Додаток

до листа Держенергоефективності

**Звіт**

**щодо стану виконання вимог постанови**

**Кабінету Міністрів України від 23.12.2021 № 1460**

**«Про впровадження систем енергетичного менеджменту»**

**за I півріччя 2025 року**

На виконання пункту 5 постанови Кабінету Міністрів України від 23.12.2021 № 1460 «Про впровадження систем енергетичного менеджменту» із змінами (далі – постанова № 1460).

Держенергоефективності інформує, що відповідно до вимог постанови та Закону України «Про енергетичну ефективність» від 21.10.2021 № 1818-IX із змінами (далі – Закон) в Україні сформовано сучасну нормативну базу для розвитку енергоефективності на основі європейських підходів.

Закон визначає правові, економічні та організаційні засади відносин, що виникають у сфері забезпечення енергетичної ефективності під час виробництва, транспортування, передачі, розподілу, постачання та споживання енергії.

Особлива увага в Законі приділяється впровадженню систем енергетичного менеджменту в органах державної влади, органах місцевого самоврядування, в суб’єктах великого підприємництва, а також інших суб’єктах господарювання, в разі залучення державної підтримки (допомоги) на здійснення енергоефективних заходів.

Відповідно до Закону органи державної влади, органи місцевого самоврядування впроваджують порядок використання економії коштів, що виникла в результаті функціонування системи енергетичного менеджменту, для стимулювання закладів бюджетної сфери до впровадження енергоефективних заходів (далі - порядок використання економії коштів). Європейський досвід показує, що саме впровадження сертифікованої системи енергетичного менеджменту за стандартами ISO серії 50000 є основою для підвищення енергоефективності в усіх секторах економіки.

Згідно з частиною першою статті 12 Закону системи енергетичного менеджменту впроваджуються з метою:

аналізу споживання енергії;

планування, реалізації та моніторингу результатів впровадження енергоефективних заходів;

виконання інших заходів, спрямованих на підвищення енергоефективності споживачів енергії.

Держенергоефективності на постійній основі здійснює заходи інформаційного характеру з реалізації державної політики, ініціатив та подальших планів розвитку сфери енергоефективності, відновлюваної енергетики та декарбонізації шляхом проведення тематичних публічних заходів, інформаційно-роз'яснювальних кампаній. Зокрема, запроваджено інформаційно-роз’яснювальну роботу щодо основних напрямів роботи Держенергоефективності, зокрема у рамках реалізації Закону України «Про енергетичну ефективність», отримання Україною статусу кандидата на членство в ЄС та прискорення процесу євроінтеграції України.

Також Держенергоефективності надає всебічну організаційну та консультаційну допомогу органам державної влади та органам місцевого самоврядування в питаннях досягнення національних цілей з енергоефективності, зокрема надає рекомендації в частині визначення базового рівня енергетичної ефективності, визначення досягнутої економії споживання енергоносіїв та заповнення відповідних звітних форм.

На офіційному вебпорталі Держенергоефективності та на сторінці у Facebook розміщено серії публікацій щодо ощадливого використання енергії, заходів з підвищення енергоефективності в громадських будівлях, корисних порад щодо використання терморегуляторів в громадських місцях, щодо встановлення сонячних електростанцій на підприємствах водоканалу, а також щодо світового досвіду подолання залежності від використання викопного палива, планів та заходів ЄС у питаннях енергетичної трансформації.

Проведено серії навчальних семінарів, та інших публічних заходів:

1) cерія тренінгів онлайн та офлайн формату спільно з Проєктом GIZ «Поширення кращих практик муніципального енергоменеджменту» в Миколаївській, Кіровоградській, Тернопільській та Івано-Франківських областях (18.03-11.04.2025);

2) форум: «Енергоефективність: шлях до енергетичної безпеки та відновлення». Основна мета: Обговорення державних ініціатив у сфері енергоефективності та сталого розвитку України (12.03.2025);

3) пресконференція: «Старт програми підтримки енергоефективних кредитів: підписання угод про співпрацю між Держенергоефективності та банками». Захід став майданчиком для обговорення практичних рішень для бізнесу, громад та місцевої влади, які планують впровадження енергоефективних заходів і модернізацію інфраструктури.

4) реалізовано Всеукраїнську інформаційну кампанію: «Залиш ці гроші для себе»., яку 1 травня 2025 року спільно запустили Міністерство розвитку громад та територій України, Державне агентство з енергоефективності та енергозбереження України та Данське енергетичне агентство. Головна ідея кампанії: енергоефективність – не складна дороговартісна «розкіш», а доступні вигідні рішення, які дозволяють заощаджувати гроші та підвищувати якість життя.

Мета ініціативи – продемонструвати реальні приклади та переваги розумного енергоспоживання. Від очевидних дій, які можна зробити прямо зараз без зайвих зусиль, до «просунутих» програм, що реалізуються за державної підтримки.

Окрім цього, Голова Держенергоефективності Ганна Замазєєва взяла участь у низці ключових міжнародних заходів:

• Енергетичний форум в Осло (OEF 2025, 11–13 лютого, Осло, Норвегія) – виступ у сесії «Енергія як зброя безпеки».

• Європейський форум Вахау 2025 (11–13 червня, Кремс, Австрія) – презентація бачення та досягнень України у сферах енергоефективності, сталої енергетики, інновацій та інтеграції до ЄС, просування українських ініціатив і залучення інвестицій у «зелену» трансформацію та відбудову критичної інфраструктури.

• Проведено круглий стіл «Україна–Австрія», організований Держенергоефективності та Фондом декарбонізації України за участі топ-менеджменту Федерації промисловості Нижньої Австрії, встрійських компаній-лідерів у сфері енергогенерації, теплопостачання та виробництва енергоефективного обладнання, українських підприємств-учасників енергетичного ринку. Мета заходу – обмін досвідом, розвиток партнерств і відкриття інвестиційних можливостей. Представлено успішні кейси реалізації енергоефективних проєктів в Україні навіть в умовах війни, з акцентом на підтримці комунальних підприємств, що забезпечують громадян теплом та іншими життєво важливими послугами.

З метою виконання пункту 5 постанови № 1460 Держенергоефективності розроблено опитувальну таблицю та листами від 23.06.2025 № 686-1.2/2.3/08-25, від 23.06.2025 № 38-1.2/2.3/10-25 надіслано до органів державної влади, обласних та Київської міської державної адміністрацій.

Станом на 19 серпня 2025 року Держенергоефективності отримано інформацію про наявність власних будівель (які перебувають у володінні та/або користуванні, господарському віданні, оперативному управлінні) від ***59 органів державної влади, державних установ.***

Отримана інформація щодо 13257 будівель (з загальною опалюваною площею 12912319,77 м2) містить, зокрема, наступне:

призначено або покладено обов’язки енергоменеджера на 1884 особи;

в 9275 будівлях (69,96% від загальної кількості 13257) прийнято рішення або затверджено наказ про запровадження систем енергетичного менеджменту;

в 6524 будівлях (49,21% від загальної кількості 13257) розроблено або використовується у діяльності декларація енергетичної політики;

в 8615 будівлях (64,98% від загальної кількості 13257) розроблено або використовують затверджений План діяльності системи енергоменеджменту;

проведено державну реєстрацію прав на 9714 будівель (73,27% від загальної кількості 13257);

проведено державну реєстрацію прав на земельні ділянки для 5488 будівель (41,39% від загальної кількості 13257);

виготовлено технічні паспорти на 9815 будівлі (74,03% від загальної кількості 13257);

охоплено енергомоніторингом 8020 будівлі (60,49% від загальної кількості 13257), з них автоматизованим енергомоніторингом 1544 будівлі (11,64% від загальної кількості 13257);

в 1305 будівлях проведено сертифікацію енергетичної ефективності (9,84% від загальної кількості 13257), отримано наступний розподіл по класам енергоефективності: клас А присвоєно 8 будівлям, клас B 24 будівлям, клас C 55 будівлям, клас D 71 будівлі, клас E 80 будівлям, клас F 121 будівлі, клас G 946 будівлям (72,49% від сертифікованих будівель).

В свою чергу, від 20 обласних військових адміністрацій Держенергоефективності отримано інформацію про впровадження систем енергоменеджменту в 17856 будівлях комунальної власності із загальною опалюваною площею 28792271,96 м2. Отримана інформація містить, зокрема, наступне:

призначено або покладено обов’язки енергоменеджера на 2447 осіб;

в 12157 будівлях (68,08% від загальної кількості 17856) прийнято рішення або затверджено наказ про запровадження систем енергетичного менеджменту;

в 6792 будівлях (38,04% від загальної кількості 17856) розроблено або використовується затверджений План діяльності систем енергоменеджменту або інший рівнозначний документ;

в 4021 будівлі (22,52% від загальної кількості 17856) розроблено або використовується у діяльності декларація енергетичної політики або рівнозначний документ;

виготовлено технічні паспорти на 11287 будівель (63,21% від загальної кількості 17856);

проведено державну реєстрацію прав на 10424 будівлі (58,38% від загальної кількості 17856),

проведено державну реєстрацію прав на земельні ділянки для 6205 будівель (34,75% від загальної кількості 17856);

охоплено енергомоніторингом 15235 будівель (85,32% від загальної кількості 17856), з них автоматизованим енергомоніторингом охоплено 7192 будівлі (40,28% від загальної кількості 17856);

в 1299 будівлях проведено сертифікацію енергетичної ефективності (7,27% від загальної кількості 17856), отримано наступний розподіл по класам енергоефективності: клас А присвоєно 41 будівлі, клас B 52 будівлям, клас C 116 будівлям, клас D 165 будівлям, клас E 100 будівлям, клас F 97 будівлям, клас G 728 будівлям (56,04% від сертифікованих будівель).