



**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

В.І. Лапа

ВИСНОВОК

державної санітарно-епідеміологічної експертизи

від "18" 09 20 17 року

№ 602-123-20-1/ 29278

Об'єкт експертизи: Папір туалетний (в т.ч. ароматизований), рушники паперові, серветки паперові і косметичні (в т.ч. ароматизовані), хустинки паперові носові (в т.ч. ароматизовані) гіпоалергенні

виготовлений згідно з: ТУ У 21.2-01880724-001-2001 "Вироби з паперу господарсько-побутового призначення. Технічні умови"

(ТУ, ДСТУ, ГОСТ)

Код за ДКПП: 17.22

Сфера застосування та реалізації об'єкта експертизи: побут; оптово-роздрібна торгівля

Країна-виробник: Україна, ПАТ "ВГП", Україна, 43020, Волинська обл., м. Луцьк, вул. Георгія Гонгадзе, буд. 25, тел.: (0332) 789107, код за ЄДРПОУ: 01880724

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

Заявник експертизи: ПАТ "ВГП", Україна, 43020, Волинська обл., м. Луцьк, вул. Георгія Гонгадзе, буд. 25, тел.: (0332) 789107, код за ЄДРПОУ: 01880724

(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 вмістом шкідливих речовин у водному модельному середовищі, а саме концентраціями: формальдегіду – ДКМ 0,1 мг/дм³, фенолу – ДКМ 0,05 мг/дм³, епіхлоргідрину (ДКМ 0,1 мг/дм³), свинцю – ДКМ 0,03 мг/дм³, цинку – ДКМ 1,0 мг/дм³, кадмію – ДКМ 0,001 мг/дм³, миш'яку – ДКМ 0,05 мг/дм³, ртуті – ДКМ 0,005 мг/дм³; за мікробіологічними показниками: МАФМ, КУО в 1,0 г, не більше – 3×10^3 , лактозопозитивні кишкові палички (загальні колі-форми), в 5,0 г – не доп., патогенні мікроорганізми, в т.ч. роду Сальмонела, в 10,0 г – не доп. відповідно до СанПиН 42-123-4240-86 "Допустимые количества миграции (ДКМ) химических веществ, выделяющихся из полимерных и других материалов, контактирующих с пищевыми продуктами и методы их определения", ДСанПиН 4.4.3-134-2006 "Папір і картон на основі макулатури, призначені для пакування сухих харчових продуктів. Гігієнічні вимоги, критерії оцінки якості і безпеки, методи визначення". За токсикологічними показниками – відсутність подразнювальної та алергенної дії та величиною рН – від 4,5 до 8,0 од. рН (для гіпоалергенних виробів) відповідно до "Общих методических указаний к токсиколого-гигиенической оценке полимерных материалов и изделий на их основе для медицины" (М., 1987 г.). Сумарна питома активність гама-випромінювання радіонуклідів – не більше 370,0 Бк/кг згідно з НРБУ-97/Д-2000 "Норми радіаційної безпеки України", "Положення з радіаційного контролю картонно-паперової продукції" № 81 від 04.10.95 р.

Необхідними умовами використання/застосування, зберігання, транспортування, утилізації, знищення є: необхідно здійснювати контроль за вмістом шкідливих речовин у водному модельному середовищі, а саме концентраціями: формальдегіду – згідно з інструкцією "Інструкція по санітарно-хімічному дослідженню изделий, изготовленных из полимерных и других синтетических материалов, предназначенных для контакта с пищевыми продуктами" № 880-71, фенолу – МУК 4.1.752-99 "Газохроматографическое определение фенола в воде", епіхлоргідрину – Інструкцією № 4259-87

"Інструкція по санитарно-хим. исследованию изделий из полимерных материалов, предназначенных для использования в хозяйственно-питьевом водоснабжении"; свинцю, кадмію, цинку, миш'яку – МВВ 081/12-0289-06 "МВИ содержания кадмия, свинца, меди, цинка и мышьяка в посуде, таре, упаковке, оборудовании и видах продукции, контактирующих с пищевыми продуктами методом инверсионной вольтамперометрии"; ртуті – МВВ 081/12-0095-03 "МВВ вмісту ртуті в природній, питній воді методом інверсійної вольтамперометрії"; за мікробіологічними показниками – 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"; за токсикологічними показниками та величиною рН – відповідно до "Общих методических указаний к токсиколого-гигиенической оценке полимерных материалов и изделий на их основе для медицины" (М., 1987 г.); за сумарною питомою активністю гама-випромінювання радіонуклідів – згідно з МВ 5813-91 "Методика выполнения измерений с использованием сцинтилляционных спектрометров энергий гамма-излучения с программным обеспечением AkWin (Свидетельство об аттестации МВИ № 07-119:2011).

За результатами державної санітарно-епідеміологічної експертизи:

Папір туалетний (в т.ч. ароматизований), рушники паперові, серветки паперові і косметичні (в т.ч. ароматизовані), хустинки паперові носові (в т.ч. ароматизовані) гіпоалергенні
(назва об'єкта експертизи)

за наданим заявником зразком відповідає вимогам діючого санітарного законодавства України і за умови дотримання вимог цього висновку може бути використаний в заявленій сфері застосування

Термін придатності: згідно з гарантіями фірми-виробника

Інформація щодо етикетки, інструкції, правил тощо: даний висновок не може бути використаний для реклами споживчих якостей об'єкта експертизи. Маркування повинно здійснюватися у відповідності з діючим законодавством України

Висновок дійсний: упродовж дії ТУ У 21.2-01880724-001-2001 "Вироби з паперу господарсько-побутового призначення. Технічні умови"

Відповідальність за дотримання вимог цього висновку несе заявник

Показники безпеки, які підлягають контролю на кордоні: вітчизняна продукція

Показники безпеки, які підлягають контролю при митному оформленні: вітчизняна продукція

Поточний державний санітарно-епідеміологічний нагляд здійснюється вибірково за виконанням умов використання та на відповідність встановленим медичним критеріям безпеки згідно з 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", 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", "Общими методическими указаниями к токсиколого-гигиенической оценке полимерных материалов и изделий на их основе для медицины" (М., 1987 г.). НРБУ-97/Д-2000 "Норми радіаційної безпеки України", Положення з радіаційного контролю картонно-паперової продукції № 81 від 04.10.95 р.

Комісія з питань державної санітарно-епідеміологічної експертизи "Лабораторії промислової токсикології Львівського національного медичного університету ім. Данила Галицького"

79010 м. Львів, вул. Пекарська, 69
тел. +38(032) 260-09-06
<http://www.meduniv.lviv.ua>

Протокол експертизи

№ 1524 від 18.08.2017 р.
(№ протоколу, дата його затвердження)

Заступник голови експертної комісії



(підпис)

Кузьмінов Б.П.
(ініціали та прізвище)