



СВИДЕТЕЛЬСТВО О ТИПОВОМ ОДОБРЕНИИ
TYPE APPROVAL CERTIFICATE

Изготовитель
Manufacturer **ООО "ЯРПОЖИНВЕСТ", ИНН 7604153161**
"YARPOZHINVEST" Ltd.

Адрес
Address **150034, Россия, г. Ярославль, ул. Спартаковская, д.1Д**
1D, Spartakovskaya Str., Yaroslavl, 150034, Russia

Изделие*
Product*

Огнетушители углекислотные переносные типов ОУ-5-ВСЕ-01, ОУ-6-ВСЕ-01, ОУ-7-ВСЕ-01, ОУ-8-ВСЕ-01
Portable carbon dioxide fire extinguishers of types: ОУ-5-ВСЕ-01, ОУ-6-ВСЕ-01, ОУ-7-ВСЕ-01, ОУ-8-ВСЕ-01

Код ОКП 64 1830/ Код ОКПД2 28.99.39.190
All Russian Products Classification Code 64 1830/ All Russian Products Classification Code 28.99.39.190

Код номенклатуры **06060900МК**
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.5.1.9 Части VI "Правил классификации и постройки морских судов" (2021), главы 4 части IV "Правил технического наблюдения за постройкой судов и изготовлением материалов и изделий для судов" (2021), главы II-2/10.3 МК СОЛАС-74 с поправками, п.2.1 главы 4 Международного кодекса по системам пожарной безопасности (Рез. ИМО МСС.98(73)) и Рез.ИМО А.951 (23)) и требованиям Технического регламента о безопасности объектов морского транспорта.

p.5.1.9 of Part VI "Rules for the Classification and Construction of Sea-Going Ships"(2021), chapter 4 Part IV of "Rules for the Technical Supervision During Construction of Ships and Manufacture of Materials and Products for Ships"(2021), chapter II-2/10.3 of SOLAS-74 as amended, p.2.1 Chapter 4 of The International Code for Fire Safety Systems (FSS Code) (IMO Res.MCS.98(73)), IMO Res.A.951 (23) and Technical Regulation Concerning the safety of Sea Transport Items.

Настоящее Свидетельство о типовом одобрении действительно до **08.04.2026**
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 **08.04.2021**
Date of issue

№ **21.50646.130**

Российский морской регистр судоходства
Russian Maritime Register of Shipping



М.П.
L.S.

(подпись)
Signature

Сергиенко И.И. / I. Sergienko
(фамилия, инициалы)
name

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

Технические данные
Technical data

	OY-5-BCE-01	OY-6-BCE-01	OY-7-BCE-01	OY-8-BCE-1
1. Масса заряда, кг/ Mass of charge, kg	5.0	6.0	7.0	8.0
2. Полная масса не более, кг / Full mass not more than, kg	16.9	18.0	19.5	21
3. Продолжительность подачи огнетушащего вещества, не менее, сек/ Extinguishing agent discharge time, not less than, sec	8	10	10	10
4. Рабочее давление, МПа/ Working pressure, МПа	5.88	5.88	5.88	5.88
5. Длина струи огнетушащего вещества, не менее, м/ Extinguishing agent jet length, not less than, m	3	3	3	3
6. Срок службы, не менее, лет / Service life, not less than, years	10	10	10	10
7. Габаритные размеры, мм- высота/диаметр Overall dimensions, mm-height/diameter/width	725/140	850/140	950/140	1020/162

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 4854-003-61192961-2010 одобрены 23.03.2021 письмом 130-314-1-71630
Technical Specification 4854-003-61192961-2010 was approved on 23.03.2021 by letter 130-314-1-71630

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 № 21.50645.130 от 08.04.2021
Report No. _____ of _____

Область применения и ограничения
Application and limitations

Для тушения пожаров классов В, С и электроустановок напряжением до 10000 В.
For extinguishing the B, C classes of fires and suitable for use on live electric equipment with a voltage up to 10000 V.

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

" - С - Свидетельство (ф. 6.5.30) / Certificate (f. 6.5.30) /или/ or
- СЗ - Свидетельство (ф. 6.5.31) при наличии Свидетельства о соответствии системы контроля качества изготовителя (СКК 1) или СО/ Certificate (f. 6.5.31), if
Manufacturer's Quality Control System Certificate (СКК 1) or Agreement on Survey is available /или/ or
- МС - Документ, оформляемый изготовителем при наличии Свидетельства о соответствии системы контроля качества изготовителя (СКК 2) / The document
drawn up by the Manufacturer, if Manufacturer's Quality Control System Certificate (СКК 2) is available."

