

РОССИЯ



RUSSIA

**МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
MINISTRY OF TRANSPORT OF THE RUSSIAN FEDERATION
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО МОРСКОГО И РЕЧНОГО ТРАНСПОРТА
FEDERAL AGENCY OF MARITIME AND INLAND TRANSPORT**

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

Свидетельство выдается в соответствии с Приказом Минтранса России от 10.02.2010 № 32

The Certificate is given in accordance with the Order of the Ministry of Transport of the Russian Federation № 32 dated 10.02.2010

Наименование объекта
Facility

Береговая станция Архангельск службы НАВТЕКС
Arkhangelsk NAVTEX Coast Station

Опознаватель морской подвижной службы
Maritime Mobile Service Identity (MMSI)

Не применимо
Not applicable

Владелец

Федеральное государственное унитарное предприятие "Росморпорт"
Federal State Unitary Enterprise "Rosmorport"

Owner

Адрес владельца
Owner's address

Россия, 127030, г. Москва, ул. Сущевская, д. 19, стр. 7
19, bldg. 7, Sushevskaya str., Moscow, 127030, Russia
Тел./Tel.: +7 (495) 626-14-25, +7 (495) 411-77-59;
Факс/Fax: +7 (495) 626-12-39;
E-mail: mail@rosmorport.ru; Web: www.rosmorport.ru

Состав системы
System's composition

Центр управления связью (г. Архангельск)
Communication Control Centre (Arkhangelsk)
Передающая радиостанция (ж/д ст. Илес)
Tx Radio Station (r/w st. Iles)

Частота передачи (кГц) / Transmission Frequency (kHz): 518

Радиус действия (морские мили) / Range (NM): 127.5

Опознавательный знак передатчика (В₁) / Transmitter Identification Character (B₁): L (LIMA)

Расписание передач (UTC) / Transmission times (UTC): 01:50, 05:50, 09:50, 13:50, 17:50, 21:50

Состав основной аппаратуры указан в Приложении. / List of Basic Equipment is specified in the Annex.

Акт освидетельствования / Certification Report: 25.11.02.02593.190 от / dd 13.10.2025

Настоящим удостоверяется, что Береговая станция Архангельск службы НАВТЕКС соответствует требованиям, утвержденным Приказом Минтранса РФ от 23.07.2015 № 226, и может использоваться в Глобальной морской системе связи при бедствии и для обеспечения безопасности (ГМССБ).

This is to certify that the Arkhangelsk NAVTEX Coast Station conforms with applicable requirements approved by the Order of Ministry of Transport of the Russian Federation № 226 of 23.07.2015 and is permitted for operation in the Global Maritime Distress and Safety System (GMDSS).

Действительно до 13.10.2030

но может быть изъято в любое время, если это будет признано необходимым Росморрефлотом

Valid until 13.10.2030

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

№ 25.11.01.01458.190
от/dated 13.10.2025

РОСМОРРЕЧФЛОТ / ROSMORRECHFLOT



Без приложения недействительно
Invalid without Annex attached



Ф.В. Шиммаков

ПРИЛОЖЕНИЕ

к Свидетельству о соответствии берегового объекта № 25.11.01.01458.190 от 13.10.2025
ANNEX
to the Certificate of Shore-based Facility Conformity № 25.11.01.01458.190 от 13.10.2025

СОСТАВ ОСНОВНОЙ АППАРАТУРЫ LIST of BASIC EQUIPMENT

1. Оборудование передающей радиостанции / Tx Radio Station Equipment:
 - 1.1 Передатчики с телексными модемами / Transmitters with Telex Modems:
 - тип Вектор VR1500TT (Nautel Inc., США) / type Vector VR1500TT (Nautel Inc., USA);
 - 1.2 Антенно-фидерное устройство / Antenna-feeder Devices:
 - тип Т-35 (Nautel Inc., США) / type T-35 (Nautel Inc., USA);
 - тип СВ-051 (ООО «РАДИО КОМПЛЕКС», Россия) / type CB-051 (RADIO COMPLEX, LLC, Russia);
 - 1.3 Система дистанционного контроля и управления передающей радиостанцией / Remote Control and Monitoring System of the Tx Radio Station.
2. Оборудование Центра управления / The Control Center Equipment:
 - 2.1 Автоматизированные рабочие места операторов с ПАК / Automatic Operator's Workstations with Hardware / Software:
 - тип БРИС-НАВ (ООО «РАДИО КОМПЛЕКС», Россия) / type of BRIS-NAV (RADIO COMPLEX LLC, Russia);
 - 2.2 Средства связи, обеспечивающие получение информации от координатора службы НАВТЕКС / Means of communication Providing Information from the NAVTEX Service Coordinator;
 - 2.3 Приемник службы НАВТЕКС / NAVTEX Receive:
 - тип NCR-333 (Japan Radio Co., Ltd, Япония) / type NCR-333 (Japan Radio Co., Ltd, Japan).
3. Оборудование, обеспечивающее функционирование и жизнеобеспечение объектов ГМССБ / Equipment ensuring the operating and life-support of GMDSS facilities:
 - 3.1 Фидеры электропитания / Power Supply Feeders;
 - 3.2 Аварийные дизель-генераторные станции / Emergency Diesel Generator Stations;
 - 3.3 Источники бесперебойного питания / Uninterruptible Power Supplies;
 - 3.4 Средства охранной, пожарной сигнализации и пожаротушения / Security, Fire Alarm and Fire Extinguishing Means.

РОСМОРРЕЧФЛОТ / ROSMORRECHFLOT

