



СЕРТИФИКАТ О ТИПОВОМ ОДОБРЕНИИ
TYPE APPROVAL CERTIFICATE

Изготовитель FURUNO ELECTRIC CO., LTD
Manufacturer

Адрес 9-52, Ashihara-cho, Nishinomiya City, Japan
Address

Изделие УКВ-радиоустановка, модель FM-8500
Product
VHF radioinstallation, model FM-8500

Технические данные
Technical Data

Класс излучения - G3E, G2B
Диапазон частот передатчика/приемника - 155,000-161,475 МГц/155,000-166,075 МГц
Выходная мощность передатчика - 25 Вт/1 Вт
Питание: 24 В постоянного тока.
(Спецификация - см. Приложение)

Class of Emission - G3E, G2B
Frequency ranges transmitter/receiver - 155,000-161,475 MHz/155,000-166,075 MHz
Output power of transmitter - 25 Вт/1 Вт
Power supply: 24 V DC.
(Systems List - see Annex)

На основании освидетельствования и проведенных испытаний удостоверяется, что вышеупомянутое 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 with the requirements of Russian Maritime Register of Shipping.

Область применения/ограничения*
Application/Limitations*

УКВ-радиоустановка, модель FM-8500, отвечает требованиям Резолюций ИМО А.803(19), MSC.68(68).

VHF radioinstallation, model FM-8500, is compliant with IMO Resolutions A.803(19), MSC.68(68).

* Не нужно зачеркнуть.
Delete as appropriate.

Техническая документация и дата ее одобрения Российским Морским Регистром Судоходства
Technical documentation and date of its approval by Russian Maritime Register of Shipping

Техническая документация одобрена Главным управлением Российского Морского Регистра Судоходства, письмо N 011-6.5МК4-8105 от 05.04.01.
The technical documentation is approved by the Head Office of the Russian Maritime Register of Shipping, letter N 011-6.5МК4-8105 of 05.04.01.

Головной/серийный* образец испытан под техническим надзором Российского Морского Регистра Судоходства
Prototype/serial* specimen was tested under technical supervision of Russian Maritime Register of Shipping

Акт № 01.0108.011 от 11.05.2001
Report No. of

Условия сертификации изделия
Product certification conditions

Изделие должно поставляться с Сертификатом Российского Морского Регистра Судоходства.
Product should be delivered with the Certificate of the Russian Maritime Register of Shipping.

Настоящий Сертификат о типовом одобрении действителен до: 30.05.2006
This Type Approval Certificate is valid until :


Дата выдачи 30.05.2001
Date of issue

Код подписи 04120000МК
Code of signature



Российский Морской Регистр Судоходства
Russian Maritime Register of Shipping

01.110.011


V. Evenko
(ф. и. о., подпись)
(name, signature)

Не нужно зачеркивать.
Delete as appropriate.

ПРИЛОЖЕНИЕ
к Сертификату о типовом одобрении № 01.110.011 от 30.05.2001

ANNEX
to Type Approval Certificate N 01.110.011 of 30.05.2001

Systems List

- FM-8500-S/USA: Transceiver Unit
- FP05-04410: Accessories
- CP05-06800: Installation Materials

Components of radio equipment which may be carried additionally:

- IF-8500: Printer Interface
- RB-700: Remote Station
- DB-500: Distribution Box
- PP-510: Printer
- PR-300: AC Power Supply
- DMC-5: Distress Message Controller
- RA-106: VHF Antenna
- 150M-W2VN: Whip Antenna

Software: DSC 0550182010 (version 1.10), RT 0550183006 (version 1.06)

Russian Maritime Register of Shipping

