Додаток 5

до Технічного регламенту

**Орієнтовні еталонні показники**

Орієнтовні еталонні показники для технологій, що існують станом на дату набрання чинності Технічного регламенту щодо вимог до екодизайну для холодильних приладів з функцією прямого продажу, що стосуються індексу енергоефективності (*EEI*) визначено таким чином.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | *TDA* (м2), корисний об’єм (л)  або повний об’єм (л) залежно від випадку | *T1* або *TV* | *AE* (кВт∙год/р) |
| Шафи для супермаркетів (вертикальна холодильна шафа для супермаркету) | 3,3 |  | 4526  (= 12,4 кВт∙год/добу) |
| Шафи для супермаркетів (горизонтальна холодильна шафа для супермаркету) | 2,2 |  | 2044  (= 5,6 кВт∙год/добу) |
| Шафи для супермаркетів (вертикальна морозильна камера для супермаркету) | 3 |  | 9709  (= 26,6 кВт∙год/добу) |
| Шафи для супермаркетів (горизонтальна морозильна камера для супермаркету) | 1,4 |  | 1621  (= 4,4 кВт∙год/добу) |
| 2,76 |  | 6424  (= 17,6 кВт∙год/добу) |
| Холодильний торговельний автомат для напоїв у банках і пляшках | 548 | 7 °C | 1547  (= 4,24 кВт∙год/добу) |
| Холодильний торговельний автомат зі спіральним подавачем | 472 | 3 °C | 2070  (= 5,67 кВт∙год/добу) |
| Холодильник для напоїв | 506 |  | 475  (= 1,3 кВт∙год/добу) |
| Морозильна камера для морозива | 302 |  | 329  (= 0,9 кВт∙год/добу) |
| Вітрина для морозива | 1,43 |  | 10862  (= 29,76 кВт∙год/добу) |

(1) Технічний регламент енергетичного маркування енергоспоживчої продукції, затверджений наказом Міністерства енергетики України від 27 квітня 2022 року № 164, зареєстрований у Міністерстві юстиції України 09 червня 2022 року за № 615/37951.

(\*1) Для торговельних автоматів з різною температурою *TV* є середнім значенням *TV1* (максимальна виміряна температура продукту в найтеплішому відділенні) і *TV2* (максимальна виміряна температура продукту в найхолоднішому відділенні), округленим до одного десяткового знака.

(\*2) категорія 1 – холодильні прилади для консервних банок і пляшок із закритою передньою панеллю, де продукти зберігаються у вертикальних стійках, категорія 2 – холодильні прилади для консервних банок і пляшок зі скляною передньою панеллю, для кондитерських виробів і закусок, категорія 3 – холодильні прилади із скляною передньою панеллю, повністю призначені для продуктів, які швидко псуються, категорія 4 – холодильні прилади із скляною передньою панеллю, категорія 6 – комбіновані прилади, що складаються з приладів різних категорій, розміщених в одному корпусі, які живляться від одного охолоджувача.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_