



СВИДЕТЕЛЬСТВО О ТИПОВОМ ОДОБРЕНИИ
TYPE APPROVAL CERTIFICATE

Изготовитель
Manufacturer

ICOM Incorporated.

Заявитель/Applicant - ООО "РАДИОМА ОБОРУДОВАНИЕ СВЯЗИ И НАВИГАЦИИ", ИНН No.7724648279 / RADIOMA COMMUNICATION AND NAVIGATION EQUIPMENT, Ltd.

Адрес
Address

1 - 1 - 32, Kamiminami, Hirano-ku, Osaka, 547-0003, Japan.

Тел./Факс/Tel./Fax: +81-6-6793-5302; +81-6-6793-0013; <http://www.icom.co.jp/world/>

Россия, 119333, г. Москва, Ленинский проспект, д. 51 / 51, Leninsky Prospekt, Moscow, 119333, Russia.

Изделие*
Product*

**ПВ/КВ радиотелефонная станция, тип IC-M802.
MF/HF Radiotelephone Station, type IC-M802.**

Код номенклатуры
Code of nomenclature

04110800МК

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.

Изделие отвечает применимым требованиям части IV «Радиооборудование» Правил по оборудованию морских судов, изд. 2018, Резолюции ИМО А.694(17).

Item meets the applicable requirements of the part IV "Radioequipment" of the Rules for the Equipment of Sea-Going Ships, edition 2018, requirements of IMO Resolution A.694(17).

Настоящее Свидетельство о типовом одобрении действительно до **10.07.2023**
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

10.07.2018

№ **18.11586.120**

Российский морской регистр судоходства
Russian Maritime Register of Shipping



М.П.
L.S.

(подпись)
signature

Кутеев М.Н. / M.Kuteev

(фамилия, инициалы)
name

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

Технические данные
Technical data

Класс излучения: J3E, J2B, A1A, F1B, H3E - только прием.
Диапазон частот передатчика/приемника: 1.6 - 27.5 МГц / 0.5 - 29.9999 МГц.
Выходная мощность передатчика: 20 Вт/ 60 Вт/ 150 Вт.
Диапазон рабочих температур: - 20 °С - +55 °С.
Питание: 13.6 В постоянного тока.

Class of Emission: J3E, J2B, A1A, F1B, H3E - reception only.
Frequency range transmitter/receiver: 1.6 - 27.5 MHz / 0.5 - 29.9999 MHz.
Output power of transmitter: 20 W/ 60 W/ 150 W.
Operation Temperature: - 20 °C - +55 °C.
Power supply: 13.6 V DC.

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

Комплект технической документации для ПВ/КВ радиотелефонной станции, тип IC-M802 одобрен РС письмом No. 120-002-11.22ф/р-129481 от 16.05.2018 г.

Set of technical documentation for MF/HF Radiotelephone Station, type IC-M802 was approved by RS letter No. 120-002-11.22ф/р-129481 of 16.05.2018.

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 № 18.11585.120 от 10.07.2018
Report No. _____ of _____

Область применения и ограничения
Application and limitations

Изделие может быть использовано на морских судах, на судах смешанного (река-море) плавания, плавучих сооружениях, стационарных платформах в качестве дополнительного оборудования.

The product can be used on sea-going ships, sea-river navigation ships, floating facilities and fixed offshore platforms as additional equipment.

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

Изделия должны поставляться со Свидетельством Российского морского регистра судоходства по форме 6.5.30 или 6.5.31.

The products shall be delivered with the Russian Maritime Register of Shipping Certificate in accordance with form 6.5.30 or 6.5.31.

