



МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ  
ДЕРЖАВНА САНІТАРНО-ЕПІДЕМІОЛОГІЧНА СЛУЖБА

ЗАТВЕРДЖУЮ

Міністерство охорони здоров'я України

(назва установи)

вул.Грушевського, 7, м.Київ, 01601

(місцезнаходження)

253-94-84, 559-29-88



Д.М. Черненко

Висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи

від 14.06 2012р.

№ 05.03.02-03/ 58760

Збірні будівельні конструкції блочного типу у зборі та окремими блоками торговельних марок «VEFA», «NESTAVILLA»

(об'єкта експертизи)

код за УКТЗЕД: 9406

(код за ДКПІ, код за УКТЗЕД артикул)

Будівництво, реалізація через оптову торгівлю

(сфера застосування та реалізації об'єкта експертизи)

VEFA PREFABRIKE YAPILAR SANAYI TICARET ANONIM SIRKETI, Туреччина, Alt Kayarca Yanyol Cad. No:192A PENDIK\ISTANBUL, Turkiye тел. + 90 216 390 4777

(країна, виробник, адреса, місцезнаходження, телефон, факс, E-mail, WWW)

VEFA PREFABRIKE YAPILAR SANAYI TICARET ANONIM SIRKETI, Туреччина, Alt Kayarca Yanyol Cad. No:192A PENDIK\ISTANBUL, Turkiye тел. + 90 216 390 4777

(заявник експертизи, адреса, місцезнаходження, телефон, факс, E-mail, WWW)

(дані про контракт на постачання об'єкта експертизи в Україні)

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

ГОСТ 12.1.005-88 «Общие санитарно-гигиенические требования к воздуху рабочей зоны»; СанПин 6027 А -91 «Санитарные правила и нормы по применению полимерных материалов в строительстве и производстве мебели», «ПДК в воздухе рабочей зоны» № 4617-88, ДСП - 201-97 «Державні санітарні правила охорони атмосферного повітря населених місць», «Рекомендации по применению полимерных и полимеросодержащих материалов и изделий в строительстве» М. 1992.; НРБУ - 97 «Норми радіаційної безпеки». За результатами ідентифікації, оцінки ризику для здоров'я населення, а також результатами перевірки (контролю) наданого заявником зразка об'єкта експертизи, а саме вміст в атмосферному повітрі шкідливих речовин не повинен перевищувати їх ГДК сер.доб. мг/м3: формальдегід - 0,003, фенол - 0,003, ацетон - 0,35, етилацетат-0,1; спирт пропиловий-0,3; спирт ізопропиловий-0,6; спирт бутиловий-0,1 спирт ізобутиловий-0,1; спирт метиловий-0,5. Сумарна питома ефективна активність ПРН не більше 370 Бк/кг, бета забруднення не повинні перевищувати 2-3 частини за хв/см2

(критерії безпеки / показники)

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

- дотримання вимог, які встановлені даним висновком за результатами випробування наданого зразка;
- забезпечення умов транспортування та термінів зберігання продукції відповідно до рекомендацій виробника, вказаних у супровідній документації;
- вибіркових випробувань об'єкта експертизи на відповідність вимогам даного висновку та діючого