



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА  
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ**  
**«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ»**  
Графский переулок, 4, к. 2,3,4, Москва, Россия, 129626  
телефон: (495) 687 36 19, E-mail: fguz@mossanepid.ru, http://www.mossanexpert.ru  
**ОРГАН ИНСПЕКЦИИ**  
Аттестат аккредитации № RA.RU.710045

## ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о соответствии продукции

Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)

№ 77.01.12.П.000108.01.21

Дата 21.01.2021 г.

№

Дата

Основание производства экспертизы: заявление № 20/02.12.003893-2 от 21.10.2020

Дата (период) проведения экспертизы: с 03.12.2020 по 21.01.2021

Место проведения экспертизы: 129626, г. Москва, Графский переулок, дом 4, к.2, 3, 4

Цель проведения экспертизы: Получение свидетельства о государственной регистрации

Экспертиза проведена: врачом по общей гигиене Воробьевой С. А., образование высшее по специальности медико-профилактическое дело. Сертификат специалиста, регистрационный № 2Ц-36-178324 от 25.11.2019г.

Заказчик: ООО "ВОЛМА-Воскресенск" (ИНН:5005045043, ОГРН:1075005000322)  
Адрес: 140205, Московская область, г. Воскресенск, ул. Кирова, д. 3, стр. 1 (Россия)

Объект экспертизы: Смесь сухая клеевая на цементном вяжущем С1 Т "ВОЛМА-Мультиклея"

Сведения об изготовителе: ООО "ВОЛМА-Воскресенск"  
Адрес: 140205, Московская область, г. Воскресенск, ул. Кирова, д. 3, стр. 1 (Россия)

Продукция изготовлена в соответствии: с ГОСТ Р 56387 - 2018 «Смеси сухие строительные клеевые на цементном вяжущем» Технические условия; рецептурой

Перечень документов, представленных на экспертизу: Заявление, протокол испытаний, протокол отбора образцов, ГОСТ Р 56387 - 2018, паспорт качества, рецептура, паспорта безопасности, копия этикетки, описание, доверенность, копии регистрационных документов

Характеристика, ингредиентный состав продукции: Состав: кварцевый песок, цементное вяжущее, полимерный порошок, эфир целлюлозы, эфир крахмала.

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводящей испытания, аттестат аккредитации): протокол ИЛЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" (Аттестат аккредитации № RA.RU.21НН96) №77.20239 от 07.12.2020 г.

Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы)

Фактическое значение

Гигиенический норматив

Эффективная удельная активность (Аэфф. м)

43,6±5,3

не более 370

природных радионуклидов (Бк/кг):

Соответствует I классу строительных материалов.

007991

**Вещества, показатели (факторы)****Фактическое значение****Гигиенический норматив**

Пыль продукции, при длительном воздействии, обладает способностью вызывать фиброзный процесс легочной ткани (силикоз), оказывает раздражающее действие на слизистые оболочки глаз и органов дыхания, возможно кожу. При попадании на слизистую оболочку глаз может вызвать раздражение или травмировать глаз.

При производстве и применении контроль воздуха рабочей зоны осуществлять по: Кремний диоксиду (кварц), Силикатсодержащей пыли (цемент).

**Область применения:** Смесь сухая клеевая на цементном вяжущем предназначена для облицовки стен и полов керамической плиткой и плиткой большого размера из керамогранита, гранита, натурального и искусственного камня. Для внутренних и наружных работ. Применим в системе "теплый пол"

**Условия использования, хранения, транспортировки, реализации и меры безопасности:** Соблюдение требований СП 2.6.1.2612-10 (п.5.2.5), СанПиН 2.6.1.2800-10 (п. 4.2.3), СанПиН 2.6.1.2523-09 (п.5.3.4); ГОСТ Р 56387 - 2018, Инструкции по применению.

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

**Заключение: Продукция:** Смесь сухая клеевая на цементном вяжущем С1 Т "ВОЛМА-Мультikleй" соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).

«В соответствии со ст. 42 Федерального закона от 30.03.1999 №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» ответственность за качество и объективность санитарно-эпидемиологической экспертизы несет специалист, проводивший санитарно-эпидемиологическую экспертизу»

Врач (врачи)  
Заведующий отделом  
профилактической токсикологии

Заместитель главного врача,  
Руководитель (заместитель)  
органа инспекции



*С. А. Воробьева* С. А. Воробьева

Н. В. Завьялов

*А. В. Мизгайлов*  
*Молдованов В. В.* А. В. Мизгайлов  
Молдованов В. В.

