



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.ОС14.46680

(номер сертификата соответствия)

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и местоположение заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «МОСТ»,

Адрес: Россия, 127015, г. Москва, ВН. ТЕР. Г. МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ БЕГОВОЙ, ПРОЕЗД БУМАЖНЫЙ, Д. 14 СТР. 1, ИНН: 9714015496, ОГРН: 1237700498650, телефон: + 7(499) 398-99-88, электронная почта: info@most-tech.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и местоположение изготовителя продукции)

Общество с ограниченной ответственностью «МОСТ»,

Адрес: Россия, 127015, г. Москва, ВН. ТЕР. Г. МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ БЕГОВОЙ, ПРОЕЗД БУМАЖНЫЙ, Д. 14 СТР. 1, ИНН: 9714015496, ОГРН: 1237700498650, телефон: + 7(499) 398-99-88, электронная почта: info@most-tech.ru

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

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

Общество с ограниченной ответственностью "Прогресс", Россия, 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)

Конструкции фальшпола, монтируемые согласно Инструкции по монтажу промышленного фальшпола на регулируемых стойках МОСТ.2024.001, на основе конструкций монтажных металлических по ТУ 25.11.23-002-49126801-2023 с покрытием панелями. Серийный выпуск. (см. приложение №1)

код ОКПД 2
25.11.23.000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

ГОСТ 30244-94 «Материалы строительные. Методы испытания на горючесть»;
ГОСТ 30402-96 «Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость»;
ГОСТ 12.1.044-89 «Пожаровзрывоопасность веществ и материалов»;
ГОСТ Р 51032-97 «Материалы строительные метод испытания на распространение пламени»
Протокол испытаний (исследований) №41985-ПРГ/ПБ-24, №41986-ПРГ/ПБ-24, №41987-ПРГ/ПБ-24, №41988-ПРГ/ПБ-24 от 29.01.2024
Испытательная лаборатория ООО «Прогресс» аттестат аккредитации №РОСС RU.32079.04СПБ1.ИЛ15 от 2022-12-28
ТУ 25.11.23-001-49126801-2023

код ТН ВЭД

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

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

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

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

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

с 30.01.2024 по 29.01.2027



Руководитель органа

подпись

Д.М. Стрельцов

инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

И.В. Жемчугова

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации



Проверка
подлинности
сертификата
соответствия



**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

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

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

**К сертификату соответствия № РОСС RU.32079.04СПБ1.ОС14.46680
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)**

Срок действия с 30.01.2024 по 29.01.2027

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ РОСС RU.32079.04СПБ1.ОС14

Общество с ограниченной ответственностью "Прогресс"

Россия, 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

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия:

Код ОКПД 2	Наименование и обозначение продукции	Документация, по которой выпускается продукция
16.21.13.000	Панель фальшшота из ДСП, Торговая марка «ЕССО»	Группа воспламеняемости – В2 по ГОСТ 30402-96; коэффициент дымообразования – Д3 по ГОСТ 12.1.044-89; показатель токсичности – Т2 по ГОСТ 12.1.044-89; группа распространения пламени – РП2 по ГОСТ 51032-97;
16.21.13.000	Панель из негорючего сульфата кальция, Торговая марка «ЕССО»	Негорючие (НГ) по ГОСТ 30244-94, метод I;
	Марки: KS 28/Без покрытия; KS 30/Без покрытия; KS 36/Без покрытия; KS 38/Без покрытия; KS 40/Без покрытия;	Группа воспламеняемости – В1 по ГОСТ 30402-96; группа распространения пламени – РП1 по ГОСТ 51032-97; коэффициент дымообразования – Д1 по ГОСТ 12.1.044-89; показатель токсичности – Т1 по ГОСТ 12.1.044-89;
25.11.23.000	Конструкции монтажные металлические, Торговая марка «МОСТ»	Негорючие (НГ) по ГОСТ 30244-94, метод I;



Руководитель органа

подпись

Д.М. Стрельцов

инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

И.В. Жемчугова

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«ПРОМТЕХСТАНДАРТ»№РОСС RU.32001.04ИБФ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



Регистрационный номер РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП28.46682

Срок действия с 30.01.2024 по 29.01.2027

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ № РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП28, Общество с ограниченной ответственностью "Прогресс", Россия, 115191, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Донской, переулоч Духовской, д. 17, стр. 15, пом. 11н/2, ИНН: 7733398635, ОГРН: 1227700834613, email: progress.reestr@yandex.ru

ПРОДУКЦИЯ Конструкции фальшпола на основе конструкций монтажных металлических по ТУ 25.11.23-002-49126801-2023. Серийный выпуск.

код ОК
25.11.23.000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ТУ 25.11.23-002-49126801-2023, ГОСТ Р 59659-2021

код ТН ВЭД

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «МОСТ»,
Адрес: Россия, 127015, г. Москва, ВН. ТЕР. Г. МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ БЕГОВОЙ, ПРОЕЗД БУМАЖНЫЙ, Д. 14 СТР. 1, ИНН: 9714015496, ОГРН: 1237700498650, телефон: + 7(499) 398-99-88, электронная почта: info@most-tech.ru

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Общество с ограниченной ответственностью «МОСТ»,
Адрес: Россия, 127015, г. Москва, ВН. ТЕР. Г. МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ БЕГОВОЙ, ПРОЕЗД БУМАЖНЫЙ, Д. 14 СТР. 1, ИНН: 9714015496, ОГРН: 1237700498650, телефон: + 7(499) 398-99-88, электронная почта: info@most-tech.ru

НА ОСНОВАНИИ Протокол испытаний (исследований) №41990-ПРГ/24, №41991-ПРГ/24 от 29.01.2024 Испытательная лаборатория ООО «Прогресс» аттестат аккредитации №РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ58 от 2022-12-09

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

Проверка
подлинности
сертификата
соответствия

Руководитель органа

подпись

Д.М. Стрельцов

инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

И.В. Жемчугова

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствие с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «ПромТехСтандарт» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля