



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.ОС06.28615

(номер сертификата соответствия)

**ЗАЯВИТЕЛЬ**

(наименование и местоположение заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «ПРОЗАСК», Адрес: Россия, 107564, г Москва, Богородское р-н, ул Краснобогатырская, д 42 стр 1, помещ 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: Россия, 107564, г Москва, Богородское р-н, ул Краснобогатырская, д 42 стр 1, помещ 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 «ВНИИЦИ», 107076, г. Москва, вн.тер.г. Муниципальный Округ Преображенское, ул. Потешная, д. 6, этаж/помещ. 2/II, ком./офис 9/1, ИНН: 9718166591, ОГРН: 1207700477665, email: vniici@yandex.ru  
Аттестат аккредитации № РОСС RU.32079.04СПБ1.ОС06

**ПОДТВЕРЖДАЕТ,  
ЧТО ПРОДУКЦИЯ**

(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект)

Конструкция деревянного перекрытия на основе бруса и доски с огнезащитной системой на основе двухслойной обшивки плитами "ПРОЗАСК Файерпанель" ТУ 23.61.11-001-01595455-2017 общей толщиной 25 мм с каркасами из тонколистовых оцинкованных холодногнутых профилей ТУ 24.33.11-002-05074049-2020 для крепления огнезащитных плит. Серийный выпуск.

код ОКПД 2  
16.23

код ТН ВЭД

**СООТВЕТСТВУЕТ  
ТРЕБОВАНИЯМ**

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

«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» 123-ФЗ, ГОСТ 30247.1-94

«"Конструкции строительные. Методы испытаний на огнестойкость. Несущие и ограждающие конструкции" Огнестойкость конструкции перекрытия - REI 60 по ГОСТ 30247.0-94.

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ  
(ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

Отчет ФГБУ ВНИИПО МЧС России № 52-3.2-Д-2023 от 23.01.2023 г об испытаниях конструкции перекрытия, изготовленного на основе сборного деревянного каркаса с огнезащитной подшивкой плитами "ПРОЗАСК Файерпанель" ТУ 23.61.11-001-01595455-2017, закрепленных по дополнительному каркасу из стальных холодногнутых оцинкованных профилей ТУ 24.33.11-002-05074049-2020 с

**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 26.01.2023 по 25.01.2026

Руководитель органа

*М.Д. Морозов*  
подпись

М.Д. Морозов  
инициалы, фамилия

Эксперт

*С.Е. Хвоцев*  
подпись

С.Е. Хвоцев  
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

