

РОССИЯ



RUSSIA

№ 0107

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 Facility	Береговая станция морского района А2 ГМССБ порта Архангельск, номер ЦИВ 002734414 Sea Area A2 GMDSS Coast Station of the port of Arkhangelsk, MMSI 002734414
Владелец Owner	Федеральное государственное унитарное предприятие «Росморпорт» Federal State Unitary Enterprise «Rosmorport»
Адрес владельца Owner's address	ул. Сушевская, д. 19, стр. 7, Москва, 127055 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 станции Composition of the Station	Региональный центр управления связью 64°32' с.ш. 040°32' в.д. Regional Control Centre 64°32' N 040°32' E Приёмопередающий центр (ж/д разъезд «Илес») 64°21' с.ш. 040°37' в.д. Rx/Tx Centre – "Iles" 64°21' N 040°37' E
Состав основной аппаратуры и изготовители указаны в Приложении Equipment and Manufacturers are listed in the Annex	
Акт освидетельствования / Supervision Report: № 3/1-0090-2010А от 12.11.2010	
<i>Настоящим удостоверяется, что Береговая станция морского района А2 соответствует Резолюции ИМО А.801(19) и может использоваться в Глобальной морской системе связи при бедствии и для обеспечения безопасности (ГМССБ).</i>	
<i>This is to certify that the Sea Area A2 Coast Station conforms with the IMO Resolution A.801(19) and is permitted for operation in the Global Maritime Distress and Safety System (GMDSS).</i>	
Действительно до 22 ноября 2015 г. но может быть изъято в любое время, если это будет признано необходимым Росморречфлотом	Valid until November 22, 2015 but may be withdrawn at any time if this is considered necessary by Rosmorrechfлот
№ SB-3/1 – 0090 – 2010 22.11.2010	РОСМОРРЕЧФЛОТ / ROSMORRECHFLOT
	 И. Захаров I. Zakharov

РОССИЯ



RUSSIA

ПРИЛОЖЕНИЕ
к Свидетельству о соответствии берегового объекта
№ SB-3/1-0090-2010
ANNEX
to the Certificate of Conformity Shore-based Facility
№ SB-3/1-0090-2010

СОСТАВ ОСНОВНОЙ АППАРАТУРЫ И ИЗГОТОВИТЕЛИ
BASIC EQUIPMENT AND MANUFACTURERS

ПВ/КВ средства связи / MF/HF means of communication:

- Береговая станция ПВ радиосвязи "Sailor HC-4000" (Дания)/
Shore-based MF radiostation "Sailor HC-4000" ("S.P. Radio", Denmark);

Средства связи между объектами / Means of communications between objects

- Радиорелейная линия (РРЛ) / Radio Relay Link (RRL)
"Флокс" («Фобос», Россия)

Средства коммутации / Means of switchboard :

- Блок сигнализации / Data alarm switch box ("S.P. Radio", Denmark);
- Звуковой интерфейс / Audio interface ("S.P. Radio", Denmark);

Оборудование ЦИВ / DSC Equipment :

- Модем ЦИВ / DSC modem Sailor HC-4000 ("S.P. Radio", Denmark);

АФУ (антенны, антенные коммутаторы) / AFU (antennae, antennae` commutators)

- D-LOOP; АНТ-1 – 3 шт.;

Средства энергоснабжения / Means of Power Supply:

- Два фидера электропитания / Two Feeders of the Power Supply;
- Дизель-генератор / Diesel-Generator;

Программное обеспечение : P.B. Radio / Software : P.B. Radio, (Denmark)

РОСМОРРЕЧФЛОТ / ROSMORRECHFLOT



И. Захаров
I. Zakharov

