



**ДЕРЖАВНА СЛУЖБА УКРАЇНИ З ПИТАНЬ  
БЕЗПЕЧНОСТІ ХАРЧОВИХ ПРОДУКТІВ ТА ЗАХИСТУ СПОЖИВАЧІВ**

вул. Б. Грінченка, 1, м. Київ, 01001, тел. 279-12-70, 279-75-58, факс 279-48-83,  
e-mail: info@dpss.gov.ua

**ЗАТВЕРДЖУЮ**

Т.в.о. Голови Держпродспоживслужби  
О.П.Шевченко

(прізвище, ім'я, по батькові)

(підпис)

М.П.

**ВИСНОВОК**

**державної санітарно-епідеміологічної експертизи**

від "05" 11 2020 року

№ 12.2-18-3/ 25985

**Об'єкт експертизи:** Насоси електричні для побутового водопостачання, відцентрові та вихрові, моноблочні, потужністю до 7,5 кВт ТМ "ОПТИМА"

(назва об'єкта експертизи)

**виготовлений у відповідності із**

(ТУ, ДСТУ, ГОСТ)

**Код за ДКПП, УКТЗЕД, артикул:** 8413

**Сфера застосування та реалізації об'єкта експертизи** Побут, оптово-роздрібна торгівля

**Країна-виробник** Ningbo Hanjoy Sanitary Co., Ltd, A-1301, Lisi Plaza, East Huifeng Road Yinzhou district, Ningbo, 315100, Китай, виробничі потужності: Optima Inzynier Sp. Z.O.O., 91-065, 14 Katzir ul., Lodz, Polska, Польща, країни походження: Китай, Польща

(адреса, місцезнаходження, телефон, факс, E-mail, веб-сайт)

**Заявник експертизи** Ningbo Hanjoy Sanitary Co., Ltd., A-1301, Lisi Plaza, East Huifeng Road Yinzhou district, Ningbo, 315100, Китай

(адреса, місцезнаходження, телефон, факс, E-mail, веб-сайт)

**Дані про контракт на постачання об'єкта в Україну -**

**Об'єкт експертизи відповідає встановленим медичним критеріям безпеки/показникам:**

за результатами ідентифікації, оцінки ризику для здоров'я населення, а також результатами перевірки (контролю) наданого заявником зразка об'єкта експертизи, а саме: Рівні виробничого шуму не більше 75 дБА. Еквівалентний рівень вібрації до 45 дБА; параметри неіонізованих випромінювань на відстані 0,3 м повинні бути не більше: ЕП 50 Гц 500 В/45екм, МП 50 Гц 0,4 мкТл, ЕМП 0,03-300 МГц 3 В/м відповідно до вимог: ДСН 3.3.6.037-99 "Санітарні норми виробничої загальної та локальної вібрації"; ДСН 3.3.6.039-99 "Санітарні норми виробничого шуму та ультразвуку"; ДСН 3.3.6.096-2002 «Державні санітарні норми і правила при роботі з джерелами електромагнітних полів»

**Необхідними умовами використання/застосування, зберігання, транспортування, утилізації, знищення є:** а) дотримання вимог, які встановлені даним висновком за результатами випробування наданого зразка; б) забезпечення умов транспортування та термінів зберігання продукції відповідно до рекомендацій виробника, вказаних у супровідній документації; в) проведення вибіркових випробувань