



СВИДЕТЕЛЬСТВО О ТИПОВОМ ОДОБРЕНИИ
TYPE APPROVAL CERTIFICATE

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

Адрес **Российская Федерация, 150040, г. Ярославль, пр. Октября, 74**
Address **74, Prosp. Octyabrya, Yaroslavl, 150040, the Russian Federation**

Изделие*
Product*

Электродвигатель асинхронный типа АС 180 М6БОМ1

Asynchronous electric motor type АС 180 М6БОМ1

Код номенклатуры **11050102**
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.

Правила классификации и постройки морских судов 2005 г. часть XI
Rules for the Classification and Construction of Sea-Going Ships, part XI 2005.

Правила классификации, постройки и оборудования плавучих буровых установок и морских стационарных платформ, 2006 г., часть X
Rules for the classification, construction and equipment of mobile offshore drilling units (MODU) and fixed offshore platforms (FOP), part X 2006.

Настоящее Свидетельство о типовом одобрении действительно до **04.09.2011**
This Type Approval Certificate is valid until

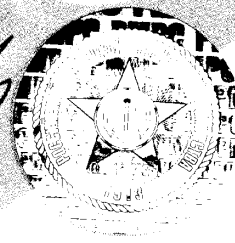
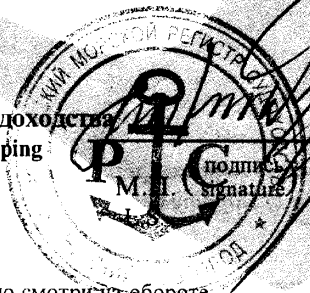
Настоящее Свидетельство о типовом одобрении теряет силу в случаях, установленных в Правилах технического наблюдения за постройкой судов и изготовлением материалов и изделий для судов.

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 **04.09.2006**
Date of issue

№ **06.60045.130**

Российский морской регистр судоходства
Russian Maritime Register of Shipping



Мироничев С.А./S.A.Mironychev
(фамилия, инициалы)
name

Технические данные

Technical data

Мощность 13,5 кВт
Напряжение 220/380; 380/660 В
Частота 50 Гц
Частота вращения 1000 об/мин
Степень защиты IP56
Климатическое исполнение - ОМ1

Power 13,5 kW
Voltage 220/380; 380/660 V
Power frequency 50 Hz
Rotation speed 1000 rpm
Protection IP56
Climatic performance - OM1

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

ТУ3324-074-05757995-2006 одобрены РС письмом No 130-011-3.71-1180 от 25.05.2006 г.

Technical specification TУ3324-074-05757995-2006 has been approved by RS the letter No 130-011-3.71-1180 of 25.05.2006.

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 № 06.04081.130 от 08.08.2006
Report No. of

Область применения и ограничения
Application and limitations

для привода механизмов опорно-подъемных устройств плавучих буровых установок и морских стационарных платформ

for mechanisms drive for support-lifting devices of mobile offshore drilling units and fixed offshore platforms

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

*Изделие должно поставляться с Свидетельством Российского морского регистра судоходства по форме 6.5.30 или 6.5.31
The product should be delivered with Russian Maritime Register of Shipping Certificate in accordance with form 6.5.30 or 6.5.31*