



## ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Общество с ограниченной ответственностью "ВОЛМА-ВТР" (ООО "ВОЛМА-ВТР")

(наименование организации-заявителя, ФИО ИП, принявших декларацию о соответствии)

Зарегистрировано: Межрайонной инспекции Федеральной налоговой службы № 10 по

(сведения о регистрации организации: наименование регистрирующего органа, дата регистрации, регистрационный номер)

Оренбургской области, дата регистрации 05.12.2002, ОГРН 1023404241893

461343, Россия, Оренбургская область, Беляевский район, пос. Дубенский, ул.Заводская, д.1, каб.2

(адрес, телефон, факс)

телефон: +7 (8442)319031, адрес электронной почты: quality@volma.ru

в лице Генерального директора управляющей организации Общества с ограниченной

(ФИО руководителя организации, от имени которой принимается декларация)

ответственностью "Управляющая компания "ВОЛМА" Овчинцева Владимира Викторовича

заявляет, что Базовый штукатурный клеевой состав на цементном вяжущем для фасадных теплоизоляционных композиционных систем «ВОЛМА-Термофасад Зима»,

ГОСТ Р 59197- Смесь сухая строительная штукатурно- клеевая на цементном вяжущем "ВОЛМА- Термофасад Зима"

(наименование, тип, марка продукции, на которую распространяется декларация)

Код 034-2014(КПЕС 2008)

23.64.10.110

КОД ТНВЭД

3214 90 000 9

выпускаемая по ГОСТ Р 59197-2020 «Составы клеевые и базовые штукатурные на цементной основе

для фасадных теплоизоляционных композиционных систем с наружными штукатурными слоями для применения в условиях пониженных температур. Технические условия».

(наименование нормативного документа, сведения о серийном выпуске/партии)

изготовителем Общество с ограниченной ответственностью "ВОЛМА-ВТР" филиал "ВОЛМА-ВТР"

(наименование организации-изготовителя и адрес производства)

(ООО "ВОЛМА-ВТР" филиал "ВОЛМА-ВТР"), 400006, Россия, г.Волгоград, ул. Шкирятова, д.36

соответствует требованиям

ГОСТ Р 59197-2020 «Составы клеевые и базовые штукатурные на цементной основе для фасадных теплоизоляционных композиционных систем с наружными штукатурными слоями для применения в условиях пониженных температур. Технические условия». Раздел 4 (кроме подпунктов 4.3, 4.6), раздел 5.

принята на основании Протокол испытаний №93-152441/22 от 14.10.2022 г. производственная лаборатория ООО «ВОЛМА-ВТР» филиал «ВОЛМА-ВТР»; Протокол испытаний №25794 от 30.08.22г.

ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области» RA.RU.21BO03.; Экспертное

заключение №1218 от 28.10.2022г. ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области»

RA.RU.710056; Протокол испытаний №01-143628/22 от 30.06.2022г. лаборатория Управления разработки

продуктов ООО «Управляющая компания «ВОЛМА»; Протокол испытаний №324 от 14.09.2022г. ФГБУ

«Судебно-экспертное учреждение федеральной противопожарной службы «Испытательная пожарная

лаборатория» по Волгоградской области РОСС RU.M704.04ЮАБ0; Сертификат системы менеджмента: 10259914 от 20.04.2020г.

Дата принятия декларации 03.11.2022г.

Декларация действительна до 03.11.2027г.

В.В.Овчинцев

(инициалы, фамилия)

Регистрационный номер РОСС RU Д-RU.РА01.В.39731/22

Дата регистрации 03.11.2022г.

