



СВИДЕТЕЛЬСТВО О ТИПОВОМ ОДОБРЕНИИ
TYPE APPROVAL CERTIFICATE

Изготовитель
Manufacturer **ООО "ПромАрм", ИНН 5836616916**
PromArm LTD

Адрес
Address **440018 Россия, г. Пенза ул. Суворова, 167/2**
167/2, Suvorova st., Penza, Russia 440018

Изделие*
Product*

Затворы дисковые поворотные серии ПА /Rotary disk butterfly valves PIA series

Код номенклатуры **08030100, 08030210, 08030220**
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.

раздела 4 и 21 части VIII Правил классификации и постройки морских судов, 2017; раздела 2 части VIII Правил классификации, постройки и оборудования плавучих буровых установок и морских стационарных платформ, 2014;
Section 4 and 21 of part VIII Rules for the Classification and Construction of Sea-Going Ships, 2017; Section 2 of part VIII Rules for the Classification, Construction and Equipment of Mobile Offshore Drilling Units and Fixed Offshore Platforms, 2014;

Настоящее Свидетельство о типовом одобрении действительно до **01.12.2022**
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 **01.12.2017**

№ **17.51837.130**

Российский морской регистр судоходства
Russian Maritime Register of Shipping



Сергиенко И.И. / I. Sergienko
(фамилия, инициалы)
name

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

Технические данные
Technical data

Рабочая среда - пресная и морская вода, топливо, масло, нефть и нефтепродукты, воздух, пар, природный газ и газообразные углеводороды, аммиак, кислоты, щелочи, спирты, дренажные, сточные и фановые воды.

Направление подачи рабочей среды в затвор дисковый - любое. Присоединение к трубопроводу - фланцевое.

Working environment - fresh and sea water, fuel, oil, oil and oil products, air, steam, natural gas and gaseous hydrocarbons, ammonia, acids, alkalis, alcohols, drainage, sewage and tap water.

The direction of supply of the working medium to the disk shutter is arbitrary. The connection to the pipeline is flanged.

Применяемые серии Series identification	Техническая характеристика Technical specifications	Температура рабочей среды Working environment temperature	Ду (мм) DN (mm)	Ру (МПа) PN (MPa)
ПА200	имеет футерованный корпус и диск has a lined case and a disk	+200°C	40-1000	1,0; 1,6
ПА 300	с симметричным диском и уплотнением из эластомера with a symmetrical disc and an elastomer seal	+180°C	40-1200	0,6; 1,0; 1,6; 2,5
ПА 400	с двойным эксцентриситетом with double eccentricity	+450°C	50-1000	1,0; 1,6; 2,5; 4,0
ПА 600	с симметричным диском и уплотнением из эластомера with a symmetrical disc and an elastomer seal	+180°C	25-1200	0,6; 1,0; 1,6
ПА700	с двойным эксцентриситетом и уплотнением из эластомера with double eccentricity and elastomer seal	+200°C	50-2400	0,6; 1,0; 1,6; 2,5
ПА 900	с тройным эксцентриситетом with triple eccentricity	+500°C	50-2000	0,6; 1,0; 1,6; 2,5; 4,0; 6,34; 10,0

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 одобрена письмом РС №130-313-5-206862 от 27.07.2017
Technical documentation was approved by letter RS No130-313-5-206862 dated 27.07.2017

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 № 17.51836.130
Report No.

от 01.12.2017
of

Область применения и ограничения
Application and limitations

Затворы предназначены для использования в качестве арматуры трубопроводов I, II и III классов на судах, плавучих буровых и стационарных платформах.

Product are intended for using as fittings for pipes of I, II and III class of the Ships, Mobile Offshore Drilling Units and Fixed Offshore Platforms.

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 или копией настоящего Свидетельства о Типовом Одобрении (только для кода 08030220)
The product shall be delivered with Russian Maritime Register of Shipping Certificate in accordance with form 6.5.30 or 6.5.31 or a copy of this Type Approval Certificate (for code 08030220 only)

