



**СВИДЕТЕЛЬСТВО О ТИПОВОМ ОДОБРЕНИИ
TYPE APPROVAL CERTIFICATE**

Изготовитель
Manufacturer

Japan Radio Co., Ltd.

Адрес

Nittochi Nishi-Shinjuku Bldg., 10-1, Nishi-Shinjuku

Address

6-chome, Shinjuku-ku, Tokyo, 160-8328, JAPAN

Изделие*
Product*

**Радиолокационный ответчик (судовой и спасательных средств),
тип "JQX-30A"**

**Search and Rescue Radar Transponder (ship's and survival crafts),
type "JQX-30A"**

Код номенклатуры
Code of nomenclature

04220000МК

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.

*Радиолокационный ответчик, тип "JQX-30A", соответствует применимым требованиям части IV "Радиооборудование" Правил РС по оборудованию морских судов, требованиям Резолюций ИМО А.694(17) и А.802(19).
Search and Rescue Radar Transponder, type "JQX-30A", meets the applicable requirements of the Part IV "Radioequipment" of the RS Rules for the Equipment of Sea-Going Ships, the requirements of IMO Resolutions A.694(17) and A.802(19).*

Настоящее Свидетельство о типовом одобрении действительно до **21.01.2013**
This Type Approval Certificate is valid until

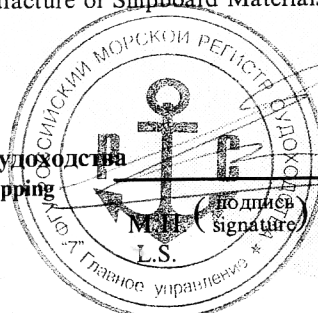
Настоящее Свидетельство о типовом одобрении теряет силу в случаях, установленных в Правилах технического наблюдения за постройкой судов и изготовлением материалов и изделий для судов.

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 **21.01.2008**
Date of issue

№ **08.00077.011**

Российский морской регистр судоходства
Russian Maritime Register of Shipping



В.И.Евенко / V. Evenko

(фамилия, инициалы)
name

Технические данные
Technical data

Рабочий диапазон частот: 9200 - 9500 МГц.

Поляризация: горизонтальная.

Чувствительность приемника: не хуже -50 дБм.

Излучаемая мощность: не менее 400 мВт.

Диапазон рабочих температур: -20°C - +55°C.

Диапазон температур хранения: -30°C - +65°C.

*Время непрерывной работы: - в режиме ожидания не менее 96 часов;
- в режиме передачи не менее 8 часов.*

Встроенный источник питания: NBB-441 / Lithium Manganese dioxide Battery, 6 V (capacity 10Ah).

Operational frequency range: 9200 - 9500 MHz.

Type of polarization: horizontal.

Effective receiver sensitivity: less than -50 dBm.

Output power: not less than 400 mW.

Operating temperature range: -20°C - +55°C.

Storage temperature range: -30°C - +65°C.

*Operating period: - not less than 96 hours (stand-by mode);
- not less than 8 hours (transmitting mode).*

Built-in Power Supply: NBB-441 / Lithium Manganese dioxide Battery, 6 V (capacity 10Ah).

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 (исх. No. 011-6.5МК4-28741 от 18.09.2007 г.).*

*The technical documentation is approved by the Head Office
of the Russian Maritime Register of Shipping (Ref. No. 011-6.5МК4-28741 of 18.09.2007).*

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 № 07.02843.011 от 18.09.2007
Report No. of

Область применения и ограничения
Application and limitations

*Радиолокационный ответчик, тип "JQX-30A", предназначен для использования на судах
в качестве аварийного радиооборудования.*

*Search and Rescue Radar Transponder, type "JQX-30A", is intended for use on board the
seagoing ships as emergency radioequipment.*

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

*Серийные образцы радиолокационного ответчика, тип "JQX-30A", должны поставляться со Свидетельствами
Российского морского регистра судоходства (ф. 6.5.31).
Serial specimens of Search and Rescue Radar Transponder, type "JQX-30A", should be delivered with the Certificates
of the Russian Maritime Register of Shipping (f. 6.5.31).*