



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ»**

129626, Москва, Графский пер. д. 4/9 тел. (495) 687 4035, факс (495) 687 4067  
Свидетельство об аккредитации № 31-АК от 26.02.2010  
Испытательный лабораторный центр: ГСЭН.RU.ЦОА.021, РОСС RU.0001.510895, DAkKS D-PL-14246-01-00

## **ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

**о соответствии продукции**

**Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам,  
подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)**

№ 77.01.03.П.006784.06.13

Дата 25. 06. 2013 г.

На основании заявления № 04102

от 24.05.2013

Организация-изготовитель: "Tradec International N.V."  
Адрес: Terbekehofdreef 50-52, B-2610 Wilrijk-Antwerpen, Belgium ( Бельгия )

Импортер (поставщик), получатель: ООО "Медиса"  
Адрес: 119296, г. Москва, Университетский проспект, д. 5 ( Россия )

Наименование продукции: Трехкомпонентная смола на основе полиуретана марки PC Leakinject UNI 6816 E S  
далее по приложению

Продукция изготовлена в соответствии: с декларацией о соответствии, с паспортом безопасности

Перечень документов, представленных на экспертизу: Заявление, декларация о соответствии, протокол испытаний, гарантийное письмо, описание продукции, этикетка, паспорт безопасности, доверенность

Характеристика, ингредиентный состав продукции: Продукция представляет собой трехкомпонентные составы.  
Состав: полиуретановая смола, катализатор

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводящей испытания, аттестат аккредитации):  
протокол ИЦ Орехово-Зуевского филиала ФБУ "ЦСМ Московской области" (Аттестат аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.023.554) №296/296-ПТ от 21.05.2013 г.

**№ 047479**

Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы)	Фактическое значение	Гигиенический норматив
Запах, баллы	0	не более 2
Бутилацетат, мг/м <sup>3</sup>	менее 0,001	0,1
Водород цианистый, мг/м <sup>3</sup>	менее 0,001	0,01
Спирт изопропиловый, мг/м <sup>3</sup>	менее 0,001	0,2
Формальдегид, мг/м <sup>3</sup>	менее 0,001	0,01
Спирт метиловый, мг/м <sup>3</sup>	менее 0,001	0,5
Этиленгликоль, мг/м <sup>3</sup>	менее 0,001	0,3

Область применения: **в строительстве, для гидроизоляции**

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности: **в соответствии с рекомендациями фирмы-изготовителя, выполненными на русском языке.**

Информация, наносимая на этикетку: **в соответствии с Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)**

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проведена в соответствии с действующими Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) с использованием методов и методик, утверждённых в установленном порядке.

Продукция: **Трехкомпонентная смола на основе полиуретана марки PC Leakinject UNI 6816 E S далее по приложению соответствует** Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).



**Главный врач**  
(заместитель главного врача)  
Заведующий отделом  
гигиены труда

М. П.

Эксперт (эксперты)



подпись

Иваненко А.В.

Сафонкина С.Г.

Ф. И. О.

Ракитин С.А.

Строкова С. Ю.

*Суб*



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ»**

129626, Москва, Графский пер. д. 4/9 тел. (495) 687 4035, факс (495) 687 4067  
Свидетельство об аккредитации № 31-АК от 26.02.2010

Испытательный лабораторный центр: ГСЭН.РУ.ЦОА.021, РОСС RU.0001.510895, DAkkS D-PL-14246-01-00

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К ЭКСПЕРТНОМУ ЗАКЛЮЧЕНИЮ**

№ 77.01.03.П.006784.06.13

Дата 25.06.2013 г.

Трехкомпонентная смола на основе полиуретана марки PC Leakinject UNI 6816 E S (компонент А (PC Leakinject UNI 6816 E S А (смола), компонент В (PC Leakinject UNI 6816 E S В (смола), компонент С (PC Leakinject UNI 6816 E S Cat (катализатор), двухкомпонентные инъекционные смолы на основе полиуретана марок PC Leakinject UNI 6816 EVL (компонент А (PC Leakinject UNI 6816/ EVL (смола), компонент В (PC Leakinject UNI 6816/ EVL Cat (катализатор), PC Leakinject UNI 6816 E (компонент А (PC Leakinject UNI 6816/ E (смола), компонент В (PC Leakinject UNI 6816/ E Cat (катализатор), PC Leakinject 2K Flex 6811 LV (компонент А (PC Leakinject 2K Flex 6811 LV А (смола), компонент В (PC Leakinject 2K Flex 6811 LV В (смола), PC Leakinject Flex 6870 (компонент А (PC Leakinject Flex 6870 (смола), компонент В (PC Leakinject Flex 6870 Cat (катализатор), PC Leakinject Flex 6890 (компонент А (PC Leakinject Flex 6890 (смола), компонент В (PC Leakinject Flex 6890 Cat (катализатор), общее агрегатное состояние продукции - жидкость



**Главный врач  
(заместитель главного врача)**

Заведующий отделом  
гигиены труда

Эксперт (эксперты)

М. П.



**Иваненко А.В.  
Сафонкина С.Г.**  
Ф. И. О.

**Ракитин С.А.**

**Строкова С. Ю.**