

РОССИЯ



RUSSIA

№ 00905

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>	УКВ аппаратура двусторонней радиотелефонной связи <i>Two-way VHF Radiotelephone Apparatus</i>
Тип / <i>Type</i>	SAILOR SP3520 VHF GMDSS
Состав аппаратуры / <i>List of Units</i>	Указано в приложении / <i>Specified in the Annex</i>
Изготовитель <i>Manufacturer</i>	Thrane & Thrane A/S, Дания <i>Thrane & Thrane A/S, Denmark</i>
Адрес / <i>Address</i>	Lundtoftegaardsvej 93 D, 2800 Kgs. Lyngby, Denmark
Тел. / <i>Tel.</i>	+45-39-55-88-00
Факс / <i>Fax</i>	+45-39-55-88-88
E-mail	satcom.ohc@cobham.com
Web	http://www.cobham.com
Акт одобрения типа <i>Type approval report</i>	№ 3/1 – 3181 – 2020A от 13.07.2020 г. № 3/1 – 3181 – 2020A of 13.07.2020

Настоящим удостоверяется, что аппаратура соответствует Резолюциям ИМО А.694(17), MSC.149(77).
This is to certify that the equipment complies with IMO Resolutions A.694(17), MSC.149(77).

Действительно до 13 июля 2025 г.
но может быть изъято в любое время, если это будет признано необходимым Росморречфлотом

Valid until 13th July 2025
but may be withdrawn at any time if this is considered necessary by Rosmorrechflot

№ SC – 3/1 – 3181 – 2020
13. 07. 2020



РОСМОРРЕЧФЛОТ / ROSMORRECHFLOT



А. Пошивай
A. Poshivay

ПРИЛОЖЕНИЕ

к Свидетельству об одобрении типа аппаратуры № SC – 3/1 – 3181 – 2020

ANNEX

to the Certificate of Equipment Type Approval № SC – 3/1 – 3181 – 2020

Состав аппаратуры / List of Units

Наименование блока / Name of Unit

Тип / Type

Основные блоки / Standard Units

- | | |
|--|------------------------------|
| 1. Блок приемопередатчика с антенной
(156,025 – 163,425 МГц; максимальная/минимальная
излучаемая мощность: 2/1 Вт; класс излучения: G3E) /
<i>Transceiver Unit with Antenna</i>
(156,025 – 163,425 MHz; max/min radiated power: 2/1 W;
class of emission: G3E) –
Версия ПО / SW version: 2.00.xx | – SAILOR SP3520
VHF GMDSS |
| 2. Батарея первичных элементов питания
(для использования при бедствии, 3000 мА ч, литий /
дисульфид железа) /
<i>Primary Battery</i>
(for use in distress, 3000 mAh, Lithium / Iron Disulfide) | – B3501 |

Дополнительные блоки / Option Units

- | | |
|---|--|
| 3. Перезаряжаемая батарея
(1800 мА ч, литий-ионная) /
<i>Rechargeable Battery (1800 mAh, Lithium-Ion)</i> | – B3502 |
| 4. Зарядные устройства / Battery Chargers | |
| 4.1 Компактное зарядное устройство /
<i>Compact Battery Charger</i> | – CH3505 |
| 4.2 Зарядное устройство для одной батареи /
<i>Battery Charger</i> | – CH3507 |
| 4.3 Зарядное устройство для двух батарей /
<i>Dual Position Battery Charger</i> | – CH3508 |
| 5. Выносные комбинированные устройства с микрофоном и
громкоговорителем /
<i>Hand Microphones</i> | – SAILOR 3590
(TT-3590A)
– SAILOR 3595
(TT-3595A) |



РОСМОРРЕЧФЛОТ / ROSMORRECHFLOT

А. Пошивай
A. Poshivay