



СВИДЕТЕЛЬСТВО О ТИПОВОМ ОДОБРЕНИИ
TYPE APPROVAL CERTIFICATE

Изготовитель AC Marine A.S.
Manufacturer

Адрес Pilehoy Vaenge 8E, 3400 Birkerod, Denmark / Дания
Address

Изделие*
Product*

Морские штыревые антенны УКВ диапазона / VHF Marine Whip Aerials, модели/models:
CELmar0, CELmar1, CELmar2, CELmar3, CX4, CX3 5/8, GP2M 5/8

Код номенклатуры 04070000
Code of nomenclature

На основании освидетельствования и проведенных испытаний удостоверяется, что выше-
упомянутое(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.

Часть IV, Гл. 4 Правил по оборудованию морских судов изд. 2010 г. / Part IV, Chapter 4, Rules for the Equipment of Sea-Going Ships edition 2010.

Настоящее Свидетельство о типовом одобрении действительно до 04.10.2015
This Type Approval Certificate is valid until

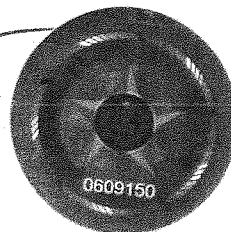
Настоящее Свидетельство о типовом одобрении теряет силу в случаях, установленных в Правилах
технического наблюдения за постройкой судов и изготовлением материалов и изделий для судов.

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 04.10.2010
Date of issue

№ 10.10130.262

Российский морской регистр судоходства
Russian Maritime Register of Shipping



Литвинец Р.Г. / R. Litvinets

(фамилия, инициалы)
name

*Дополнительную информацию смотри на обороте
Additional information see overleaf.

Технические данные

Technical data

Поляризация / Polarization : Вертикальная /Vertical

Диапазон частот / Frequency range :

CElmar0, CElmar2, CElmar3, CX3 5/8 , GP2M 5/8	156 - 162.5 МГц/MHz;
CElmar1	149 - 162.5 МГц/MHz;
CX 4	146 - 162.5 МГц/MHz;

Максимальная мощность / Maximum Power:

CElmar0, CElmar1, CElmar2, CElmar3, CX 4, CX3 5/8 :	100 Вт /W;
GP2M 5/8 :	250 Вт /W

Длина / Length :

CElmar0	1 м/m;
CElmar1, CX 4	1.26 м/m;
CElmar2	1.04 м/m;
CElmar3	2.7 м/m;
CX3 5/8	2.58 м/m;
GP2M 5/8	1.35 м/m

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

Техническое описание (AC MARINE CATALOGE ANTENNAS & ACCESSORIES 2009/2010) одобрено письмом № 262-061-1647 от 01.10.2010 г. /Technical description (AC MARINE CATALOGE ANTENNAS & ACCESSORIES 2009/2010) has been approved by letter № 262-061-1647 от 01.10.2010.

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 № 10.01396.262 от 04.10.2010
Report No. _____ of _____

Область применения и ограничения
Application and limitations

Судовые УКВ радиоустановки .
Ship's VHF radio installation.

Вид документа, выдаваемого на изделие
Type of document issued for product

Копия настоящего Свидетельства о типовом одобрении.
Copy of this Type Approval Certificate.