



**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@consumer.gov.ua

ЗАТВЕРДЖУЮ

Голова Держпродспоживслужби

Лапа В.І.

(прізвище, ім'я, по батькові)

(підпис)

М.П.

**ВИСНОВОК**

**державної санітарно-епідеміологічної експертизи**

від 19.06. 2018р.

№ 602-123-20-3/ 27027

Об'єкт експертизи: Апарати та прилади для вимірювання електропровідності, рН, концентрації розчиненого кисню, вільного та загального хлору у воді та інших розчинах та речовинах торгової марки EZODO, EZDO, GOnDO (згідно додатку до Висновку)

виготовлений у відповідності із -

Код за ДКПП, УКТЗЕД, артикул: 9027

Сфера застосування та реалізації об'єкта експертизи: Контроль якості води, харчової та іншої продукції, харчова та інші галузі промисловості, побут, оптова та роздрібна торгівля

Країна-виробник: Тайвань, Компанія «GOnDO Electronic Co., Ltd.» 4F, No. 36, Lane 80, Sec. 3, Nan Kang Road, Taipei

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

Заявник експертизи: Україна, ТОВ «НАУКОВО-СЕРВІСНА ФІРМА «ОТАВА», вул. Борщагівська 117/125, к. 79, м. Київ; Код за ЄДРПОУ 32977788

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

Дані про контракт на постачання об'єкта в Україну: Контракт додається до супроводжуючої вантаж документації

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

Допустимі кількості міграції у воду (ДКМ), а саме: формальдегіду – 0,1 мг/дм<sup>3</sup>, стиролу – 0,01 мг/дм<sup>3</sup>, акрилонітрилу – 0,02 мг/дм<sup>3</sup> відповідно до СанПіН 42-123-4240-86 «Допустимые количества миграции (ДКМ) химических веществ, выделяющихся из полимерных и других материалов, контактирующих с пищевыми продуктами и методы их определения», «Методических указаний к токсиколого-гигиенической оценке полимерных материалов и изделий на их основе медицинского назначения, М. 1987 г.

**Необхідними умовами використання/застосування, зберігання, транспортування, утилізації, знищення є:**

При використанні дотримуватись рекомендацій виробника.

За результатами державної санітарно-епідеміологічної експертизи: Апарати та прилади для вимірювання електропровідності, рН, концентрації розчиненого кисню, вільного та загального хлору у воді та інших розчинах та речовинах торгової марки EZODO, EZDO, GOnDO (згідно додатку до Висновку) відповідають вимогам діючого санітарного законодавства України і за умови дотримання вимог цього висновку можуть бути використані в заявленій сфері застосування.

Термін придатності: гарантується виробником

Інформація щодо етикетки, інструкції, правил тощо: етикетка та інструкція з використання вимагаються. Висновок не може бути використаний для реклами споживчих якостей об'єкту експертизи

Висновок дійсний п'ять років

Відповідальність за дотримання вимог цього висновку несе заявник.

Показники безпеки, які підлягають контролю на кордоні: підлягає попередньому документальному контролю

Показники безпеки, які підлягають контролю при митному оформленні: підлягає державному санітарно-епідеміологічному контролю на митній території

Поточний державний санітарно-епідеміологічний нагляд здійснюється згідно з вимогами цього висновку: виконання умов використання

Комісія з державної санітарно-епідеміологічної експертизи Державної установи «Інститут медицини праці імені Ю.І.Кундієва Національної академії медичних наук України

01033, м. Київ, вул.Саксаганського, 75,  
тел.: приймальня: (044) 284-34-27,  
e-mail: yik@nanu.kiev.ua;  
секретар експертної комісії  
(044) 289-63-94, e-mail: test-lab@ukr.net

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

Протокол експертизи № 16573 від 30 травня 2018 р.

(№ протоколу, дата його затвердження)

Заступник голови експертної комісії,  
Директор Державної установи  
«Інститут медицини праці імені Ю.І.Кундієва  
Національної академії медичних наук України»



Чернюк В.І.

**Додаток**  
**до Висновку державної санітарно-епідеміологічної експертизи**

від 19.06 2018р.

№ 602-123-20-3/ 27021

Апарати та прилади для вимірювання електропровідності, рН, концентрації розчиненого кисню, вільного та загального хлору у воді та інших розчинах і речовинах:

моделі 6011, 6011A, 6011AF, 6041, 6061, 7011, 7011F, 7200, 7200F, 603\*, 602\*, 7021, 7031, PP-20\*, PL-700\*\*\*, 8200\*, PDO-408, 6742, 6743, PS4\*, MP-103\*, CD-104, PCT-407, CTS-406, GL42, PY41, 5041 (де замість \* можуть бути літери та/або цифри, що вказують на конструктивне виконання)

Державної установи  
Інститут медицини праці імені Ю.І.Кундієва  
Національної академії медичних -  
наук України»

01033, м. Київ, вул.Саксаганського, 75,  
тел.: приймальня: (044) 284-34-27,  
mail: yik@nanu.kiev.ua;  
(044) 289-63-94, e-mail: test-lab@ukr.net  
(найменування, місцезнаходження, телефон, факс, E-mail, веб-сайт)

Протокол експертизи № 16573 від 30 травня 2018р.

Заступник голови експертної комісії,  
Директор Державної установи  
«Інститут медицини праці імені Ю.І. Кундієва  
Національної академії медичних наук України»



Чернюк В.І.