

**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.



**«УТВЕРЖДАЮ»**

Главный врач

(Заместитель главного врача)

**Бурасова Е.И.**

МП

**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

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

№ 1519

от 01.09.2016

на основании заявления от 22.04.2016 г. входящий №1659

Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью «ВОЛМА-Майкоп»

Юридический адрес: 385750, Республика Адыгея, район Майкопский, рп Каменноостровский, улица Привокзальная, 13.

ИНН 0104014015, ОГРН 1120105002610

Заявленный вид продукции:

Смеси сухие штукатурные на гипсовом вяжущем «ВОЛМА-Гипс Актив»

Код ТН ВЭД 3816 00 000 0

Изготовленная в соответствии:

ТУ 5745-002-78667917-2005 с изм. 1-8 «Смеси сухие на основе гипсового вяжущего. Технические условия», ГОСТ 31377-2008 «Смеси сухие строительные штукатурные на гипсовом вяжущем. Технические условия»

Фактический адрес производства:

Общество с ограниченной ответственностью «ВОЛМА-Майкоп»

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

**Рассмотрены:**

**1. Документы:**

- копия выписки из Единого государственного реестра юридических лиц ОГРН № 1120105002610;



- ТУ 5745-002-78667917-2005 с изм. 1-8 «Смеси сухие на основе гипсового вяжущего. Технические условия», ГОСТ 31377-2008 «Смеси сухие строительные штукатурные на гипсовом вяжущем. Технические условия»;
- рецептура для производства продукции: Смеси сухие штукатурные на гипсовом вяжущем «ВОЛМА-Гипс Актив»;
- макет потребительской этикетки;
- копии свидетельства качества, паспорта, сертификатов, листов безопасности на составные компоненты;
- акт отбора образцов (проб) от 26.06.2016 г.;
- инструкция по применению.

## 2. Материалы санитарно-эпидемиологической экспертизы:

- Протокол испытаний ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области» № 20711 от 21.07.2016 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-Гипс Актив» изготовлены в соответствии с ТУ 5745-002-78667917-2005 с изм. 1-8 «Смеси сухие на основе гипсового вяжущего. Технические условия», ГОСТ 31377-2008 «Смеси сухие строительные штукатурные на гипсовом вяжущем. Технические условия».

Представленный образец - Смеси сухие штукатурные на гипсовом вяжущем «ВОЛМА-Гипс Актив», 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 выполнения внутренних однослойных гипсовых штукатурок на потолках и стенах с помощью штукатурного агрегата, а также для доведения поверхности до глянца без дополнительного шпаклевания перед нанесением декоративных покрытий (красок, декоративных составов, обоев и т.п.). «ВОЛМА- Гипс Актив» применяется внутри помещений с нормальной влажностью и температурой от +5 до +30 °С.

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности: согласно ТУ 5745-002-78667917-2005 с изм. 1-8 «Смеси сухие на основе гипсового вяжущего. Технические условия», ГОСТ 31377-2008 «Смеси сухие строительные штукатурные на гипсовом вяжущем. Технические условия» и инструкции по применению. 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:**

Смеси сухие штукатурные на гипсовом вяжущем «ВОЛМА-Гипс Актив» 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:

/Врач отд. ОНКГ /  
должность

Быхалова Ю.А.  
ФИО

/  /  
подпись