



МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ
ДЕРЖАВНА САНІТАРНО-ЕПІДЕМІОЛОГІЧНА СЛУЖБА

ЗАТВЕРДЖУЮ

Кіровоградська обласна санітарно-
епідеміологічна станція
(назва установи)

25013, м.Кіровоград, вул.Пушкіна, 40/9
(місцезнаходження)
(0522) 33-12-52 ф. 33-47-81

Головний державний санітарний лікар

(посада)

Чорний Ф.Ф.

(прізвище, ім'я, по батькові)

(підпис)



Висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи

від 11.03.2009р.

№ 05.03.02-03/12929

Труби з поліпропілену, арматура та фітінги до них для мереж холодного водопостачання, каналізації та вторинних мереж опалення, торговельної марки "SPK"

(об'єкта експертизи)

код за УКТЗЕД: 3917

(код за ДКПН, код за УКТЗЕД артикул)

для мереж господарського, питного водопостачання та каналізації

(сфера застосування та реалізації об'єкта експертизи)

фірма "SOGUT PLASTIK VE KALIP SANAYI VE TICARET A.S.", Туреччина, Orgganize Sanayi Bolgesi, 3
Cadde №: 18 34776 Yukari Dudullu/Urmaniye/Istanbul, тел.: +90 216 415 99 00 - 11

(країна, виробник, адреса, місцезнаходження, телефон, факс, E-mail, WWW)

Державне підприємство "Криворізький науково-виробничий центр стандартизації, метрології та
сертифікації" (ДП "Кривбасстандартметрологія"), Україна, 50005, Дніпропетровська обл., м.Кривий Ріг,
вул.Орджонікідзе,23, тел.: (056) 407 0960, код ЄДРПОУ: 02568093

(заявник експертизи, адреса, місцезнаходження, телефон, факс, E-mail, WWW)

контракти з українськими фірмами

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

Об'єкт експертизи відповідає встановленим медичним критеріям безпеки / показникам:

за інтенсивністю запаху - не більше 2 балів; ДКМ у водне середовище (не більше): формальдегід - 0,1 мг/дм³,
свинець - 0,03 мг/дм³, залізо - 0,3 мг/дм³, мідь - 1,0 мг/дм³, цинк - 1,0 мг/дм³, хром - 0,1 мг/дм³ згідно СанПіН
42-123-4240-86 "Санитарные нормы. Допустимые количества миграции (ДКМ) химических веществ,
выделяющихся из полимерных и других материалов, контактирующих с пищевыми продуктами и методы их
определения".

(критерії безпеки / показники)

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

згідно рекомендацій виробника. Дотримання вимог, які встановлено даним висновком за результатами
контролю наданого зразка. Періодичні вибіркові випробування об'єкта експертизи на відповідність вимогам
даного висновка та діючого санітарного законодавства України.

(особливості умов використання, застосування, зберігання, транспортування, утилізації, знищення)

За результатами державної санітарно-епідеміологічної експертизи Труби з поліпропілену, арматура та фітінги до них для мереж холодного водопостачання, каналізації та вторинних мереж опалення, торговельної марки "SPK", 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: гарантується виробником

Етикетка повинна бути на кожному виробі, на державній мові, з зазначенням виробника, складу сировини
(інформація щодо етикетки, інструкція, правила тощо)

Висновок дійсний до: 11.01.2014 року

Відповідальність за дотримання вимог цього висновку несе заявник.

При зміні рецептури, технології виготовлення, які можуть змінити властивості об'єкта експертизи або спричинити негативний вплив на здоров'я людей, сфери застосування, умов застосування об'єкта експертизи даний висновок втрачає силу.

не потребує

(показники безпеки, які підлягають контролю на кордоні)

не потребує

(показники безпеки, які підлягають контролю при митному оформленні)

Поточний державний санепідгляд здійснюється згідно з вимогами цього висновку: Продукція повинна відповідати вимогам СанПіН 42-123-4240-86.

(показники безпеки, які здійснюються при поточному державному санепідгляді)

Кіровоградська обласна санітарно-епідеміологічна станція

25013, м.Кіровоград, вул.Пушкіна, 40/9, тел.:
(0522) 33-12-52 ф. 33-47-81

(найменування, місцезнаходження, телефон, факс, E-mail, WWW)

Протокол експертизи

№ 51 від 11.03.2009р.

(№ протоколу, дата його затвердження)

Керівник експертного підрозділу

Гузь В.Г.

