



У К Р А Ї Н А

Чернівецька міська рада

Управління освіти

НАКАЗ

№ 63

«22» лютого 2024р.

**Про затвердження Плану заходів із
висвітлення питань енергоефективності
та ресурсозбереження у закладах освіти
Чернівецької міської територіальної
громади на 2024-2026 роки**

Відповідно до Закону України «Про енергетичну ефективність будівель», розпорядження Кабінету Міністрів України від 29.12.2023 № 1228-р «Деякі питання стратегічного розвитку енергетичної ефективності будівель», листа Міністерства освіти і науки України від 19.01.2024 № 1/967-24, наказу Департаменту освіти та науки Чернівецької обласної (військової) адміністрації від 14.02.2024 № 47 «Про затвердження Плану заходів із висвітлення питань енергоефективності та ресурсозбереження у закладах освіти Чернівецької області на 2024-2026 роки», з метою збільшення кількості проєктів термомодернізації будівель закладів освіти (нарощування темпів термомодернізації), збільшення кількості будівель з близьким до нульового рівнем споживання енергії, забезпечення системного інформування щодо значення та переваг рівня енергоефективності будівель закладів освіти Чернівецької області і формування культури ощадливого енергоспоживання працівників та здобувачів освіти

НАКАЗУЮ:

1. Затвердити План заходів із висвітлення питань енергоефективності та ресурсозбереження у закладах освіти Чернівецької міської територіальної громади на 2024-2026 роки (далі – План заходів), що додається.

2. Керівникам закладів загальної середньої освіти, закладів дошкільної освіти, закладів позашкільної освіти інформувати про хід виконання Плану заходів **щокварталу до 20 числа** останнього місяця у звітному кварталі, згідно з додатком 1 на електронну адресу: energymenegment1@gmail.com з позначенням теми: «Заходи з енергоефективності».

3. Техніку-енергетику групи централізовано-господарського обслуговування Управління освіти Чернівецької міської ради Ротарю Д.О.:

3.1. Координувати роботу та надавати консультативно-методичну допомогу з питань енергоефективності та ресурсозбереження у закладах освіти Чернівецької міської територіальної громади;

3.2. Узагальнювати надану виконавцями інформацію та інформувати Департамент освіти та науки Чернівецької обласної (військової) адміністрації про хід виконання Плану заходів щокварталу до 01 числа місяця, наступного за звітним кварталом, за встановленою формою.

4. Наказ розмістити на інформаційному сайті Управління освіти.

5. Контроль за виконанням цього наказу покласти на заступника начальника з фінансово-економічних питань Управління освіти - Дениса КРУГЛЕЦЬКОГО.

**Заступник начальника, начальник
відділу забезпечення якості та
стратегічного розвитку закладів
загальної середньої освіти**



Альона ОНОФРЕЙ

Погоджено:

**Заступник начальника з
фінансово - економічних питань
управління освіти**

Денис КРУГЛЕЦЬКИЙ

Виконавець:

**Технік-енергетик групи
централізовано-господарського
обслуговування управління освіти**

Денис РОТАР



ПЛАН ЗАХОДІВ

із висвітлення питань енергоефективності та ресурсозбереження
у закладах освіти Чернівецької міської територіальної громади на 2024-2026 роки

№	Найменування заходу	Строк виконання	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання
1.	Забезпечення системного інформування колективів закладів освіти та здобувачів освіти щодо значення та переваг підвищення рівня енергоефективності будівель і формування культури ощадливого енергоспоживання.	Упродовж 2024-2026 років жовтень, квітень	Керівники закладів освіти	Проведено у закладах освіти кампанії щодо висвітлення питань енергоефективності та ресурсозбереження
1.1.	Проведення інформаційних кампаній в місцевих засобах масової інформації стосовно залучення фінансових ресурсів із різних джерел фінансування для впровадження енергозберігаючих заходів, висвітлення результатів реалізації енергоефективних проектів.	Упродовж 2024-2026 років жовтень, квітень	Департамент освіти і науки обласної державної адміністрації (обласної військової адміністрації), керівники місцевих органів управління у сфері освіти територіальних громад	Проведено інформаційну кампанію. Кількість публікацій, виступів у ЗМІ
1.2.	Розміщення на офіційних веб-сайтах закладів освіти (засновників) та в соціальних мережах інформації стосовно здійснення	Упродовж 2024-2026 років жовтень, квітень	Керівники місцевих органів управління у сфері освіти	Розміщено інформацію стосовно здійснення енергозберігаючих заходів та результатів їх реалізації

	енергозберігаючих заходів та результатів їх реалізації.	Упродовж 2024-2026 років жовтень, квітень	Керівники закладів освіти	Кількість інформацій	розміщених
1.3.	Виготовлення/розміщення в закладах освіти листівок, стендів, плакатів, малюнків на енергозберігаючу тематику з метою підвищення культури енергоспоживання та ефективного використання енергоносіїв та води, популяризації економічних, екологічних і соціальних переваг енергозбереження, підвищення освітнього рівня учасників освітнього процесу у цій сфері.	Упродовж 2024-2026 років жовтень, квітень	Керівники місцевих органів управління у сфері освіти територіальних громад	Виготовлено/розміщено наочності на енергозберігаючу тематику Кількість виготовленої/розміщеної наочності на енергозберігаючу тематику	
1.4	Проведення нарад і семінарів для представників закладів освіти з питань впровадження механізмів використання відновлюваних джерел енергії та альтернативних видів палива, оптимізації їх використання тощо (підготовка закладів освіти до нового навчального року та осінньо-зимового періоду).	Упродовж 2024-2026 років жовтень, квітень	Керівники місцевих органів управління у сфері освіти територіальних громад	Проведено наради/семінари Кількість проведених нарад/семінарів та кількість учасників	
2	Залучення експертів громадянського сектору та посадових осіб органів місцевого самоврядування, енергоменеджерів, енергоаудиторів до висвітлення у закладах освіти питань енергоефективності та	Упродовж 2024-2026 років жовтень, квітень	Керівники закладів освіти	Проведено у закладах загальної середньої освіти кампанії щодо висвітлення питань енергоефективності та ресурсозбереження Кількість злучених експертів	

	ресурсозбереження.			Громадянського сектору та посадових осіб органів місцевого самоврядування, кількість закладів освіти
3.	Формування нової енерго- і ресурсозберезувальної парадигми навчання та виховання в закладах освіти.	Упродовж 2024-2026 років	Центр професійного розвитку педагогічних працівників територіальної громади	Формування енергозберезувальної компетентності учасників освітнього процесу та використання сучасних педагогічних технологій
3.1	Розробка нових та удосконалення методик енергозберігаючої компетентності учнів шкіль при вивченні конкретних тем курсів фізики, інших освітніх дисциплін та у позаурочній діяльності.	Упродовж 2024-2026 років	Центр професійного розвитку педагогічних працівників територіальної громади. Керівники закладів освіти, вчителі фізики, природничих та інших освітніх дисциплін, керівники місцевих органів управління у сфері освіти територіальних громад	Формування відповідного банку даних/портфоліо Створено методичних рекомендацій, розробок уроків тощо
3.2.	Проходження курсу «Стага та відновлювальна енергетика. Основи» на сайті «Прометеус» (курс корисний вчителям, школярам старших класів та їхнім батькам при виборі майбутньої професії).	Упродовж 2024-2026 років	Вчителі фізики, природничих та інших освітніх дисциплін закладів освіти (узагальнення у межах підпорядкованих закладів освіти – керівники місцевих органів управління у сфері освіти територіальних громад)	Підвищення кваліфікації педагогічних працівників. Пройшли курси підвищення кваліфікації педагогічних працівників із врахуванням енергозберігаючої складової _____ осіб; пройшло курс «Стага та відновлювальна енергетика. Основи» на сайті

				«Прометеус» _____ осіб; отримали сертифікати курсів аналогічної тематики _____ осіб
3.3.	Участь (за бажанням) у проєкті «Енергоефективні школи: нова генерація» з метою залучення зацікавлених сторін та поширення різноманітних практик щодо застосування енергозберігавальних заходів і новітніх технологій з енергоефективності.	Під час реалізації проєкту	Керівники закладів освіти.	Кількість закладів освіти, що взяли участь у проєкті
3.4	Проходження учнями (за бажанням) закладів загальної середньої освіти онлайн навчання за такими курсами: «Мій енергоефективний будинок» і «Збережемо довкілля разом» для учнів 4 класів, «Основи енергопостачання та енергозбереження» для 6-8 класів та «Абетка з житлово-комунального управління» для 9-11 класів на сайті https://energy.school.org.ua/	Упродовж 2024-2026 років	Керівники закладів освіти.	Кількість школярів, що пройшли відповідне навчання з числа учнів 4, 6-8, 9-11 класів
3.5.	Участь у Всеукраїнському конкурсі молодіжних проєктів «Енергія і енергозбереження» з метою пошуку і підтримки обдарованої учнівської	Упродовж 2024-2026 років	Керівники закладів освіти, учні закладів загальної середньої, професійнотехнічної, позашкільної освіти.	Кількість учасників конкурсу серед учнівського та педагогічного колективів

	<p>молоді, залучення її до навчально-практичної діяльності щодо проблем енергоефективності, раціонального природокористування і використання ресурсів.</p>		<p>Педагогічні працівники закладів дошкільної, загальної середньої, професійно-технічної і позашкільної освіти, які мають напрацювання у розвитку освіти школярів та просвіти населення з питань ресурсо-, природозбереження, ефективного використання і заощадження енергії. Узагальнення у межах підпорядкованих закладів освіти – керівники місцевих органів управління у сфері освіти територіальних громад</p>	
3.6	<p>Проведення заходів до Всесвітнього дня енергоефективності, Міжнародного дня енергозбереження.</p>	<p>Березень, листопад. Упродовж 2024-2026 роки</p>	<p>Керівники закладів освіти. Узагальнення у межах підпорядкованих закладів освіти – керівники місцевих органів управління у сфері освіти територіальних громад</p>	<p>Проведено відповідних заходів. Кількість проведених заходів, кількість залучених до заходів учасників освітнього процесу</p>
4.	<p>Забезпечення оцінювання фактичного технічного стану будівельних конструкцій для визначення технічної та економічної доцільності термомодернізації будівель закладів освіти, що відповідає проектному</p>	<p>Постійно</p>	<p>Керівники закладів освіти, місцевих органів управління у сфері освіти територіальних громад</p>	<p>Наявна документація щодо доцільності термомодернізації будівель у (кількісний показник) закладах освіти</p>

	стану.			
5.	Забезпечення виконання необхідних робіт щодо зміцнення конструкцій, що несуть навантаження, та огороджувальних конструкцій під час термомодернізації, зокрема із співфінансуванням виконання таких робіт за рахунок місцевих та державних програм підтримки енергоефективності.	Постійно, починаючи з I кварталу 2025 р.	Керівники закладів освіти, місцевих органів управління у сфері освіти територіальних громад	Виконано відповідні роботи Кількість закладів освіти
6.	Проведення моніторингу належного застосування в межах публічних закупівель вимог та стандартів енергоефективності для енергоспоживчої продукції.	Постійно 2024-2026 років.	Керівники закладів освіти, місцевих органів управління у сфері освіти територіальних громад	Забезпечено проведення відповідного моніторингу
7.	Впровадження принципу формування лімітів споживання енергоносіїв у натуральних показниках — перехід до застосування базового рівня споживання паливноенергетичних ресурсів, який ґрунтується на дотриманні санітарних норм і правил у приміщеннях будівель закладів освіти.	Упродовж 2024-2026 років	Керівники закладів освіти, місцевих органів управління у сфері освіти територіальних громад	Встановлено ліміти

Додаток 1 До наказу
Управління освіти
Чернівецької міської ради
Від 22.02.2024 № 63

Звіт про виконання Плану заходів
із висвітлення питань енергоефективності та ресурсозбереження у
закладах освіти Чернівецької міської територіальної громади на 2024-2026
роки

у _____ станом на _____
(назва закладу освіти)

№ з/п	Найменування заходу	Індикатор виконання на дату подання інформації