

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ НСОПБ

регистрационный № РОСС RU.M704.04ЮАБ0

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



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ*

№

НСОПБ.СИ.ЭО.ПР.150.Н.02290

(номер сертификата соответствия)

35407

(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и местонахождение заявителя)

TRIMO, architectural solutions d.o.o.

Адрес: Prijateljeva cesta 12, 8210 Trebnje, Slovenia, СЛОВЕНИЯ.

Телефон: 0038673460200. Факс: 0038673460127. Электронная почта: trimo@trimo-group.com.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и местонахождение изготовителя продукции)

TRIMO, architectural solutions d.o.o.

Адрес: Prijateljeva cesta 12, 8210 Trebnje, Slovenia, СЛОВЕНИЯ.

Телефон: 0038673460200. Факс: 0038673460127. Электронная почта: trimo@trimo-group.com.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

(наименование, рег. номер свидетельства об аккредитации и адрес экспертной организации, выдавшей сертификат соответствия)

ОС ООО "Альфа "Пожарная Безопасность", Адрес: 105066, РОССИЯ, город Москва, улица Нижняя Красносельская, дом 35, строение 64, комната 22, этаж 3.

Телефон/факс: 84952801686. ОГРН: 1107154016166. Свидетельство об аккредитации № НСОПБ ЮАБ0.RU.ЭО.ПР.150 от 07.06.2018 (бессрочно).

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация о сертифицированной продукции, позволяющая провести идентификацию)

Конструкции ограждающие стеновые из панелей трехслойных металлических бескаркасных, с утеплителем из минераловатных плит, торговой марки Qbiss one T, Qbiss one S, Qbiss one C, изготавливаемые в соответствии с Технической документацией изготовителя (См. Приложение – бланк № 008003). Серийный выпуск.

код ОК 034 (ОКПД 2)

25.11.23.161

код ТН ВЭД России
7308 90 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

(наименование и номер документа по стандартизации и/или номер и дата договора, на соответствие требованиям которых проводилась сертификация)

ГОСТ 30247.0-94,

ГОСТ 30247.1-94,

(См. Приложение – бланк № 008003).

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

(номер и дата протокола испытаний, наименование и рег. номер свидетельства об аккредитации экспертной организации НСОПБ, проводившей исследования (испытания) и измерения)

Протоколы испытаний № 187-С-23 от 01.06.2023, № 188-С-23 от 01.06.2023 выданы ИЛ ООО "Альфа "Пожарная Безопасность" Свидетельство об уполномочивании № НСОПБ ЮАБ0.RU.ЭО.ПР.150 от 07.06.2018 (бессрочно). Акт о результатах анализа состояния производства № 99-АСП/23 от 10.05.2023 выдан Орган по сертификации Общество с ограниченной ответственностью "Альфа "Пожарная Безопасность". Свидетельство об уполномочивании № НСОПБ ЮАБ0.RU.ЭО.ПР.150 от 07.06.2018 (бессрочно).

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

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

Сертификат соответствия системы менеджмента качества ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015) № МСК.ОС1.В03686 от 02.03.2021.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 06.06.2023 по 05.06.2028



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

* Действие сертификата соответствия проверяется по QR-коду в Федеральном реестре СМИ «Общественное Министерство пожарной безопасности» www.nsofb.ru

Д.С. Подсевалов
(инициалы, фамилия)

А.А. Гомзов
(инициалы, фамилия)



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ НСОПБ
регистрационный № РОСС RU.M704.04ЮАБ0

приложение
к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ
НСОПБ.SI.ЭО.ИР.150.Н.02290

№ _____
(номер сертификата соответствия)

008003
(учетный номер бланка)

Код ОК 034 (ОКПД 2) Код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции	Обозначение и наименование национального стандарта	Показатель пожарной опасности строительной конструкции
25.11.23.161 7308 90 590 0, 7308 90 510 0	Конструкции ограждающие стеновые из панелей трехслойных металлических бескаркасных торговых марок Qbiss one T (тип В, тип F, тип BF, тип FB, тип BF-B, тип BF-F); Qbiss one S (тип В, тип F, тип BF, тип FB, тип BF-B, тип BF-F); Qbiss one C (тип В, тип F, тип BF, тип FB, тип BF-B, тип BF-F), толщиной от 100 мм до 133 мм, с утеплителем из минераловатных плит, номинальной плотностью не менее 90 кг/м ³ и облицовками из тонколистовой оцинкованной стали толщиной от 0,4 мм до 1,0 мм, с защитно-декоративным покрытием, изготавливаемые в соответствии с Технической документацией изготовителя.	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 - EI60
25.11.23.161 7308 90 590 0, 7308 90 510 0	Конструкции ограждающие стеновые из панелей трехслойных металлических бескаркасных торговых марок Qbiss one T (тип В, тип F, тип BF, тип FB, тип BF-B, тип BF-F); Qbiss one S (тип В, тип F, тип BF, тип FB, тип BF-B, тип BF-F); Qbiss one C (тип В, тип F, тип BF, тип FB, тип BF-B, тип BF-F), толщиной от 150 мм до 240 мм, с утеплителем из минераловатных плит, номинальной плотностью не менее 90 кг/м ³ и облицовками из тонколистовой оцинкованной стали толщиной от 0,4 мм до 1,0 мм, с защитно-декоративным покрытием, изготавливаемые в соответствии с Технической документацией изготовителя.	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 - EI120



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)


подпись


подпись

Д.С. Подсевалов
(инициалы, фамилия)

А.А. Гомзов
(инициалы, фамилия)