

ЗАТВЕРДЖЕНО
постановою Кабінету Міністрів України
від _____ р. № _____

ТЕХНІЧНИЙ РЕГЛАМЕНТ
щодо вимог до екодизайну для побутових посудомийних машин

Загальна частина

1. Цей Технічний регламент встановлює вимоги до екодизайну для розміщення на ринку або введення в експлуатацію побутових посудомийних машин, що працюють від мережі, у тому числі вбудованих побутових посудомийних машин та побутових посудомийних машин, що працюють від мережі, які також можуть живитися від батарей.

Цей Технічний регламент розроблено на основі Регламенту Комісії (ЄС) № 2019/2022 від 01 жовтня 2019 року, що встановлює вимоги екодизайну для побутових посудомийних машин відповідно до Директиви 2009/125/ЄС Європейського Парламенту та Ради та вносить зміни до Регламенту Комісії (ЄС) № 1275/2008 і скасовує Регламент Комісії (ЄС) № 1016/2010.

2. Дія цього Технічного регламенту не поширюється на:
посудомийні машини в рамках Технічного регламенту безпеки машин, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 30 січня 2013 року № 62 (Офіційний вісник України, 2013 р., № 9, ст. 344, № 69, ст. 2533; 2020 р., № 18, ст. 692; 2021 р., № 68, ст. 4269);

побутові посудомийні машини, що працюють від батарей, які можна підключити до електромережі через перетворювач АС/DC, що купується окремо.

3. У цьому Технічному регламенті терміни вживаються у такому значенні:
мережа або електрична мережа – подача електроенергії від мережі 230 ($\pm 10\%$) вольт змінного струму з частотою 50 Гц;

побутова посудомийна машина – машина, яка миє та ополіскує посуд і яка заявлена виробником у Декларації про відповідність як така, що відповідає Технічному регламенту низьковольтного електричного обладнання, затвердженому постановою Кабінету Міністрів України від 16 грудня 2015 року № 1067 (Офіційний вісник України, 2015 р., № 102, ст. 3526; 2017 р., № 50, ст. 1550; 2018 р., № 56, ст. 1969, № 92, ст. 3048; 2020 р., № 8, ст. 692; 2021 р., № 68, ст. 4269) або Технічному регламенту радіобладнання, затвердженому постановою Кабінету Міністрів України від 24 травня 2017 року № 355 (Офіційний вісник України, 2017 р., № 45, ст.1396; 2019 р., № 35, ст. 1243; 2022 р., № 39, ст. 2103);

вбудована побутова посудомийна машина – означає побутову посудомийну машину, яка розроблена, випробувана та продається виключно для:

встановлення в шафі або обкладення (зверху, знизу та з боків) панелями; надійного закріплення з боків, зверху або до підлоги шафи або панелей; оснащення цільною фабричною панеллю керування або обладнання передньою панеллю на замовлення;

еквівалентна модель – це модель, яка має ті самі технічні характеристики стосовно технічної інформації, що має бути надана, але яка розміщена на ринку або введена в експлуатацію тим же виробником, імпортером або уповноваженим представником, що й інша модель з іншим ідентифікатором моделі;

ідентифікатор моделі – код, зазвичай буквено-цифровий, який відрізняє конкретну модель виробу від інших моделей з такою ж торговельною маркою або ім'ям виробника, імпортера чи уповноваженого представника;

база даних виробів – набір даних про вироби, який організовано систематично і складається з публічної частини, орієнтованої на споживача, де інформація щодо окремих параметрів виробу доступна за допомогою електронних засобів, онлайн-порталу для доступу, та частину стосовно відповідності вимогам із чітко визначеними вимогами щодо доступності та безпеки;

програма – серія операцій, які заздалегідь визначені та заявлені виробником, імпортером або уповноваженим представником як придатні для визначених рівнів забруднення або типів навантаження, або того й іншого;

еко – назва програми побутової посудомийної машини, яка заявлена виробником, імпортером або уповноваженим представником як придатна для миття нормально забрудненого посуду до якої застосовуються вимоги екодизайну щодо енергоефективності, миття та сушіння.

З метою зручності застосування додатків 2 – 5 до цього Технічного регламенту, у додатку 1 до цього Технічного регламенту наведено додаткові визначення.

Інші терміни вживаються у значенні, наведеному в Законах України «Про технічні регламенти та оцінку відповідності», «Про державний ринковий нагляд і контроль нехарчової продукції», «Про стандартизацію», та Технічному регламенті щодо встановлення системи для визначення вимог з екодизайну енергоспоживчих продуктів, затвердженому постановою Кабінету Міністрів України від 03 жовтня 2018 року № 804 (Офіційний вісник України, 2018 р., № 80, ст. 2678; 2021 р., № 72, ст. 4534).

Вимоги до екодизайну

4. Вимоги екодизайну, викладені у додатку 2 до цього Технічного регламенту, застосовуються з дат, зазначених у ньому.

Оцінка відповідності

5. Оцінка відповідності побутових посудомийних машин вимогам цього Технічного регламенту здійснюється шляхом застосування процедури внутрішнього контролю дизайну або процедури системи управління для оцінки відповідності, наведених відповідно у додатках 3 та 4 до Технічного регламенту щодо встановлення системи для визначення вимог з екодизайну енергоспоживчих продуктів, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 03 жовтня 2018 року № 804 (Офіційний вісник України, 2018 р., № 80, ст. 2678; 2021 р., № 72, ст. 4534).

Для проведення оцінки відповідності, технічна документація повинна містити інформацію, викладену у пункті 6 додатка 2 до цього Технічного регламенту, а також деталі та результати розрахунків відповідно до додатка 3 до цього Технічного регламенту.

Якщо інформація, включена в технічну документацію на конкретну модель, була отримана з моделі, яка має ті самі технічні характеристики, що стосуються наданої технічної інформації, але виготовлена іншим виробником, або шляхом розрахунку на основі дизайну або екстраполяції з іншої моделі того ж чи іншого виробника, або обома способами, технічна документація повинна включати деталі таких розрахунків або екстраполяції, оцінки, проведеної виробником для перевірки точності розрахунків, та, у разі необхідності, декларацію про ідентичність моделей різних виробників.

Технічна документація повинна містити перелік усіх еквівалентних моделей, включаючи ідентифікатори моделей.

Державний ринковий нагляд

6. Перевірка відповідності характеристик побутових посудомийних машин вимогам цього Технічного регламенту під час здійснення державного ринкового нагляду здійснюється згідно з вимогами, встановленими у додатку 4 до цього Технічного регламенту.

Оновлення програмного забезпечення

7. Виробник, імпортер або їх уповноважений представник не повинні розмішувати на ринку продукти, розроблені таким чином, щоб мати змогу виявити, що вони тестуються (наприклад, розпізнавання умов тестування або циклу тестувань), та специфічним чином реагувати, автоматично змінюючи їхні характеристики під час тестування з метою досягнення більш сприятливого рівня для будь-якого з параметрів у технічній документації або включених до будь-якої наданої документації.

Споживання енергії виробом та будь-які інші заявлені параметри не повинні погіршуватися після оновлення програмного або мікропрограмного забезпечення при вимірюванні за тим самим стандартом тестування, який

спочатку використовувався для декларації відповідності, за винятком явної згоди кінцевого користувача до оновлення.

Оновлення програмного забезпечення ніколи не повинно мати ефекту зміни продуктивності виробу таким чином, що він не відповідатиме вимогам екодизайну, що застосовуються для декларації відповідності.

Орієнтовні еталонні показники

8. Орієнтовні еталонні показники для побутових посудомийних машин згідно з характеристиками, які доступні на ринку на момент прийняття цього Технічного регламенту, наведені у додатку 5 до цього Технічного регламенту.

Перехідні положення

9. Якщо через рік з дати набрання чинності цим Технічним регламентом на ринку не було розміщено жодної одиниці моделей побутових посудомийних машин, що відповідає вимогам цього Технічного регламенту або еквівалентної моделі, то моделі, розміщені на ринку протягом чотирьох місяців, до дати набрання чинності цим Технічним регламентом, які відповідають положенням цього Технічного регламенту, вважаються такими, що відповідають вимогам Технічного регламенту щодо вимог до екодизайну для побутових посудомийних машин, затвердженому постановою Кабінету Міністрів України від 14.08.2019 № 736 (Офіційний вісник України, 2019 р., № 66, ст. 2296).

Таблиця відповідності

10. Таблиця відповідності положень Регламенту Комісії (ЄС) №2019/2022 від 01 жовтня 2019 року, що встановлює вимоги екодизайну для побутових посудомийних машин відповідно до Директиви 2009/125/ЄС Європейського Парламенту та Ради та вносить зміни до Регламенту Комісії (ЄС) № 1275/2008 і скасовує Регламент Комісії (ЄС) № 1016/2010, положенням цього Технічного регламенту наведено у додатку 6 до цього Технічного регламенту.