



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



ВИСНОВОК  
державної санітарно-епідеміологічної експертизи

від "11" 01 20 18 року

№ 602-123-20-1/ 701

**Об'єкт експертизи:** Рушники паперові з целюлози (марки РЦ в рулонах "Джамбо" та на гільзі), рушники паперові (марки РЦ), серветки з целюлози (марки СЦ), папір туалетний з целюлози (марки ТЦ в рулонах "Джамбо" та на гільзі) виготовлений згідно з: ТУ У 17.2-00278793-008:2013 "Вироби санітарно-побутового призначення. Технічні умови"

(ГУ, ДСТУ, ГОСТ)

Код за ДКПП: 17.22.11

**Сфера застосування та реалізації об'єкта експертизи:** побут, оптово-роздрібна торгівля, Вироби санітарно-побутового призначення

**Країна-виробник:** Україна, Приватне акціонерне товариство "Картонно-паперова компанія", 79024, м. Львів, вул. Ковельська, буд. 109, тел./факс: +38032-293-96-40, e-mail: office@paperandboard.com.ua, код за ЄДРПОУ: 00278793

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

**Заявник експертизи:** Приватне акціонерне товариство "Картонно-паперова компанія", Україна, 79024, м. Львів, вул. Ковельська, буд. 109, тел./факс: +38032-293-96-40, e-mail: office@paperandboard.com.ua, код за ЄДРПОУ: 00278793

(адреса, місцезнаходження, телефон, факс, Е-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/дм<sup>3</sup>, фенолу – ДКМ 0,05 мг/дм<sup>3</sup>, епіхлоргідрину (ДКМ 0,1 мг/дм<sup>3</sup>), свинцю – ДКМ 0,03 мг/дм<sup>3</sup>, цинку – ДКМ 1,0 мг/дм<sup>3</sup>, кадмію – ДКМ 0,001 мг/дм<sup>3</sup>, міш'яку – ДКМ 0,05 мг/дм<sup>3</sup>, ртуті – ДКМ 0,005 мг/дм<sup>3</sup>; за мікробіологічними показниками: МАФАМ, КУО в 1,0 г, не більше – 3x10<sup>3</sup>, 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 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, призначений для пакування сухих харчових продуктів. Гігієнічні вимоги, критерії оцінки якості і безпечності, методи визначення". За токсикологічними показниками – відсутність подразнювальної та алергенної дії та величиною pH – від 4,5 до 8,0 од. pH (для гіпоалергених виробів) відповідно до "Общих методических указаний к токсикологической 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-

химическому исследованию 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 хозяйствственно-питьевом водоснабжении"; свинцю, кадмію, цинку, міц'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, призначений для пакування сухих харчових продуктів. Гігієнічні вимоги, критерії оцінки якості і безпечності, методи визначення"; за токсикологічними показниками та величиною pH – відповідно до "Общих МУ 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:**

Рушники паперові з целюлози (марки РЦ в рулонах "Джамбо" та на гільзі), рушники паперові (марки РЦ), серветки з целюлози (марки СЦ), папір туалетний з целюлози (марки ТЦ в рулонах "Дамбо" та на гільзі)  
(назва об'єкта експертизи)

**за наданим заявитком 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 топо:** даний висновок не може бути використаний для реклами споживчих якостей об'єкта експертизи. Маркування повинно здійснюватися у відповідності з діючим законодавством України

**Висновок дійсний:** на термін дії ТУ У 17.2-00278793-008:2013 "Вироби санітарно- 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, призначений 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

№ 3 від 02.01.2018 р.

(№ протоколу, дата його затвердження)

Заступник голови  
експертної комісії

Кузьмінов Б.П.  
(ініціали та прізвище)

МП



(підпись)