



Проверка
подлинности
сертификата
соответствия



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

№ РОСС RU.32079.04СПБ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.32079.04СПБ1.ОС14.37106

(номер сертификата соответствия)

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и местоположение заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «СТРОЙ-ТОРГ», Адрес: Россия, 443022, Самарская область, г.о. Самара, вн. р-н Промышленный, г. Самара, пр-кт Кирова, д. 10, кабинет 6, ИНН: 6312215891, ОГРН: 1236300006690, телефон: +79277364791, электронная почта: stroy-torg63@mail.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и местоположение изготовителя продукции)

Общество с ограниченной ответственностью «СТРОЙ-ТОРГ», Адрес: Россия, 443022, Самарская область, г.о. Самара, вн. р-н Промышленный, г. Самара, пр-кт Кирова, д. 10, кабинет 6, ИНН: 6312215891, ОГРН: 1236300006690, телефон: +79277364791, электронная почта: stroy-torg63@mail.ru

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

(наименование и местоположение органа по сертификации, выдвшего сертификат соответствия)

Общество с ограниченной ответственностью "Прогресс", 115191, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Донской, переулок Духовской, д. 17, стр. 15, пом. 11н/2, ИНН: 7733398635, ОГРН: 1227700834613, email: progress.reestr@yandex.ru

Аттестат аккредитации № РОСС RU.32079.04СПБ1.ОС14

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект)

Системы фасадные теплоизоляционные композиционные с наружными штукатурными слоями «ПОЛИМЕР МвС- минеральная», «ПОЛИМЕР МвС-комби» с утеплителем из минераловатной (каменной) ваты на синтетическом связующем, в составе: клеевые составы для системы теплоизоляции т.м. «Megapolimer»: Termo Mineral 122, Termo Mineral 122 Зимняя серия, декоративные штукатурки т.м. «Megapolimer»: Freska Koroed с эффектом «Короед», Freska Shuba с эффектом «Шуба», Art fasad с эффектами «Короед Лайт», «Короед», «Сахара», «Сахара Бархан», «Файн», «Бриз», Art fasad силикатно-силиконовая с эффектами «Короед Лайт», «Короед», «Сахара», «Сахара Бархан», «Файн», «Бриз», грунтовки адгезионные т.м. «Megapolimer»: Цветопрайм, Бетоноконтакт, Prime Color, Beton Contact, а также грунтовки глубокого проникновения т.м. «Megapolimer»: Prime Optima, Prime Power, Prime Power&Fungicide, Prime Reinforce, Mittelgrund, фасадная краска т.м. «Megapolimer»: Luxe Fasade, Premium Fasade, Expert Fasade, Paint Silicate, Paint Fasade, Expert Lotos, Finish Premium, Finish Resist, Finish Interior, Finish Ceiling, выпускаемые по технической документации изготовителя. Серийный выпуск.

код ОКПД 2
23.64.10

код ТН ВЭД

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

(наименование стандартов, правил, условий договоров, на соответствие которых (которых) производилась сертификация)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ), ГОСТ 30244-94 «Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть» метод Г. Негорючий материал (НГ).

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол испытаний №33177-ПРГ/ЛБ-23 от 31.07.2023, Испытательная лаборатория ООО «Прогресс», аттестат аккредитации №РОСС RU.32079.04СПБ1.ИЛ15 от 2022-12-28

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

(документы представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательства соответствия продукции требованиям нормативных документов)

Техническая документация изготовителя.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации: 2с (ГОСТ Р 53603-2020. Оценка соответствия. Схемы сертификации продукции в Российской Федерации)

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

с 01.08.2023 по 31.07.2026



Руководитель органа

подпись

В.Я. Воскресенский

инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

К.О. Кадырова

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации