



СЕРТИФИКАТ ОБ ОДОБРЕНИИ ТИПОВОГО ИЗДЕЛИЯ

TYPE APPROVAL CERTIFICATE for the Product

Название: Судовая земная станция (СЗС) Инмарсат-С с приемником расширенного группового вызова (РГВ)/судовая система охранного оповещения (ССОО)/оборудование системы опознавания судов и слежения за ними на дальнем расстоянии (ОСДР), тип JUE-85 (JUE-85, JUE-85LT, JUE-85SSAS, JUE-85LT/SSAS)

Организация-изготовитель:
Japan Radio Co., Ltd, Япония

Назначение: для связи на судах внутреннего плавания, а также на судах смешанного (река-море) плавания с использованием дополнительного оборудования в качестве оборудования ГМССБ и/или скрытой передачи сигнала оповещения и/или опознавания судов и слежения за ними на дальнем расстоянии.

Техническая документация:

Мобильная наземная станция INMARSAT-C JUE-85. Руководство пользователя.

согласована письмом от 20.05.2009 г. № 06-05-1229

Головной образец испытан и освидетельствован.

На основании результатов освидетельствования и испытаний удостоверяется, что изделие удовлетворяет требованиям Правил Российского Речного Регистра для применения на судах и других объектах по установленному назначению.

Судовая земная станция (СЗС) Инмарсат-С с приемником расширенного группового вызова (РГВ)/судовая система охранного оповещения (ССОО)/оборудование системы опознавания судов и слежения за ними на дальнем расстоянии (ОСДР), тип JUE-85 (JUE-85, JUE-85LT, JUE-85SSAS, JUE-85LT/SSAS) должна поставляться с сертификатом Российского Речного Регистра.

Name of the product: Inmarsat-C Ship Earth Station (SES) with Enhanced Group Calling (EGG) Receiver/Ship Security Alert System (SSAS)/Equipment of the Long-Range Identification and Tracking of Ships (LRIT), type JUE-85 (JUE-85, JUE-85LT, JUE-85SSAS, JUE-85LT/SSAS)

Manufacturer:
Japan Radio Co., Ltd, Japan

Purpose: for communication on inland ships and with options as GMDSS equipment and/or Ship Security Alert System (SSAS) and/or Equipment of the Long-Range Identification and Tracking of Ships (LRIT) on combined (river-sea) ships

Technical documentation: Mobile Earth Station INMARSAT-C JUE-85. Operator's Manual

is approved by our Ref. 06-05-1229 of May 20th, 2009.

The prototype model is tested and surveyed successfully.

On the basis of the survey and tests results this is to certify that the product complies with the requirements of the Russian River Register Rules for application on ships and other objects for the purpose specified.

Inmarsat-C Ship Earth Station (SES) with Enhanced Group Calling (EGG) Receiver/Ship Security Alert System (SSAS)/Equipment of the Long-Range Identification and Tracking of Ships (LRIT), type JUE-85 (JUE-85, JUE-85LT, JUE-85SSAS, JUE-85LT/SSAS) should be delivered with the Certificate of Russian River Register

Действительно 01 июня 2014 г.

Valid until June 01, 2014.

Дата выдачи 01 июня 2009 г.

№ / No. 175-06-4.18.1

Date of issue June 01, 2009.

Заместитель генерального директора /
Deputy General Director

(должность / position)

(подпись / signature)

В.Ю. Ружьёв / V. Ruzhyov

(фамилия, и.о. / name, surname)

**Базовая комплектация судовой земной станции Инмарсат-С тип JUE-85/
Standard Configuration of Ships Earth Station Inmarsat-C type JUE-85:**

- NAF-741GM – надпалубное оборудование / EME (Externally Mounted Equipment)
- NTF-781GM – подпалубное оборудование / IME (Internally Mounted Equipment)
- NDZ-127C1 – терминал данных / DTE (Data Terminal Equipment) Display
- NDF-268 – клавиатура / Keyboard

**Дополнительное оборудование, необходимое для использования судовой земной станции
Инмарсат-С тип JUE-85 в ГМССБ и/или в судовой системе охранного оповещения
(ССОО) и/или в системе опознавания судов и слежения за ними на дальнем расстоянии
(ОСДР)/ Option Configuration, necessary for usage of Ships Earth Station Inmarsat-C type
JUE-85 as GMDSS equipment and/or Ship Security Alert System (SSAS) and/or Equipment of
the Long-Range Identification and Tracking of Ships (LRIT):**

- NKG-800 – принтер / Printer
- NQE-887C – аварийная кнопка / Remote Distress Button
- NQA-2085 – соединительная коробка / Junction Box 1
- NQA-4281 – соединительная коробка / Junction Box 2
- NBD-843A – внешний блок питания / EXT PSU (Externally Power supply Unit)
- VEGA PSS-M2410(BB) – внешний блок питания / Externally Power supply Unit
- NQE-3154 – скрытая аварийная кнопка / SB (Security Button)
- NCE-6255A – внешний звонок тревожного сигнала / EXT BUZ (Externally Buzzer)
- NQA-1689A – интерфейс / Interface RS-232D/RS-422A
- СМН-1876 – АИС интерфейс / AIS Interface
- NZA-238 – радиопрозрачный купол (для работы -45°C до +55°C) / Radome (For working at -45°C through +55°C)