



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

Т.в.о. Голови Держпродспоживслужби



ВИСНОВОК

державної санітарно-епідеміологічної експертизи

від " 11 " 09 2020 року

№ 12.2-18-1/2024

Об'єкт експертизи Портландцемент зі шлаком ПЦ П/Б-III-400
виготовлений у відповідності із ДСТУ Б В.2.7-46:2010 «Цементи загальнобудівельного призначення. Технічні умови»
(ТУ, ДСТУ, ГОСТ)

Код за ДКПП, УКТЗЕД, артикул 23.51.12

Сфера застосування та реалізації об'єкта експертизи Будівництво, оптово-роздрібна торгівля.

Країна-виробник «Волинь-Цемент» філія ПРАТ «Дікергофф Цемент Україна», Україна, Виробничі потужності: 35700.
Рівненська обл., м. Здолбунів, вул. Шевченка, 1, тел: +38 (03652) 6-92-07, код за ЄДРПОУ: 39903890
(адреса, місцезнаходження, телефон, факс, E-mail, веб-сайт)

Заявник експертизи ПРАТ «Дікергофф Цемент Україна», Україна, 03083, Україна, м. Київ, вул. Пирогівський шлях, 26.
код за ЄДРПОУ: 04880386
(адреса, місцезнаходження, телефон, факс, E-mail, веб-сайт)

Дані про контракт на постачання об'єкта в Україну Контракт відсутній. Продукція вітчизняного виробництва.

Об'єкт експертизи відповідає встановленим медичним критеріям безпеки/показникам: за результатами ідентифікації, оцінки ризику для здоров'я населення, а також результатами перевірки наданого заявником зразка об'єкту експертизи в межах сфери акредитації (Атестат про акредитацію № 20375 від 03.09.2019р. відповідно до вимог ДСТУ ISO/IEC 17025:2017) встановлено: інтенсивність запаху не перевищує гігієнічний норматив 2 бали, (ДСанПіН 8.2.1-181-2012 «Полімерні та полімервмісні матеріали, вироби і конструкції, що застосовуються у будівництві та виробництві меблів. Гігієнічні вимоги»), рівень дії питомої активності природних радіонуклідів (Аеф) становить не більше 370 Бк/кг згідно з вимогами НРБУ-97 (Норми радіаційної безпеки України).

Необхідними умовами використання/застосування, зберігання, транспортування, утилізації, знищення є: Для забезпечення попередження ризику впливу несприятливих факторів, які можуть створюватись в середовищі життєдіяльності людини необхідно:

при використанні в умовах виробництва дотримуватись правил техніки безпеки та інструкції безпеки праці відповідної галузі виробництва згідно з чинною нормативно-технічною документацією, дотримуватись вимог ГОСТ 12.1.005-88 «ССБТ. Общие санитарно-гигиенические требования к воздуху рабочей зоны», вміст пилу цементу в повітрі робочої зони не більше ГДКр.з. – 6 мг/м3 (4 клас небезпечності), працюючі повинні бути забезпечені спецодягом та індивідуальними засобами захисту згідно з ДСТУ 7239:2011 «ССБП. Засоби індивідуального захисту. Загальні вимоги та класифікація», НПАОП 0.00-4.01-08 «Про порядок забезпечення працівників спеціальним одягом, спеціальним взуттям та іншими засобами індивідуального захисту».

Застосування, зберігання, транспортування згідно з чинною нормативно-технічною документацією. Поводження з відходами – згідно з вимогами чинного законодавства України.

За результатами державної санітарно-епідеміологічної експертизи об'єкт експертизи Портландцемент зі шлаком ПЦ ІІ/Б-Ш-400, за наданим заявником зразком відповідає вимогам діючого санітарного законодавства України і за умовами дотримання вимог цього висновку може бути використаний в заявленій сфері застосування.

Термін придатності гарантований виробником.

Інформація щодо етикетки, інструкції, правил тощо етикетка українською мовою повинна міститись на кожній тарній одиниці продукції; маркування здійснювати у відповідності з діючим законодавством України.

Висновок дійсний протягом терміну дії нормативного документу - ДСТУ Б В.2.7-46:2010 «Цементи загальнобудівельного призначення. Технічні умови»

Відповідальність за дотримання вимог цього висновку несе заявник.

Показники безпеки, які підлягають контролю на кордоні: продукція вітчизняного виробництва.

Показники безпеки, які підлягають контролю при митному оформленні: продукція вітчизняного виробництва.

Поточний державний санітарно-епідеміологічний нагляд здійснюється згідно з вимогами цього висновку: вибірково, на відповідність встановленим медичним критеріям безпеки - інтенсивність запаху не більше 2-х балів згідно з ДСанПіН 8.2.1-181-2012 "Полімерні та полімервмісні матеріали, вироби і конструкції, що застосовуються у будівництві та виробництві меблів. Гігієнічні вимоги", рівень дії питомої активності природних радіонуклідів (Аеф) не більше 370 Бк/кг згідно з вимогами НРБУ-97 (Норми радіаційної безпеки України); вміст пилу цементу в повітрі робочої зони не більше ГДКр.з. – 6 мг/м3 згідно з ГОСТ 12.1.005-88 «ССБТ. Общие санитарно-гигиенические требования к воздуху рабочей зоны»; та за виконанням умов використання.

Комісія з державної санітарно-епідеміологічної експертизи м. Київ, вул. Героїв Оборони, 6, тел. 044 258-47-73 при головному державному санітарному лікареві України Наукового центру превентивної токсикології, харчової та хімічної безпеки імені академіка Л.І.Медведя Міністерства охорони здоров'я України

(найменування, місцезнаходження, телефон, факс, e-mail, веб-сайт)

Протокол експертизи

№ 15/5-А-1969-20 від 03.09.2020 р.

(№ протоколу, дата його затвердження)

Голова експертної комісії, заступник директора Наукового центру

Бобильова О.О.

(ініціали та прізвище)

