

РОССИЯ

RUSSIA

№ 00326

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
 О СООТВЕТСТВИИ БЕРЕГОВОГО ОБЪЕКТА
 CERTIFICATE
 OF SHORE-BASED FACILITY CONFORMITY**

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 No. 32

Наименование объекта

Береговая станция морского района А1 ГМССБ порта Сочи

Facility

Sea Area A1 GMDSS Coast Station of the Port of Sochi

Владелец

Федеральное государственное унитарное предприятие «Росморпорт»

Owner

Federal State Unitary Enterprise "Rosmorport"

Адрес владельца
Owner's address

ул. Сущевская, д.19, стр.7, Москва, 127055, Россия
 19, bldg.7, Sushevskaya str. 127055, Moscow, Russia
 Тел./Tel.: +7 (495) 626-14-25; +7 (495) 411-77-59
 Факс/Fax: +7(495) 626-12-39
 E-mail: hq@rosmorport.ru Official Site: www.rosmorport.ru

Состав системы
System's composition

Центр управления связью 43°34' с.ш. 039°43' в.д.
 Control Centre 43°34' N 039°43' E
 Береговая станция 43°32' с.ш. 039°51' в.д.
 Coast Station 43°32' N 039°51' E

Состав основной аппаратуры и изготовители указаны в Приложении
 Basic Equipment and Manufacturers are listed in the Annex

Акт освидетельствования / Supervision Report № 3/1-2655-2012А от 19.07.2012 г.

Настоящим удостоверяется, что Береговая станция морского района А1 соответствует Резолюции ИМО А.801(19) и может использоваться в Глобальной морской системе связи при бедствии и для обеспечения безопасности (ГМССБ).

This is to certify that the Sea Area A1 Coast Station conforms with the IMO Resolution A.801(19) and is permitted for operation in the Global Maritime Distress and Safety System (GMDSS).

Действительно до 19.07.2017

but may be withdrawn at any time if this is considered necessary by Rosmorrechflot

Valid until 19.07.2017

but may be withdrawn at any time if this is considered necessary by Rosmorrechflot

№ SB-3/1 – 2655 – 2012
 20.07.2012

РОСМОРРЕЧФЛОТ / ROSMORRECHFLOT



А. Пошивай
 A. Poshivay

ПРИЛОЖЕНИЕ

к Свидетельству о соответствии берегового объекта № SB-3/1-2655-2012

ANNEX

to the Certificate of Conformity Shore-based Facility № SB-3/1-2655-2012

СОСТАВ ОСНОВНОЙ АППАРАТУРЫ И ИЗГОТОВИТЕЛИ

BASIC EQUIPMENT AND MANUFACTURERS

Наименование оборудования Name of Equipment	Тип Type	Изготовитель Manufacturer
УКВ средства связи / VHF means of communications:		
Береговой приёмопередатчик Shore-based transceiver	T-830	TAIT Electronics Ltd., Новая Зеландия TAIT Electronic Ltd., New Zealand
Радиотелефонная станция авиационного диапазона 121,5 МГц, 123,1 МГц	IC-A200	ICOM Inc., Япония ICOM Inc., Japan
Средства коммутации / Means of switchboard:		
Блок коммутации Data alarm switch box	TA-703	Zetron Inc., США Zetron Inc., USA
Система коммутации Zetron switch system	M4024	Zetron Inc., США Zetron Inc., USA
Средства связи между объектами / Means of communications between Shore-based objects:		
Радиорелейная линия (РРЛ) Radio Relay Link (RRL)	RRL "Mini Link TN"	Ericsson, Швеция Ericsson Sweden
Мультиплексор / Multiplexer RAD Data Com.Ltd, Israel	RAD Megaplex-2104	RAD Data Com.Ltd, Израиль
Оборудование ЦИВ / DSC Equipment:		
ЦИВ модем / DSC Modem	БРИСС BRISS	ООО «Радио Комплекс», Россия RadioComplex LLC, Russia
Версия ПО / Software version	АРМ ЦИВ RS-485	"
АФУ (антенны, антенные коммутаторы) / AFU (antennae antennae switches):		
УКВ антенна / VHF antenna	ANTI50D3-9	ООО «Раднал», Россия Radial LLC, Russia
УКВ антенна / VHF antenna	Порт-3	
УКВ антенна / VHF antenna	SRL-238	
Средства энергоснабжения / Means of Power Supply:		
Центр управления связью (ЦУС) / Communication's Control Centre (CCC)		
Источник бесперебойного питания (UPS)	LIEBERT AP415	Liebert Ltd, Великобритания Liebert Ltd, UK
Один фидер электропитания, два дизель-генератора	FG Wilson P30E	Wilson Ltd, Великобритания Wilson Ltd, UK
БС А1 ГМССБ (гора Ахун) / SB A1 GMDSS (mount of Akhun):		
Источник бесперебойного питания (UPS)	LIEBERT	Liebert Ltd, Великобритания Liebert Ltd, UK
Один фидер электропитания, два дизель-генератора	GXT 3000 FG Wilson L10SP	Wilson Ltd, Великобритания Wilson Ltd, UK
Средства связи с МСКЦ / Means of communications between MRCC:		
Коммутируемая телефонная сеть общего пользования (КТСОП)		Public Switched Telephone Network (PSTN)

РОСМОРРЕЧФЛОТ / ROSMORRECHFLOT



А. Пошивай
A. Poshivay