

ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ № 05-06-17/1

1. Модель апаратури/виріб блок системний персонального комп'ютера «Kredo» (номер виробу, тип, номер партії чи серійний номер\*\*).
2. Найменування та адреса виробника ТОВ «Партнерська Бізнес Група Чернігів» Україна, Чернігівська обл., м. Мена, вул. Червона площа, 4, кв.42, Код ЄДРПОУ:36274290.
3. Ця декларація видана під відповідальність виробника.
4. Об'єкт декларації (ідентифікація апаратури, яка дає змогу забезпечити її простежуваність; може включати кольорове чітке зображення у разі потреби для ідентифікації зазначеної апаратури) не має додаткової ідентифікаційного маркування.
5. Об'єкт декларації відповідає вимогам відповідних технічних регламентів: Технічний регламент низьковольтного електричного обладнання (від 16 грудня 2015 р. №1067), Технічний регламент з електромагнітної сумісності обладнання (від 16 грудня 2015 р. № 1077)
6. Посилання на відповідні стандарти, включені до переліку національних стандартів, що були застосовані (із зазначенням дат видання стандартів), або посилання на інші технічні специфікації (із зазначенням дат видання специфікації), стосовно яких декларується відповідність

ДСТУ EN 60950-1:2014 «Апаратура оброблення інформації. Безпека. Частина 1. Загальні технічні вимоги (EN 60950-1:2006 EN 60950-1:2006/A11:2009 EN 60950-1:2006/A1:2010 EN 60950-1:2006/A12:2011 EN 60950-1:2006/A2:2013 EN 60950-1:2006/AC:2011, IDT)». ДСТУ EN 55022:2014 «Обладнання інформаційних технологій. Характеристики радіозавод. Норми та методи вимірювання (EN 55022:2010, EN 55022:2010/AC:2011, IDT)». ДСТУ EN 55024:2014 «Обладнання інформаційних технологій. Характеристики несприйнятливості до завод. Норми та методи вимірювання (EN 55024:2010, IDT)». ДСТУ EN 61000-3- 2:2015 «Електромагнітна сумісність. Частина 3-2. Норми. Норми на емісію гармонік струму (для сили вхідного струму обладнання не більше ніж 16 А на фазу) (EN 61000-3-2:2014, IDT)». ДСТУ EN 61000-3- 3:2014 «Електромагнітна сумісність. Частина 3-3. Норми. Норми на рівні флуктуацій напруги та флікера в низьковольтних системах електроживлення для устаткування з номінальною силою струму до 16 А на фазу, не призначеного для підключення за певних умов (EN 61000- 3-3:2013, IDT)»

7. Для робіт з декларування органу з оцінки відповідності не залучався

8. Додаткова інформація: виріб виготовлено згідно ТУ У 20055687.001-98 Блоки системные персонального комп'ютера «Bravo», «Kredo», «Mediacenter», Протоколи ВЛ ТОВ «ПРОМЕЛЕКТРОНСЕРТ» №№ 01-02-06/17 та 02-02-06/17 від 05.06.17

Підписано від імені та за дорученням ТОВ «Т-Платформи»

м. Київ

«05» червня 2017р.  
(місце та дата видачі)

Директор



Заїка О.В.