**ПОЯСНЮВАЛЬНА ЗАПИСКА**

**до проєкту постанови Кабінету Міністрів України**

**«Про затвердження Технічного регламенту щодо вимог до екодизайну для холодильних приладів з функцією прямого продажу»**

**1. Мета**

Основною метою прийняття проєкту постанови Кабінету Міністрів України «Про затвердження Технічного регламенту щодо вимог до екодизайну для холодильних приладів з функцією прямого продажу» (далі – проєкт акта) є забезпечення покращення енергетичних та екологічних характеристик для холодильних приладів з функцією прямого продажу, що в результаті дозволить поступово витіснити з ринку найбільш енергоємні товари та товари з найбільшим негативним впливом на екологію, відповідно до оновленого законодавства ЄС.

**2. Обґрунтування необхідності прийняття акта**

Встановлення вимог до екодизайну енергоспоживчих продуктів представляє собою покращення енергетичних та екологічних характеристик продукції, що має за мету поступово витіснити з ринку найбільш енергоємні товари та товари з найбільшим негативним впливом на екологію.

З огляду на те, що у ЄС прийнято Регламент Комісії (ЄС) № 2019/2024 від 1 жовтня 2019 р., що встановлює вимоги до екодизайну для холодильних приладів з функцією прямого продажу відповідно до Директиви 2009/125/ЄС Європейського Парламенту та Ради, виникла необхідність приведення у відповідність нормативно-правової бази в Україні, а саме, у розробці проєкту акта, який забезпечить виконання вимог до екодизайну, відповідно до оновленого законодавства ЄС та виконання Україною зобов’язань, які стосуються імплементації європейського законодавства.

**3. Основні положення проєкту акта**

Проєктом акта пропонується затвердити Технічний регламент щодо вимог до екодизайну для холодильних приладів з функцією прямого продажу з метою забезпечення покращення енергетичних та екологічних характеристик холодильних приладів з функцією прямого продажу. Технічний регламент щодо вимог до екодизайну розглядає всі впливи на навколишнє середовище протягом життєвого циклу холодильних приладів з функцією прямого продажу – починаючи від концепції, проектування, виробництва, використання і до утилізації. Це дозволить поступово усувати з ринку популярні товари, що здійснюють найбільший негативний вплив на навколишнє середовище.

**4. Правові аспекти**

Запровадження в Україні системи встановлення вимог до екодизайну для енергоспоживчих продуктів є вимогою Європейського Союзу, відповідно до Угоди про асоціацію між Україною, з однієї сторони, та Європейським Союзом, Європейським співтовариством з атомної енергії і їхніми державами-членами, з іншої сторони (далі – Угода про асоціацію Україна – ЄС), терміном запровадження якої визначений 2017 рік (додаток XXVII до глави 1 «Співробітництво у сфері енергетики, включаючи ядерну енергетику» Розділу V «Економічне і галузеве співробітництво» Угоди про асоціацію України – ЄС).

Проєкт акта розроблено на виконання статті 5 Закону України «Про технічні регламенти та оцінку відповідності», підпункту 9 пункту 4 Плану заходів щодо розвитку системи технічного регулювання на період до 2025 року, затвердженого розпорядженням Кабінету Міністрів України від 22 вересня  2021 року № 1145-р «Про затвердження плану заходів щодо розвитку системи технічного регулювання на період до 2025 року», та постанови Кабінету Міністрів України від 16 грудня 2015 року № 1057 «Про визначення сфер діяльності, в яких центральні органи виконавчої влади та Служба безпеки України здійснюють функції технічного регулювання».

**5. Фінансово-економічне обґрунтування**

Реалізація проєкту акта не потребує додаткових матеріальних та інших витрат. Всі видатки на заходи з впровадження Технічного регламенту будуть здійснюватися в межах коштів, передбачених головними розпорядниками на відповідний бюджетний рік.

**6. Позиція заінтересованих сторін**

Проєкт акта не потребує проведення публічних консультацій.

Проєкт акта не стосується питань функціонування місцевого самоврядування, прав та інтересів територіальних громад, місцевого та регіонального розвитку.

Проєкт акта не стосується соціально-трудової сфери, прав осіб з інвалідністю, функціонування і застосування української мови як державної.

Проєкт акта не стосується сфери наукової та науково-технічної діяльності.

7**. Оцінка відповідності**

Запровадження в Україні системи встановлення вимог до екодизайну для енергоспоживчих продуктів є вимогою Європейського Союзу відповідно до Угоди про асоціацію Україна – ЄС, терміном запровадження якої визначений 2017 рік (додаток XXVII до глави 1 «Співробітництво у сфері енергетики, включаючи ядерну енергетику» Розділу V «Економічне і галузеве співробітництво» Угоди про асоціацію Україна – ЄС).

Проєкт акта розроблено на основі Регламенту Комісії (ЄС) № 2019/2024 від 1 жовтня 2019 р., що встановлює вимоги до екодизайну для холодильних приладів з функцією прямого продажу відповідно до Директиви 2009/125/ЄС Європейського Парламенту та Ради.

У проєкті акта відсутні положення, що стосуються прав та свобод, гарантованих Конвенцією про захист прав людини і основоположних свобод, впливають на забезпечення рівних прав та можливостей жінок і чоловіків, містять ризики вчинення корупційних правопорушень та правопорушень, пов’язаних з корупцією, створюють підстави для дискримінації, стосуються інших ризиків та обмежень, які можуть виникнути під час реалізації акта.

Громадська антикорупційна, громадська антидискримінаційна та громадська гендерно-правова експертизи не проводились.

Проєкт акта буде надісланий до Національного агентства з питань запобігання корупції для визначення необхідності проведення антикорупційної експертизи.

**8. Прогноз результатів**

Проєкт акта не стосується питання розвитку адміністративно-територіальних одиниць України. Не має негативного впливу на: ринкове середовище, ринок праці і рівень зайнятості населення, екологію і навколишнє природне середовище (інформація додається).

Голова Держенергоефективності Ганна ЗАМАЗЄЄВА

«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2024 р.