



СВИДЕТЕЛЬСТВО О ТИПОВОМ ОДОБРЕНИИ
TYPE APPROVAL CERTIFICATE

Изготовитель
Manufacturer

KRAL AG

Адрес

Bildgasse 40, Industrie Nord, 6890 Lustenau, Austria.

Address

Изделие*
Product*

Винтовые насосы типов KF 5...KF 1300.

Screw pumps of KF 5...KF 1300 types.

Код номенклатуры
Code of nomenclature 09090300

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.

Часть IX "Механизмы" Правил классификации и постройки морских судов 2010 г. издания.

Part IX "Machinery" of Rules for the classification and construction of sea-going ships, Edition 2010.

Настоящее Свидетельство о типовом одобрении действительно до 04.02.2016
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 04.02.2011

№ 11.04007.250

Российский морской регистр судоходства
Russian Maritime Register of Shipping

М.П. (подпись)
signature
L.S.

V.B. Морозов / V. Morozov

(фамилия, инициалы)
name

Технические данные
Technical data

Макс. рабочее давление: KF 5 - KF 660 до 16 бар, KF850 - KF1300 до 12 бар.

Max. working pressure: KF 5 - KF 660 up to 16 bar, KF850 - KF1300 up to 12 bar.

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

Техническая документация переодобрена письмом No. 250-СПИ-1650-36 от 04.02.2011 г.

Technical documentation is reapproved by the letter No. 250-СПИ-1650-36 of 04.02.2011.

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 № 11.04007.250 от 04.02.2011
Report No. _____ of _____

Область применения и ограничения
Application and limitations

Для судовых систем смазочного масла, топливных и гидравлических систем.

For ship's lubricating oil, fuel-oil and hydraulic systems.

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

Изделие должно поставляться со Свидетельством Российского морского регистра судоходства по форме 6.5.30 или 6.5.31.

The product shall be delivered with Russian Maritime Register of Shipping Certificate in accordance with form 6.5.30 or 6.5.31.