

Додаток
До рішення селищної ради
від 17.11.2023 року
№ _____-38/VIII

ПРОГРАМА **покращення енергоефективності в Васильківській об'єднаній** **територіальній громаді на 2024-2026 роки**

1.Склад проблеми та обґрунтування необхідності її розв'язання

Одним з найбільш гострих на сучасному етапі розвитку України є проблеми стабільного енергозабезпечення та ефективного використання енергоресурсів, від вирішення яких значною мірою залежить рівень економічного й соціального розвитку суспільства.

Україна на цей час імпортує велику кількість енергоресурсів (деревину, вугілля, електроенергію, ядерне паливо), що призводить до значної залежності держави від іноземних постачальників.

Енергозбереження на державному рівні визнано одним із пріоритетів економічної політики держави. В умовах залежності економіки України від імпорту паливно-енергетичних ресурсів і тенденції зростання цін на енергоносії їх ефективне використання стало нагальною потребою.

Політика енергозбереження та підвищення енергоефективності в усіх елементах суспільного життя держави є важливим чинником впливу на сучасну енергетичну безпеку України, стабільне забезпечення виробництва та населення енергоносіями.

Середнє питоме споживання теплової енергії будівель в Україні у 2 рази вище ніж у країнах Європейського Союзу та становить понад 175 кВт*год на м.кв. на рік, аналогічний показник країн Європейського Союзу є на рівні 86 кВт*год на м.кв. на рік.

За оцінками як вітчизняних, так і закордонних експертів потенціал економії електроенергії в будинках і спорудах дорівнює 50-65%, а теплової енергії – майже 50 %.

Як вбачається, основне споживання пов'язане з опаленням будівель для компенсації теплових втрат через вікна, стіни, дах, підлогу та за рахунок вентиляції. Враховуючи загальну кількість будівель і споруд та питомі витрати енергії на їх тепло забезпечення, необхідно приділяти велику увагу теплоізоляції та енергозбереженню.

До економії витрат ресурсів і зниження тепловтрат, у першу чергу, слід віднести енергозбереження у споживачів, системах тепlopостачання, опалення, вентиляції і кондиціонування повітря. Вирішення цього завдання пов'язане із здійсненням комплексу інженерно-технічних заходів, головними з яких є:

збільшення термічного опору огорожувальних конструкцій будівель через утеплення зовнішніх стін, горищ, дахів тощо та заміну на більш енергоефективні вікна та двері;

збільшення корисного використання енергії за рахунок застосування рекуператорів, терморегуляторів, теплових насосів та інших новітніх енергозаощаджувальних технологій.

Враховуючи вищенаведене, виникла необхідність прийняття Програми енергоефективності та енергозбереження на 2024-2026 роки (далі – Програма).

Програму розроблено відповідно постанови Кабінету Міністрів України від 01 березня 2010 року №243 «Про затвердження Державної цільової економічної програми енергоефективності і розвитку сфери виробництва енергоносіїв з відновлюваних джерел енергії та альтернативних видів палива на 2022-2026 роки» (із змінами) (далі – Державна програма) та від 17 жовтня 2011 року № 1056 «Деякі питання використання коштів у сфері енергоефективності та енергозбереження» (із змінами). Розпорядження Кабінету Міністрів України від 17.12.08 року № 1567-р «Про програми підвищення енергоефективності та зменшення споживання енергоресурсів». Закону України «Про енергозбереження» від 23.07.2017 року. Закону України «Про енергетичну ефективність будівель» від 22.06.2017 року № 2118-VIII.

Програма спрямована на підвищення ефективності заходів спрямованих на використання енергоресурсів та покращення енергоефективності.

II. Мета Програми

Метою Програми є підвищення рівня енергоефективності та оптимізації паливно-енергетичного балансу громади.

Мета Програми досягається за рахунок реалізації на території громади низки практичних енергозбережливих заходів, спрямованих на подальше скорочення обсягів споживання паливно-енергетичних ресурсів та економію бюджетних коштів по оплаті за енергоносії.

III. Шляхи й засоби розв'язання проблеми

Проблему передбачається розв'язати шляхом усунення або зменшення впливу основних факторів, які ускладнюють здійснення енергозберігаючих заходів, зменшення забруднення навколишнього природного середовища; зменшення енергоспоживання в установах соціальної сфери та бюджетних організаціях громади; переходу від принципу абсолютного зменшення обсягу енергоспоживання до принципу зниження рівня питомих паливно-енергетичних витрат; здійснення заходів популяризації серед широких верств населення ефективного та ощадливого споживання паливно-енергетичних ресурсів.

У Програмі наведено дані про стан забезпечення енергоефективності та визначені пріоритетні напрями дій, шляхи максимального використання резервів економії паливно-енергетичних ресурсів. У ході формування заходів з енергозбереження враховано сучасні технологічні досягнення та особлива роль науково-технічної підтримки політики ефективного використання енергетичних ресурсів, пошуку й активного впровадження у практику новітніх розробок, що сприяють ефективнішому використанню енергоресурсів.

IV. Строки та етапи виконання Програми

Програма реалізується протягом 2024 - 2026 років, завершення виконання – грудень 2026 року.

Програма виконується в I етап відповідно до визначених у ній термінів.

V. Перелік завдань і заходів Програми

У рамках виконання Програми на 2024 - 2026 роки розроблено ефективний механізм заходів впровадження енергозберігаючих технологій та системи принципу зниження рівня питомих паливно-енергетичних витрат; здійснення заходів популяризації серед широких верств населення ефективного та ощадливого споживання паливно-енергетичних ресурсів.

VI. Фінансове забезпечення Програми

Фінансування Програми здійснюватиметься відповідно до вимог чинного законодавства за рахунок коштів місцевого бюджету та інших джерел, не заборонених чинним законодавством.

VII. Організація управління та контролю за ходом виконання Програми

Координацію роботи щодо виконання Програми здійснює замовник програми – відділ розвитку інфраструктури, містобудування, архітектури та комунальної власності, економічного розвитку, інвестицій, екології, житлово – комунального господарства та благоустрою Васильківської селищної ради.

Контроль за виконанням Програми здійснює постійна комісія з питань ЖКХ, будівництва та благоустрою.

VIII. Очікувані результати виконання Програми

Ефективність Програми визначається кількістю та обсягом енергоефективних заходів, передбачених цією Програмою, об'ємом залучених під неї коштів та зменшенням обсягу витрат енергоресурсів.

Оцінкою виконання Програми стане забезпечення економії енергоресурсів(за умови дотримання відповідних вимог щодо охорони праці, санітарних норм та правил тощо) при розрахунках за використану енергію.

Результатами виконання Програми мають дати позитивний економічний та соціальний ефект, а саме:

скорочення витрат мешканців на опалення житла;

скорочення обсягу необхідного енергопостачання у соціальні та бюджетні установи громади;

економія енерго-паливних ресурсів громади;

збільшення громадської активності населення району в залученні енергоефективних заходів;

продовження строку експлуатації житлових будинків;

підвищення комфорту та дотримання санітарної норми в приміщеннях;
підвищення рівня життя мешканців громади шляхом спрямування
зеконотлених коштів на споживчий кошик.

Очікувані результати виконання Програми викладені у додатку 2.

ПАСПОРТ

Програми покращення енергоефективності в Васильківській об'єднаній територіальній громаді на 2024-2026 роки

1. **Назва:** Програма Покращення енергоефективності в Васильківській об'єднаній територіальній громаді на 2024-2026 років
2. **Підстава для розроблення:** Постанова Кабінету Міністрів України від 01 березня 2010 року» Про затвердження Державної цільової економічної програми енергоефективності і розвитку сфери виробництва енергоносіїв з відновлюваних джерел енергії та альтернативних видів палива на 2022-2026 роки (зі змінами) та від 17 жовтня 2011 року № 1056 «Деякі питання використання коштів у сфері енергоефективності та енергозбереження»
3. **Регіональний замовник Програми:** відділ розвитку інфраструктури, містобудування, архітектури та комунальної власності, економічного розвитку, інвестицій, екології житлово – комунального господарства та благоустрою Васильківської селищної ради
4. **Співзамовники Програми:** відсутні.
5. **Відповідальні за виконання:** відділ розвитку інфраструктури, містобудування, архітектури та комунальної власності, економічного розвитку, інвестицій, екології, житлово – комунального господарства та благоустрою Васильківської селищної ради
6. **Мета:** підвищення рівня енергоефективності бюджетних організацій та соціальної сфери.
7. **Початок:** 2024 рік, закінчення :грудень 2026 року
8. **Етапи виконання:**Програма виконується в I етап.
9. **Загальні обсяги фінансування:**

Джерела фінансування	Обсяг фінансування	За роками виконання, тис.грн.					
		2024 р.	2025р.	2026р.	.		
Державний бюджет		2982,0	3684,8	10896,4			
Обласний бюджет							
Місцевий бюджет		60,0	1545,1	660			
Інші джерела							
Усього	19828,3	3042,0	5229,9	11556,4			

10.Очікувані кінцеві результати виконання програми:

Напрями показників Програми	Найменування показників виконання Програми	Одиниця виміру	Значення показників						
			Усього	У тому числі за роками					
				2024	2025	2026			
Економічні	Скорочення обсягу необхідного	%	45	30	30	30			

	енергопостачання								
Соціальні	Збільшення громадської активності населення в залученні енергозберігаючих заходів	Од.	300	100	100	100			
Екологічні	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Інші	-	--	-	-	-	-	-	-	-

11. Координацію роботи щодо виконання Програми здійснює відділ розвитку інфраструктури, містобудування, архітектури та комунальної власності, економічного розвитку, інвестицій, екології, житлово – комунального господарства та благоустрою Васильківської селищної ради. Контроль за виконанням Програми покладено на постійну комісію з питань ЖКХ будівництва та благоустрою васильківської селищної ради