



**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@dpss.gov.ua

ЗАТВЕРДЖУЮ

Т.в.о. Голови Держпродспоживслужби
Шевченко О.П.

(прізвище, ім'я, по батькові)

(підпис)

МП

ВИСНОВОК

державної санітарно-епідеміологічної експертизи

від " 09 " 02 2023 року

№ 12.2-18-3/ 501

Об'єкт експертизи Суміші сухі гідроізоляційні порошкоподібні дисперсні системи "PENETRON":
"PENETRON", "PENECRETE MORTAR", "PENEPLUG"

виготовлений у відповідності із -

(ТУ, ДСТУ, ГОСТ)

Код за ДКПП, УКТЗЕД, артикул 3214900090

Сфера застосування та реалізації об'єкта експертизи Будівництво промислове та житлово-цивільне,
ремонтні роботи, для гідроізоляції бетонних та залізобетонних поверхонь, у тому числі контактуючих з
питною водою, реалізація через оптову та роздрібну торгівлю

Країна-виробник Penetron International LTD, Сполучені Штати Америки, 45 Research Way, Suite 203, East
Setauket, NY, 11733, USA

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

Заявник експертизи ТОВ "ПЕНЕТРОН УКРАЇНА", Україна, 02163, м. Київ, вул. Лісківська, буд. 2/71, кв.
213, ел. пошта info@penetron.ua, сайт: penetron.ua, тел: 0-800-702-182, код за ЄДРПОУ: 44714675

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

Дані про контракт на постачання об'єкта в Україну Контракт №1 від 16.08.2022 р.

Об'єкт експертизи відповідає встановленим медичним критеріям безпеки/показникам: за
результатами ідентифікації та оцінки ризику для здоров'я людини, а також за результатами перевірки
наданого заявником зразка об'єкту експертизи в межах сфери акредитації (Атестат про акредитацію
№20375 від 13.10.2021 р. відповідно до вимог ДСТУ EN ISO/IEC 17025:2019) встановлено: величина
ефективної питомої активності природних радіонуклідів (Аеф) не перевищує 370 Бк/кг (НРБУ-97 "Норми
радіаційної безпеки України").

**Необхідними умовами використання/застосування, зберігання, транспортування, утилізації,
знищення є:** перелік необхідних умов, що забезпечують попередження ризику впливу на здоров'я людини
несприятливих факторів, які утворюються при використанні об'єкту: при використанні продукції вміст
силікатовмісного пилу, силікатів, алюмосилікатів (цементу) в повітрі робочої зони не більше ГДК р.з. – 6,0
мг/м³ (4 клас небезпечності), кремнію діоксиду кристалічного (кварц, кристоболіт, тридиміт) за вмісту у
пилу більше ніж 70 % - 1,0 мг/м³ (3 клас небезпечності) (Гігієнічні Регламенти хімічних речовин у повітрі
робочої зони (затв. наказом МОЗ України від 14.07.2020 р. №1596, зареєстр. в Міністерстві юстиції
України 03.08.2020 р. за №741/35024)). Під час використання продукції необхідно дотримуватись вимог
ДСанПіН "Полімерні та полімервмісні матеріали, вироби і конструкції, що застосовуються у будівництві та
виробництві меблів. Гігієнічні вимоги", правил техніки безпеки та інструкції безпеки праці відповідної
галузі виробництва згідно з чинною нормативно-технічною документацією. Вода питна після контакту з

поверхнями, для гідроізоляції яких використовувались досліджувані матеріали, повинна відповідати вимогам ДСанПіН 2.2.4-171-10 "Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для споживання людиною". Поводження з відходами - згідно з вимогами чинного законодавства України. Зберігання у закритих складських приміщеннях. Транспортне маркування за ГОСТ 14192-96 "Маркировка грузов"

За результатами державної санітарно-епідеміологічної експертизи об'єкт експертизи Суміші сухі гідроізоляційні порошкоподібні дисперсні системи "PENETRON": "PENETRON", "PENECONCRETE MORTAR", "PENEPLUG", 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. Даний висновок не може бути використаний для реклами споживчих якостей об'єкта експертизи.

Висновок дійсний п'ять років

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.

Показники безпеки, які підлягають контролю на кордоні: підлягає попередньому документальному контролю.

Показники безпеки, які підлягають контролю при митному оформленні: підлягає контролю в зонах митного контролю на митній території України.

Поточний державний санітарно-епідеміологічний нагляд здійснюється згідно з вимогами цього висновку: вибірково, на відповідність встановленим медичним критеріям безпеки - величина ефективної питомої активності природних радіонуклідів (Аеф) (не більше 370 Бк/кг) (НРБУ-97 "Норми радіаційної безпеки України")) та за виконанням умов використання.

Комісія для проведення державної санітарно-епідеміологічної експертизи в особливо складних випадках при державному підприємстві "Науковий центр превентивної токсикології, харчової та хімічної безпеки імені академіка Л.І.Медведя Міністерства охорони здоров'я України"

м. Київ, вул. Героїв Оборони, 6, тел. 044 258-47-73

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

Протокол експертизи

№ 15/5-А-50-23 від 27.01.2023 р.

(№ протоколу, дата його затвердження)

Голова експертної комісії




(підпис)

Бобильова О.О.
(ініціали та прізвище)



**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@dpss.gov.ua

ЗАТВЕРДЖУЮ

Т.в.о. Голови Держпродспоживслужби
Шевченко О.П.

(прізвище, ім'я, по батькові)

(підпис)

М.П.

ВИСНОВОК

державної санітарно-епідеміологічної експертизи

від " 09 " 02 2023 року

№ 12.2-18-3/ 502

Об'єкт експертизи Суміші сухі гідроізоляційні порошкоподібні дисперсні системи "PENETRON":
"PENETRON ADMIX"

виготовлений у відповідності із -

(ТУ, ДСТУ, ГОСТ)

Код за ДКПЗ, УКТЗЕД, артикул 3824400000

Сфера застосування та реалізації об'єкта експертизи Будівництво промислове та житлово-цивільне, ремонтні роботи, для гідроізоляції бетонних та залізобетонних поверхонь, у тому числі контактуючих з питною водою, реалізація через оптову та роздрібну торгівлю

Країна-виробник Penetron International LTD, Сполучені Штати Америки, 45 Research Way, Suite 203, East Setauket, NY, 11733, USA

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

Заявник експертизи ТОВ "ПЕНЕТРОН УКРАЇНА", Україна, 02163, м. Київ, вул. Лісківська, буд. 2/71, кв. 213, ел. пошта info@penetron.ua, сайт: penetron.ua, тел: 0-800-702-182, код за ЄДРПОУ: 44714675

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

Дані про контракт на постачання об'єкта в Україні Контракт №1 від 16.08.2022 р.

Об'єкт експертизи відповідає встановленим медичним критеріям безпеки/показникам: за результатами ідентифікації та оцінки ризику для здоров'я людини, а також за результатами перевірки наданого заявником зразка об'єкту експертизи в межах сфери акредитації (Атестат про акредитацію №20375 від 13.10.2021 р. відповідно до вимог ДСТУ EN ISO/IEC 17025:2019) встановлено: величина ефективної питомої активності природних радіонуклідів (Аеф) не перевищує 370 Бк/кг (НРБУ-97 "Норми радіаційної безпеки України").

Необхідними умовами використання/застосування, зберігання, транспортування, утилізації, знищення є: перелік необхідних умов, що забезпечують попередження ризику впливу на здоров'я людини несприятливих факторів, які утворюються при використанні об'єкту: при використанні продукції вміст силікатовмісного пилу, силікатів, алюмосилікатів (цементу) в повітрі робочої зони не більше ГДК р.з. – 6,0 мг/м³ (4 клас небезпечності), кремнію діоксиду кристалічного (кварц, кристоболіт, тридиміт) за вмісту у пилу більше ніж 70 % - 1,0 мг/м³ (3 клас небезпечності) (Гігієнічні Регламенти хімічних речовин у повітрі робочої зони (затв. наказом МОЗ України від 14.07.2020 р. №1596, зареєстр. в Міністерстві юстиції України 03.08.2020 р. за №741/35024)). Під час використання продукції необхідно дотримуватись вимог ДСанПіН "Полімерні та полімервмісні матеріали, вироби і конструкції, що застосовуються у будівництві та виробництві меблів. Гігієнічні вимоги", правил техніки безпеки та інструкції безпеки праці відповідної галузі виробництва згідно з чинною нормативно-технічною документацією. Вода питна після контакту з

поверхнями, для гідроізоляції яких використовувались досліджувані матеріали, повинна відповідати вимогам ДСанПіН 2.2.4-171-10 "Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для споживання людиною". Поводження з відходами - згідно з вимогами чинного законодавства України. Зберігання у закритих складських приміщеннях. Транспортне маркування за ГОСТ 14192-96 "Маркировка грузов"

За результатами державної санітарно-епідеміологічної експертизи об'єкт експертизи Суміші сухі гідроізоляційні порошкоподібні дисперсні системи "PENETRON": "PENETRON ADMIX", 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. Даний висновок не може бути використаний для реклами споживчих якостей об'єкта експертизи.

Висновок дійсний п'ять років

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.

Показники безпеки, які підлягають контролю на кордоні: підлягає попередньому документальному контролю.

Показники безпеки, які підлягають контролю при митному оформленні: підлягає контролю в зонах митного контролю на митній території України.

Поточний державний санітарно-епідеміологічний нагляд здійснюється згідно з вимогами цього висновку: вибірково, на відповідність встановленим медичним критеріям безпеки - величина ефективної питомої активності природних радіонуклідів (Аеф) (не більше 370 Бк/кг) (НРБУ-97 "Норми радіаційної безпеки України") та за виконанням умов використання.

Комісія для проведення державної санітарно-епідеміологічної експертизи в особливо складних випадках при державному підприємстві "Науковий центр превентивної токсикології, харчової та хімічної безпеки імені академіка Л.І.Медведя Міністерства охорони здоров'я України"

м. Київ, вул. Героїв Оборони, 6, тел. 044 258-47-73

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


Протокол експертизи

№ 15/5-А-49-23 від 27.01.2023 р.

(№ протоколу, дата його затвердження)

Голова експертної комісії




(підпис)

Бобильова О.О.
(ініціали та прізвище)