Додаток 1   
до Технічного регламенту

**ВИМОГИ   
до інформації про продукт для виробів спеціального призначення**

1. Якщо координати колірності лампи завжди знаходяться в таких межах:

— x < 0,270 або x > 0,530

— y < – 2,3172 x2 + 2,3653 x — 0,2199 або y > – 2,3172 x2 + 2,3653 x — 0,1595;

координати колірності повинні бути вказані у файлі технічної документації, складеної для цілей оцінки відповідності згідно із Технічним регламентом щодо встановлення системи для визначення вимог з екодизайну енергоспоживчих продуктів, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від \_\_ \_\_\_\_\_ 20\_\_ р. № \_\_ (Офіційний вісник України, 20\_\_ р., № \_\_, ст. \_\_)., яка вказує, що ці координати роблять цей продукт виробом спеціального призначення.

2. Стосовно всіх виробів спеціального призначення їх цільове призначення має бути зазначено у всіх формах інформації про продукт разом з попередженням про те, що вони не призначені для використання в інших формах застосування.

Файл технічної документації, складений з метою оцінки відповідності згідно із Технічним регламентом щодо встановлення системи для визначення вимог з екодизайну енергоспоживчих продуктів, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від \_\_ \_\_\_\_\_ 20\_\_ р. № \_\_ (Офіційний вісник України, 20\_\_ р., № \_\_, ст. \_\_), має містити технічні параметри, які роблять дизайн продукту специфічним стосовно вказаного цільового призначення. За необхідності, значення цих параметрів можуть бути викладені таким чином, щоб уникнути розкриття конфіденційної комерційної інформації, пов'язаної з правами інтелектуальної власності виробника.

Якщо продукт наочно демонструється кінцевому споживачеві до покупки, наступна інформація повинна бути ясно і чітко вказана на упаковці і в усіх інших формах інформації про продукт:

(1) цільове призначення;

(2) що він не є придатним для освітлення побутового приміщення,

(3) технічні параметри, що роблять конструкцію продукту відповідною вказаному цільовому призначенню.

Альтернативно, інформація, що зазначена в підпункті (3) може бути надана усередині упаковки.

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