

РОССИЯ



RUSSIA

№ 00810

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 <i>Equipment</i>	Береговой ОВЧ приемопередатчик (156 – 162 МГц) <i>Shore-Based VHF Transceiver</i> (156 – 162 MHz)
Тип / Type	JRV-600
Состав аппаратуры / List of Units	Указано в Приложении / Specified in the Annex
Изготовитель <i>Manufacturer</i>	Japan Radio Co., Ltd, Япония <i>Japan Radio Co., Ltd, Japan</i>
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 <i>Type approval report</i>	№ 3/1 – 3087–2018А от 11.07.2018 г. № 3/1 – 3087–2018А 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 морского района А1 Глобальной морской системы связи при бедствии и для обеспечения безопасности (ГМССБ) и в системах управления движения судов (СУДС).

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 Sea Area A1 Global Maritime Distress and Safety System (GMDSS) coast stations and Vessel Traffic Systems (VTS).

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but may be withdrawn at any time if this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 – 3087 – 2018
11. 07. 2018



РОСМОРРЕЧФЛОТ / ROSMORRECHFLOT

Ю. Костин
Y. Kostin

ПРИЛОЖЕНИЕ

к Свидетельству об одобрении типа аппаратуры № SB – 3/1 – 3087 – 2018

ANNEX

to the Certificate of Equipment Type Approval № SB – 3/1 – 3087 – 2018

Состав аппаратуры / List of Units

№	Наименование блока / Name of Unit	Тип / Type
Основные блоки / Standard Units		
1.	Береговой ОВЧ приемопередатчик (156 – 162 МГц; макс. 50 Вт; классы излучения: G3E, G2B) / <i>Shore-Based VHF Transceiver</i> (156 – 162 MHz; max 50 W; classes of emission: G3E, G2B)	– JRV-600
Дополнительные блоки / Option Units		
2	Антенны / Antennas	
2.1	Ненаправленная / <i>Omnidirectional</i>	– BR-1511
2.2	Направленная / <i>Directional</i>	– BRC-1511
2.3	Коллинеарная / <i>Collinear</i>	– CL3-1501WB
2.4	Неколлинеарная / <i>Offset Collinear</i>	– CL3C-1501WB
3	Дуплексер / Duplexer	– AW-158YB – DX15-538
4	Коаксиальный разрядник / Coaxial Arrester	– IS-50NX-C0
5	Фильтры приемной антенны / RX Antenna Filters	
5.1	2-канальный / <i>2 Channel</i>	– NFH-164-2
5.2	8-канальный / <i>8 Channel</i>	– NFH-164-8
6	Блок дистанционного управления (до 8 приемопередатчиков) / <i>Remote Control Unit (Control up to 8 VHF RXTX)</i>	– NCU-500
7	Коаксиальный кабель / Coaxial Cable	– WF-H50-7 – WF-H50-4 – 20D-2E

РОСМОРРЕЧФЛОТ / ROSMORRECHFLOT



Ю. Костин
Y. Kostin