



№ NN – 12345/08/08

TO: "Omega Shipping Company"

DATE: 19.07.2008

**NOTICE**

## УВЕДОМЛЕНИЕ

of a discrepancy between tested equipment and LRIT requirements

о несоответствии заявленного оборудования требованиям к оборудованию СДИ

We hereby inform you that tested equipment did not pass an LRIT Conformance Test and thus cannot be used in current state because V/19-1 SOLAS-74 requirements can't be met.

Уведомляем Вас о том, что заявленное оборудование не прошло тестирования на соответствие требованиям СДИ и не может быть в текущем состоянии использовано для выполнения требований Правила V/19-1 Конвенции СОЛАС-74.

**I. Tested equipment data****Данные о протестированном оборудовании СДИ**

Model Модель	Alert and Monitoring System COM Система охраны и мониторинга COM
Serial number of main unit Серийный номер основного блока	1200008
ISN of an Inmarsat D+ terminal ISN терминала Инмарсат D+	DST0010E0522
IMN (address) of an Inmarsat D+ terminal IMN терминала Инмарсат D+	10007681
Manufacturer Изготовитель	MVS global communications (Russia) ЗАО "МВС Глобальные телекоммуникации" (Россия)

**II. Revealed discrepancies between the tested equipment and LRIT requirements****Выявленные несоответствия требованиям к оборудованию СДИ**

CTN	Test requirement Требования	Discrepancy Несоответствие
5b	The equipment date and time information is in UTC Дата и время передается в UTC	Date and time is not in UTC Дата и время не соответствует UTC

**III. Recommendations**

- Fix revealed discrepancies and note us that you are ready for the re-testing;
- устранить выявленные несоответствия требованиям к оборудованию СДИ и заявить об этом для повторного прохождения тестирования;
- in case of incapability of fixing revealed discrepancies – install recommended LRIT equipment type approved by Maritime Administration;
- в случае невозможности устранения несоответствий произвести установку рекомендуемого оборудования СДИ одобренного типа Морской Администрации .

Director General

Генеральный директор

V. Bogdanov

В. Богданов