



СВИДЕТЕЛЬСТВО О ТИПОВОМ ОДОБРЕНИИ TYPE APPROVAL CERTIFICATE

Изготовитель *Ярославский электромашиностроительный завод ОАО "ELDIN"*
Manufacturer *Yaroslavl Electric Machine Building Plant "ELDIN" JSCo*

Адрес *150040, Россия, г. Ярославль, пр. Октября, 74*
Address *74, Prosp. Octyabrya, Yaroslavl, 150040, Russia*

Изделие*
Product*

Электродвигатели асинхронные типов: А71-132 ОМ, АИР160 ОМ, А180-315 ОМ, RA71-315 ОМ

Asynchronous electric motors of types: А71-132 ОМ, АИР160 ОМ, А180-315 ОМ, RA71-315 ОМ

Код номенклатуры *11050101, 11050102, 11050103*
Code of nomenclature

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.

"Правилам классификации и постройки морских судов" разделы 2 и 10 части XI
The "Rules for the Classification and Construction of Sea Going Ships" sections 2 and 10 of part XI

Настоящее Свидетельство о типовом одобрении действительно до **25.08.2013**
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 **25.08.2008**
Date of issue

№ **08.60052.130**

Российский морской регистр судоходства
Russian Maritime Register of Shipping



Миронычев С.А./ S. Mironychev

(фамилия, инициалы)
name

Технические данные
Technical data

Мощность - 0,25...200,0 кВт
Напряжение, частота - 3x220/380, 3x380/660В; 50Гц
Частота вращения - 750,1000,1500,3000 об/мин
Степень защиты - IP54, IP55, IP56
Климатическое исполнение - ОМ2

Power - 0,25...200,0 kW
Voltage, frequency - 3x220/380, 3x380/660V; 50Hz
Rotation speed - 750,1000,1500,3000 rpm
Degree of Protection - IP54, IP55, IP56
Modification for climatic regions - ОМ2

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

Технические условия ТУ 3320-066-05757995-2003 одобрены РС письмом No. 130-011-3.71-1186 от 27.05.2008
Technical specification ТУ 3320-066-05757995-2003 has been approved by RS the letter No. 130-011-3.71-1186 of 27.05.2008

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 № 08.04068.130
Report No.

от 18.07.2008г.
of

Область применения и ограничения
Application and limitations

Для привода судовых механизмов
for ship mechanisms drive

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

Электродвигатели поставляются с Свидетельством РС (форма 6.5.30 - для электродвигателей 100кВт и более; форма 6.5.30 или 6.5.31 - для электродвигателей менее 100кВт). Electrical motors shall be delivered with RS Certificate (form 6.5.30 - for electrical motors 100kW and more; form 6.5.30 or 6.5.31 for electrical motors not more 100kW).