



МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ

Харківська обласна санітарно-
епідеміологічна станція

(назва установи)

61070, м.Харків, Помірки

(місцезнаходження)

тел.: (057) 315-00-07, ф.315-11-12



Затверджено

Головний державний санітарний лікар

(посада)

Кратенко І.С.

(прізвище, ім'я, по батькові)

ВИСНОВОК

державної санітарно-епідеміологічної експертизи

від 20.02.2006 р

№ 05.03.02-04/7317

Пакети з полімерних і комбінованих матеріалів.

(назва об'єкта експертизи)

1. Для пакування продуктів харчування (кондитерських виробів, сипучих та сухих продуктів харчування, чаю, кофе, спецій, молочних продуктів, кетчупів, соусів, продуктів глибокого замороження, м'яса, риби та продуктів їх переробки, овочів, фруктів та продуктів їх переробки), продукції фармпромисловості, косметичних засобів та побутової хімії.

(сфера застосування та реалізації об'єкта експертизи)

2. код ДКПП: 25.22.0

(код за ДКПП, код за УКТЗЕД, артикул)

3. Україна

(країна походження об'єкта експертизи)

4. ТОВ "Наргус"; Україна; 61085, м.Харків, вул.Академіка Проскури, 1; код: 22628517; тел: 714-14-13.

(найменування та реквізити виробника, власника, розробника: місце знаходження: країна, індекс, місто, вулиця, будинок; код за ЄДРПОУ або національний реєстраційний номер; телефон, факс, E-mail)

5. Вітчизняна продукція.

(дані про контракт на постачання об'єкта експертизи в Україну)

6. ТОВ "Наргус"; Україна; 61085, м.Харків, вул. Академіка Проскури, 1; код: 22628517; тел: 714-14-13.

(найменування та реквізити заявника, місце знаходження: країна, індекс, місто, вулиця, будинок; код за ЄДРПОУ або національний реєстраційний номер; телефон, факс, E-mail)

7. Без посередника., , , тел.: , код:

(у разі необхідності найменування та реквізити посередника, постачальника, місце знаходження: країна, індекс, місто, вулиця, будинок; код за ЄДРПОУ або національний реєстраційний номер; телефон, факс, E-mail)

8. За результатами державної санітарно-епідеміологічної експертизи об'єкт 'Пакети з полімерних і комбінованих матеріалів.' є безпечним для здоров'я за умови дотримання вимог цього висновку і може бути використаний за призначенням у сфері застосування.

Відповідальність за дотримання вимог цього висновку несе виробник.

Оригінал висновку не підлягає передачі третім особам.

Термін дії висновку: до 19 лютого 2011 року.

Об'єкт повинен відповідати наступним вимогам щодо безпеки для здоров'я людини:

ГОСТ 12302-83 "Пакеты из полимерных и комбинированных материалов. ОТУ", СанПиН 42-123-4240-86 «Допустимые количества миграции химических веществ выделяющихся из полимерных и других материалов контактирующих с пищевыми продуктами», ДСП –201-97 «Державні санітарні правила охорони атмосферного повітря населених місць (від забруднення хімічними і біологічними речовинами).

Пакети з полімерних і комбінованих матеріалів повинні виготовлятися у відповідності з технологічною інструкцією з дотриманням санітарних норм і правил. Для виробництва повинні використовуватися матеріали вітчизняного або зарубіжного походження, які відповідають вимогам діючих нормативних документів, погоджені з МОЗ і дозволені до застосування.

Одориметричні показники (в балах, не більше): 1;

Допустимі рівні міграції шкідливих речовин у модельні середовища (в мг/дм³, не більше): формальдегід - 0,1; спирти: ізопропіловий – 0,1; пропіловий – 0,1; бутиловий – 0,5; ізобутиловий – 0,5; метиловий – 0,2; розчинники: бензин – 0,1; гептан – 0,1; гексан – 0,1; ацетон – 0,1; етилацетат – 0,1; диметилтерефталат - 1,5; етиленгліколь - 1,0; цинк - 1,0; свинець – 0,03; миш'як - 0,05.

Допустимі рівні міграції шкідливих речовин в атмосферне повітря (в мг/дм³, не більше): етилацетат - 0,1; спирти: ізопропіловий - 0,6; пропіловий - 0,3; бутиловий - 0,1; ізобутиловий - 0,1; метиловий - 1/0,5; розчинники: бензин - 0,25; гексан - 60,0; ацетон - 0,35.

(критерії безпеки для здоров'я людини (показники гранично допустимого рівня тощо))

Транспортувати усіма видами критичних транспортних засобів згідно з правилами перевезення вантажів, які діють на даному виді транспорту.

Зберігати в критичних, чистих, сухих складських приміщеннях, які добре вентилуються, окремо від хімічних речовин при температурі не нижче +10град. і не вище +25град.С та відносній вологості повітря від 50% до 80%.

(особливості умов використання (застосування, зберігання, виробництва, транспортування, утилізації, інформація для споживача тощо))

При виробництві (використанні) – підлягає періодичному державному санітарно-епідеміологічному нагляду за дотриманням вимог даного висновку, діючих санітарних норм та правил

(необхідність СЕ контролю)

Маркування кип повинно містити: назву підприємства-виробника та його товарний знак, найменування і марку матеріалу, з якого виготовлені пакети, тип та розмір пакету, сферу застосування, позначення нормативного документу.

(повинна (не повинна) бути надана етикетка)

Харківська обласна санітарно-епідеміологічна станція

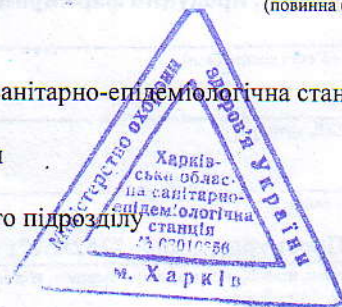
61070, м.Харків, Помірки

Протокол експертизи

№ 382 від 20.02.2006 р.

Керівник експертного підрозділу

Коцаревський В.О.



Handwritten signature