



СВИДЕТЕЛЬСТВО О ТИПОВОМ ОДОБРЕНИИ
TYPE APPROVAL CERTIFICATE

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

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

Изделие*
Product*

Огнетушители порошковые переносные закачные типов:
ОП-5(з)-АВСЕ; ОП-6(з)-АВСЕ; ОП-7(з)-АВСЕ; ОП-8(з)-АВСЕ; ОП-9(з)-АВСЕ; ОП-10(з)-АВСЕ
ОП-5(з)-ВСЕ; ОП-6(з)-ВСЕ; ОП-7(з)-ВСЕ; ОП-8(з)-ВСЕ; ОП-9(з)-ВСЕ; ОП-10(з)-ВСЕ.
Код ОКП 64 1830.

Portable dry powder stored pressure fire extinguishers of types:
ОП-5(з)-АВСЕ; ОП-6(з)-АВСЕ; ОП-7(з)-АВСЕ; ОП-8(з)-АВСЕ; ОП-9(з)-АВСЕ; ОП-10(з)-АВСЕ
ОП-5(з)-ВСЕ; ОП-6(з)-ВСЕ; ОП-7(з)-ВСЕ; ОП-8(з)-ВСЕ; ОП-9(з)-ВСЕ; ОП-10(з)-ВСЕ.
All Russian Products Classification Code 64 1830

Код номенклатуры
Code of nomenclature **06060900МК**

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"(2020), главы 4 части IV "Правил технического наблюдения за постройкой судов и изготовлением материалов и изделий для судов" (2020), главы II-2/10.3 МК СОЛАС-74 с поправками, п. 2.1 главы 4 Международного кодекса по системам пожарной безопасности (Рез.ИМО MSC.98(73)), 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"(2020), chapter 4 Part IV of "Rules for the Technical Supervision During Construction of Ships and Manufacture of Materials and Products for Ships" (2020), 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. MSC.98(73)), IMO Res. A.951(23) and Technical Regulation Concerning the safety of Sea Transport Items.

Настоящее Свидетельство о типовом одобрении действительно до **12.12.2024**
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
Date of issue **23.01.2020**

№ **20.50077.130**

Российский морской регистр судоходства
Russian Maritime Register of Shipping



подпись
signature

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

Технические данные
Technical data

	ОП-5	ОП-6	ОП-7	ОП-8	ОП-9	ОП-10
1. Масса заряда порошка, кг/ Powder charge mass ,kg	5	6	7	8	9	10
2. Масса заряженного огнетушителя не более, кг/ Full mass of charged extinguisher not more than, kg	6,9	8,3	9,4	10,8	12,8	14,2
3. Продолжительность подачи порошка, не менее, сек/ Discharge time not less than, sec	10	12	12	15	15	15
4. Рабочее давление, МПа/ Working pressure, MPa	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4
5. Длина струи порошка, не менее, м/ Powder discharge length, not less than, m	3	3	3	4	4	4
6. Диапазон температур эксплуатации, °С/ Operation temperature range, °C	-50...+50	-50...+50	-50...+50	-50...+50	-50...+50	-50...+50

Срок службы 10 лет
Operating life 10 yearsТехническая 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 28.29.22.110-001-61192961-2017 с изменениями одобрены письмом РС No. 130-314-2-350036 от 06.12.2019.****Technical Specification 28.29.22.110-001-61192961-2017 with changes was approved by RS letter No. 130-314-2-350036 of 06.12.2019.**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 № 20.50076.130 от 23.01.2020
Report No. _____ of _____Область применения и ограничения
Application and limitations**Огнетушители типов АВСЕ для тушения пожаров классов А, В, С и электроустановок до 1000 В.****Огнетушители типов ВСЕ для тушения пожаров классов В, С и электроустановок до 1000 В.****Fire extinguishers of types ABCЕ for extinguishing the А, В, С classes of fires and suitable for use on live electrical equipment up to 1000 V.****Fire extinguishers of types ВСЕ for extinguishing the В, С classes of fires and suitable for use on live electrical equipment up to 1000 V.**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 Соглашение об освидетельствовании, или "МС" - Документ, оформляемый изготовителем при наличии Свидетельства о соответствии системы контроля качества изготовителя (СКК 2).****"C"-Certificate (f. 6.5.30) or "CЗ"- 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.**