



**СВИДЕТЕЛЬСТВО О ТИПОВОМ ОДОБРЕНИИ
TYPE APPROVAL CERTIFICATE**

Изготовитель *FURUNO ELECTRIC CO., LTD*
Manufacturer

Адрес
9-52 Ashihara-cho, Nishinomiya City, 662-8580, Japan
Address *Тел/Tel: +81 798 652111*
Факс/Fax: +81 798 654200

Изделие*
Product*

Приемник службы НАВТЕКС, тип NX-700A / NX-700B

NAVTEX Receiver, type NX-700A / NX-700B

Код номенклатуры *04180000МК*
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.

Изделие отвечает требованиям Резолюций ИМО А.694(17), МСC.148(77).
Item meets the requirements of IMO Resolutions A.694(17), MSC.148(77).

Настоящее Свидетельство о типовом одобрении действительно до **07.09.2010**
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 *17.11.2005*
Date of issue

№ **05.04017.011**

Российский морской регистр судоходства
Russian Maritime Register of Shipping

М.П. (подпись)
L.S. (signature)



В.И.Евенко / V.Evenko

(фамилия, инициалы)
name

Технические данные
Technical data

Частоты приема: 518 кГц, 490,0/4209,5 кГц

Класс излучения: F1B

Питание: 12-24 В постоянного тока

Приемник службы НАВТЕКС, тип NX-700A / NX-700B состоит из блока отображения информации, тип NX-700A / NX-700B; блока приемника, тип NX-7001; активной антенны, тип NX-7H

Receiving Frequencies: 518 kHz, 490,0/4209,5 kHz

Class of Emission: F1B

Power Supply: 12-24 V DC

NAVTEX Receiver, type NX-700A / NX-700B consists of display unit, type NX-700A / NX-700B; receiver unit, type NX-7001; active antenna, type NX-7H

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

*Техническая документация одобрена Главным управлением Российского морского регистра судоходства 07.09.2005.
The technical documentation is approved by the Head Office of the Russian Maritime Register of Shipping on 07.09.2005.*

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 № 05.04016.011 от 17.11.2005
Report No. of

Область применения и ограничения
Application and limitations

*Изделие может быть установлено на судах в качестве радиооборудования.
Product may be installed on board the ships as radio equipment.*

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

*Изделие должно поставляться со свидетельством Российского морского регистра судоходства (ф. 6.5.31).
Product should be delivered with the Certificate of the Russian Maritime Register of Shipping (f. 6.5.31).*