



## ДЕРЖАВНА РЕГУЛЯТОРНА СЛУЖБА УКРАЇНИ

01011, м. Київ, вул. Арсенальна, 9/11

тел. (044) 254-56-73, факс 254-43-93

e-mail: [inform@dkrp.gov.ua](mailto:inform@dkrp.gov.ua)

Від \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

### Рішення № \_\_\_\_\_ від \_\_\_\_\_ 2017 р. про погодження проекту регуляторного акта

Державною регуляторною службою України відповідно до Закону України «Про засади державної регуляторної політики у сфері господарської діяльності» розглянуто проект постанови Кабінету Міністрів України «Про затвердження Технічного регламенту щодо вимог до екодизайну для побутових холодильних приладів» (далі – проект постанови), а також документи, що додаються до нього, подані листом Державного агентства з енергоефективності та енергозбереження України від 08.11.2017 № 1205-01/15/3-17.

За результатами проведеного аналізу проекту постанови, а також аналізу його регуляторного впливу, доопрацьованого в робочому порядку, на відповідність вимогам статей 4, 5, 8 і 9 Закону України «Про засади державної регуляторної політики у сфері господарської діяльності», та керуючись частиною четвертою статті 21 цього Закону, Державною регуляторною службою України

вирішено:

погодити проект постанови Кабінету Міністрів України «Про затвердження Технічного регламенту щодо вимог до екодизайну для побутових холодильних приладів».

Голова

К. М. Ляпіна





## КАБІНЕТ МІНІСТРІВ УКРАЇНИ

## ПОСТАНОВА

від 201\_р. №

Київ

**Про затвердження Технічного регламенту щодо вимог до екодизайну для побутових холодильних приладів**

Відповідно до статті 5 Закону України “Про технічні регламенти та оцінку відповідності” Кабінет Міністрів України постановляє:

1. Затвердити Технічний регламент щодо вимог до екодизайну для побутових холодильних приладів.

2. Державному агентству з енергоефективності та енергозбереження забезпечити впровадження Технічного регламенту, затвердженого цією постановою.

3. Визнати такою, що втратила чинність, постанову Кабінету Міністрів України від 3 вересня 2008 р. № 787 “Про затвердження Технічного регламенту максимально дозволеного споживання електроенергії холодильними приладами” (Офіційний вісник України, 2008р., № 68, ст. 2276).

4. Внести до Переліку видів продукції, щодо яких органи державного ринкового нагляду здійснюють державний ринковий нагляд, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 28 грудня 2016 р. № 1069 (Офіційний вісник України, 2017, № 50, ст. 1550) зміну, що додається.

5. Ця постанова набирає чинності через шість місяців з дня її опублікування.

Прем'єр-міністр України

В. ГРОЙСМАН

ЗАТВЕРДЖЕНО  
постановою Кабінету Міністрів України  
від \_\_\_\_\_ 201\_\_ р. №

**ЗМІНА,**  
що вноситься до переліку видів продукції, щодо яких органи державного  
ринкового нагляду здійснюють державний ринковий нагляд

Позицію 23 викласти у такій редакції:

23. Енергоспоживчі продукти, в тому числі побутові холодильні прилади та побутові пральні машини	постанова Кабінету Міністрів України від 7 серпня 2013 р. № 702 "Про затвердження технічних регламентів щодо енергетичного маркування"; постанова Кабінету Міністрів України від _____ № ____ "Про затвердження Технічного регламенту щодо вимог до екодизайну для побутових холодильних приладів"	Держпродспоживслужба
--	---	----------------------


## Орієнтовні еталонні показники

8. Орієнтовні еталонні показники для побутових холодильних приладів з найкращими характеристиками, які наявні на ринку, встановлені в додатку 5.

## Таблиця відповідності

9. Таблицю відповідності положень Регламенту Комісії (ЄС) №643/2009 від 22 липня 2009 року про імплементацію Директиви 2005/32/ЄС Європейського Парламенту і Ради стосовно вимог екодизайну до побутових холодильних приладів та цього Технічного регламенту наведено у додатку 6.

---

A large, stylized handwritten signature or flourish is present in the lower right quadrant of the page. It consists of several overlapping loops and lines, with a horizontal line underneath it.

відповідати обмеженням індексу енергоефективності, зазначеним у таблицях 1 і 2.

Спеціальні вимоги до екодизайну, зазначені у таблицях 1 і 2, не повинні застосовуватись до:

пристроїв для зберігання вина,  
абсорбційних холодильних приладів та холодильних приладів інших типів, що належать до категорій з 4 по 9, як встановлено у пункті 1 додатку 3;

Індекс енергоефективності (*EEI*) побутових холодильних приладів розраховується відповідно до процедури, що описана у додатку 3.

Таблиця 1

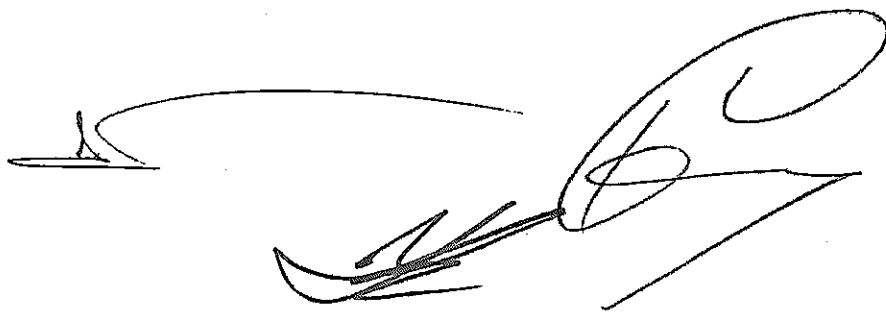
## Компресійні холодильні прилади

Дата застосування	Індекс енергоефективності ( <i>EEI</i> )
З дня набрання чинності Технічним регламентом щодо встановлення вимог з екодизайну для побутових холодильних приладів	$EEI < 42$

Таблиця 2

## Абсорбційні холодильники та холодильні прилади інших типів

Дата застосування	Індекс енергоефективності ( <i>EEI</i> )
З дня набрання чинності Технічним регламентом щодо встановлення вимог з екодизайну для побутових холодильних приладів	$EEI < 110$



«об'єм зберігання і загальний об'єм зберігання», який вимірюється з точністю до найближчого цілого числа кубічних дециметрів або літрів;

«тип розморожування»;

«температура зберігання»;

«енергоспоживання», яке виражається у кВт/год за 24 години (kWh/24h) і вимірюється з точністю до третього десяткового знаку;

«підвищення температури»;

«продуктивність заморожування»;

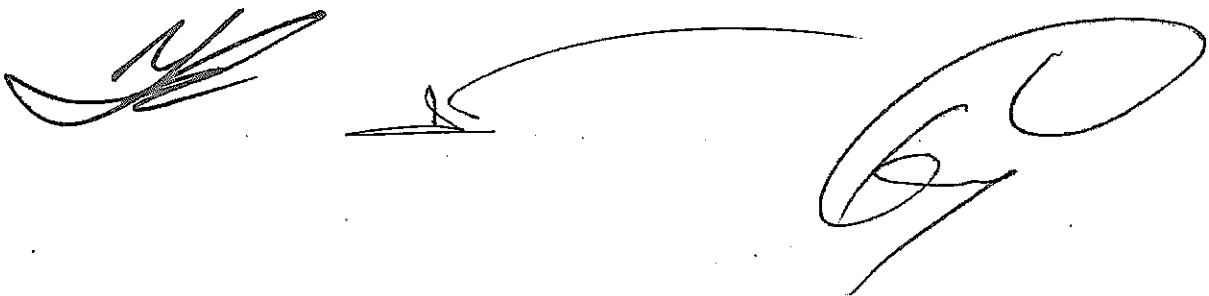
«енергоємність», яка вимірюється у ватах і округлюється до другого десяткового знаку; і

«відносна вологість у відсіку для зберігання вина», яка виражається у відсотках і округлюється до найближчого цілого числа.

A large, stylized handwritten signature in black ink, consisting of several loops and flourishes, positioned at the bottom of the page.

і постійно підтримуватись відповідно до інструкцій виробника. У випадку, якщо наявним є лише «відсік іншого типу», використовуються значення  $M$  і  $N$  для категорії I. Холодильні прилади з відсіками, які позначені трьома зірочками, або морозильними відсіками, вважаються холодильниками-морозильниками.

---

The image shows three handwritten signatures in black ink. The first signature on the left is a stylized, cursive mark. The second signature in the middle is a long, sweeping horizontal stroke. The third signature on the right is a large, circular, cursive mark.

(\*) "Номінальне значення" означає значення, яке встановлене виробником.

На додаток до процедури, встановленої у додатку 2, органи державного ринкового нагляду використовують надійні, точні і відтворювані процедури вимірювання згідно з загально визнаним технічним рівнем.

---





**Орієнтовні еталонні показники для побутових холодильних приладів**

На момент набуття чинності Технічним регламентом щодо вимог до екодизайну для побутових холодильних приладів, еталонні показники найкращої з існуючих на ринку технологій для побутових холодильних приладів у відношенні коефіцієнту їх енергоефективності (*EEI*) та рівня шуму були визначені таким чином:

**Холодильники компресійного типу:**

*EEI* = 29,7, річне енергоспоживання – 115 кВт/год на рік при загальному об'ємі зберігання у відсіку для свіжих продуктів 300 л, плюс 25 літрів у відсіку для охолодження та кліматичний клас Т (тропічний),

Рівень шуму: 33 дБ (А).

**Холодильники абсорбційного типу:**

*EEI* = 97,2, річне енергоспоживання – 245 кВт/год на рік при загальному об'ємі зберігання у відсіку для свіжих продуктів 28 л, кліматичний клас N (помірний),

Рівень шуму  $\approx$  0 дБ (А).

**Холодильники-морозильники компресійного типу:**

*EEI* = 28,0, річне енергоспоживання – 157 кВт/год на рік при загальному об'ємі зберігання 255 л, 236 із яких становить об'єм відсіку для свіжих продуктів і 19 літрів – об'єм морозильного відсіку, позначеного чотирма зірочками, кліматичний клас Т (тропічний),

Рівень шуму = 33 дБ (А).

**Вертикальні морозильники компресійного типу:**

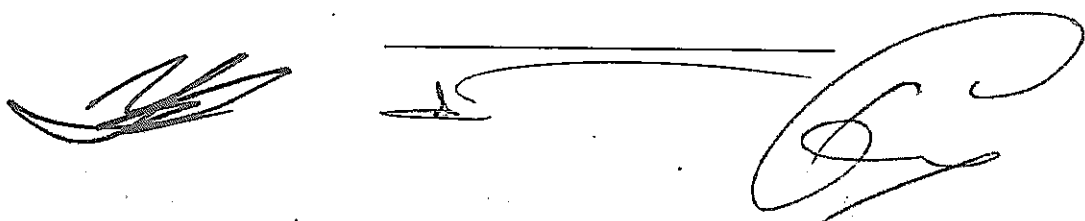
*EEI* = 29,3, річне енергоспоживання – 172 кВт/год на рік при загальному об'ємі зберігання у морозильному відсіку, позначеному чотирма зірочками, 195 літрів, кліматичний клас Т (тропічний),

Рівень шуму = 35 дБ (А).

**Морозильні шафи компресійного типу:**

*EEI* = 27,4, річне енергоспоживання – 153 кВт/год на рік при загальному об'ємі зберігання у морозильному відсіку, позначеному чотирма зірочками, 223 літри,

Рівень шуму = 37 дБ (А).



**ТАБЛИЦЯ ВІДПОВІДНОСТІ**

положень Регламенту Комісії (ЄС) №643/2009 від 22 липня 2009 року про імплементацию Директиви 2005/32/ЄС Європейського Парламенту і Ради стосовно вимог екодизайну до побутових холодильних приладів та Технічного регламенту щодо встановлення вимог з екодизайну для побутових холодильних приладів

Положення Регламенту Комісії (ЄС)	Положення Технічного регламенту
Частина 1 статті 1	пункт 1
Частина 2 статті 1	пункт 2
Частина 3 статті 1	пункт 3
Абзац 1 статті 2	абзац 1 пункту 4
Пункт 1 статті 2	абзац 31 пункту 4
Пункт 2 статті 2	абзац 29 пункту 4
Пункт 3 статті 2	абзац 34 пункту 4
Пункт 4 статті 2	абзац 25 пункту 4
Пункт 5 статті 2	абзац 2 пункту 4
Пункт 6 статті 2	абзац 35 пункту 4
Пункт 7 статті 2	абзац 38 пункту 4
Пункт 8 статті 2	абзац 26 пункту 4
Пункт 9 статті 2	абзац 30 пункту 4
Пункт 10 статті 2	абзац 3 пункту 4
Пункт 11 статті 2	абзац 24 пункту 4
Стаття 3	пункт 5
Пункт 1 статті 4	абзац 1 пункту 6
Пункт 2 статті 4	абзац 2 пункту 6
Пункт 3 статті 4	абзац 3 пункту 6
Стаття 5	пункт 7
Стаття 6	пункт 8
Стаття 7	-
Стаття 8	-
Стаття 9	-
Додаток I	-
Додаток II	додаток 1
Додаток III	додаток 2
Додаток IV	додаток 3
Додаток V	додаток 4
Додаток VI	додаток 5