

РОССИЯ



RUSSIA

№ 0001946 *

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
MINISTRY OF TRANSPORT OF THE RUSSIAN FEDERATION
ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ТРАНСПОРТА
FEDERAL SERVICE FOR SUPERVISION OF TRANSPORT

СВИДЕТЕЛЬСТВО
ОБ ОДОБРЕНИИ ТИПА АППАРАТУРЫ
CERTIFICATE
OF TYPE APPROVAL OF EQUIPMENT

Свидетельство выдается в соответствии с Конвенцией СОЛАС-74 и Решением Минтранса России

The Certificate is given in accordance with the SOLAS-74 Convention and the Order of the Ministry of Transport of the Russian Federation

Аппаратура

Приёмник НАВТЕКС

Equipment

NAVTEX Receiver

Тип / Type

NCR-333

Состоит из / Consists of

указано в Приложении / is specified in the Annex

Изготовитель / Manufacturer

Japan Radio Co., Ltd., (Япония, Japan)

Акт освидетельствования
Supervision Report

№ 3/1-2030-2006А от 25.09.2006
№ 3/1-2030-2006А of 25.09.2006

Настоящим удостоверяется, что Аппаратура соответствует требованиям Минтранса России, которые не ниже принятых ИМО в Резолюциях MSC.148(77), A.694(17).

This is to certify that the Equipment complies with the Ministry of Transport of the Russian Federation Standards, which are not inferior to those adopted by IMO Resolutions, MSC.148(77), A.694(17).

Действительно до 17 октября 2011 г.

Valid until October 17, 2011

но может быть изъято в любое время, если это будет признано необходимым Ространснадзором

but may be withdrawn at any time if this is considered necessary by Rostransnadzor

№ SC-3/1-2030-2006
01.11.2006

РОСТРАНСНАДЗОР / ROSTRANSNADZOR



РОССИЯ



RUSSIA

ПРИЛОЖЕНИЕ

к Свидетельству об одобрении типа аппаратуры № SC-3/1-2030-2006

ANNEX

to the Certificate of Type Approval of Equipment № SC-3/1-2030-2006

Перечень оборудования / The List of Equipment

Базовые блоки / Standard Units

- | | |
|------------------------------------|-------------------------|
| 1. Блок приёмника
Receiver Unit | NCR-333 |
| 2. Антенна
Antenna | NAW-333 или / or NAW-60 |

Дополнительные блоки / Option Units

- | | |
|--|--|
| 1. Блок питания
Power Supply Unit | NBG-319 (DC / DC)
NBG-320 (AC / DC) |
| 2. Внешнее печатающее устройство
External Printer | DPU-414 |
| 3. Внешнее сигнальное устройство
External NAVTEX Buzzer | CGC-300B |
| 4. Защитный антенный колпак для NAW-333
Antenna Radome for NAW-333 | NZA-239 (-45°C ~ +55°C) |
| 5. Блок сигнализации о приёме сообщений
Distress Message Controller | NCH-321A |

