



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

Лапа В.І.  
(прізвище, ім'я, по батькові)  
  
(підпис)  
М.П.  


**ВИСНОВОК**  
державної санітарно-епідеміологічної експертизи

від 18.05 2017 р.

№ 602-123-20-1/ 15456

Об'єкт експертизи: Клеї полімерні групи S ТМ "Поліпласт"

виготовлений у відповідності із ГОСТ 30535-97 "Клеи полимерные. Номенклатура показателей"

Код за ДКПП, УКТЗЕД, артикул: 20.30.11

Сфера застосування та реалізації об'єкта експертизи: будівництво

Виробник: ТОВ "Будівельно технологічний альянс", Україна, м. Київ, пр-т Голосіївський, 120, корп.1, код за ЄДРПОУ: 41202102

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

Заявник експертизи: ТОВ "Будівельно технологічний альянс", Україна, м. Київ, пр-т Голосіївський, 120, корп.1, код за ЄДРПОУ: 41202102

(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:**

Вміст шкідливих хімічних речовин у повітрі робочої зони не повинен перевищувати ГДК, а саме: стиролу – 30/10 мг/м<sup>3</sup> (III клас небезпеки, п); полімери та співполімери на основі акрилових та метакрилових мономерів - 10 мг/м<sup>3</sup> (IV клас небезпеки, а); заліза оксиду - 6 мг/м<sup>3</sup>, (IV клас небезпеки, а,Ф); титану діоксиду – 10 мг/м<sup>3</sup>, (IV клас небезпеки, а); концентрацій аерозолі целюлози - 10 мг/м<sup>3</sup> (IV клас небезпеки, а) відповідно до СН 4617-88 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны», ГОСТ 12.1.005-88 «Система стандартов безопасности труда. Общие санитарно-гигиенические требования к воздуху рабочей зоны». Ефективна питома активність природних радіонуклідів Аеф – не більше 370 Бк/кг відповідно до НРБУ –97 «Норми радіаційної безпеки України. Державні гігієнічні нормативи»; міграція хімічних речовин в атмосферне повітря (ГДК с.д., не більше, мг/м<sup>3</sup>): стиролу-0,002, метилметакрилату -0,1; рівень запаху не більше 2 балів відповідно до вимог ДСанПіН 8.2.1-181-2012 «Полімерні та полімервмісні матеріали, вироби і конструкції, що застосовуються у будівництві та виробництві меблів. Гігієнічні вимоги».

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

При використанні зазначеної продукції необхідно здійснювати контроль за вмістом шкідливих хімічних речовин у повітрі робочої зони за узгодженими методичними вказівками. Працівники повинні бути ознайомлені з правилами техніки безпеки. Використовувати засоби індивідуального захисту згідно ДСТУ 7239:2011 "Система стандартів безпеки праці. Засоби індивідуального захисту. Загальні вимоги та класифікація". Зберігання, транспортування, використання продукції здійснювати у відповідності з вимогами інструкцій виробника.

За результатами державної санітарно-епідеміологічної експертизи: Клеї полімерні групи S ТМ "Поліпласт" виготовлені у відповідності із ГОСТ 30535-97 "Клеи полимерные. Номенклатура показателей", 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.

Термін придатності: гарантується виробником

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

Висновок дійсний: на термін дії ГОСТ 30535-97 "Клеи полимерные. Номенклатура показателей"

Відповідальність за дотримання вимог цього висновку несе заявник.

Показники безпеки, які підлягають контролю на кордоні: контролю не підлягає

Показники безпеки, які підлягають контролю при митному оформленні: контролю не підлягає

Поточний державний санітарно-епідеміологічний нагляд здійснюється згідно з вимогами цього висновку: виконання умов використання

Комісія з державної  
санітарно-епідеміологічної  
експертизи  
Державної установи «Інститут  
медицини праці НАМН України»

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

Протокол експертизи №6926 від 18 квітня 2017 р.  
(№ протоколу, дата його затвердження)

Заступник голови експертної комісії,  
заступник директора з наукової роботи  
ДУ «Інститут медицини праці НАМН України»  
М.П.



Чернюк В.І.