



**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.



**ВИСНОВОК
державної санітарно-епідеміологічної експертизи**

від "13" 10 2017 року

№ 602-123-20-3/ 32280

Об'єкт експертизи: Високооб'ємні бойлери та буферні ємності торговельних марок «Tesy», «Concepta», «Elprom», «Promotec», «Optima Line» та запчастини до них згідно додатку до Висновку

виготовлений у відповідності із -

Код за ДКПП, УКТЗЕД, артикул: 8419

Сфера застосування та реалізації об'єкта експертизи: Зберігання води для опалення та господарсько-побутових потреб, оптово-роздрібна торгівля

Країна-виробник: «TESY LTD», 48 Madara Blvd. P.O. box 529 9701, Shumen Bulgaria, Болгарія

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

Заявник експертизи: «TESY LTD», 48 Madara Blvd. P.O. box 529 9701, Shumen Bulgaria, Болгарія

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

Дані про контракт на постачання об'єкта в Україну: контракт додається до документації, що супроводжує вантаж

Об'єкт експертизи відповідає встановленим медичним критеріям безпеки/показникам: за результатами ідентифікації, оцінки ризику для здоров'я населення, результатами перевірки наданої заявником документації, проведеними дослідженнями, об'єкт експертизи відповідає встановленим медичним критеріям безпеки/показникам, а саме: міграція хімічних речовин у модельне середовище (дистильована вода) не перевищує (не більше, мг/дм³): для нержавіючої сталі - хрому 3+, хрому 6+ сумарно-0,1, нікелю-0,1, заліза-0,3, міді-1,0; згідно вимог «Инструкции по санитарно-химическому исследованию изделий из полимерных материалов, предназначенных для использования в хозяйственно-питьевом водоснабжении» №4259-87. Напруженість електричного поля частотою 50 Гц не перевищує ДР 0,5 кВ/м, відповідно до «Державних санітарних норм і правил захисту населення від впливу електромагнітних

випромінювань», затверджених Наказом Міністерства охорони здоров'я України від 01.08.96 № 239, зареєстрованим в Міністерстві юстиції України 29 серпня 1996 р. за № 488/1513. Ефективна сумарна питома активність природних радіонуклідів не повинна перевищувати 370 Бк/кг⁻¹ згідно вимог НРБУ-97 «Норми радіаційної безпеки України».

Необхідними умовами використання/застосування, зберігання, транспортування, утилізації, знищення є: а) перелік необхідних умов, які забезпечують попередження можливого ризику впливу несприятливих факторів, що можуть створюватися при використанні вище названої продукції у заявленій сфері застосування в середовищі життєдіяльності людини, необхідно дотримуватися вимог: «Инструкции по санитарно-химическому исследованию изделий из полимерных материалов, предназначенных для использования в хозяйственно-питьевом водоснабжении» №4259-87, «Державних санітарних норм і правил захисту населення від впливу електромагнітних випромінювань», затверджених Наказом Міністерства охорони здоров'я України від 01.08.96 № 239, зареєстрованим в Міністерстві юстиції України 29 серпня 1996 р. за № 488/1513, НРБУ-97 «Норми радіаційної безпеки України». При попаданні на шкіру та слизові оболонки чинить подразнюючу дію. б) забезпечення умов зберігання та транспортування продукції відповідно до рекомендацій виробника, вказаних у супровідній документації; в) утилізація і знищення відходів повинні проводитись згідно вимог діючої на даний час в Україні нормативної документації у сфері поводження з відходами.

За результатами державної санітарно-епідеміологічної експертизи Високооб'ємні бойлери та буферні ємності торговельних марок «Tesy», «Concepta», «Elprom», «Promotec», «Optima Line» та запчастини до них згідно додатку до Висновку за наданою заявником документацією 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 маркування обов'язкове. Висновок не може бути використаний для реклами споживчих якостей об'єкту експертизи

Висновок дійсний: 5 років

Відповідальність за дотримання вимог цього висновку несе заявник.

Показники безпеки, які підлягають контролю на кордоні: контролю не підлягають

Показники безпеки, які підлягають контролю при митному оформленні: контролю не підлягають

Поточний державний санітарно-епідеміологічний нагляд здійснюється згідно з вимогами цього висновку: на об'єктах державного санітарно-епідеміологічного нагляду за встановленими медичними критеріями безпеки, умовами використання/застосування, зберігання, транспортування, утилізації і знищення у обсязі та з періодичністю, визначеними програмами інспектування у відповідності з чинним санітарним законодавством України.

Комісія з державної
санітарно-епідеміологічної
експертизи
Державної установи «Інститут
медицини праці НАМН України»

01033, м. Київ, вул. Саксаганського, 75,
тел.: приймальня: (044) 284-34-27,
e-mail: yik@panu.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 № 20966 від 10 жовтня 2017 р.

(№ протоколу, дата його затвердження)

Заступник Голови експертної комісії,
В.о. директора
ДУ "Інститут медицини праці НАМН України"

М.П.



Чернюк В.І
(ініціали та прізвище)

Додаток до Висновку державної санітарно-епідеміологічної експертизи

від 13-10 2017 року

№ 602-123-20-3/ 32280

Високооб'ємні бойлери та буферні ємності торговельних марок «Tesy», «Concepta», «Elprom», «Promotec», «Optima Line» та запчастини до них

Високооб'ємні бойлери для водонагрівачів з тепловим насосом та запчастини до них:

HCWH EVHP[T]S [XXX] [YYY].

Високооб'ємні бойлери та запчастини до них:

EV [T]S [XXX] [YYY]; EV [T]S [XXX] [YYY] – 10.

Буферні ємності та запчастини до них:

VH [XXX] [YYY] [ZZZ]; V [XXX] [YYY] [ZZZ].

Комбіновані буферні ємності (бак в баку) та запчастини до них:

V [T]S [XXX] [YYY] EV [XXX] [YYY].

де [XXX], [YYY][ZZZ] цифрове та/або літерне позначення, що визначає відмінності за технічними характеристиками (розмір, дизайн, потужність), що не впливають на показники безпеки;

S – вказує на наявність теплообмінника;

[T] – кількість витків теплообмінника.

Комісія з державної
санітарно-епідеміологічної
експертизи
Державної установи «Інститут
медицини праці НАМН 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 № 20966 від 10 жовтня 2017 р.

(№ протоколу, дата його затвердження)

Заступник Голови експертної комісії,
В.о. директора
ДУ "Інститут медицини праці НАМН України"

М.П.



Чернюк В.І
(ініціали та прізвище)