



**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

**Андрій ЛОРДЖІПАНІДЗЕ**

(прізвище, ім'я, по батькові)

(підпис)

М.П.

**ВИСНОВОК**

**державної санітарно-епідеміологічної експертизи**

від "29" 09 2022 року

№ 12.2-18-3/ 6023

**Об'єкт експертизи:** Плита/заготовка HDF сира "StyleBoard HDF"/ Plyty/formatki HDF surowe "StyleBoard HDF"; Плита/заготовка HDF лакована "DecoBoard HDF"/ Plyty/formatki HDF lakierowane "DecoBoard HDF"; Плита/заготовка MDF сира "StyleBoard MDF"/ Plyty/formatki MDF surowe "StyleBoard MDF"; Плита/заготовка MDF ламінована "DecoBoard MDF"/ Plyty/formatki laminowane MDF "DecoBoard MDF"

**виготовлений відповідно до законодавства країни-виробника**

**Код за УКТЗЕД:** 4411

**Сфера застосування та реалізації об'єкта експертизи:** будівництво, деревообробна промисловість, виробництво меблів. Реалізація в оптово-роздрібній торговельній мережі

**Країна-виробник:** PFLEIDERER Polska Sp. z o.o., Польща, ul. Strzegomska 42AB, Millennium Tower IV, 53-611, Wroclaw, Polska; www.pfleiderer.pl.; NIP 719-150-39-73

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

**Заявник експертизи:** PFLEIDERER Polska Sp. z o.o., Польща, ul. Strzegomska 42AB, Millennium Tower IV, 53-611, Wroclaw, Polska; www.pfleiderer.pl.; NIP 719-150-39-73

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

**Дані про контракт на постачання об'єкта в Україну:** контракт додається до супровідної документації

**Об'єкт експертизи відповідає встановленим медичним критеріям безпеки/показникам:** за вмістом шкідливих речовин в атмосферному повітрі, а саме концентрацією формальдегіду (ГДКс.д. 0,003 мг/м<sup>3</sup>), фенолу (ГДКс.д. 0,003 мг/м<sup>3</sup>), аміаку (ГДКс.д. 0,04 мг/м<sup>3</sup>), метанолу (ГДКс.д. 0,5 мг/м<sup>3</sup>), ацетону (ГДКс.д. 0,35 мг/м<sup>3</sup>), етилацетату (ГДКс.д. 0,1 мг/м<sup>3</sup>), метилметакрилату (ГДКс.д. 0,01 мг/м<sup>3</sup>); за рівнем заляху (не вище 2 балів), за питомою активністю радіонуклідів (137)Cs – не вище 740 Бк/кг, за питомою ефективною активністю природних радіонуклідів – не вище 370 Бк/кг відповідно до ДСанПІН 8.2.1-181-2012 "Полімерні та полімервмісні матеріали, вироби і конструкції, що застосовуються у будівництві та виробництві меблів. Гігієнічні вимоги", наказу МОЗ України від 14.01.2020 № 52 "Про затвердження гігієнічних регламентів допустимого вмісту хімічних і біологічних речовин в атмосферному повітрі населених місць", ГН 6.6.1-120-2005 "Гігієнічний норматив питомої активності радіонуклідів (137)Cs та (90)Sr у деревині та продукції з деревини", НРБУ-97/Д-2000 "Норми радіаційної безпеки України"

**Необхідними умовами використання/застосування, зберігання, транспортування, утилізації, знищення є:** необхідно здійснювати контроль за вмістом шкідливих речовин в атмосферному повітрі, а саме концентрацією формальдегіду, фенолу, аміаку – згідно з РД 52.04.186-89 "Руководство по контролю загрязнения атмосферы", метанолу, ацетону, етилацетату – МУК 4.1.3170-14 "Газохроматографическое определение ацетальдегида, ацетона, метилацетата, этилацетата, метанола, изопропанола, этанола, н-

пропилацетата, н-пропанола, изобутилацетата, бутилацетата, изобутанола, н-бутанола в атмосферном воздухе, воздухе испытательной камеры и замкнутых помещений", метилметакрилату – МУК 4.1.025-95 "Измерение концентраций (мет)акриловых соединений в объектах окружающей среды. Методические указания", рівень запаху – згідно з ДСанПіН 8.2.1-181-2012 "Полімерні та полімервмісні матеріали, вироби і конструкції, що застосовуються у будівництві та виробництві меблів. Гігієнічні вимоги"; за питомою активністю радіонукліду (137) Cs, та за питомою ефективною активністю природних радіонуклідів – "Методика выполнения измерений с использованием сцинтилляционных спектрометров энергий гамма-излучения с программным обеспечением AkWin" (Свидетельство об аттестации МВИ № 07-119:2011). Використання згідно з Інструкцією виробника

**За результатами державної санітарно-епідеміологічної експертизи** Плита/заготовка HDF сира "StyleBoard HDF"/ Plyty/formatki HDF surowe "StyleBoard HDF"; Плита/заготовка HDF лакована "DecoBoard HDF"/ Plyty/formatki HDF lakierowane "DecoBoard HDF"; Плита/заготовка MDF сира "StyleBoard MDF"/ Plyty/formatki MDF surowe "StyleBoard MDF"; Плита/заготовка MDF ламінована "DecoBoard MDF"/ Plyty/formatki laminowane MDF "DecoBoard MDF"

(назва об'єкта експертизи)

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:** згідно з гарантіями фірми-виробника

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

**Висновок дійсний до:** на 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, який здійснюється посадовою особою контролюючого органу 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 відповідно до ДСанПіН 8.2.1-181-2012 "Полімерні та полімервмісні матеріали, вироби і конструкції, що застосовуються у будівництві та виробництві меблів. Гігієнічні вимоги", наказу МОЗ України від 14.01.2020 № 52 "Про затвердження гігієнічних регламентів допустимого вмісту хімічних і біологічних речовин в атмосферному повітрі населених місць", ГН 6.6.1-120-2005 "Гігієнічний норматив питомої активності радіонуклідів (137)Cs та (90)Sr у деревині та продукції з деревини", НРБУ-97/Д-2000 "Норми радіаційної безпеки України"

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

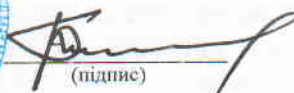
<http://www.meduniv.lviv.ua>

Протокол експертизи

№ 96 від 22.02.2022 р.

(№ протоколу, дата його затвердження)

Заступник Голови експертної комісії

  
(підпис)

**Борис КУЗЬМІНОВ**

(ініціали та прізвище)

МП

