

Conformance test report for LRIT equipment in accordance with the IMO MSC.1/Circ.1257

Акт тестирования оборудования на соответствие требованиям к оборудованию СДИ в соответствии с циркуляром ИМО MSC.1/Circ.1257

issued by “MORSVIAZSPUTNIK”(ASP)
выдан ФГУП “МОРСВЯЗСПУТНИК” (ASP)

on behalf of the Government of the Republic of Cyprus
от имени Правительства Республики Кипр

Name of ship / Название судна:	Minusinsk / Минусинск
Flag of ship / Флаг судна:	Russian Federation / Российская Федерация
Port of registry / Порт приписки:	Vladivostok / Владивосток
Distinctive number or letters / Радиопозывной:	UFSF
IMO Number / Номер ИМО:	8025898
Maritime Mobile Service Identity / Номер MMSI:	273273273
Registry number / Регистровый номер:	RS-545435
Gross tonnage / Валовая вместимость судна:	3200
Sea areas in which the ship is certified to operate / Районы ГМССБ эксплуатации судна:	A1,A2,A3
Date of last survey of the radio installation / Дата предыдущего освидетельствования радиооборудования:	2007-04-15 (yyyy-mm-dd)
Application Service Provider conducting the test / ASP, проводивший тестирование:	MORSVIAZSPUTNIK

THIS IS TO CERTIFY that a conformance test has been conducted in accordance with the provisions of MSC.1/Circ.1257 on “Guidance on the survey and certification of compliance of ships with the requirement to transmit LRIT information” and the shipborne equipment specified below has been found to perform within the tolerance of the acceptance criteria stated in the aforesaid circular.

ДАННЫЙ АКТ ПОДТВЕРЖДАЕТ, что тестирование на соответствие было выполнено согласно требованиям циркуляра MSC.1/Circ.1257 “Guidance on the survey and certification of compliance of ships with the requirement to transmit LRIT information” и указанное ниже оборудование соответствует в пределах допусков и критериев соответствия, заявленных в указанном циркуляре.

Details of the shipborne equipment used to transmit LRIT information / Данные об оборудовании СДИ:

Model Модель	Alert and Monitoring System COM Система охраны и мониторинга COM
ISN of Inmarsat D+ Номер ISN терминала Инмарсат D+	DST0010E0522
IMN (address) of Inmarsat D+ Номер IMN (адрес) терминала Инмарсат D+	10007681
Maker Изготовитель	ЗАО "МВС Глобальные телекоммуникации" (Россия) MVS global communications (Russia)

The conformance test was satisfactorily completed on 2008-01-23 (yyyy-mm-dd)
Тестирование оборудования на соответствие было успешно выполнено (date of completion of testing / дата тестирования)

Issued at Moscow (Russian Federation) on 2008-01-23 (yyyy-mm-dd)
Выдано в Москва (Российская Федерация) (date of issue / дата выдачи)

.....
Name and signature of person issuing the report
ФИО и подпись лица, выдавшего акт

Annex / Приложение

Conformance test results for LRIT equipment in accordance with the IMO MSC.1/Circ.1257
 Результаты тестирования оборудования на соответствие требованиям к оборудованию СДИ в соответствии с циркуляром
 ИМО MSC.1/Circ.1257

CTN	Test requirement Требования	Result Результат
EL1	The equipment is activated into the ASP system Оборудование активировано у ASP	Yes Да
1	Establish the sea areas the ship is certified to operate from the Cargo Ship Safety Radio Certificate, Cargo Ship Safety Certificate, Passenger Ship Safety Certificate or equivalent Районы ГМССБ эксплуатации судна из документов классификационного общества	A1,A2,A3
2	The equipment automatically transmits an LRIT information Оборудование автоматически передает информацию СДИ	Yes Да
4	The equipment identity is present in the received LRIT information Идентификатор оборудования присутствует в информации СДИ	Yes Да
4a	The latitude and longitude is present in the received LRIT information Широта и долгота присутствуют в информации СДИ	Yes Да
4b	The equipment GNSS position information is based upon the WGS84 datum Навигационная информация базируется на системе WGS84	Yes Да
5a	The date and time is present in the received LRIT information Дата и время присутствуют в информации СДИ	Yes Да
5b	The equipment date and time information is in UTC Дата и время передается в UTC	Yes Да
5c	The equipment transmits a Time Stamp relative to when the position was generated (not the CSP receipt time) Оборудование передает штамп времени на момент определения координат	Yes Да
6	The equipment is of a type approved by the Administration Оборудование одобрено Администрацией	Yes, valid till 2009-04-02 Да, действительно до 2009-04-02
7	The equipment is switched off on board or ceases the distribution of LRIT information Оборудование имеет средство отключения или прекращения передачи информации СДИ	Yes Да
8	The equipment is compliant with provisions of resolution A.694(17) The equipment has been tested for electromagnetic compatibility (refer to resolution A.813(19)) Оборудование соответствует резолюции A.694(17) и было проверено на электромагнитную совместимость (согласно A.813(19))	Yes Да
9a	The equipment is re-configured to automatically transmit LRIT information at 15-min intervals Оборудование передает информацию СДИ в автоматическом режиме с 15 минутным интервалом после перепрограммирования	Yes Да
9b	The equipment is re-configured to automatically transmit LRIT information at 60-min intervals demonstrating that a change in transmitting interval has been successfully achieved Оборудование передает информацию СДИ в автоматическом режиме с 60 минутным интервалом после перепрограммирования	Yes Да
9c	The equipment automatically transmits a LRIT information at 6-h intervals Оборудование передает информацию СДИ в автоматическом режиме с 6-ти часовым интервалом	Yes Да
9d	The equipment is re-configured to automatically transmit LRIT information at 24 h intervals Оборудование передает информацию СДИ в автоматическом режиме с 24 часовым интервалом после перепрограммирования	Yes Да
9e	LRIT information is available within 15 min of the time it is transmitted by the ship Информация СДИ доступна в пределах 15 минут после ее передачи судном	Yes Да

10	The equipment transmits LRIT information (subsequent to the ASP issuing a poll command) and the LRIT information is available within 30 min of the time the ASP has requested the Information Информация СДИ, переданная с судна в ответ на запрос, доступна в пределах 30 минут с момента выполнения запроса	Yes Да
11	The equipment interfaces directly to the shipborne global navigation satellite system equipment, or has internal positioning capability Оборудование сопряжено с внешним навигационным приемником и/или использует встроенный	External [x] Internal [x] Внешний [x] Встроенный [x]
12	The equipment is supplied with energy from the main and emergency source of electrical power (this provision does not apply to Inmarsat-C) Оборудование подключено к основному и аварийному источнику электропитания (это условие не применяется к Инмарсат-С)	Yes Да
13	The equipment automatically transmits LRIT information via the CSP to the ASP in a reliable and secure manner Оборудование СДИ передает информацию СДИ через CSP на ASP надежным и защищенным методом	Yes Да
EL2	The equipment is de-activated and released from the LRIT system Оборудование деактивировано из СДИ	Yes Да

The conformance test was satisfactorily completed on

Тестирование оборудования на соответствие требованиям к оборудованию СДИ было успешно выполнено

2008-01-23
(yyyy-mm-dd)

Issued at Moscow (Russian Federation) on
Выдано в Москва (Российская Федерация)

Date of issue / Дата выдачи
2008-01-23
(yyyy-mm-dd)

.....
Name and signature of person issuing the report
ФИО и подпись лица, выдавшего акт