

**ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ
N RU Д-RU.РА01.В.01300/26**



Заявитель АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "МЯГКАЯ КРОВЛЯ"

Зарегистрирован Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 24 по Самарской области
28.07.2023

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 443017, Россия, Самарская область, город Самара, улица Белгородская, дом 1, ОГРН 1026300526042 ИНН 6311012433

Телефон: +78462121334 Адрес электронной почты: krovlya@mkrovlya.ru

в лице Генерального директора Григорьева Антона Сергеевича

Заявляет, что продукция Самарская мастика битумно-резиновая (холодная) МБР-Х-65, толщиной сухого слоя от 0,5 до 1 мм, с расходом на один слой от 0,8 до 1,2 кг/м³, плотностью от 0,95 до 1,5 кг/м³.

Изготовитель АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "МЯГКАЯ КРОВЛЯ", ОГРН 1026300526042 ИНН 6311012433

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 443017, Россия, Самарская область, город Самара, улица Белгородская, дом 1

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 23.99.12-015-00287823-2026 «Самарская мастика битумно-резиновая (холодная) МБР-Х-65. Технические условия»

Серийный выпуск

код ОКПД 2: 23.99.12.120

код ТН ВЭД ЕАЭС: 2715 00 000 0

соответствует требованиям

123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ)

Схема декларирования соответствия 1д

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 33949 от 29.05.2026 года, выданного испытательной лабораторией Общество с ограниченной ответственностью «Центр сертификации (ИЛ «ПОЖЛАБ») (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.32365.04СТСО.ИЦ17)

Дополнительные сведения

Показатели пожарной опасности определены в соответствии со статьей 13, пункты 4, 7, 8 и с таблицей 27 Федерального закона от 22.07.2008 года N 123-ФЗ согласно приложению № 1 на 1 листе. Мастика должна храниться в условиях, обеспечивающих защиту от воздействия влаги и прямых солнечных лучей в герметичной таре. Хранение допускается при температуре ниже -20 °С до +30 °С. При температуре ниже +5 °С мастику предварительно выдерживают при комнатной температуре не менее суток. Гарантийный срок хранения мастики — 12 месяцев со дня изготовления. По истечении гарантийного срока хранения мастика должна быть проверена на соответствие требованиям настоящих технических условий. В случае соответствия мастика может быть использована по назначению.

Срок действия декларации о соответствии с 18.06.2026 по 17.06.2031



М.П.

Заявитель

(при наличии)

подпись

Григорьев Антон Сергеевич

(фамилия, имя, отчество (последнее при наличии))

ЗАЯВЛЕНИЕ: продукция безопасна при ее использовании согласно указанному способу применения в соответствии с целевым назначением. Заявителем приняты меры по обеспечению соответствия продукции требованиям, установленным техническим регламентом (техническими регламентами) Российской Федерации.

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 1

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ N RU Д-RU.РА01.В.01300/26

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ 30244-94	"Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть"	Сильногорючие (Г4) в соответствии со статьей 13, пункты 4 Федерального закона от 22.07.2008 года № 123-ФЗ
ГОСТ 30402-96	"Материалы строительные. Методы испытаний на воспламеняемость"	Легковоспламеняемые (В3) в соответствии со статьей 13, пункты 7 Федерального закона от 22.07.2008 года № 123-ФЗ
ГОСТ Р 51032-97	"Материалы строительные. Метод испытания на распространение пламени"	Сильнораспространяющие (РП4) в соответствии со статьей 13, пункты 8 Федерального закона от 22.07.2008 года № 123-ФЗ

Генеральный директор



подпись

А.С. Григорьев

фамилия, имя, отчество