

**Звіт**  
**про базове відстеження результативності наказу Міністерства енергетики України від 26 жовтня 2020 року № 684 «Про затвердження Технічного регламенту енергетичного маркування вентиляційних установок для житлових приміщень».**

**1. Вид та назва регуляторного акта, результативність якого відстежується, дата його прийняття та номер**

Наказ Міністерства енергетики України від 26 жовтня 2020 року № 684 «Про затвердження Технічного регламенту енергетичного маркування вентиляційних установок для житлових приміщень», зареєстрований у Міністерстві юстиції України від 12 лютого 2021 року за № 185/35807. Набрання чинності – 26.08.2021.

**2. Назва виконавця заходів з відстеження**

Державне агентство з енергоефективності та енергозбереження України, Міністерство енергетики України.

**3. Цілі прийняття акта**

Договір про Енергетичне Співтовариство, до якого Україна приєдналася у лютому 2011 року, створює чіткі правові рамки, в межах яких Україна ратифікує відповідні норми законодавства ЄС, для того щоб забезпечити збалансовані умови для збільшення інвестицій, підвищення енергетичної безпеки та енергоефективності, а також покращення конкурентного середовища як ключового економічного чинника.

Прийняття наказу забезпечить виконання Україною зобов'язань, які стосуються впровадження Директиви 2010/30/ЄС Європейського Парламенту і Ради від 19 травня 2010 року, як це передбачено Угодою про асоціацію між Україною, з однієї сторони, та Європейським Союзом, Європейським Співтовариством з атомної енергії і їхніми державами-членами, з іншої сторони та Стратегією розвитку системи технічного регулювання на період до 2020 року, затвердженою розпорядженням Кабінету Міністрів України від 19 серпня 2015 року № 844-р.

Позитивними наслідками, обумовленими адаптацією законодавства України у сфері енергетичного маркування до законодавства ЄС є:

- сприяння торговельному обміну між Україною та ЄС шляхом створення гармонізованого правового поля для забезпечення діяльності суб'єктів торговельних відносин;

- посилення конкурентних позицій українських підприємств;



- покращення конкурентного середовища як ключового економічного чинника;

- підвищення вимог та стандартів щодо якості продукції;

- підвищення рівня прав споживачів;

- забезпечення виконання міжнародних зобов'язань України.

#### **4. Строк виконання заходів з відстеження**

Відстеження здійснювалося з 01.09.2021 по 30.09.2021.

#### **5. Тип відстеження**

Базове відстеження.

#### **6. Методи одержання результатів відстеження**

Для проведення базового відстеження результативності регуляторного акта використовувався статистичний метод одержання результатів відстеження.

#### **7. Дані та припущення, на основі яких відстежувалася результативність, а також способи одержання даних**

Дані та припущення, на основі яких здійснювалось відстеження:

розмір надходжень до державного та місцевих бюджетів і державних цільових фондів, пов'язаних із дією акта;

кількість суб'єктів господарювання та/або фізичних осіб на яких поширюється дія акта;

розмір коштів і час, що витрачали суб'єкти господарювання та фізичні особи, пов'язані з виконанням вимог акта;

кількість звернень заінтересованих сторін щодо необхідності перегляду Технічного регламенту з метою внесення до них змін.

Відстеження результативності регуляторного акта здійснювалось шляхом аналізу кількості звернень заінтересованих сторін щодо необхідності перегляду Технічного регламенту з метою внесення до нього змін.

#### **8. Кількісні та якісні значення показників результативності акта**

За результатами відстеження регуляторного акта визначені наступні значення показників результативності:

- розмір надходжень до державного та місцевих бюджетів і цільових фондів, пов'язаних із дією акта - не передбачено;

- кількість суб'єктів господарювання та/або фізичних осіб на яких поширюється дія акта - дія акта поширювалася на суб'єктів господарювання, що виготовляють та вводять в обіг вентиляційні установки для житлових приміщень, та на органи виконавчої влади, що здійснюють регулювання, нагляд і контроль за обігом на ринку України вентиляційних установок для житлових приміщень;

- розмір коштів і час, що витратимуться суб'єктами господарювання та фізичними особами, пов'язаними з виконанням вимог акта – статистичні дані не визначені;

- рівень поінформованості суб'єктів господарювання та фізичних осіб з

основних положень акта – високий, опубліковано на сайтах Кабінету Міністрів України, Міністерства енергетики України та Державне агентство з енергоефективності та енергозбереження України;

- кількість звернень суб'єктів господарювання щодо необхідності перегляду Технічного регламенту з метою внесення до них змін – статистичні дані не визначені.

#### **9. Оцінка результатів реалізації регуляторного акта та ступеня досягнення визначених цілей**

За результатами аналізу отриманих значень показників результативності даного регуляторного акта можна зробити висновок, що регуляторний акт має значний ступінь досягнення визначених цілей, а саме результати базового відстеження регуляторного акта свідчать про те, що спостерігалось досягнення певних вигод, зокрема:

- для держави - гармонізується національне законодавство із законодавством Європейського Союзу у сфері енергоефективності вентиляційних установок для житлових приміщень, що сприяє значному потенціалу в підвищенні енергоефективності економіки держави у зв'язку із зниженням споживання електроенергії домашніми господарствами;

- для суб'єктів господарювання - спрощення механізму введення в обіг вентиляційних установок для житлових приміщень на міжнародні та європейські ринки за рахунок їх відповідності світовим вимогам до рівня споживання ними електроенергії;

- для населення - зниження витрат за рахунок економії коштів за спожиття електроенергію.

Робота з відстеження результативності регуляторного акта підтвердила доцільність його прийняття.

Періодичне відстеження результативності регуляторного акта буде проведено у 2022 році.

**Міністр енергетики України**

**Герман ГАЛУЩЕНКО**