

Ф06ДП02-02-05-2021

**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@fguz-volgograd.ru
Аттестат аккредитации № RA.RU.710056 от 02.06.2015г.



«УТВЕРЖДАЮ»

Главный врач

(заместитель главного врача)

Омасова Е.И.

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

№ 848

от

04.04.2022

На основании: заявления № 2020 от 27.05.2022 г.

Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью «ВОЛМА» (ООО «ВОЛМА»)
Адрес (место нахождения) юридического лица: 461343, Оренбургская область, р-н
Беляевский, п Дубенский, ул. Заводская, д. 1, кабинет 2
ИНН 3446019364 **ОГРН** 1053460078022

Заявленный вид продукции:
Вяжущее гипсовое Г-5 Б II «ВОЛМА-Алебастр» ГОСТ 125-2018, для изготовления
строительных изделий и ведения строительных работ

Код ТН ВЭД: 2520200000

Фактический адрес производства: Филиал «ВОЛМА-Волгоград», 400019, г. Волгоград, ул.
Крепильная, д.128

Рассмотрены:

1. Документы:

(в соответствии с действующим законодательством для отечественной или импортной продукции)

- Заявление № 2020 от 27.05.2022г.
- Доверенность № 21/198 от 03.09.2021г.
- Технологический регламент производства сухих строительных смесей ООО «Волма» филиал «Волма-Волгоград», ТР-ВЛГ-003-22.
- ГОСТ 125-2018 «Вяжущие гипсовые. Технические условия».
- Рецепт для производства продукции «Вяжущее гипсовое Г-5 Б II «ВОЛМА-Алебастр».

- Макет этикетки (упаковочный мешок 30кг).
- Транспортная этикетка.
- Паспорт качества продукции: «Вяжущее гипсовое Г-5 Б II «ВОЛМА-Алебастр», соответствует ГОСТ 125-2018.
- Копии документов на составные компоненты: паспорт на камень гипсовый
- Инструкция по применению;

2. Материалы санитарно-эпидемиологической экспертизы (акты, протоколы, санитарно-эпидемиологическая, гигиеническая и иные виды оценок и т.п.)

- Протокол испытаний ИЛ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области» № 6817 от 31.03.2022г. (токсикологические показатели);
- Протокол испытаний ИЛ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области» № 6955 от 04.04.2022г. (радиологические показатели).

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. Материалы экспертизы содержат обоснованные выводы о соответствии предмета экспертизы санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам.

Продукция Вяжущее гипсовое Г-5 Б II «ВОЛМА-Алебастр» ГОСТ 125-2018- сухая смесь на основе вяжущих. Изготавливается в соответствии с технологическим регламентом производства сухих строительных смесей ООО «Волма» филиал «Волма-Волгоград», ТР-ВЛГ-003-22. Держателем технической документации является филиал «ВОЛМА-Волгоград» ООО «ВОЛМА». Паспорт качества продукции соответствует ГОСТ 125-2018 «Вяжущие гипсовые. Технические условия».

Упаковка: Сухая смесь упаковывается в потребительскую тару (упаковочные мешки) – 30 кг.

Область применения: материал для изготовления строительных изделий и ведения строительных работ, для монтажа штукатурных маяков и уголков, для реставрации изделий из гипса, для создания декоративных элементов отделки, для заделки углублений в стенах и потолках при прокладке электропроводов и электроустановочного оборудования.

Способ применения:

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЙ:

Наносится на бетонные, кирпичные, газобетонные и пенобетонные, цементные и гипсовые основания. Основание должно быть сухим, прочным, очищенным от пыли и строительных загрязнений, отслоений.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАСТВОРА:

«ВОЛМА-Алебастр» постепенно засыпается в воду из расчета 1 кг на 06-07л, одновременно перемешивая для получения массы сметанообразной консистенции. Через 1-2 минуты масса готова для проведения работ. Готовую массу использовать в течении 10-20 минут после приготовления.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ:

Не допускать контакта с водой. Гарантийный срок хранения (срок годности) в неповрежденной фирменной упаковке – 12 месяцев с даты изготовления.

ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ:

Сухие смеси являются негорючими, пожаро-взрывобезопасными материалами.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:

При работе необходимо использовать резиновые перчатки, избегать контакта с кожей и глазами; при попадании в глаза промыть большим количеством воды.

Потребительская маркировка нанесена четкими, разборчивыми, легко заметными и несмываемыми буквами. Информация на потребительской маркировке указана на русском языке. Потребительская маркировка содержит следующую информацию:

- предприятие-изготовитель;
- реквизиты предприятия-изготовителя и (или) поставщика;
- ТНПА, по которому осуществляется выпуск продукции;
- отметка технического контроля, номер партии и дата изготовления.
- условное обозначение сухой смеси;
- масса нетто смеси в мешке, кг;
- срок хранения, месяцев;
- краткая инструкция по применению.

Потребительская маркировка соответствует требованиям Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденным Решением Комиссии таможенного союза от 28 мая 2010г. № 299 (Глава II, Раздел 6, п. 4).

Состав сухой смеси:

- Камень гипсовый ГОСТ 4013-2019

Лабораторные исследования (испытания) проведены в лабораториях, аккредитованных (аттестованных) в национальных системах аккредитации (аттестации) государств-членов и внесенных в Единый реестр органов по сертификации и испытательных лабораторий (центров) таможенного союза:

- на базе аккредитованной испытательной лаборатории ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области», Аттестат аккредитации RA.RU.21BO03 (протоколы испытаний № 6817 от 31.03.2022 г., № 6955 от 04.04.2022 г.).

Санитарно-эпидемиологические требования

Показатель	Результаты испытаний	Допустимые уровни
Эффективная удельная активность ($A_{эфф.м}$) природных радионуклидов (^{226}Ra , ^{232}Th , ^{40}K) в материалах, используемых в строящихся, жилых и реконструируемых зданиях (I класс)	13,6+/-6,29 Бк/кг	не более 370 Бк/кг
Аммиак	Менее 0,04 мг/м ³	0,04 мг/м ³
Метиловый спирт	Менее 0,12 мг/м ³	0,5 мг/м ³
Фенол	Менее 0,003 мг/м ³	0,003 мг/м ³
Формальдегид	Менее 0,003 мг/м ³	0,01 мг/м ³

По результатам лабораторных исследований (испытаний) установлено, что Вяжущее гипсовое Г-5 Б II «ВОЛМА-Алебастр» ГОСТ 125-2018 по радиологическим, санитарно-химическим показателям образцы продукции соответствует требованиям, установленным «Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденные Решением Комиссии таможенного союза от 28 мая 2010г. № 299» (Глава II, Раздел 6, Раздел 11).

Заявленный вид продукции: Вяжущее гипсовое Г-5 Б II «ВОЛМА-Алебастр» ГОСТ 125-2018, для изготовления строительных изделий и ведения строительных работ.


Код ТН ВЭД: 2520200000
соответствует (~~не соответствует~~) Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденным Решением Комиссии таможенного союза от 28 мая 2010г. № 299 (Глава II Раздел 6, Раздел 11).

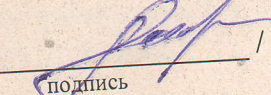
С целью:

1. Подтверждения соответствия (не соответствия) продукции санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам, техническим регламентам.
2. Получения свидетельства о государственной регистрации.
(необходимое подчеркнуть)

Настоящее экспертное заключение действительно при наличии материалов экспертизы, указанных в п. 2. данного заключения (приложение на _____ листах)

Экспертиза проведена:

Врач отделения по обеспечению надзора
по коммунальной гигиене _____ /  / Бекасов Е.Ю.
должность подпись ФИО

Зав. отдела по обеспечению санитарного
надзора и защиты прав потребителей _____ /  / Рябухина С.Г.
должность подпись ФИО