, з метою забезпечення підвищення рівня енергетичної ефективності будівель коледжу, формування культури ощадливого енергоспоживання працівників та здобувачів освіти,

НАКАЗУЮ:

1. Впровадити у Чернівецькому фаховому коледжі технологій та дизайну систему енергетичного менеджменту.

2. Покласти на господарську службу коледжу (під керівництвом заступника директора з адміністративно-господарської роботи – Ольги ЗАЛЕВСЬКОЇ) обов'язки виконання енергоменеджменту коледжу.

3. Ользі ЗАЛЕВСЬКІЙ розробити та затвердити:

3.1. Декларацію енергетичної політики Чернівецького фахового коледжу технологій та дизайну (Додаток 1), яка підлягає достроковому перегляду з метою відповідності законодавству та вимогам Національного плану дій з енергоефективності.

3.2. План діяльності системи енергетичного менеджменту Чернівецького фахового коледжу технологій та дизайну на 2024-2026 роки (далі – План заходів) (Додаток 2).

3.3. Механізм сертифікації енергетичної ефективності будівель коледжу.

4. Ірині КАТРИНЕЦЬ, завідувачу господарством, забезпечити:

4.1. Постійний контроль за додержанням нормативних обсягів енергоспоживання (лімітів).

4.2. Щоденний оперативний моніторинг за споживанням енергії/енергетичних ресурсів та комунальних послуг будівель коледжу.

5. Довести наказ до всіх структурних підрозділів коледжу.

6. Контроль за виконанням наказу залишаю за собою.

Директор коледжу

Алла ГАПЕЙ

Проект наказу вносить:

Помічник директора

Микола ПЕКАРСЬКИЙ

11.03.2024 р.

Декларація енергетичної політики Чернівецького фахового коледжу технологій та дизайну

1. Ця Декларація енергетичної політики Чернівецького фахового коледжу технологій та дизайну розроблена відповідно до вимог Закону України «Про енергетичну ефективність», Порядку впровадження систем енергетичного менеджменту, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 23.12.2021р. №1460 (далі — Порядок), інших актів законодавства у сфері забезпечення енергетичної ефективності та визначає основні наміри, напрями діяльності, зобов'язання Чернівецького фахового коледжу технологій та дизайну (далі – коледж) щодо його енергетичної результативності.

2. З метою досягнення індикативних цілей енергоефективності коледж зобов'язується:

- забезпечувати функціонування, розвиток та вдосконалення системи енергетичного менеджменту відповідно до вимог Порядку;

- керуватися у своїй діяльності нормами ДСТУ ISO 5001:2020 (ISO 5001:2018, IDT) «Системи енергетичного менеджменту. Вимоги та настанова щодо використання»;

- здійснювати планування відповідних фінансових, матеріальних та інших ресурсів, необхідних для досягнення цілей системи енергетичного менеджменту;

- враховувати критерії енергоефективності під час проведення публічних закупівель товарів (обладнання), послуг, пов'язаних зі споживанням енергії, проектування та виконання ремонтних, регламентних, а також інших видів робіт;

- вживати заходи щодо підвищення рівня енергетичної ефективності будівель коледжу з урахуванням отриманої за результатами їх сертифікації інформації шляхом впровадження економічно обґрунтованих енергоефективних заходів;

- проводити моніторинг, вимірювання та аналіз обсягів споживання енергетичних ресурсів, вживати заходів до їх економного та раціонального використання з метою щорічної оптимізації енерговитрат, зменшення витрат на оплату комунальних послуг, викидів CO₂;

- підвищувати рівень інформованості працівників із питань енергозбереження, раціонального використання енергоресурсів, завдань, планів дій та цілей, що стосуються енергетичної ефективності коледжу;

- забезпечувати підвищення професійної, компетентності фахівців коледжу у сфері енергозбереження та енергетичного менеджменту;

– на офіційному веб-сайті коледжу, оприлюднювати інформацію, що стосується енергоефективності та підлягає оприлюдненню у формі відкритих даних.

Заступник директора з
адміністративно-господарської роботи



Ольга ЗАЛЕВСЬКА

**План діяльності системи енергетичного менеджменту
Чернівецького фахового коледжу технологій та дизайну
на 2024-2026 роки**

План діяльності системи енергетичного менеджменту Чернівецького фахового коледжу технологій та дизайну (далі – коледж) розроблена відповідно до вимог Порядку впровадження систем енергетичного менеджменту, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 23.12.2021 № 1460 (далі – Порядок), інших актів законодавства у сфері забезпечення енергетичної ефективності.

Завданнями системи енергетичного менеджменту коледжу є:

- формування цілісної політики з управління використання енергії;
- забезпечення функціонування, розвитку та вдосконалення системи енергетичного менеджменту;
- вжиття заходів щодо енергоефективної експлуатації споруд і будівель;
- створення системи контролю та звітності у питаннях ефективності використання енергоресурсів і комунальних послуг;
- ефективне використання бюджетних коштів, спрямованих на впровадження проектів модернізації об'єктів, що споживають енергоресурси.

Операційними цілями системи енергетичного менеджменту коледжу є:

- підвищення енергоефективності будівель;
- здійснення заходів контролю за енергоспоживанням для налагодження ефективного споживання енергетичних ресурсів.

**План впровадження енергоефективних заходів у будівлях
Чернівецького фахового коледжу технологій та дизайну**

№ п/п	Назва заходу	Термін виконання	Відповідальні
1	2	3	4
Технічні заходи			
1.	Здійснити заміну покрівлі навчальних корпусів №1,2	В межах фінансування та дії Декларації енергетичної політики	Господарська служба,
2.	Вдосконалити теплоізоляцію приміщень: здійснювати ремонт, регулювання та профілактику пластикових вікон у місцях загального користування, коридорах та службових кабінетах		Бухгалтерська служба (в межах компетенції)

1	2	3	4
3	Замінити дерев'яні віконні конструкції на металопластикові з енергоефективним напиленням		
4	Замінити або здійснити модернізацію обладнання міні-котельні коледжу		
5	Замінити або здійснити модернізацію наявних систем опалення		
6	Запровадження використання енергоефективних освітлювальних приладів: заміна ламп (люмінесцентних, розжарення) на світлодіодні, по мірі виходу з ладу, у місцях загального користування, коридорах та службових кабінетах		
7	Запровадження енергоефективного використання техніки: <ul style="list-style-type: none"> - забезпечення дотримання технічних рекомендацій щодо експлуатації кондиціонерів, зокрема температурних обмежень зовнішнього повітря; - забезпечення використання комп'ютерної техніки в режимі економії та експлуатації з переключенням на режим очікування (низьким використанням електроенергії) 		
8	Забезпечення безперебійної роботи приладів обліку: <ul style="list-style-type: none"> - проведення своєчасної перевірки лічильників теплової енергії, водопостачання та водовідведення; - забезпечення контролю за обліком показників спожитої теплової та електроенергії, водопостачання та водовідведення із залученням профільних спеціалістів; - забезпечення звіряння кількісних та якісних показників споживання комунальних послуг та енергоносіїв 		

1	2	3	4
Організаційні заходи			
1	<p>Рациональне використання енергоресурсів:</p> <ul style="list-style-type: none"> - забезпечення економного використання електричної енергії у місцях загального користування, коридорах та службових кабінетах; - використання електрообігрівачів для опалення за умови неналежного функціонування міні-котельні; - забезпечення по закінченню робочого часу відключення з мереж енергопостачання комп'ютерної, оргтехніки та електроприладів, що розміщуються в робочих кабінетах; - забезпечити обмежене використання в нічний та позаробочий час освітлення прибудинкової території 	Постійно	Учасники освітнього процесу
2	<p>Рациональне використання комунальних послуг:</p> <ul style="list-style-type: none"> - економне використання води; - дбайливе використання сантехнічного обладнання; - своєчасне повідомлення відповідальних осіб про неналежну роботу комунального обладнання 	Постійно	Учасники освітнього процесу
3	<p>Забезпечення системного інформування учасників освітнього процесу щодо значення та переваг підвищення рівня енергоефективності будівель і формування культури ощадливого енергоспоживання</p>	Постійно	Ольга ЗАЛЕВСЬКА Вікторія ЛАГОТЮК
4	<p>Розміщення на офіційному веб-сайті коледжу та в соціальних мережах інформації енергозберігаючих заходів та результатів їх реалізації</p>	Постійно	
5	<p>Розміщення в коледжі та студентському гуртожитку стендів, плакатів на енергозберігаючу тематику з метою підвищення культури енергоспоживання та ефективного використання енергоносіїв та води, популяризації</p>	Постійно	Ольга ЗАЛЕВСЬКА Вікторія ЛАГОТЮК

1	2	3	4
	економічних, екологічних і соціальних переваг енергозбереження, підвищення обізнаності учасників освітнього процесу у цій сфері		
6	Проведення заходів до Всесвітнього дня енергоефективності, Міжнародного дня енергозбереження	Постійно	Ольга ЗАЛЕВСЬКА Вікторія ЛАГОТЮК
7	Впровадження принципу формування лімітів споживання енергоносіїв у натуральних показниках — перехід до застосування базового рівня споживання паливно-енергетичних ресурсів, який ґрунтується на дотриманні санітарних норм і правил у приміщеннях будівель закладів освіти	Постійно	Ольга ЗАЛЕВСЬКА

План заходів щодо досягнення операційних цілей та виконання ключових показників результативності у будівлях Чернівецького фахового коледжу технологій та дизайну

№ п/п	Назва заходу	Термін виконання	Відповідальні
1	2	3	4
1.	Проведення обстеження будівель коледжу	Щорічно	Комісія
2	Здійснення енергомоніторингу в будівлях коледжу шляхом внесення до журналів обліку інформації щодо всіх видів енергоресурсів комунальних послуг згідно з показниками лічильників. Вжиття необхідних заходів щодо припинення втрати енергоресурсів у разі виявлення фактів невинувато великого їх споживання	Постійно	Господарська служба
3	Аналіз дотримання лімітів та порівняння спожитих енергоресурсів та комунальних витрат з аналогічним періодам	У кінці звітної періоду	Господарська служба

	попереднього року.		
1	2	3	4
4	Визначення потенціалу економії енергії/енергетичних ресурсів комунальних послуг у будівлях коледжу та розробка пропозицій щодо впровадження енергоефективних заходів у цих будівлях на наступний рік	У кінці звітнього періоду	Господарська служба
5	Визначення та підготовка пропозицій щодо обсягів лімітів споживання енергоресурсів з урахуванням потреб та здійснених заходів з енергоефективності протягом минулого року	У кінці звітнього періоду	Господарська служба
6	Забезпечення планування видатків на енергоресурси та впровадження заходів з енергоефективності	При складанні кошторису	Господарська і бухгалтерська служба

Заступник директора з
адміністративно-господарської роботи

Ольга ЗАЛЕВСЬКА