

ДЕРЖАВНА САНІТАРНО-ЕПІДЕМІОЛОГІЧНА СЛУЖБА УКРАЇНИ

ГОЛОВНЕ УПРАВЛІННЯ ДЕРЖСАНЕПІДСЛУЖБИ У М. КИЄВІ  
04053, м.Київ, вул.Некрасовська 10/8, тел. (044) 486-54-86, факс 486-40-27  
E-mail: [city@ses.gov.ua](mailto:city@ses.gov.ua) Код ЄДРПОУ 38259054

Затверджую

В.О. Головний державний  
санітарний лікар м. Києва

І. В. Яценко

М.П.

« \_\_\_\_\_ »

2013р.



РАДАЦІЙНИЙ СЕРТИФІКАТ № 156р-2013

Дата видачі: 03 липня 2013р. (дійсний до 04.07.2014р.)  
(дійсний на протязі року з дня видачі)

Виданий: ПрАТ "Термінал-М" м.Київ 04074, вул.Резервна, 8  
(найменування підприємства, що добуває та/або виробляє сировину та будматеріали)

Дозвіл на постачання споживачам продукції  
в таких обсягах та якості

№	Номенклатура сировини та/або будматеріалів обов'язкового радіаційного контролю згідно з ДБН В.1.4-2.01-97	Обсяг використання в рік, т	Клас використання
1	Клей для плитки еластичний <b>SILTEK T-81</b>	1000	перший

Клас використання продукції визначається з застосуванням методу  
гамма-спектрометрії

Тип приладу: спектрометр енергій гамма-випромінювання  
сцинтиляційний СЕГ-001М «АКП-С»

Дата проведення Держпівірки: жовтень 2012 р.



Директор ПрАТ «Термінал-М»

Яменко О.Б.



Державна санітарно-епідеміологічна служба України  
**ДЕРЖАВНА УСТАНОВА "КИЇВСЬКИЙ МІСЬКИЙ  
ЛАБОРАТОРНИЙ ЦЕНТР ДЕРЖСАНЕПІДСЛУЖБИ УКРАЇНИ"**

вул. Некрасовська 10/8, м.Київ 04053 тел.(44) 486-22-54, факс 486-40-27  
E-mail: [city@ses.gov.ua](mailto:city@ses.gov.ua) Код ЄДРПОУ 38518296

**Лабораторія радіологічної гігієни**

03190 м. Київ, вул. Естонська,3, тел.449-86-96, 443-88-73  
Свідоцтво про атестацію лабораторії радіологічної гігієни  
за № 051/13 від 15.02.2013р. видано МОЗ України,  
чинне до 15.02.2018р

**ПРОТОКОЛ № 155**

від « 25 » 06 2013 року


дослідження питомої активності будівельних матеріалів

1. Найменування підприємства: ПрАТ "Термінал-М"
2. Місце знаходження: м. Київ 04074, вул. Резервна, 8
3. Методи вимірювання: гамма-спектрометричний аналіз
4. Засоби вимірювання: (тип аналізатора, детектора, № свідом. про держпівірку) дослідження проведено на спектрометрі енергій гамма - випромінювання сцинтиляційний типу СЕГ-001М "АКП-С", зав. № 0078, дата проведення держпівірки 31.10.12р.

**РЕЗУЛЬТАТИ ВИМІРЮВАНЬ**

№ проби	Найменування проби	Питома активність Бк·кг <sup>-1</sup>			А <sub>Е</sub> Бк·кг <sup>-1</sup>
		<sup>226</sup> Ra	<sup>232</sup> Th	<sup>40</sup> K	
1	Клей для плитки еластичний Siltek T-81	19,7	35,6	159,2	81,3


Середня ефективна питома активність природних радіонуклідів (ПРН) складає 81,3 Бк·кг<sup>-1</sup>

Вимірювання провів: інженер  Митрофанова К.С.  
(посада, підпис, П.І.Б.)

Висновок: представлений на дослідження зразок клею для плитки еластичного Siltek T-81, відноситься до 1 класу застосування за радіаційним фактором. Може використовуватися згідно з НРБУ-97, п. 8.5.1 (б) для всіх видів будівництва без обмежень.

Зав. лабораторії радіологічної гігієни



  
(підпис, П.І.Б.)

Волочай В.Ю.