



**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 " 28 " 01 20 19 року

№ 602-123-20-3/ 1391

Об'єкт експертизи Тютюновмісні вироби для електричного нагрівання (ТВЕН) "HEETS BRONZE Label" і "HEETS GREEN ZING" з ментолом
виготовлений у відповідності із :

(ТУ, ДСТУ, ГОСТ)

Код за ДКПП, УКТЗЕД, артикул 2403999000

Сфера застосування та реалізації об'єкта експертизи Ввезення. Споживання населенням (призначений для нагрівання унікально обробленого тютюну (без процесу горіння) з метою генерування аерозолі, що містить нікотин; не призначений для куріння, нюхання, смоктання або жування). Оптова та роздрібна торгівля.

Країна-виробник "Philip Morris Manufacturing & Technology Bologna S.p.A.", Італія, Piazza Belgioioso 2, 20121 Milan
(адреса, місцезнаходження, телефон, факс, E-mail, веб-сайт)

Заявник експертизи ТОВ "Філіп Морріс Сейлз енд Дистриб'юшн", Україна, 02660, м. Київ, вул. Електротехнічна, буд. 45, код за ЄДРПОУ: 39540982

(адреса, місце знаходження, телефон, факс, E-mail, веб-сайт)

Дані про контракт на постачання об'єкта в Україну Договір про дистрибуцію від 01.08.2015р.

Об'єкт експертизи відповідає встановленим медичним критеріям безпеки/показникам: за результатами ідентифікації (виготовлений з паперу циліндр діаметром 7,3 та довжиною 45 мм, який містить вставку з відновленого тютюну, обробленого гліцерином (E422), гуаровою камедю (E415), пропіленгліколем (E1520) та ароматизатором, ламінованою алюмінієм обгортки, обгортковий папір, порожнисту ацетатну трубку, гофрований полімерний фільтр і мундштуковий фільтр; призначений для використання у системі електричного нагрівання тютюну), розгляду супровідних документів, оцінки ризику для здоров'я населення, а також результатами випробувань наданих заявником зразків, а саме за рівнями вмісту в тютюні (не більше, мг/кг тютюну): ГХЦГ, ДДТ і його метаболітів - 0,7; радіонуклідів (Бк/кг, не більше) 137Cs - 120 і 90Sr - 50; за рівнями міграції з мундштука в розчин, що імітує слину (мг/куб.дм, не більше): формальдегіду, ацетону, гексану і гептану, етилацетату, спирту ізопропилового та пропилового - 0,1; спирту метилового, ацетальдегіду і вінілацетату - 0,2; свинцю - 0,03; кадмію - 0,001; хрому - 0,1; міді і цинку - 1,0; за мікробіологічними показниками безпеки мундштукової частини: кількість мезофільних аеробних та факультативно-анаеробних мікроорганізмів, КУО в 1 г - не більше 3000; лактозопозитивних кишкових паличок, в 5 г - не допускаються; патогенних ентеробактерій, у т. ч. роду Сальмонела, в 10 г - не допускаються; за вмістом монооксиду вуглецю у газовій фазі тютюнового аерозолі - не більше 0,3 мг/100 куб. см (згідно з ДСанПіН 8.8.1.2.3.4-000-2001 "Допустимі дози, концентрації, кількості та рівні вмісту пестицидів у сільськогосподарській сировині, харчових продуктах, повітрі робочої зони, атмосферному повітрі, воді водоймищ, ґрунті", затвердженими постановою Головного державного санітарного лікаря України від 20.09.2001р. № 137, ГН 6.6.1.1-130-2006 "Допустимі рівні вмісту радіонуклідів 137Cs і 90Sr у продуктах харчування та питній воді", затвердженими наказом МОЗ України від 31.10.2005 № 573 та зареєстрованими в Міністерстві юстиції України 17.07.2006 р. за N 845/12719, "Інструкцією по санітарно-хімічному дослідженню изделий, изготовленных из полимерных и других синтетических материалов, предназначенных для контакта с пищевыми продуктами", затвердженою заступником Головного санітарного лікаря СРСР 02.02.1971р. № 880 і ДСанПіН №

4.4.3-134-2006 "Папір і картон на основі макулатури, призначені для пакування сухих харчових продуктів. Гігієнічні вимоги, критерії оцінки якості і безпечності, методи визначення", затвердженими наказом МОЗ України № 746 від 13.11.2006 р. та зареєстрованими в Міністерстві юстиції України за № 1266/13140 від 05.12.2006 р.; методи контролю тютюнової частини об'єкта експертизи - згідно з ДСТУ ISO 4389:2009 "Тютюн і тютюнові вироби. Визначення залишкового вмісту хлороганічних пестицидів методом газової хроматографії" та МБК 6.6.1.10.10.1.7.-158-2008 "Відбір проб, первинна обробка та визначення вмісту Sr-90 та Cs -137 в харчових продуктах. Методичні вказівки", затвердженими наказом МОЗ України від 11.08.2007р. № 446), методи контролю матеріалів мундштука – згідно з "Инструкцией по санитарно-химическому исследованию изделий, изготовленных из полимерных и других синтетических материалов, предназначенных для контакта с пищевыми продуктами", затвердженою заступником Головного санітарного лікаря СРСР 02.02.1971р. № 880 і ДСанПІН № 4.4.3-134-2006 "Папір і картон на основі макулатури, призначені для пакування сухих харчових продуктів. Гігієнічні вимоги, критерії оцінки якості і безпечності, методи визначення", затвердженими наказом МОЗ України № 746 від 13.11.2006 р. та зареєстрованими в Міністерстві юстиції України за № 1266/13140 від 05.12.2006р., ДСТУ 8738:2017 "Тютюн для нагрівання. Загальні технічні умови". Випробування проведені відповідно до вимог ДСТУ ISO/IEC 17025:2006. Атестат акредитації Національного агентства з акредитації України від 22.05.2015р. № 2Н375.

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

- а) дотримання вимог, встановлених даним висновком за результатами випробувань наданих заявником зразків;
- б) забезпечення умов транспортування, зберігання і реалізації, передбачених вимогами виробника, умов утилізації і знищення - вимогам Закону України 1393-XIV "Про вилучення з обігу, переробку, утилізацію, знищення або подальше використання неякісної та небезпечної продукції";
- в) вибіркові випробування об'єкта експертизи на відповідність вимогам даного висновку та чинного законодавства України.

За результатами державної санітарно-епідеміологічної експертизи об'єкт експертизи Тютюновмісні вироби для електричного нагрівання (ТВЕН) "HEETS BRONZE Label" і "HEETS GREEN ZING" з ментолом, за наданим заявником зразком відповідає вимогам діючого санітарного законодавства України і за умовами дотримання вимог цього висновку може бути використаний в заявленій сфері застосування.

Термін придатності гарантований виробником - 1 рік від дати виготовлення.

Інформація щодо етикетки, інструкції, правил тощо на кожній упаковці продукції повинна бути надана інформація про ризики для здоров'я при споживанні; маркування здійснювати у відповідності з чинним законодавством України.

Даний висновок не може бути використаний для реклами споживчих якостей об'єкта 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 контролю в зонах митного контролю на митній території України.

Поточний державний санітарно-епідеміологічний нагляд здійснюється згідно з вимогами цього висновку: у відповідності з чинним законодавством України.

Комісія з державної санітарно-епідеміологічної експертизи м.Київ, вул. Героїв Оборони, 6, тел. 258-47-73 при головному державному санітарному лікареві України Наукового центру превентивної токсикології, харчової та хімічної безпеки імені академіка Л.І.Медведя Міністерства охорони здоров'я України

(найменування, місце знаходження, телефон, факс, e-mail, веб-сайт)

Протокол експертизи

№ 3/8-А-5765-18-66996Е від 27.12.2018 р.

(№ протоколу, дата його затвердження)

Голова експертної комісії, заступник директора Наукового центру

Бобильова О.О.

(підпис)

(ім'я та прізвище)

