

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**  
(обязательная сертификация)



№ RU C-RU.ПБ97.В.00446/21

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "Международный Научный Инновационный Центр Строительства и Пожарной Безопасности" (ООО "МНИЦ С и ПБ"). Адрес места нахождения: 199155, Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Уральская, дом 13, Лит. И. Адрес места осуществления деятельности: 199155, Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Уральская, дом 13, Лит. И. Номер государственной регистрации: 1117847231952. Телефон: +7 812 309 20 00. Адрес электронной почты info@stopfire.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "Международный Научный Инновационный Центр Строительства и Пожарной Безопасности" (ООО "МНИЦ С и ПБ"). Адрес места нахождения: 199155, Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Уральская, дом 13, Лит. И. Адрес места осуществления деятельности: 199155, Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Уральская, дом 13, Лит. И. Номер государственной регистрации: 1117847231952. Телефон: +7 812 309 20 00. Адрес электронной почты info@stopfire.ru.

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

Орган по сертификации ФГБОУ ВО «Академия Государственной противопожарной службы Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий». Место нахождения: 129366, РОССИЯ, город Москва, ул. Бориса Галушкина, 4. Адрес места осуществления деятельности: 129366, РОССИЯ, город Москва, ул. Бориса Галушкина, дом 4, стр. 2, 3. Регистрационный номер аттестата аккредитации: RA.RU.11ПБ97. Дата регистрации аттестата аккредитации: от 01.07.2015. Телефон +7 (495) 617-27-27 доб. 26-56. Адрес электронной почты: osert@academygprs.ru

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ**

Мастика огнезащитная кровельная ОКМ, выпускаемая по ТУ 5775-002-47935838-99 с изменением №1. Серийный выпуск.

код ОКПД2	23.99.12.120
код ТН ВЭД	3214 90 000 9

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

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

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокол сертификационных испытаний № 21-09-14/ИТР-ИКБС от 14.09.2021 г. Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет» Институт комплексной безопасности в строительстве» Испытательная лаборатория, аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21АН09 от 28.09.2015г. (Федеральная служба по аккредитации). Акт о результатах анализа состояния производства № 0481ТР-2021 от 18.06.2021 г. (ОС Академия ГПС МЧС России, регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.11ПБ97 от 01.07.2015 г). Схема сертификации 4С.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Класс пожарной опасности материала КМ0– таблица 3 Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ. ГОСТ 30244-94 «Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть» (Метод Г). Негорючий материал (НГ). Условия и сроки хранения, срок службы (годности) указаны в эксплуатационной документации.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ** 16.09.2021 ПО 15.09.2026



Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации

  
(подпись)

Рожков Алексей Владимирович

Эксперты  
(эксперты)

  
(подпись)

Ермакова Антонина Григорьевна