

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

400049, г. Волгоград, ул. Ангарская, 136, тел.(844-2) 37-26-74
fax. (844-2) 37-26-74

E-mail: info@fquz-volgoograd.ru

Аттестат аккредитации № RA.RU.710056 от 02.06.2015г.



ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о соответствии (не соответствию) санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам, техническим регламентам продукции, в т.ч. подлежащей государственной регистрации.

№

2404

от

29.11.2017

на основании заявления от 14.07.2017 г. входящий № 2404

Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью «ВОЛМА-Майкоп» (ООО «ВОЛМА-Майкоп»)

Юридический адрес: 385752, Республика Адыгея, район Майкопский, поселок Каменномостский, улица К.Маркса, дом 66, кабинет 10

ИНН 0104014015 **ОГРН** 1120105002610

Заявленный вид продукции:

Смеси сухие штукатурные на гипсовом вяжущем «Волма-Слой Ультра»

Код ТН ВЭД 2520200000

Фактический адрес производства:

385750, Республика Адыгея, район Майкопский, поселок Каменномостский, улица Привокзальная, дом 13

Рассмотрены:

1. Документы:

- копия выписки из Единого государственного реестра юридических лиц ОГРН № 1120105002610;
- ТУ 5745-002-78667917-2005 «Смеси сухие на основе гипсового вяжущего. Технические условия». Изменение №10;
- рецептура производства продукции: Смеси сухие штукатурные на гипсовом вяжущем «Волма-Слой Ультра»;
- макет потребительской этикетки;
- паспорт качества №1/60002 дата выдачи 30.08.2017 г. «Смеси сухие штукатурные на гипсовом вяжущем «Волма-Слой Ультра» 45/2,0

- копии свидетельства качества, паспорта, сертификатов, листов безопасности на составные компоненты;
- акт отбора образцов (проб) от 23.08.2017 г.;
- инструкция по применению.

2. Материалы санитарно-эпидемиологической экспертизы:

- Протокол испытаний ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области» № 26250 от 05.09.2017 г.

Установлено:

Документы, прилагаемые к заявлению на проведение экспертизы, представлены в полном объеме. Экспертиза проведена в соответствии с действующими техническими регламентами, государственными санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами, государственными стандартами, с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке. Профиль врачей экспертов соответствует предмету проведенной экспертизы. Материалы экспертизы содержат обоснованные выводы о соответствии предмета экспертизы санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам.

Смеси сухие штукатурные на гипсовом вяжущем «Волма-Слой Ультра» изготовлены в соответствии с ТУ 5745-002-78667917-2005 «Смеси сухие на основе гипсового вяжущего. Технические условия». Изменение №10. Держателем технической документации является ООО «ВОЛМА-Майкоп».

Состав: гипсовое вяжущее – 90-95 %, известь гидратная – 1,0-3,0%, вспученный перлит марки М50-75 – 2,0-2,5 %, эфиры целлюлозы – 0,2-0,3%, эфиры крахмала – 0,05-0,1 %, винная кислота – 0,2-0,25%.

Представленный образец - Смеси сухие штукатурные на гипсовом вяжущем «Волма-Слой Ультра», по показателю эффективная удельная активность (Аэфф.м.) природных радионуклидов (^{226}Ra ^{232}Th ^{40}K) не превышает нормативов (не более 370 Бк/кг), установленных СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности» (НРБ – 99/2009), Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) (утвержденных Решением Комиссии таможенного союза от 28 мая 2010г. № 299) и соответствует I классу строительных материалов, которые могут использоваться в строящихся и реконструируемых жилых и общественных зданиях.

Область применения: для выравнивания стен и потолков под оклейку обоями, облицовку керамической плиткой. При соблюдении технологии применения, дает глянцевую поверхность, не требующую дополнительного шпаклевания. «ВОЛМА-Слой Ультра» применяется внутри помещений с нормальной влажностью и температурой от $+5^{\circ}$ до $+30^{\circ}$ С.

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности: согласно ТУ 5745-002-78667917-2005 с изм. 10 и инструкции по применению. Основания должно быть сухим, прочным, очищенным от пыли, грязи, масляных пятен и отслоений. Металлические элементы обрабатывать средством, предотвращающем коррозию. Сильно впитывающие основания обработать грунтовкой «ВОЛМА-Универсал», «ВОЛМА-Интерьер». Для повышения прочности сцепления штукатурной смеси с бетонными основаниями обработать грунтовкой «ВОЛМА-Контакт». Мешки с сухой штукатурной смесью «ВОЛМА-Слой Ультра» хранить на деревянных поддонах в сухих помещениях. Смесь из поврежденных мешков пересыпать в целые мешки и использовать в первую очередь. Гарантийный срок хранения в неповрежденной фирменной упаковке 12 месяцев со дня изготовления при соблюдении условий транспортировки и хранения.

Информация, наносимая на этикетку: наименование страны, предприятие-изготовитель, юридический адрес, номер телефона, наименование продукции, область применения, состав, способ применения, меры предосторожности, описание опасности, объем, партия, срок годности, дата изготовления, обозначение настоящих ТУ.

Заявленный вид продукции:

Смеси сухие штукатурные на гипсовом вяжущем «ВОЛМА-Слой Ультра» по результатам радиологических испытаний соответствуют Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) (утвержденных Решением Комиссии таможенного союза от 28 мая 2010г. № 299) Глава II, раздел 11, п.12. СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности» (НРБ – 99/2009).

Настоящее заключение выдано: ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области» **с целью:** Подтверждения соответствия (~~не соответствия~~) продукции санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам, техническим регламентам. Настоящее экспертное заключение действительно при наличии материалов экспертизы, указанных в п. 2 данного заключения.

Исполнитель:

И.о. зав. отд. ОНКГ /
должность

Дулимова В.В.
ФИО


_____ /
подпись