

РОССИЯ



RUSSIA

№ 00809

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
MINISTRY OF TRANSPORT OF THE RUSSIAN FEDERATION

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО МОРСКОГО И РЕЧНОГО ТРАНСПОРТА
FEDERAL AGENCY OF MARITIME AND RIVER TRANSPORT

**СВИДЕТЕЛЬСТВО
ОБ ОДОБРЕНИИ ТИПА АППАРАТУРЫ**

**CERTIFICATE
OF EQUIPMENT TYPE APPROVAL**

Свидетельство выдается в соответствии с приказом Минтранса России от 10.02.2010 г. № 32 The Certificate is given in accordance with the Order of the Ministry of Transport of the Russian Federation of 10.02.2010 № 32

Аппаратура

Береговой передатчик службы НАВТЕКС

(490 кГц, 518 кГц)

Equipment

Shore-Based NAVTEX Service Transmitter

(490 kHz, 518 kHz)

Тип / Type

JRS-813

Состав аппаратуры / List of Units

Указано в Приложении / Specified in the Annex

Изготовитель

Japan Radio Co., Ltd, Япония

Manufacturer

Japan Radio Co., Ltd, Japan

Адрес / Address

NAKANO CENTRAL PARK EAST, 4-10-1 Nakano,

Nakao-ku, Tokyo 164-8570, Japan

Тел. / Tel.

+81-3-6832-0981

Факс / Fax

+81-3-6832-1726

E-mail

jo.so@jrc.co.jp

Web

www.jrc.co.jp/eng

Акт одобрения типа

№ 3/1 – 3086–2018А от 11.07.2018 г.

Type approval report

№ 3/1 – 3086–2018А of 11.07.2018

Настоящим удостоверяется, что аппаратура соответствует применимым требованиям, утвержденным приказом Минтранса России от 23.07.2015 г. № 226, и может использоваться на береговых станциях службы НАВТЕКС.

This is to certify that the equipment complies with the applicable requirements approved by the Order of the Ministry of Transport of the Russian Federation of 23.07.2015 № 226 can be used at NAVTEX coast stations.

Действительно до 11 июля 2023 г.
но может быть изъято в любое время, если это
будет признано необходимым Росморречфлотом

Valid until 11th July 2023
but may be withdrawn at any time if this
is considered necessary by Rosmorrechflot

**№ SB – 3/1 – 3086 – 2018
11. 07. 2018**

РОСМОРРЕЧФЛОТ / ROSMORRECHFLOT



**Ю. Костин
Y. Kostin**

ПРИЛОЖЕНИЕ

к Свидетельству об одобрении типа аппаратуры № SB – 3/1 – 3086 – 2018
ANNEX

to the Certificate of Equipment Type Approval № SB – 3/1 – 3086 – 2018

Состав аппаратуры / List of Units

№	Наименование блока / Name of Unit	Тип / Type
Основные блоки / Standard Units		
1	Береговой передатчик службы НАВТЕКС (490 кГц, 518 кГц; 1 кВт; класс излучения: F1B) / <i>Shore-Based NAVTEX Service Transmitter</i> (490 kHz, 590 kHz; 1 kW; class of emission: F1B)	– JRS-813
Дополнительные блоки / Option Units		
2	Возбудитель / Exciter	– NMA-800
3	Панель управления и индикации / Control and Display Panel (SW Panel)	– CCK-895-H
4	Блок управления / Control Unit	– CDJ-3900A
5	Модулятор / Modulator	– CME-800
6	Фильтр шумов / Noise Filter	– CFR-256
7	Блок усилителя мощности / Power Amplifier Unit	– NAH-8152
8	Модуль усилителя мощности / Power Amplifier Module	– CAH-8152
9	Комбайнер / Combiner	– NFF-813
10	Детектор / RF DETECTOR	– CCN-800-1
11	Интерфейс усилителя мощности / Power Amplifier Interface	– NQA-2401
12	Блок управления усилителя мощности / Power Amplifier Control	– CQA-277
13	Блок питания переменного тока / AC Power Supply	– NBL-813
14	Блок управления питанием / Power Supply Control	– CCB-800-1
15	Интерфейс дистанционного управления / Remote Interface	– NQA-2384S
16	Соединительная плата / Terminal Board	– CQD-2241S



РОСМОРРЕЧФЛОТ / ROSMORRECHFLOT

Ю. Костин
Y. Kostin