Додаток 3

до Технічного регламенту

енергетичного маркування

джерел світла

(пункт 1 розділу ІІ)

**Форма (зразок) енергетичної етикетки**

1. Етикетка для джерел світла

Якщо джерело світла призначене для продажу через точку продажу, етикетка, що виготовлена у форматі та містить інформацію, що зазначена в цьому додатку, має бути надрукована на індивідуальній упаковці.

Постачальники мають обрати формат етикетки між пунктом 1.1 та пунктом 1.2 цього додатку.

Етикетка має бути:

для етикетки стандартного розміру, мінімум 36 мм шириною та 72 мм висотою;

для етикетки малого розміру (ширина до 36 мм), мінімум 20 мм шириною та 54 мм висотою.

Упаковка має бути не менше ніж 20 мм шириною та 54 мм висотою.

Якщо етикетка надрукована у більшому форматі, її вміст має залишатися пропорційним наведеним вище специфікаціям. Етикетка малого розміру не повинна використовуватися на упаковці шириною 36 мм і більше.

Етикетка та стрілка, що вказують на клас енергоефективності, можуть бути надруковані монохромно, як зазначено в пунктах 1.1 і 1.2, тільки якщо вся інша інформація, включаючи графіку, на упаковці надрукована монохромно.

Якщо етикетка не надрукована на тій частині упаковки, яка призначена для огляду потенційним споживачем, стрілка, що містить літеру класу енергоефективності, має бути відображена, як зазначено нижче, з кольором стрілки, що відповідає літері та кольору класу енергоефективності. Розмір повинен бути таким, щоб етикетка була добре видимою та розбірливою. Літера в стрілці класу енергоефективності має бути шрифтом Calibri Bold і розташована в центрі прямокутної частини стрілки, з рамкою 0,5 пт на 100% чорним кольором, розміщеною навколо стрілки та літери класу ефективності.

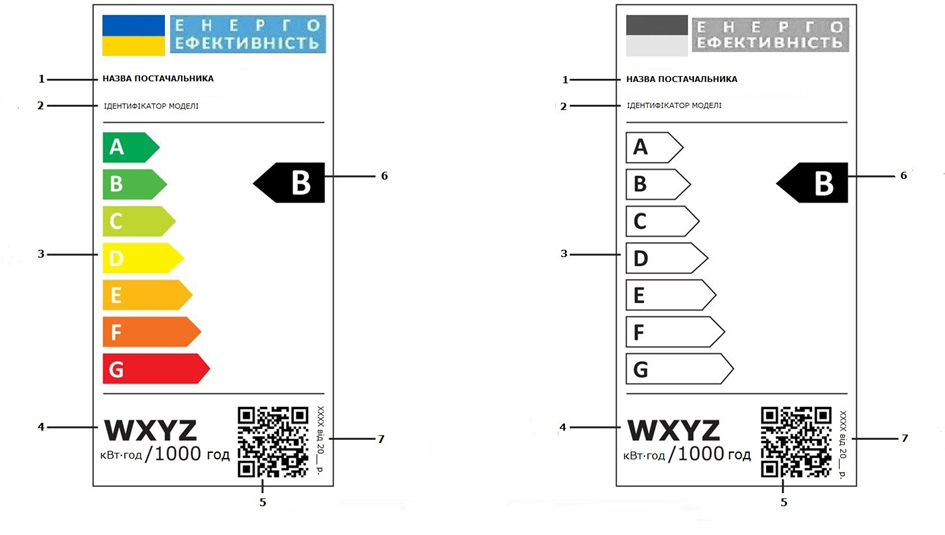
Рисунок 6

**Кольорова/монохромна стрілка вліво/вправо для частини упаковки, зверненої до потенційного клієнта**

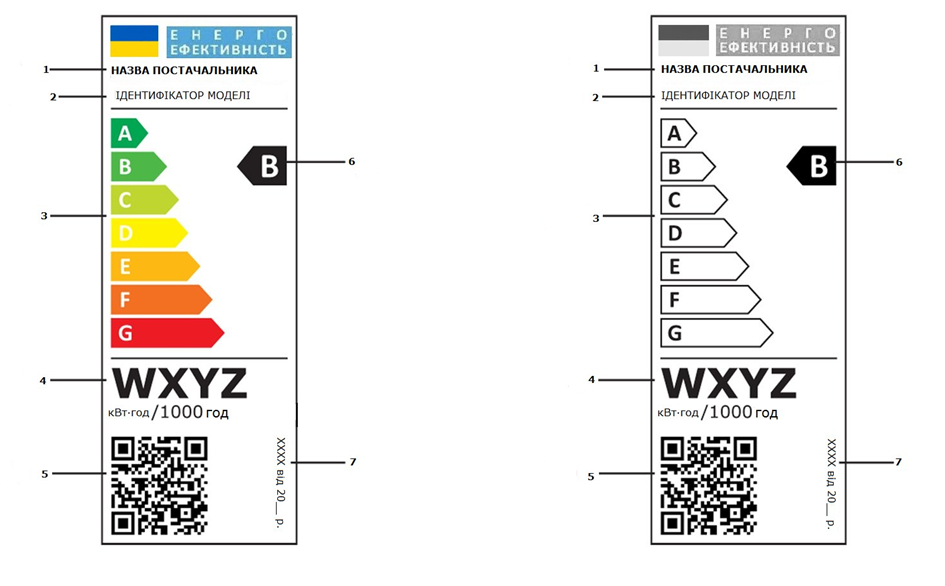


У випадку, згаданому в абзаці шостому розділу ІІІ Технічного регламенту енергетичного маркування джерел світла (далі – Технічний регламент), етикетка зі зміненим масштабуванням повинна мати формат і розмір, які дозволяють їй покривати стару етикетку та прилягати до неї.

* 1. Етикетка стандартного розміру:



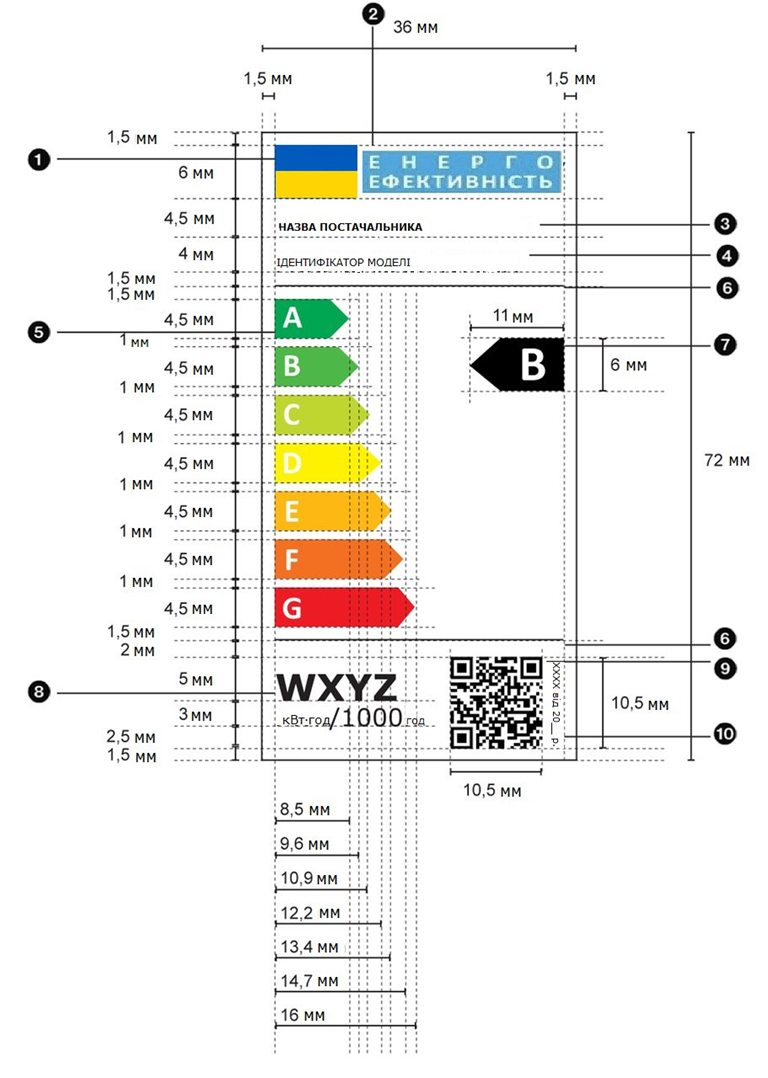
* 1. Етикетка малого розміру:



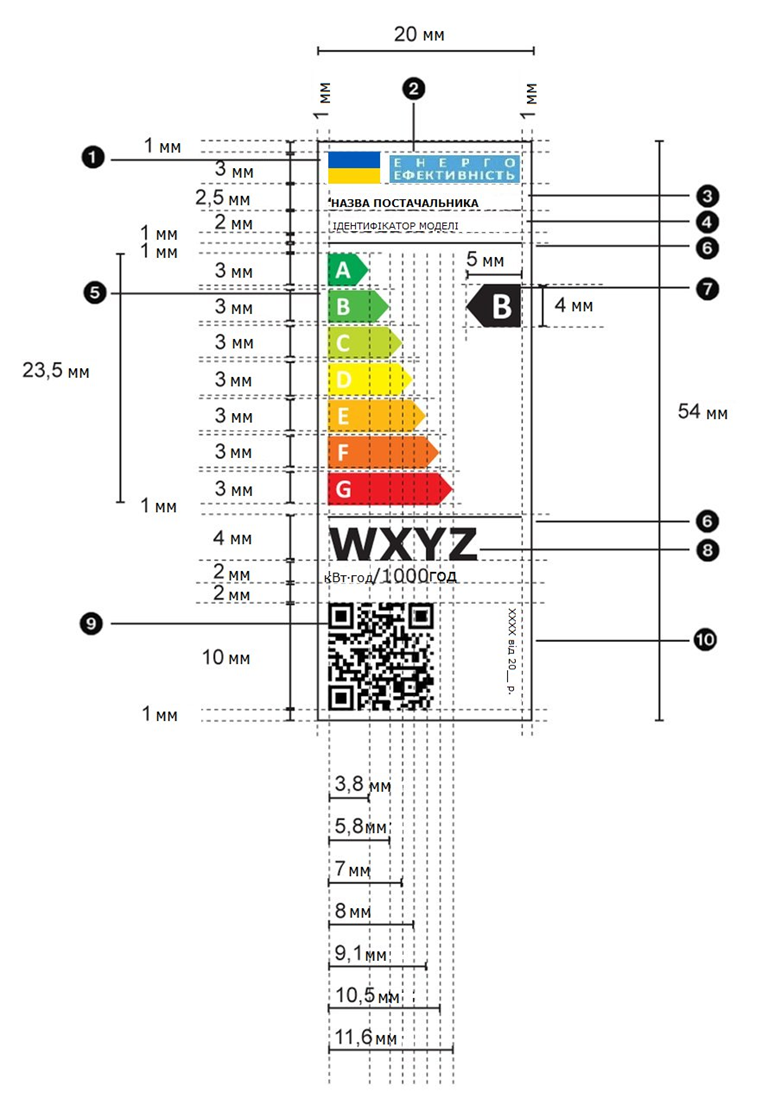
* 1. На етикетці джерела світла має бути вказана така інформація:

1. найменування або торговельна марка (знак для товарів і послуг) постачальника;
2. ідентифікатор моделі постачальника;
3. шкала класів енергоефективності від A до G;
4. споживання енергії, виражене в кВт∙год/1000 год в робочому режимі;
5. QR-код;
6. клас енергоефективності згідно з додатком 2 до Технічного регламенту;
7. реквізити нормативно-правового акта, яким затверджено цей Технічний регламент.
8. Дизайн етикетки для джерел світла

2.1. Етикетка стандартного розміру:



2.2. Етикетка малого розміру:



Розміри та специфікації елементів, що складають етикетку, мають бути такими, як зазначено в пункті 1 додатка 3 до Технічного регламенту та в дизайні для етикеток стандартного та малого розміру для джерел світла.

Фон етикетки має бути на 100 % білим.

Шрифти повинні бути Verdana та Calibri.

Кольори мають бути CMYK – блакитний, пурпуровий, жовтий і чорний, за таким зразком: 0,70,100,0: 0 % блакитний, 70 % пурпуровий, 100 % жовтий, 0 % чорний.

Етикетка повинна відповідати таким вимогам (номери вказуються на малюнку вище):

1. кольорова панель:

кольори – 100,52,0,0 та 0,2,98,0;

1. енергетичний логотип:

колір – 100,80,0,0;

піктограма кольорової панелі та енергетичного логотипа згідно із зразком;

1. найменування постачальника має бути на 100 % чорним кольором шрифтом Verdana Bold 8 – 5 pt (стандартного - малого розміру);
2. ідентифікатор моделі має бути на 100% чорним у шрифті Verdana Regular 8 – 5 pt (стандартного - малого розміру);
3. шкала від A до G:

літери шкали енергоефективності мають бути 100% білими Calibri жирним шрифтом 10,5 - 7 pt (стандартного - малого розміру); літери мають бути відцентровані на осі на відстані 2 - 1,5 мм (стандартного - малого розміру) від лівого боку стрілок;

кольори стрілок шкали від A до G мають бути такими:

Клас A: 100,0,100,0;

Клас B: 70,0,100,0;

Клас C: 30,0,100,0;

Клас D: 0,0,100,0;

Клас E: 0,30,100,0;

Клас F: 0,70,100,0;

Клас G: 0,100,100,0;

1. прямокутна рамка етикетки та внутрішні пробіли повинні бути 0,5 pt, а колір має бути на 100 % чорним;
2. літера класу енергоефективності має бути на 100% білою у шрифті Calibri Bold 16 – 10 pt (стандартного - малого розміру). Стрілка класу енергоефективності та відповідна стрілка за шкалою від A до G повинні бути розташовані таким чином, щоб їхні кінці були вирівняні. Літера в стрілці класу енергоефективності повинна бути розміщена в центрі прямокутної частини стрілки, яка має бути на 100% чорною;
3. значення споживання енергії має бути вказано шрифтом Verdana Bold 12 pt; «кВт·год/1 000 год» - Verdana Regular 8 – 5 pt (стандартного - малого розміру), на 100 % чорним кольором;
4. QR-код має бути на 100 % чорним кольором;
5. реквізити нормативно-правового акта мають мають бути на 100% чорним у шрифті Verdana Regular 5 pt.

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