



СВИДЕТЕЛЬСТВО О ТИПОВОМ ОДОБРЕНИИ
TYPE APPROVAL CERTIFICATE

Изготовитель
Manufacturer **AMI MARINE (UK) Ltd.**

Адрес
Address **Unit 2 Tower Industrial Estate, Tower Lane, Southampton, SO50 6NZ, United Kingdom**
Тел/Tel: **+44 2380480450**
Факс/Fax: **+44 2380480451**

Изделие*
Product*

Упрощенный регистратор данных рейса, тип VR2272B

Simplified Voyage Data Recorder, type VR2272B

(Код ОКП 64 8700 / All Russian Products Classification Code 64 8700)

Код номенклатуры
Code of nomenclature **05160200МК**

На основании освидетельствования и проведенных испытаний удостоверяется, что вышеупомянутое(ые) изделие(я) удовлетворяет(ют) требованиям Российского морского регистра судоходства.
This is to certify that on the basis of the survey and tests carried out the above mentioned item(s) complies(ly) with the requirements of Russian Maritime Register of Shipping.

Изделие отвечает применимым требованиям части V Правил по оборудованию морских судов Российского морского регистра судоходства (изд. 2013 г.), Технического регламента о безопасности объектов морского транспорта, Резолюций ИМО А.694(17), MSC.163(78), MSC.214(81).

Item meets the applicable requirements of part V of the Rules for the Equipment of Sea-Going Ships of Russian Maritime Register of Shipping (ed. 2013), the Technical Regulations Concerning the Safety of Sea Transport Items, IMO Resolutions A.694(17), MSC.163(78), MSC.214(81).

Настоящее Свидетельство о типовом одобрении действительно до **17.04.2018**
This Type Approval Certificate is valid until

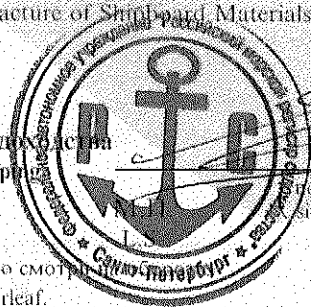
Настоящее Свидетельство о типовом одобрении теряет силу в случаях, установленных в Правилах технического наблюдения за постройкой судов и изготовлением материалов и изделий для судов.

This Type Approval Certificate becomes invalid in cases stipulated in Rules for the Technical Supervision during Construction of Ships and Manufacture of Shipboard Materials and Products.

Дата выдачи
Date of issue **17.04.2013**

№ **13.01380.315**

Российский морской регистр судоходства
Russian Maritime Register of Shipping



Подпись
signature

В.И.Евченко / V. Evenko
(фамилия, инициалы)
name

*Дополнительную информацию см. на
Additional information see overleaf.

Технические данные
Technical data

Питание: 110 В / 220 В переменного тока (50/60 Гц).

Версия программного обеспечения: M3 V2.6.0

Диапазон рабочих температур:

-15°C - +55°C - для блоков, устанавливаемых во внутренних помещениях судна,

-25°C - +55°C - для блоков, устанавливаемых на открытой палубе.

Регистратор данных рейса, тип VR2272B, состоит из следующих блоков:

- Главный блок, тип VR2272-B,

- Аккумулятор системы бесперебойного питания, тип KW914-C,

- Микрофонные блоки, тип KW972-I / KW972-E,

- Блок дистанционной сигнализации, тип KW950-NT,

- Защищенная капсула, тип KW999-H / KW999-K / KW999-S / KW999-A.

Power Supply: 110 V / 220 V AC (50/60 Hz).

Software version: M3 V2.6.0

Temperature range:

-15°C - +55°C - for protected units,

-25°C - +55°C - for exposed units.

Voyage Data Recorder, type VR2272B, consists of the following units:

- Main Unit, type VR2272-B,

- UPS Backup battery, type KW914-C,

- Microphone Units, type KW972-I / KW972-E,

- Remote Alarm Unit, type KW950-NT,

- Protected capsule, type KW999-H / KW999-K / KW999-S / KW999-A.

Техническая документация и дата ее одобрения Российским морским регистром судоходства
Technical documentation and the date of its approval by Russian Maritime Register of Shipping

Комплект документации (VR2272B Technical Description Iss01 Rev00.docx) одобрен письмом
N 315-6.5MK4-23747 от 04.09.12.

Package of documentation (VR2272B Technical Description Iss01 Rev00.docx) is approved by letter
No. 3315-6.5MK4-23747 of 04.09.12.

Образец изделия испытан под техническим наблюдением Российского морского регистра судоходства.
Product's specimen has been tested under the technical supervision of Russian Maritime Register of Shipping.

Акт № 13.01375.315

от 17.04.2013

Report No.

of

Область применения и ограничения
Application and limitations

Упрощенный регистратор данных рейса, тип VR2272B, предназначен для сбора данных от различных судовых датчиков и хранения этой информации в цифровом виде в специальном защищенном блоке хранения информации (капсуле). Изделие не предназначено для установки на судах валовой вместимостью 3000 и более, построенных 1 июля 2002 года или после этой даты.

Simplified Voyage Data Recorder, type VR2272B, is intended to collect data from the various sensors on board the ship and store the information digitally in the special protected capsule. Product is not intended for installation on ships of 3000 gross tonnage and upwards constructed on or after 1 July 2002.

Вид документа, выдаваемого на изделие

Type of document issued for product

Изделие должно поставляться со свидетельством Российского морского регистра судоходства (ф. 6.5.30/6.5.31).
Product should be delivered with the Certificate of the Russian Maritime Register of Shipping (f. 6.5.30/6.5.31).