



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «БЕЗОПАСНОСТЬ И КАЧЕСТВО»
Свидетельство о регистрации № РОСС RU.И559.04.ЖР00

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ССБК RU.ПБ21. Н.00212

№ ПС 009289

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и местонахождение заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «2Ф» (ООО «2Ф»). Адрес: 141207, Московская обл., Пушкинский р-н, г. Пушкино, ул. Чехова, д. 1, корп. 1, пом. 028, ком. 21, тел.+7(495)147-25-87, электронная почта: info@2fpro.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и местонахождение изготовителя продукции)

Общество с ограниченной ответственностью «2Ф» (ООО «2Ф»). Адрес: 141207, Московская обл., Пушкинский р-н, г. Пушкино, ул. Чехова, д. 1, корп. 1, пом. 028, ком. 21, тел.+7(495)147-25-87, электронная почта: info@2fpro.com

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

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

Общество с ограниченной ответственностью "ГОСТТЕСТ", ОГРН 1175053006578 свидетельство о подтверждении компетентности ОС по сертификации продукции № ССБК RU.ПБ21 действительно до 07 августа 2026 г., адрес: 143900, Московская область, г. Балашиха, ул. Звездная, д.7, корп. 1, оф.606, тел/факс (905) 520-52-62. Эл. почта: gosttest17@mail.ru

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация о сертифицированной продукции, позволяющая провести идентификацию)

Огнестойкая строительная конструкция (короб) "ОСК-180", выполненная из стального каркаса П-образного профиля 50×40×0,6 мм, обшитых с 2-х сторон плитами огнезащитными марки "ФК-10" (ТУ 23.99.19-001-ФК10-2020) толщиной 10 мм, с заполнением ватой минеральной негорючей (толщина 50 мм, плотность 80 кг/м³) и общей толщиной стенки 70 мм, с вентиляционными решетками марки «ВР» (ТУ 23.99.19-002-ВР-2020) внешние стыки плит промазаны огнезащитным герметиком ОГ-20 (ТУ 20.30.12-003-14310983-2020). Серийное производство.

код ОКПД2
23.99.19.190

код ТН ВЭД
6815 99

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

(наименование национальных стандартов, стандартов организаций, сводов правил, условий договоров на соответствие требованиям которых проводилась сертификация)

ГОСТ 30247.0-94, ГОСТ 30247.1-94. Методика испытаний огнестойких строительных коробов ООО "2Ф" от 25.02.2021, предел огнестойкости - EI 180

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол испытаний № 7ГД-24 от 28.05.2024 г., ИЛ «ГОСТТЕСТ» свидетельство о подтверждении компетентности на выполнение работ в области оценки соответствия продукции № ССБК.RU.21ПБ21 до 07.08.2026г. Адрес: 142460, Московская область, Ногинский район, р.п. им. Воровского, 3-й участок.

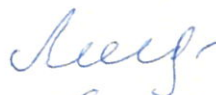
ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательств соответствия продукции)

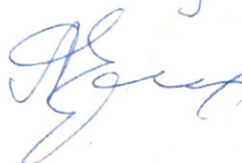
ТУ 23.99.19-001-ФК10-2020, ТУ 20.30.12-003-44310983-2020, ТУ 23.99.19-002-ВР-2020, Технологический регламент по монтажу № ТР 01-ОСК180, Альбом технических решений № А1-ОСК180, Руководство по монтажу Р1-ОСК180, Методика испытаний огнестойких строительных коробов ООО "2Ф" от 25.02.2021.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 31.05.2024 по 30.05.2027

Руководитель
(заместитель руководителя
органа по сертификации)
(подпись, инициалы, фамилия)

 Латынина Т.А.

Эксперт (эксперты)
(подпись, инициалы, фамилия)

 Ерофеев А.Н.

