

**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-volqograd.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.

№ 480

от 10.04.2018

на основании заявления: № 504 от 30.01.2018г.

Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью «ВОЛМА-ВТР»

Юридический адрес: 461343, область Оренбургская, район Беляевский, поселок Дубенский, улица Заводская, дом 1, кабинет 2.

ИНН 3446013147 **ОГРН** 1023404241893

Заявленный вид продукции:

Базовый штукатурный, клеевой состав на цементном вяжущем для фасадных теплоизоляционных композиционных систем с наружными штукатурными слоями «ВОЛМА-ТЕРМОФАСАД»

Код ТН ВЭД 3816 00 000 0

Фактический адрес производства:

400006, г. Волгоград, ул. Шкирятова, д. 36. (Российская Федерация).

Рассмотрены:

1. Документы:

- копия выписки из Единого государственного реестра юридических лиц № 1023404241893;
- ГОСТ Р 54359-2011 «Составы клеевые, базовые штукатурные, выравнивающие шпаклевочные на цементном вяжущем для фасадных теплоизоляционных композиционных систем с наружными штукатурными слоями. Технические условия»
- рецептуры для производства Базовый штукатурный, клеевой состав на цементном вяжущем для фасадных теплоизоляционных композиционных систем с наружными штукатурными слоями «ВОЛМА - ТЕРМОФАСАД»;
- макет этикетки (упаковки);
- паспорт качества № 2/68472, дата выдачи 03.04.2018г. Базовый штукатурный, клеевой состав на цементном вяжущем для фасадных теплоизоляционных композиционных систем с наружными штукатурными слоями «ВОЛМА-ТЕРМОФАСАД»;

- копия сертификата соответствия, листа безопасности, технической информации на составные компоненты;
- инструкции по применению;
- акты отбора образцов (проб)

2. Материалы санитарно-эпидемиологической экспертизы:

- Протокол испытаний ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области» № 3596 от 20.02.2018 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 экспертов соответствует предмету проведенной экспертизы. Материалы экспертизы содержат обоснованные выводы о соответствии предмета экспертизы санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам.

Базовый штукатурный, клеевой состав на цементном вяжущем для фасадных теплоизоляционных композиционных систем с наружными штукатурными слоями «ВОЛМА-ТЕРМОФАСАД» изготовлена в соответствии с ГОСТ Р 54359-2011 «Составы клеевые, базовые штукатурные, выравнивающие шпаклевочные на цементном вяжущем для фасадных теплоизоляционных композиционных систем с наружными штукатурными слоями. Технические условия»

Держателем технической документации является ООО «ВОЛМА» филиал «ВОЛМА-ВТР».

Состав: цементное вяжущее – 30-35 %, известь 3-4%, песок 60-65%, эфиры целлюлозы 0,1-0,3%, волокна целлюлозы 0,2-0,4%, релаксационный порошок 2,5-3,0.

Представленный образец - Базовый штукатурный, клеевой состав на цементном вяжущем для фасадных теплоизоляционных композиционных систем с наружными штукатурными слоями «ВОЛМА-ТЕРМОФАСАД» по показателю эффективная удельная активность (Аэфф) 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: применяется для приклеивания теплоизоляционных плит из минеральной ваты или пенопластолола, для укладки армирующей сетки и создания базового штукатурного слоя на поверхности утеплителя, для внутренних и наружных работ, для ручного и машинного нанесения.

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности: согласно ГОСТ Р 54359-2011 «Составы клеевые, базовые штукатурные, выравнивающие шпаклевочные на цементном вяжущем для фасадных теплоизоляционных композиционных систем с наружными штукатурными слоями. Технические условия»

и инструкции по применению. Гарантийный срок хранения в неповрежденной фирменной упаковке 12 месяцев со дня изготовления при соблюдении условий транспортировки и хранения.

Информация, наносимая на этикетку: наименование предприятие-производителя, юридический адрес, наименование продукции и ее условное обозначение, область применения, подготовка поверхности, приготовление раствора, условия выполнения работ,

дата изготовления, номер партии, упаковка-масса(кг), гарантийный срок хранения, обозначение настоящего ГОСТ.

Заявленный вид продукции:

Базовый штукатурный, клеевой состав на цементном вяжущем для фасадных теплоизоляционных композиционных систем с наружными штукатурными слоями «ВОЛМА-ТЕРМОФАСАД» 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), 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 отделения ОНКТ / Гольцева К.А. /

должность

ФИО



подпись

