



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) 616 6569  
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 (несоответствии) продукции  
Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам

Регистрационный № 77.01.03.П.011600.07.11 Дата 25. 07. 2011 г.

На основании заявления (№, дата) 12276 07.07.2011

Организация-изготовитель  
ООО "Эй-Джи строймаркет"  
Адрес: 140207, Московская обл., Воскресенский р-н, д. Ратмирово, ул. Некрасова, д. 1 (Россия)

Импортер (поставщик), получатель  
ООО "Эй-Джи строймаркет"  
Адрес: 140207, Московская обл., Воскресенский р-н, д. Ратмирово, ул. Некрасова, д. 1 (Россия)

Наименование продукции:  
Клей минеральный ТМ БОЛАРС: "Kamin-fix"

Продукция изготовлена в соответствии с:  
ТУ 5772-023-56852407-06 "Клей минеральный термостойкий", Изменение №1

Перечень документов, представленных на экспертизу:  
доверенности, протокол испытаний, ТУ 5772-023-56852407-06, Изменение №1, копии регистрационных документов

Характеристика, ингредиентный состав продукции  
Продукция представляет собой вязкую пастообразную, однородную массу, рН 10,5-12,0. Состав: жидкое натриевое стекло, минеральные наполнители (известняк), вода.

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводившей испытания, аттестат аккредитации):  
протокол ИЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" (Аттестат аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.021) № 17x0619/12276 от 11.07.2011 г.

№ 017189

Гигиеническая характеристика продукции:

| Вещества, показатели (факторы)   | Фактическое значение | Гигиенический норматив |
|--|----------------------|------------------------|
| Удельная эффективная активность естественных радионуклидов (Аэфф, Бк/кг) | 27,3                 | 370                    |

Исследованный образец по эффективной удельной активности природных радионуклидов соответствует I классу материалов, используемых в строящихся, жилых и реконструируемых зданиях.  
Ограничений при использовании не требуется.  
Возможные риски для здоровья при применении продукции:  
- Пары продукции оказывают раздражающее действие на слизистые оболочки глаз и органов дыхания.  
Контроль воздуха рабочей зоны осуществлять по: Щелочам едким.

Область применения:  
для внутренних работ при отделке зданий

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:  
При применении использовать СИЗ органов дыхания, кожи рук, глаз и специальной одежды согласно Типовым отраслевым нормам. Мощность дозы излучения на поверхности перевозящего продукцию транспортного средства не должна превышать 1.0 мкЗв/ч.

Информация, наносимая на этикетку:  
в соответствии с Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) Гл II, разд. 11.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проведена в соответствии с действующими Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке.

Продукция Клей минеральный ТМ БОЛАРС: "Kamin-fix"

соответствует (не соответствует) Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам.

Настоящее экспертное заключение выдано для целей государственной регистрации продукции и подтверждения соответствия продукции Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам

Главный врач  
(заместитель главного врача)



*[Handwritten signature]*  
подпись

Мизгайлов А.В.  
Иваненко А.В.  
Ф. И. О.

Заведующий отделом  
гигиены труда

*[Handwritten signature]*

Тычинин М.В.

Эксперт (эксперты)

*[Handwritten signature]*

Строкова С. Ю.

