



**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

О.П. Шевченко

(прізвище, ім'я, по батькові)

  
(підпис)

М.П.

**ВИСНОВОК  
державної санітарно-епідеміологічної експертизи**

від 26.03 2020 р.

№ 12.2-18-3/ 6440

Об'єкт експертизи: **Алюмінієві композитні панелі ECOBOND**

виготовлений у відповідності із

Код за ДКПП, УКТЗЕД, артикул: 7606

Сфера застосування та реалізації об'єкта експертизи: Для рекламних робіт та будівництва, оптова та роздрібна торгівля

Виробник: комерційна тасмниця

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

Заявник експертизи: ТОВ «Авер-Тех», 04050 м.Київ, вул. Пимоненка,13-Ж,  
код за ЄДРПОУ: 21665318

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

Дані про контракт на постачання об'єкта в Україну:

комерційна тасмниця

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

Рівень міграції шкідливих речовин в атмосферне повітря (ГДК с.д. мг/м<sup>3</sup>, не більше):  
формальдегід - 0,003; бутанол – 0,1; метанол- 0,5; пропанол- 0,3; ацетон -0,35; рівень запаху не більше 2 балів відповідно до Державних санітарних норм та правил «Полімерні та полімервмістні матеріали, вироби та конструкції, що застосовуються у будівництві та виробництві меблів. Гігієнічні вимоги», затверджені наказом МОЗ України від 29.12.2012р №1139 (реєстрація в Мініюсті від 09.01-2013р за №87/22619).

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

Використання за призначенням. При застосуванні дотримуватися вимог інструкції. Транспортування, зберігання, утилізація згідно вимог виробника.

За результатами державної санітарно-епідеміологічної експертизи: Алюмінієві композитні панелі ECOBOND, за наданим заявником комплектом документів, відповідають вимогам

діючого санітарного законодавства України і за умови дотримання вимог цього висновку можуть бути використані в заявленій сфері застосування.

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.

Термін придатності: гарантується виробником

---

Інформація щодо етикетки, інструкції, правил тощо: Маркування та етикетка вимагаються. Висновок не може бути використаний для реклами споживчих якостей об'єкту експертизи

---

Висновок дійсний: 5 років.

---

Відповідальність за дотримання вимог цього висновку несе заявник.

Показники безпеки, які підлягають контролю на кордоні: за показниками безпеки для здоров'я людини контролю не потребують, підлягають стандартному контролю (візуальному та документальному)

---

Показники безпеки, які підлягають контролю при митному оформленні: підлягають державному контролю, який здійснюється посадовою особою контролюючого органу в зонах митного контролю на митній території України (крім пунктів пропуску через митний кордон України)

---

Поточний державний санітарно-епідеміологічний нагляд здійснюється згідно з вимогами цього висновку: за встановленими медичними критеріями безпеки, умовами використання/застосування, зберігання, транспортування, утилізації і знищення у обсязі та з періодичністю, визначеними програмами інспектування у відповідності з чинним санітарним законодавством України.

---

Державна установа «Інститут  
медицини праці імені Ю.І. Кундієва  
Національної академії медичних  
наук України»

01033, м. Київ, вул. Саксаганського, 75,  
тел.: приймальня: (044) 284-34-27,  
e-mail: [yik@nanu.kiev.ua](mailto:yik@nanu.kiev.ua);  
секретар експертної комісії  
(044) 289-63-94, e-mail: [test-lab@ukr.net](mailto:test-lab@ukr.net)  
(найменування, місцезнаходження, телефон, факс, E-mail, веб-сайт)

---

Протокол експертизи № 2674 від 11 березня 2020 р.

---

(№ протоколу, дата його затвердження)

Заступник голови експертної комісії  
Державної установи «Інститут  
медицини праці імені Ю.І. Кундієва  
Національної академії медичних наук України»

М.П.



Захаренко М.І.