



СВИДЕТЕЛЬСТВО О ТИПОВОМ ОДОБРЕНИИ  
TYPE APPROVAL CERTIFICATE

Изготовитель ЗАО "Пожтехника", УНП 300376711.  
Manufacturer JSC "Pozhtehnika".

Адрес Республика Беларусь, 210602, г. Витебск, ул. М.Горького, 145.  
Address 145, M.Gorky str., Vitebsk, 210602, Belarus.

Изделие\*  
Product\*

Огнетушители углекислотные передвижные типов: ОУ-25-ВСЕ-Морской «ИНЕЙ», ОУ-25-ВСЕ «ИНЕЙ» О2, ОУ-50-ВСЕ-Морской «ИНЕЙ», ОУ-50-ВСЕ «ИНЕЙ» О2.

Код ОКП / ОКПД2: 64 1830 / 28.29.22.110

Mobile carbon dioxide fire extinguishers of types: ОУ-25-ВСЕ-Морской «ИНЕЙ», ОУ-25-ВСЕ «ИНЕЙ» О2, ОУ-50-ВСЕ-Морской «ИНЕЙ», ОУ-50-ВСЕ «ИНЕЙ» О2.

All Russian Products Classification Code / Code 2: 64 1830 / 28.29.22.110

Код номенклатуры 06061100  
Code of nomenclature

На основании освидетельствования и проведенных испытаний удостоверяется, что вышеупомянутое(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.

П. 5.1.11 Части VI Правил классификации и постройки морских судов (2020); п. 4.3 Части IV Правил технического наблюдения за постройкой судов и изготовлением материалов и изделий для судов (2020); п. 2.1 Главы 4 Международного кодекса по системам противопожарной безопасности (Резолюция MSC.98(73)); Техническому регламенту о безопасности объектов морского транспорта.

P. 5.1.11 of Part VI of Rules for the Classification and Construction of Sea-Going Ships (2020); s. 4.3 of Part IV of Rules for the Technical Supervision During Construction of Ships and Manufacture of Materials and Products for Ships (2020); p. 2.1 Chapter 4 of International Code for Fire Safety Systems (Resolution MSC.98(73)); Technical Regulation Concerning the Safety of Sea Transport Items.

Настоящее Свидетельство о типовом одобрении действительно до 26.08.2025  
This Type Approval Certificate is valid until

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 26.08.2020  
Date of issue

№ 20.00080.125

Российский морской регистр судоходства  
Russian Maritime Register of Shipping

В.М.Стехович /V.Stehnovich

М.П.  
L.S.

(подпись)  
signature

( фамилия, инициалы)  
name

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

Технические данные  
Technical data

	ОУ-25-ВСЕ-Морской «ИНЕЙ», ОУ-25-ВСЕ «ИНЕЙ» О2	ОУ-50-ВСЕ-Морской «ИНЕЙ», ОУ-50-ВСЕ «ИНЕЙ» О2
1. Масса заряда, кг / Mass of charge, kg	25-1,25	50-2,5
2. Полная масса не более, кг / Full mass not more than, kg	110	210
3. Продолжительность подачи ОТВ, не менее, сек / Discharge time not less than, sec		15
4. Рабочее давление, МПа / Working pressure, MPa		5,8±0,1
5. Длина струи ОТВ, не менее, м / Extinguishing agent jet length, not less than, m		4
6. Диапазон температур эксплуатации, °С / Operation temperature range, °C		-40...+50
7. Срок службы, не менее, лет / Operating life, not less than, years		10

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

Технические условия: ТУ РБ 28832140.005-99 (изм. 10); Сборочные чертежи: ПБАК.634234.016 СБ, ПБАК.634234.017 СБ;  
Руководство по эксплуатации: ПБАК.634234.005 РЭ; Программа испытаний - одобрены письмом РС No. 125-318-2-176534 от  
20.07.2020.

Technical specification: ТУ РБ 28832140.005-99 (am. 10); General arrangement drawings: ПБАК.634234.016 СБ, ПБАК.634234.017  
СБ; Operation manual: ПБАК.634234.005 РЭ; Testing program - were approved by RS letter No. 125-318-2-176534 of 20.07.2020.

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 № 20.00079.125 от 26.08.2020  
Report No. \_\_\_\_\_ of \_\_\_\_\_

Область применения и ограничения  
Application and limitations

Для тушения пожаров классов В, С и электроустановок под напряжением до 10000В.

For extinguishing the fires of В, С classes and suitable for use on live electrical equipment up to 10000V.

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

С - Свидетельство (ф. 6.5.30) или СЗ - Свидетельство (ф. 6.5.31) при наличии Свидетельства о соответствии системы  
контроля качества изготовителя (СКК 1) или МС - Документ, оформляемый изготовителем при наличии Свидетельства  
о соответствии системы контроля качества изготовителя (СКК 2).

С - Certificate (f. 6.5.30) or СЗ - Certificate (f. 6.5.31), if Manufacturer's Quality Control System Certificate (СКК 1) or Agreement on  
Survey is available or МС - The document drawn up by the Manufacturer, if Manufacturer's Quality Control System Certificate (СКК  
2) is available.

