



СВИДЕТЕЛЬСТВО О ТИПОВОМ ОДОБРЕНИИ
СУДОВОЙ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ КОНСТРУКЦИИ
TYPE APPROVAL CERTIFICATE
FOR FIRE-PROOF DIVISION

Наименование и тип огнестойкости *Дверь судовая стальная, водонепроницаемая, противопожарная типа "А-0"*
Designation and class of fire resistance *"A-0" Class fire-proof, watertight steel ship's door*

Код ОКП / ОКПД2: 64 2000 / 28.99.39.190
All Russian Product Classification Code / Code 2: 64 2000 / 28.99.39.190.

Разработчик (изготовитель)
Designer (manufacturer)

F.S.O. "MEBLOMOR" S.A. (PL 763-10-00-467)

Адрес
Address

75, Kosciuszki str., Czarnkow, 64-700 Poland

На основании освидетельствования и проведенных испытаний удостоверяется, что вышеупомянутая(ые) конструкция(и) удовлетворяет(ют) требованиям Российского морского регистра судоходства.

This is to certify that on the basis of the survey and tests carried out the above mentioned division(s) complies(ly) with the requirements of Russian Maritime Register of Shipping.

Пр.7.5 Части III, Пр.2.1.2 и 2.1.3 Части VI "Правил классификации и постройки морских судов" (изд.2021); Части IV "Правил технического наблюдения за постройкой судов и изготовлении материалов и изделий для судов" (2021), Пр. II-2/3.2 и II-2/9.4.1.1.2 СОЛАС-74 с Поправками, Части 3 Приложения I Международного кодекса по применению процедур испытания на огнестойкость, 2010 (Кодекса ПИО 2010 ИМО (Рез. ИМО MSC.307(88)) и Технического регламента о безопасности объектов морского транспорта (ТР 620).

Ch.7.5 Part III, Ch.2.1.2 and 2.1.3 Part VI of the "Rules for the Classification and Construction of Sea-Going Ships" (2021), Part IV of "Rules for Technical Supervision During Construction of Ships and Manufacture of Materials and Products for Ships" (2021), Reg. II-2/3.2 and II-2/9.4.1.1.2 of SOLAS-74 as Amended, Part 3 of the Annex I of 2010 FTP Code (IMO Res.MSC.307(88)) and the Technical Regulations Concerning the Safety of Sea Transport Items (TR 620).

Настоящее Свидетельство о типовом одобрении действительно до
This Type Approval Certificate is valid until

29.10.2026

Настоящее Свидетельство о типовом одобрении теряет силу в случаях, установленных в Правилах технического наблюдения за постройкой судов и изготовлением материалов и изделий для судов.

This Type Approval Certificate becomes invalid in cases stipulated in Rules for the Technical Supervision during Construction of Ships and Manufacture of Shipboard Materials and Products.

Дата выдачи
Date of issue

29.10.2021

№ 21.20320.258

Код номенклатуры
Code of nomenclature

06010204МК

Российский морской регистр судоходства
Russian Maritime Register of Shipping



подпись
signature

L.S.

Федосов Б.Д./ B. Fedosov

(фамилия, инициалы)
name

Краткое описание конструкции Brief description of the division

Дверь одностворчатая, стальная, водонепроницаемая, противопожарная типа «А-0» (Модели 3VI, 3III, 2IV1, 2II, 3VIII, 2VII, 2IV и 3VI) состоит из: стальной дверной рамы и дверного, профилированного по краям, стального полотна, толщиной 8,0мм. Дверь с центральным задраивающим устройством (с макс. восемью стальными задрайками и замком фирмы «Schwepper»), исполнение правое/левое, с изоляцией/без изоляции, с зашивкой/без зашивки. Дверь может быть оборудована окном (макс. размер в свету 600 x 500 мм, толщиной 43,0мм) или иллюминатором (макс. размер в свету 400,0мм, толщиной 70,0мм), изготовленным в соответствии с Чертежом No. PR-MPP-A0-07. Макс. допустимое давление (наружное / внутреннее): 50,0 кПа (0,50 бар) / 10,0 кПа (0,10 бар). Материал двери и рамы: сталь (марки «S355J2», марки «DH36», марки «А») или нержавеющая аустенитная сталь.

"A-0" Class fire-proof watertight steel single-door (Models 3VI, 3III, 2IV1, 2II, 3VIII, 2VII, 2IV and 3VI) consists of: steel door frame and steel door leaf with 8,0mm thickness, profiled at the edges. Door with central locking mechanism (with max. eight steel wedge closing and lock by company "Schwepper"), version: right/left, with isolation/without isolation, with sewing / without sewing. The door can be equipped with window (maximum clear dimensions is 600 x 500 mm, thickness 43,0mm) or porthole (maximum clear dimensions is 400,0mm, thickness 70,0mm), manufactured in accordance with Drawing No.PR-MPP-A0-07. Max. permissible pressure on door (outside/inside): 50,0 кПа (0,50 бар) / 10,0 кПа (0,10 бар). Door and frame material: steel (grade "S355J2", grade "DH36" and "A") or stainless austenitic steel.

Модель / Model	Макс. размер дверного проема /Max. door clear opening (Steel door A0, Drawing N19/34.132)	Количество задроек / Quantity of wedge closings
3VI	2000,0 x 1000,0 мм/мм;	5 шт/pcs;
3III	2000,0 x 1000,0 мм/мм;	3 шт/pcs;
2IV1	1500,0 x 1000,0 мм/мм;	4 шт/pcs;
2II	1500,0 x 700,0 мм/мм.	2 шт/pcs.
	(Steel door A0, Drawing N19/34.130)	
3VIII	2000,0 x 1000,0 мм/мм;	8 шт/pcs;
2VII	1750,0 x 1000,0 мм/мм;	6 шт/pcs;
2IV	1400,0 x 700,0 мм/мм;	4 шт/pcs;
3VI	2000,0 x 700,0 мм/мм;	6 шт/pcs.

Техническая документация и дата ее одобрения Российским морским регистром судоходства
Technical documentation and the date of its approval by Russian Maritime Register of Shipping

Чертежи: No. N19/34.132, No. N19/34.130 и No. PR-MPP-A0-07 одобрены Письмом РС No.258-381-12-244671 от 27.09.2021

Drawings: No. N19/34.132, No. N19/34.130 and No. PR-MPP-A0-07 were approved by the RS Letter No.258-381-12-244671 dd 27.09.2021.

Образец изделия изготовлен под техническим наблюдением Российского морского регистра судоходства.
Product's specimen has been manufactured under the technical supervision of Russian Maritime Register of Shipping.

Акт(ы) (№, дата)
Report(s) (No., date) **21.20319.258 om/dd 29.10.2021**

Испытания на огнестойкость проведены (название организации)
Fire tests carried out by (name of organization)

в независимой испытательной лаборатории "Maritime Advanced Research Centre" (65, ul. Szczecińska, 80-392 Гданьск, Польша) в соответствии с требованиями Части 3 Приложения 1 Кодекса ПИО (Рез. MSC.307(88)).
by the independent test laboratory "Maritime Advanced Research Centre" (65, Szczecińska, 80-392 Gdansk, Poland) in accordance with the requirements of Part 3 of the Annex of the FTP Code (Res. MSC.307(88)).

Протокол(ы) испытаний (№, дата)
Test report(s) (No., date) **RS-11/B-012 om/dd 25.02.2011**

Область применения и ограничения
Application and limitations

Дверь предназначена для использования в противопожарных конструкциях морских судов.
The door is intended for using in fireproof constructions of sea-going ships.



Вид документа, выдаваемого на изделие MS - документ, оформляемый изготовителем.
Type of document issued for product **The document drawn up by the Manufacturer.**