



СВИДЕТЕЛЬСТВО О ТИПОВОМ ОДОБРЕНИИ
TYPE APPROVAL CERTIFICATE

Изготовитель
Manufacturer

ООО "БФК - ПРОЕКТ" / "BFK - PROJECT"
ИНН 7841007769

Адрес

Address Россия, 191014, г. Санкт-Петербург, ул. Артиллерийская, д. 1, лит. А, пом.33-Н
Room 33-H, Lit. A, 1, Artilleryskaya str., St. Petersburg, 191014, Russia

Изделие*
Product*

Клапан секционный спринклерный КСС с реле потока MRS, DN 25, PN 8 МПа
Sectional sprinkler valve KCC with flow relay MRS, DN25, PN 8 MPa

Код номенклатуры
Code of nomenclature 08030100

На основании освидетельствования и проведенных испытаний удостоверяется, что выше-упомянутое(ые) изделие(я) 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 item(s) complies(ly) with the requirements of Russian Maritime Register of Shipping.

Разделу 4, Части VIII "Правил классификации и постройки морских судов" (РС, изд. 2021)

Разделу 8, Части IV "Правил технического наблюдения за постройкой судов и изготовлением материалов и изделий для судов" (РС, изд. 2021).

Section 4 of Part VIII of the "Rules for the Classification and Construction of Sea-Going Ship" (RS, ed. 2021)

Section 8 of Part IV of the "Rules for Technical Supervision during Construction of Ships and Manufacture of Materials and Products for Ships" (RS, ed. 2021)

Настоящее Свидетельство о типовом одобрении действительно до
This Type Approval Certificate is valid until 30.11.2026

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 30.11.2021

№ 21.11036.120

Российский морской регистр судоходства
Russian Maritime Register of Shipping

М.П.
L.S.

(подпись)
(signature)

Кутеев М.Н. / M. Kuteev
(фамилия, инициалы)
(name)

*Дополнительную информацию смотри на обороте.
Additional information see overleaf.

Технические данные
Technical data

Клапан секционный спринклерный КСС с реле потока MRS, DN 25, PN 8 МПа, с ручным приводом, чертеж ЛЦУИ.492279.001;

материал: коррозионностойкая сталь 12Х18Н10Т;

Номинальный диаметр DN, мм: 25;

Номинальное давление PN, МПа: 8;

Датчик потока, тип: MRS;

Рабочая среда: пресная вода, морская вода.

Sectional sprinkler valve KCC with flow relay MRS, DN25, PN 8 MPa, with manual drive, drw. ЛЦУИ.492279.001;

material: stainless steel 12X18H10T;

Nominal diameter DN, mm: 25;

Nominal pressure PN, MPa: 8;

Flow relay type: MRS;

Working medium: fresh water, sea water.

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

Техническая документация одобрена письмами РС No. 120-002-11.22ф/р-133653 от 26.05.2021, 120-002-11.22ф/р-321068 от 30.11.2021

Technical documentation were approved by RS letter's No. 120-002-11.22ф/р-133653 of 26.05.2021, 120-002-11.22ф/р-321068 of 30.11.2021

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

Акт № 21.11035.120

Report No.

от 30.11.2021

of

Область применения и ограничения
Application and limitations

Изделие предназначено для использования в составе системы пожаротушения тонкораспыленной водой.

The product is intended for use as part of water mist fire extinguishing system.

Вид документа, выдаваемого на изделие
Type of document issued for product

С - Свидетельство (ф. 6.5.30) / Certificate (f.6.5.30) or /или

СЗ - Свидетельство (ф. 6.5.31) при наличии Свидетельства о соответствии системы контроля качества изготовителя (СКК 1)

Certificate (f. 6.5.31), if manufacturer Quality System Certificate (СКК 1) is available or/ или

МС - Документ, оформляемый изготовителем при наличии Свидетельства о соответствии системы качества изготовителя (СКК 2)

The document drawn up by the manufacturer, if Manufacturer's Quality Control System Certificate (СКК 2) is available.

