



**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

Голова Держпродспоживслужби

Латта В.І.

(прізвище, ім'я, по-батькові)

(підпис)

М.П.

**ВИСНОВОК**

**державної санітарно-епідеміологічної експертизи**

від 12 07 2017 р.

№ 602-123-20-1/22456

**Об'єкт експертизи:** Плита вогнезахисна «Ammokote SW»

виготовлений у відповідності із – ТУ У 20.3-39875591-001:2015 «Засоби вогнезахисні «Ammokote». Технічні умови»

Код за ДКПП, УКТЗЕД, артикул 23.99.19-10.00

Сфера застосування та реалізації об'єкта експертизи: Для підвищення межі вогнестійкості будівельних конструкцій, виробів та інженерних комунікацій; оптова та роздрібна торгівля

Країна-виробник: Україна, Товариство з обмеженою відповідальністю «Ковлар Груп»; 04116, м. Київ, вул. Старокиївська, буд. 10-Г, код за ЄДРПОУ: 39875591; т./067/ 323-24-30, E-mail: info@kovlargroup.com

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

Заявник експертизи: Товариство з обмеженою відповідальністю «Ковлар Груп»; 04116, м. Київ, вул. Старокиївська, буд. 10-Г, код за ЄДРПОУ: 39875591; т./067/ 323-24-30, E-mail: info@kovlargroup.com

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

Дані про контракт на постачання об'єкта в Україну: вітчизняний виробник

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

Рівень міграції хімічних речовин в атмосферне повітря не більше ГДК (мг/м<sup>3</sup>, с.д.): фенолу – 0,003; формальдегіду – 0,003 відповідно ДСанПіН 8.2.1-181-2012 "Полімерні та полімервмісні матеріали, вироби і конструкції, що застосовуються у будівництві та виробництві меблів. Гігієнічні вимоги", Інструкції №6035 А-91, „Інструкція по санітарно-гігієнічеськой оцєнке матеріалов, предназначєнных для применєния в строительстве и производстве мебели». Вміст шкідливих хімічних речовин у повітрі робочої зони не більше ГДК, а саме: пилу мінеральної вати – 2 мг/м<sup>3</sup> (ІІІ клас небезпеки, а, Ф) відповідно до СН 4617-88 „Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны». Рівні сумарної питомої активності природних радіонуклідів у продукції - не більше 370 Бк/кг згідно НРБУ-97 „Норми радіаційної безпеки України”.