



МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ
ДЕРЖАВНА САНІТАРНО-ЕПІДЕМІОЛОГІЧНА СЛУЖБА

ЗАТВЕРДЖУЮ

ДЕРЖАВНА САНІТАРНО-ЕПІДЕМІОЛОГІЧНА
СЛУЖБА УКРАЇНИ

(назва установи)

вул.Грушевського, 7, м.Київ, 01601

(місцезнаходження)

253-94-84, 559-29-88

Заступник головного державного
санітарного лікаря України

С.В. Протас

Висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи

від 29.01 2015р.

№ 05.03.02-03/ 2415



Гнучка черепиця покрівельна «MIDA»

(об'єкта експертизи)

код за УКТЗЕД: 6807

(код за ДКПП, код за УКТЗЕД артикул)

для будівництва та ремонту житлових, громадських та промислових будівель

(сфера застосування та реалізації об'єкта експертизи)

ООО «Завод Шинглас», Російська Федерація, 390000, г. Рязань, Восточный Промузел, 21, стр. 58, тел. +7 4912 91-12-21

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

ООО «Завод Шинглас», Російська Федерація, 390000, г. Рязань, Восточный Промузел, 21, стр. 58, тел. +7 4912 91-12-21

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

Доручення від 13.01.2015

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

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

Ефективна питома активність природних радіонуклідів Аеф – не більше 370 Бк/кг відповідно до "Норми радіаційної безпеки України" (НРБУ-97), ДБН В.1.4-1.01-97 "СРББ. Регламентовані радіаційні параметри. Допустимі рівні". Під час монтажних робіт вміст шкідливих речовин у повітрі робочої зони не більше ГДК вуглеводнів аліфатичних насичених – 300 мг/м³ у перерахунку на С, п, IV клас небезпеки відповідно до СН 4617-88 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны".

(критерії безпеки / показники)

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

контроль за вмістом вуглеводнів аліфатичних насичених (МВ № 2328-81) у повітрі робочої зони, використання засобів індивідуального захисту згідно з галузевими нормами, ГОСТ 12.4.011-89 «ССБТ. Средства защиты работающих. Общие требования и классификация», використання згідно з Інструкцією виробника.

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

За результатами державної санітарно-епідеміологічної експертизи Гнучка черепиця покрівельна «MIDA», 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.

Маркування, інструкція виробника вимагаються. Даний висновок не може бути використаний для реклами споживчих якостей об'єкта експертизи

(інформація щодо етикетки, інструкція, правила тощо)

Висновок дійсний до: 31 січня 2018 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: відповідно до "Норми радіаційної безпеки України" (НРБУ-97), ДБН В.1.4-1.01-97 "СРББ. Регламентовані радіаційні параметри. Допустимі рівні"

(показники безпеки, які здійснюються при поточному державному санепідгляді)

Державна Установа "Інститут медицини праці
НАМН України"

01033, м.Київ, вул.Саксаганського, 75, тел.:
приймальня: (044) 284-34-27, e-mail:
yik@nanu.kiev.ua;
секретар експертної комісії: (044) 289-63-94,
e-mail: test-lab@ukr.net

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

Протокол експертизи

№ 736 від 26.01.2015р.

(№ протоколу, дата його затвердження)

Заступник голови експертної комісії



Захаренко М.І.