



**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

Г.в.о. Г. Голуби, Держпродспоживслужби
Ольга ШЕВЧЕНКО

(прізвище, ім'я, по батькові)



(підпис)

ВИСНОВОК

державної санітарно-епідеміологічної експертизи

від "24" 08 2023 року

№ 12.2-18-1/ 11504

Об'єкт експертизи: Плити зі спіненого полістиролу (EPS) типів: EPS S; EPS 30; EPS 50; EPS 60; EPS 70; EPS 80; EPS 90; EPS 100; EPS 120; EPS 150; EPS 200; EPS 250

виготовлений у відповідності ДСТУ Б EN 13163:2012 "Матеріали будівельні теплоізоляційні. Вироби із спіненого полістиролу (EPS). Технічні умови" (EN 13163:2008, IDT)

(ТУ, ДСТУ, ГОСТ)

Код за ДКПП: 22.21

Сфера застосування та реалізації об'єкта експертизи: будівництво, для теплової ізоляції огорожувальних конструкцій будівель і споруд, гуртово-роздрібна торгівля.

Країна-виробник: Спільне українсько-польське товариство з обмеженою відповідальністю "ТЕРМОБУД", Україна, 81023 Львівська обл., Яворівський р-н, с Новий Яр, вул. Приозерна 17а, e-mail: termobud.eps@gmail.com, www.termobud-lviv.com. Адреса виробничих потужностей: 81023, Львівська обл., Яворівський р-н, с Новий Яр, вул. Приозерна 17а., код за ЄДРПОУ: 30274892.

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

Заявник експертизи: Спільне українсько-польське товариство з обмеженою відповідальністю "ТЕРМОБУД", Україна, 81023 Львівська обл., Яворівський р-н, с Новий Яр, вул. Приозерна 17а, e-mail: termobud.eps@gmail.com, www.termobud-lviv.com, код за ЄДРПОУ: 30274892.

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

Дані про контракт на постачання об'єкта в Україну: продукція вітчизняного виробництва.

Об'єкт експертизи відповідає встановленим медичним критеріям безпеки/показникам: за вмістом шкідливих речовин у атмосферному повітрі, а саме концентраціями: стиролу (ГДК_{с.д.} 0,002 мг/м³), бензолу (ГДК_{с.д.} 0,1 мг/м³), толуолу (ГДК_{с.д.} 0,6 мг/м³), етилбензолу (ГДК_{с.д.} 0,02 мг/м³), формальдегіду (ГДК_{с.д.} 0,003 мг/м³); не повинні створювати в приміщенні специфічний запах, що перевищує допустиму норму (2 бали); величина ефективної питомої активності природних радіонуклідів не повинна перевищувати 370 Бк/кг згідно з ДСанПіН 8.2.1-181-2012 "Полімерні та полімервмісні матеріали, вироби і конструкції, що застосовуються у будівництві та виробництві меблів. Гігієнічні вимоги" затв. наказом МОЗ України № 1139 від 29.12.2012 р. (Зареєстровано в Міністерстві юстиції України 09.01.2013 р. за № 87/22619), "Гігієнічними регламентами. Гранично допустимі концентрації хімічних і біологічних речовин в атмосферному повітрі населених місць" затв. наказом МОЗ України № 52 від 14.01.2020 р. (Зареєстровано в Міністерстві юстиції України 10.02.2020 р. за № 156/34439).

Необхідними умовами використання/застосування, зберігання, транспортування, утилізації, знищення є: необхідно здійснювати контроль за вмістом шкідливих речовин у атмосферному повітрі, а саме концентраціями: бензолу, толуолу, етилбензолу, формальдегіду - РД 52.04.186-89 "Руководство по контролю загрязнения атмосферы", стиролу - МУК 4.1.662-97 "Методические указания по определению массовой концентрации стирола в атмосферном воздухе методом газовой хроматографии". Питома активність природних радіонуклідів згідно з МП "Определение активности естественных радионуклидов в объектах окружающей среды". Використання згідно з Інструкцією виробника.

За результатами державної санітарно-епідеміологічної експертизи Плити зі спіненого полістиролу (EPS) типів: EPS S; EPS 30; EPS 50; EPS 60; EPS 70; EPS 80; EPS 90; EPS 100; EPS 120; EPS 150; EPS 200; EPS 250 за наданим заявником зразком відповідають вимогам діючого санітарного законодавства України і за умови дотримання вимог цього висновку можуть бути використані в заявленій сфері застосування.

Термін придатності: згідно з гарантіями фірми-виробника

Інформація щодо етикетки, інструкції, правил тощо: даний висновок не може бути використаний для реклами споживчих якостей об'єкта експертизи. Маркування повинно здійснюватися згідно з чинним законодавством України.

Висновок дійсний: на термін дії ДСТУ Б EN 13163:2012 "Матеріали будівельні теплоізоляційні. Вироби із спіненого полістиролу (EPS). Технічні умови" (EN 13163:2008, IDT).

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: 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 згідно з ДСанПіН 8.2.1-181-2012 "Полімерні та полімервмісні матеріали, вироби і конструкції, що застосовуються у будівництві та виробництві меблів. Гігієнічні вимоги" затв. наказом МОЗ України № 1139 від 29.12.2012 р. (Зареєстр. в Мініст. юстиції України 09.01.2013 р. за № 87/22619), "Гігієнічними регламентами. Гранічно допустимі концентрації хімічних і біологічних речовин в атмосферному повітрі населених місць" затв. наказом МОЗ України № 52 від 14.01.2020 р. (Зареєстр. в Мініст. юстиції України 10.02.2020 р. за № 156/34439).

Комісія для проведення державної санітарно-епідеміологічної експертизи в особливо складних випадках при Львівському національному медичному університеті імені Данила Галицького

79010 м. Львів, вул. Пекарська, 69
тел. +38 (032) 260-09-06
<http://www.meduniv.lviv.ua>

Протокол експертизи

№ 476 від 03.07.2023 р.

(№ протоколу, дата його затвердження)

Голова експертної комісії


(підпис)

Борис КУЗЬМІНОВ
(ініціали та прізвище)

М.П.

