

НСОПБ



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ НСОПБ
регистрационный № РОСС RU.M704.04ЮАБО

www.nsofb.ru, e-mail: nsofb@nsofb.ru

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ НСОПБ.RU.ЭО.ПР.086.H.00477

(номер сертификата соответствия)

032004

(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и местонахождение заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «АРХПРОЕКТ». ОГРН: 1127747003581. Место нахождения: 108840, РФ, г. Москва, г. Троицк, Троицкий б-р, д. 6, пом. 21. Фактический адрес: 140005, РФ, Московская обл., г. Люберцы, ул. Кирова, д. 20А, стр. 4. Телефон: +7 (495) 640-83-89.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и местонахождение изготовителя продукции)

Общество с ограниченной ответственностью «АРХПРОЕКТ». ОГРН: 1127747003581. Место нахождения: 108840, РФ, г. Москва, г. Троицк, Троицкий б-р, д. 6, пом. 21. Фактический адрес: 140005, РФ, Московская обл., г. Люберцы, ул. Кирова, д. 20А, стр. 4. Телефон: +7 (495) 640-83-89.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

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

Орган по сертификации «Огнестойкость» Акционерного общества «Центр сертификации и испытаний «Огнестойкость». Место нахождения: 141073, РФ, Московская обл., г. Королев, ул. Горького, д. 12, пом. VIII. Фактический адрес: 109428, РФ, г. Москва, ул. 2-я Институтская, д. 6, стр. 64. Телефон: (495) 150-08-01. факс: (495) 150-08-01. ОГРН:

1105018003936. Свидетельство об аккредитации (подтверждении компетентности) экспертной организации № НСОПБ ЮАБО.RU.ЭО.ПР.086 выдано 07.12.2017 Ассоциацией «НСОПБ».

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация о сертифицированной продукции, позволяющая провести идентификацию)

Перегородка противопожарная, тип П-1-20-60-WINAL, толщина 100 мм, с одинарным каркасом из стальных оцинкованных профилей стоечных Гуррос-Ультра ПС 50x50x0.6 мм (шаг не более 600 мм) и направляющих Гуррос-Ультра ПН 50x40x0.6 мм, с заполнением каркаса плитами теплоизоляционными минераловатными «ISOROC» марки ISOVENT толщиной 50 мм, плотностью 81-99 кг/м³ (ОА «Изорок», ТУ 23.99.19-005-53792403-2017) и двухслойными обшивками: внутренний слой - гипсовые плиты т.м. Гуррос марки ОПТИМА толщиной 12.5 мм («Сен-Гобен Строительная Продукция Рус», ТУ 23.62.10-005-56846022-2017 с изм. № 1, 2), наружный слой - стеновые панели WINAL Акрил толщиной 12.5 мм на основе гипсокартона с акриловым покрытием (ТУ 23.62.10-003-11617123-2018), изготавливаемая в соответствии с ТР 23.62.10-001-11617123-2020 «Технологический регламент по монтажу и эксплуатации перегородки П1-20-60-WINAL». Серийный выпуск.

код ОКПД 2
23.62.10.000

код ТН ВЭД ЕАЭС

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

ГОСТ 30247.0-94 «Конструкции строительные. Методы испытаний на огнестойкость. Общие требования», ГОСТ 30247.1-94 «Конструкции строительные. Методы испытаний на огнестойкость. Несущие и ограждающие конструкции»: предел огнестойкости составляет EI 60.

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

НСОПБ ЮАБО.RU.ЭО.ПР.086 выдано 07.12.2017 Ассоциацией «НСОПБ».

Протокол сертификационных испытаний № 07 сд/ск-2021 от 10.06.2021 ИЦ «Огнестойкость» АО «ЦИИ «Огнестойкость». Свидетельство об аккредитации (подтверждении компетентности) экспертной организации №

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

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

ТР 23.62.10-001-11617123-2020, ТУ 23.62.10-003-11617123-2018, сертификат соответствия SMK требованиям ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015) № ST.RU.0001.P43072 от 20.05.2021 ОС ООО «Гарантия качества», рег. РОСС.RU.31389.04ИБС01 (СДС ГК-СТАНДАРТ, рег. РОСС.RU.31389.04ИБС01).

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 11.06.2021 по 10.06.2026



Руководитель
(заместитель руководителя
органа по сертификации)

Эксперт (эксперты)
(подпись, инициалы, фамилия)

М.М. Назарова

Ю. И. Графская

КОПИЯ
ВЕРНА