



СВИДЕТЕЛЬСТВО О ТИПОВОМ ОДОБРЕНИИ
TYPE APPROVAL CERTIFICATE

Изготовитель
Manufacturer

NEW SUNRISE CO., LTD
(TAX ID 913205006821661111)

Адрес No. 79, Chunlan Road, Huangdai Town, Xiangcheng District, Suzhou, Jiangsu Province, 215143, P. R. China
Address Тел./Phone: +86 (512) 66-73-37-33 Факс/ Fax: +86 (512) 66730261 Web: www.nsrmarine.com

Изделие*
Product*

Радиолокационный отражатель NRR-100 / RADAR REFLECTOR NRR-100

Код ОКП/All Russian Products Classification Code: 64 8700
Код ОКПД2/All Russian Products Classification Code 2: 26.51.20.120

Код номенклатуры 05140400МК
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. 6.1 Части II и п. 5.8 Части V Правил по оборудованию морских судов (2022), п. 1.2 Кодекса КСС, Резолюции ИМО MSC.164(78), Техническому регламенту о безопасности объектов морского транспорта.

p. 6.1 Part II and p. 5.8 Part V of the Rules for the Equipment of Sea-Going Ships (2022), p. 1.2 of LSA Code, IMO Resolution MSC.164(78), Technical Regulations Concerning the Safety of Sea Transport Items.

Настоящее Свидетельство о типовом одобрении действительно до 28.04.2027
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 28.04.2022
Date of issue

№ 22.44.01.00216.266

Российский морской регистр судоходства
Russian Maritime Register of Shipping

М.П.
L.S.

(подпись)
signature

Цао Х. / Cao H.

(фамилия, инициалы)
name

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

Технические данные
Technical data

1. Эффективная площадь рассеяния:

- при длине волны 3 см (9 ГГц) - не менее 7,5 м²;
- при длине волны 10 см (3 ГГц) - не менее 0,5 м²

2. Сектор отражения - 360 градусов

3. Диаметр (надутый) - 460 мм

4. Масса - 0,2 кг

1. Effective echoing area:

- for the wavelength of 3 cm (9 GHz) - not less than 7,5 m²;
- for the wavelength of 10 cm (3 GHz) - not less than 0,5 m².

2. Reflection sector - 360 degrees.

3. Diameter (inflated) - 460 mm.

4. Mass - 0,2 kg.

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

Письмо РС № 266-381-03-98775 от 28.04.2022

RS Letter no. 266-381-03-98775 of 28.04.2022

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 № 22.44.02.00030.266 от 28.04.2022
Report No. _____ of _____

Область применения и ограничения

Application and limitations

Отражатель радиолокационный предназначен для снабжения коллективных спасательных средств морских судов.

Radar reflector is intended for supply to survival craft of sea-going ships.

Вид документа, выдаваемого на изделие

Type of document issued for product

- МС - Документ, оформляемый изготовителем / The document drawn up by the Manufacturer

