



**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\*

Аппаратура универсальной автоматической идентификационной системы (АИС), тип NSI-1000  
Equipment of the Universal Automatic Identification System (AIS), of NSI-1000 type.

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

Код номенклатуры 05150000МК  
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.

Части V «Навигационное оборудование» Правил по оборудованию морских судов, изд. 2022, Резолюции ИМО MSC.191(79), Техническому регламенту о безопасности объектов морского транспорта.

Part V "Navigational Equipment" of the Rules for the Equipment of Sea-Going Ships, edition 2022, requirements of IMO Resolution MSC.191(79), the 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

№ 22.44.01.00224.266

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

Диапазон частот (МГц): / Frequency band (MHz): 156,025 - 162,025

Мощность излучения (Вт): / Output power (W): 1 / 12,5

Напряжение питания: / Power supply voltage: постоянный ток 24 В (12 В ~ 38 В) / DC 24 V (12 V ~ 38 V);

Безопасное расстояние от компаса / Compass safe distance: 0,5 м / m ;

Степень защиты / IP Grade :

- Приемоответчик / Transponder, Встроенный терминал оператора (минимальный дисплей и клавиатура) / MKD: IP22

- Антенна / Antenna: IP66

Аппаратура АИС, тип NSI-1000 , состоит из:

Equipment of the AIS, of NSI-1000 type, consists of:

- Транспондера АИС NSI-1000Т со встроенным GPS приемником / Transponder AIS NSI-1000T with built-in GPS receiver

- Терминала оператора (минимальный дисплей и клавиатура) NSI-1000D или NSI-3000D / MKD NSI-1000D or NSI-3000D;

- Антенны ГНСС типа RG-58 (с кабелем 20м) / GNSS Antenna of RG-58 type (with 20m cable).

Дополнительные блоки / Optional units:

- Плоттер NES-3010 / Plotter NES-3010;

- УКВ антенна типа RG-214 / VHF Antenna of RG-214 type;

- Лоцманский разъем / Pilot-Plug.

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 № 22.44.02.00034.266 от 28.04.2022

Report No. \_\_\_\_\_ of \_\_\_\_\_

Область применения и ограничения

Application and limitations

Изделие может быть использовано на морских судах в качестве навигационного оборудования.

The product can be used on sea-going ships as navigational equipment.

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 контроля качества изготовителя (СКК 1) / Certificate f. 6.5.31, if  
Manufacturer's Quality Control System Certificate (СКК 1) или / or

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

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

