



СВИДЕТЕЛЬСТВО О ТИПОВОМ ОДОБРЕНИИ TYPE APPROVAL CERTIFICATE

Изготовитель **ОАО "АСКОЛЬД"**
Manufacturer **"ASKOLD" JOINT-STOCK COMPANY**

Адрес **Россия, 692337, Приморский край, г. Арсеньев, ул. Заводская, 5**
Address **5, Zavodskaya Str., Arsenev, Primorsk region, 692337, Russia**

Изделие*
Product*

Фильтр масла и топлива целевой, стальной DN 20, PN 4,0 МПа; DN 32, PN 4,0 МПа; DN 40, PN 4,0 МПа; DN 50, PN 0,6...4,0 МПа; DN 65, PN 0,6...4,0 МПа.
Oil and fuel gap filter, steel DN 20, PN 4.0 MPa; DN 32, PN 4.0 MPa; DN 40, PN 4.0 MPa; DN 50, PN 0.6...4.0 MPa; DN 65, PN 0.6...4.0 MPa.

Код номенклатуры **10020701, 10020702**
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.

Изделия удовлетворяют требованиям раздела 4, части VIII Правил классификации и постройки морских судов, 2010.
Products comply with requirements of section 4, part VIII Rules for the Classification and Construction of Sea-Going Ships, 2010.

Настоящее Свидетельство о типовом одобрении действительно до **26.08.2015**
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 **26.08.2010**
Date of issue

№ **10.00770.170**

Российский морской регистр судоходства
Russian Maritime Register of Shipping



МП (подпись)
L.S. (signature)



Лисовой А.А. / A. Lisovoy

(фамилия, инициалы)
name

*Дополнительную информацию см. на обороте.
Additional information see overleaf.

Технические данные
Technical data

Фильтр масла и топлива щелевой, стальной:

Номинальный диаметр DN (мм): 20, 32, 40, 50, 65;

Номинальное давление PN (МПа): 0,6, 4,0 МПа;

Проводимая среда: масло и топливо с температурой до +145°C; для рабочей среды топливо типа "М-40" максимальная температура среды +135°C.

Oil and fuel gap filter, steel:

Nominal diameter DN (mm): 20, 32, 40, 50, 65;

Nominal pressure PN (MPa): 0.6, 4.0 MPa;

The spent medium - oil and fuel with the temperature till +145°C; the maximum temperature for fuel oil type "M-40" is +135°C.

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 No. ИТШЛ.061144.000 СБ, No. ИТШЛ.061144.020 ПМ, письмо No. 170-007-3.3-4331 от 20.08.2010.

Technical documentation No. ИТШЛ.061144.000 СБ, No. ИТШЛ.061144.020 ПМ, letter No. 170-007-3.3-4331 dated 20.08.2010.

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 № 10.00180.170

Report No.

от 26.08.2010

of

Область применения и ограничения

Application and limitations

Фильтр масла и топлива щелевой, стальной предназначен для использования на морских судах, плавучих сооружениях и стационарных платформах.

Oil and fuel gap filter, steel is intended for using on sea-going ship, floating construction and fixed offshore platforms.

Вид документа, выдаваемого на изделие

Type of document issued for product

Изделие должно поставляться со Свидетельством Российского Морского Регистра Судоходства (форма 6.5.30 или 6.5.31).

The product should be delivered with Russian Maritime Register of Shipping Certificate (form 6.5.30 or 6.5.31).