



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.OC14.61941

(номер сертификата соответствия)

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и местоположение заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «ПРОЗАСК», Адрес: 107564, Российская Федерация, город Москва, улица Краснобогатырская, дом 42, строение 1, 5 этаж, помещение 15, ИНН: 7718745757, ОГРН: 1167746319718, телефон: +7 (499) 519-04-10, электронная почта: info@prozask.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и местоположение изготовителя продукции)

Общество с ограниченной ответственностью «ПРОЗАСК», Адрес: 107564, Российская Федерация, город Москва, улица Краснобогатырская, дом 42, строение 1, 5 этаж, помещение 15, ИНН: 7718745757, ОГРН: 1167746319718, телефон: +7 (499) 519-04-10, электронная почта: info@prozask.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.OC14

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект)

Конструкция балки из деревянного бруса высотой 200x200x4000 мм с системой конструктивной огнезащиты из огнезащитных матов "ИГНИС-мат COVER" (ТУ 23.20.12-036-59264088-2022) толщиной 25 мм и огнезащитных плит "ТИПРОК-ИГНИС" (ТУ 23.69.11-001-01595455-2023) толщиной 12,5 мм, смонтированных в 2 слоя по профилю серии ВП-ПЗК УР и ВП-ПЗК УН (ТУ 24.33.11-002-05074049-2020), испытанной при воздействии постоянной статической нагрузки 30 кгс. Серийный выпуск.

код ОКПД 2
23.69.11

код ТН ВЭД

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

Предел огнестойкости - R 60 по ГОСТ 30247.1-94
«Конструкции строительные. Методы испытаний на огнестойкость. Несущие и ограждающие конструкции»

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол испытаний ИЛ ООО «ФаерЛаб» №ССВК 0148/СК от 23.04.2024 г.

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 03.10.2024 по 02.10.2027



Руководитель органа
по сертификации

Баша
подпись

Л.А. Беляков
инициалы, фамилия

Эксперт

Смолин
подпись

Д.В. Смолин
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации