



**ДЕРЖАВНА СЛУЖБА УКРАЇНИ З ПИТАНЬ
БЕЗПЕЧНОСТІ ХАРЧОВИХ ПРОДУКТИВ 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

ЗАТВЕРДЖАЮ

Голова Держпродспоживслужби

Лапа В. І.

М.П. № 1

**ВИСНОВОК
державної санітарно-епідеміологічної експертизи**

від 03.07 2018 року

№ 602-123-20-3/2925d

Об'єкт експертизи: Смола епоксидна

(назва об'єкта експертизи)

виготовлений у відповідності із -

(ТУ, ДСТУ, ГОСТ)

Код за ДКПП, УКТЗЕД, артикул: 3907

Сфера застосування та реалізації об'єкта експертизи: Виготовлення склопластиків, фарб, лаків

Країна-виробник АТ «Spolek pro chemickou a hutni výrobu» a.s., 40032, м. Усті на Лабе, вул. Революції, 86, Чехія

(адреса, належність, телефон, факс, Е-пошта, веб-сайт)

Заявник експертизи ТОВ «ЕПОКСІ УКРАЇНА», Україна, м. Київ, вул. Автозаводська, буд. 83, офіс 202, код за СДРПОУ 42072402

(адреса, належність, телефон, факс, Е-пошта, веб-сайт)

Дані про контракт на постачання об'єкта в Україну – контракт додається до документації, що супроводжує вантаж

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

За результатами ідентифікації, розгляду і аналізу документації, оцінки ризику для здоров'я населення, а також результатами перевірки (контролю) наданого заявником зразка об'єкта експертизи в межах сфери акредитації, а саме: інтенсивність запаху після висихання не повинна перевищувати: 2 бали; рівні міграції в атмосфері повітря з продукції не повинні бути більше: епіхлорігідріну - 0,2 мг/м³; формальдегіду - 0,003 мг/м³; фенолу - 0,003 мг/м³, відповідно до вимог ДСАПНЗ 8.2.1-181-2012 «Полімерні та полімеромісні матеріали, вироби і конструкції, що застосовуються у будівництві та виробництві меблів. Пігісічні вимоги», (затверджений наказом МОЗ України від 29.12.2012 р. № 1139, зареєстрованим в Мін'юсті України 09.01.2013 р. за № 87/22619)

Необхідними умовами використання/застосування, зберігання, транспортування, утилізації, знищення є а) дотримання вимог, які встановлені даним висновком за результатами випробування наданого зразка; б) застосування умов транспортування та термін зберігання продукції відповідно до рекомендацій виробника, вказаних у супровідній документації;