



**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.006787.06.13

Дата 25. 06. 2013 г.

На основании заявления № 04105

от 24.05.2013

Организация-изготовитель: "Tradecc Internatjonal 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: Двухкомпонентная эпоксидная смола, марки PC Structo-Inject 1390 (компонент А (PC Structo-Inject 1390 А (смола), компонент В (PC Structo-Inject 1390 В (смола), общее агрегатное состояние продукции - жидкость

Продукция изготовлена в соответствии: декларацией о соответствии

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 жидкость желтого. Компонент А - эпоксидные смолы; Компонент В - изофорондиамин, бензиловый спирт, фенол.

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) №298/298-ПТ от 21.05.2013 г.

**№ 047481**

Гигиеническая характеристика продукции:

**Вещества, показатели (факторы)**

Запах воздушной среды, баллы  
Эпихлоргидрин, мг/м<sup>3</sup>  
Ксилол, мг/м<sup>3</sup>  
Формальдегид, мг/м<sup>3</sup>  
Раздражающее действие:  
- на кожные покровы, баллы  
Сенсибилизирующее действие

**Фактическое значение**

1  
менее 0,001  
менее 0,001  
менее 0,001  
  
1  
Отсутствует

**Гигиенический норматив**

не более 2  
0,04  
0,1  
0,01  
  
0-4  
Допускается наличие  
аллергенного эффекта у  
продуктов, при условии  
внесения в маркировку  
соответствующих  
предупреждающих надписей  
и использования СИЗ

Контроль воздуха рабочей зоны осуществлять по:  
хлорметил (оксирану).

Контакт продукции со слизистыми оболочками глаз и  
кожными покровами приводит к их раздражению. Пары  
продукции, в концентрациях превышающих ПДК для  
воздуха рабочей зоны могут вызвать раздражение  
слизистых оболочек глаз, верхних дыхательных путей.  
Входящие в состав вещества способны вызывать  
аллергические заболевания в производственных  
условиях.

**Область применения: для ремонта трещин и заполнения пустот в бетонных конструкциях, дереве, анкерования металлических пластин в бетоне, ремонта трещин в кирпичных стенах**

**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**

## 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: Двухкомпонентная эпоксидная смола, марки PC Structo-Inject 1390 (компонент А (PC Structo-Inject 1390 А (смола), компонент В (PC Structo-Inject 1390 В (смола), общее агрегатное состояние продукции - жидкость 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.

**Иваненко А.В.**

**Сафонкина С.Г.**

Ф. И. О.

**Ракитин С.А.**

Эксперт (эксперты)

**Морозова И. А.**