



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.ОС09.22726

(номер сертификата соответствия)

**ЗАЯВИТЕЛЬ**

(наименование и местоположение заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «ПРОЗАСК», Адрес: Россия, г. Москва, ул. Краснобогатырская, д. 42, стр.1, этаж 5, помеш.15, ИНН: 7718745757, ОГРН: 1167746319718, телефон: +7 (499) 519-0410, электронная почта: info@prozask.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**

(наименование и местоположение изготовителя продукции)

Общество с ограниченной ответственностью «ПРОЗАСК», Адрес: Россия, г. Москва, ул. Краснобогатырская, д. 42, стр.1, пом/часть 18, ИНН: 7718745757, ОГРН: 1167746319718, телефон: +7 (499) 519-0410, электронная почта: info@prozask.ru

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

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

ООО «БЮРО ИСПЫТАНИЙ И СЕРТИФИКАЦИИ»  
614025, Пермский край, город Пермь, улица Героев Хасана, дом 98  
Аттестат аккредитации № РОСС RU.32079.04СПБ1.ОС09

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ**

(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект)

Стальная двутавровая колонна №40Ш1 СТО АСЧМ 20-93 с огнезащитной системой из 2-х слоев плит «ПРОЗАСК Файерпанель» 23.61.11-001-01595455-2017 (общей толщиной 25 мм) ТУ с внутренним заполнением матами «ИГНИС-мат СВ» ТУ 23.20.12-034-59264088-2022 толщиной 38 мм. Выпускаемая по ТУ 23.61.11-001-01595455-2017. Серийный выпуск.

код ОКПД 2  
23.99.19

код ТН ВЭД

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

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

Предел огнестойкости стальной двутавровой колонны №40Ш1 СТО АСЧМ 20-93 с огнезащитной обшивкой из 2-х слоев плит «ПРОЗАСК Файерпанель» ТУ 23.61.11-001-01595455-2017 (общей толщиной 25 мм), закрепленных по дополнительному каркасу из тонколистовых холодногнутых оцинкованных профилей по ТУ 4.33.11-002-05074049-2020, с внутренним заполнением матами «ИГНИС-мат СВ» ТУ 23.20.12-034-59264088-2022 (толщиной 38 мм), испытанной под воздействием постоянной нагрузки 195,22 кН (19,9 тс) при воздействии пожара - R240 по ГОСТ 30247-1-94

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

Отчет об испытаниях стальной двутавровой колонны № 40Ш1 по СТО АСЧМ 20-93 с огнезащитной системой, изготовленной на основе сборного каркаса из легких стальных холодногнутых оцинкованных профилей по ТУ 24.33.11-002-05074049-2020 с двухслойной обшивкой плитами «ПРОЗАСК Файерпанель» ТУ 23.61.11-001-01595455-2017 с внутренним заполнением матами «ИГНИС-мат СВ» ТУ 23.20.12-034-59264088-2022, от 10.08.2022 ВНИИПО МЧС России

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ**

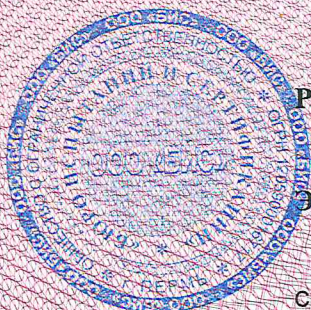
(документы представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательства соответствия продукции требованиям нормативных документов)

Схема сертификации: 1с (ГОСТ Р 53603-2009. Оценка соответствия. Схемы сертификации продукции в Российской Федерации)

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ**

с 12.08.2022 по 11.08.2025



Руководитель органа

*Морозов*  
подпись

М.Д. Морозов

инициалы, фамилия

Эксперт

*Хвощев*  
подпись

С.Е. Хвощев

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации