

**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, 13б, тел.(844-2) 37-26-74
fax. (844-2) 37-26-74

E-mail: info@fquz-volgoqrad.ru

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



ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

№ 369

от 17 02 2017

на основании заявления от 25.11.2016 г. входящий № 4058

Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью «ВОЛМА-Майкоп»

Юридический адрес: 385752, Республика Адыгея, район Майкопский, поселок Каменноостровский, улица К. Маркса, дом 6б, кабинет 10.

ИНН 0104014015, **ОГРН** 1120105002610

Заявленный вид продукции:

Смесь сухая шпаклевочная на гипсовом вяжущем «ВОЛМА-Шелк»

Код ТН ВЭД 3816 00 000 0

Изготовленная в соответствии:

ГОСТ 31387-2008 «Смеси сухие строительные шпаклевочные на гипсовом вяжущем. Технические условия»

Фактический адрес производства:

Общество с ограниченной ответственностью «ВОЛМА-Майкоп»

385750, Республика Адыгея, район Майкопский, п. Каменноостровский, улица Привокзальная, 13.

Рассмотрены:

1. Документы:

- копия выписки из Единого государственного реестра юридических лиц от 27.09.2016г. ОГРН № 1120105002610;
- ГОСТ 31387-2008 «Смеси сухие строительные шпаклевочные на гипсовом вяжущем. Технические условия»;
- рецептура для производства продукции смеси сухой шпаклевочной на гипсовом вяжущем «ВОЛМА-Шелк»;
- макет потребительской этикетки;

- акт отбора образцов (проб) от 22.11.2016 г.;
- паспорт качества смеси сухой шпаклевочной на гипсовом вяжущем «ВОЛМА-Шелк»;
- копии паспортов безопасности, технической информации, паспортов качества на составные компоненты;
- инструкция по применению.

2. Материалы санитарно-эпидемиологической экспертизы:

- Протокол испытаний ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области» № 1367 от 15.02.2017 г.

Установлено:

Документы, прилагаемые к заявлению на проведение экспертизы, представлены в полном объеме. Также представлена выписка из Единого государственного реестра юридических лиц, основной государственный регистрационный номер №1120105002610. Общество с ограниченной ответственностью «ВОЛМА-Майкоп» постановлен на учет в налоговом органе по месту нахождения на территории РФ с присвоением ИНН № 0104014015.

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.

Смесь сухая шпаклевочная на гипсовом вяжущем «ВОЛМА-Шелк» изготовлена в соответствии с ГОСТ 31387-2008 «Смеси сухие строительные шпаклевочные на гипсовом вяжущем. Технические условия».

Состав: гипсовое вяжущее варочное (остаток на сите 0,2 мм – 0%) – 62-68%, гидратная известь тонкая (Россошь) – 1,0-3,0%, микрокальцит марки М 60 – 25-40%, эфиры целлюлозы – 0,18-0,35%, эфир крахмала 0,01-0,05 %, порообразователь – 0,01-0,09%, винная кислота – 0,05-0,2%.

Представленный образец - Смесь сухая шпаклевочная на гипсовом вяжущем «ВОЛМА-Шелк», по показателю эффективная удельная активность (Аэфф) природных радионуклидов (226Ra 232Th 40K) 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 финишной (окончательной) отделки стен и потолков внутри помещений с нормальной относительной влажностью с целью получения высококачественной поверхности под покраску, оклейку обоями и другие виды декоративной отделки.

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности: согласно ГОСТ 31387-2008 «Смеси сухие строительные шпаклевочные на гипсовом вяжущем. Технические условия» и инструкции по применению. Мешки с сухой шпаклевочной смесью «ВОЛМА-Шелк» хранить на деревянных поддонах в сухих помещениях. Смесь из поврежденных мешков пересыпать в целые мешки и использовать в первую очередь. Упакованные шпаклевочные смеси перевозят транспортными пакетами автомобильным, железнодорожным и другими видами транспорта в соответствии с правилами перевозки и крепления грузов, действующими на транспорте конкретного вида, и инструкцией изготовителя. Применяемые средства и способы

транспортирования шпатлевочных смесей должны исключать возможность попадания в них атмосферных осадков, а также обеспечивать защиту упаковки от механического повреждения и нарушения целостности. Шпатлевочные смеси следует хранить в упакованном виде, избегая увлажнения и обеспечивая сохранность упаковки, в крытых сухих складских помещениях с относительной влажностью воздуха не более 60%. Гарантийный срок хранения в неповрежденной фирменной упаковке 12 месяцев со дня изготовления.

Информация, наносимая на этикетку: Наименование предприятия-производителя, его юридический адрес, наименование продукции и её условное обозначение, область применения, дата изготовления, номер партии, масса упаковки, гарантийный срок хранения, обозначение ТУ.

Заявленный вид продукции:

Смесь сухая шпаклевочная на гипсовом вяжущем «ВОЛМА-Шелк» по результатам радиологических испытаний

соответствует: 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. 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:

/Врач отд. ОИКГ /
должность

Быхалова Ю.А.
ФИО


подпись