



СВИДЕТЕЛЬСТВО О ТИПОВОМ ОДОБРЕНИИ  
TYPE APPROVAL CERTIFICATE

Изготовитель  
Manufacturer

**Wouter Witzel Eurovalve B.V.**  
(VAT no.NL814619587B01)

Адрес  
Address

**Industrieterrein De Pol 12, NL-7581 CZ Losser, The Netherlands**

Изделие\*  
Product\*

**Захлопка невозвратная / Check Valve**

**Tun / Type: ECV**

Код номенклатуры  
Code of nomenclature **08030100, 08030200, 08030210, 08030220**

На основании освидетельствования и проведенных испытаний удостоверяется, что выше-помянутое(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.

**Части VIII "Системы и трубопроводы" Правил классификации и постройки морских судов, 2018;**

**Части IV Правил технического наблюдения за постройкой судов и изготовлением материалов и изделий для судов, 2018**

**Part VIII "Systems and Piping" of the Rules for the Classification and Construction of Sea-Going Ships, 2018;**

**Part IV of the Rules for Technical Supervision during Construction of the Ships and Manufacture of Materials and Products for Ships, 2018**

Настоящее Свидетельство о типовом одобрении действительно до **07.02.2024**  
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 **07.02.2019**

№ **19.20003.271**

Российский морской регистр судоходства  
Russian Maritime Register of Shipping



М.П.  
L.S.

(подпись  
signature)

**Риц С.Ю. / S.Rits**

( фамилия, инициалы )  
name

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

Технические данные  
Technical data

**Описание изделия / Product description:**

**Захлопка невозвратная, пружинная, бесфланцевая / Check valve with spring-assisted return, Flangeless Wafer Type**

**Номинальный диаметр / Size: DN50 - DN600**

**Расчетные давления / Pressure rating: PN6, PN10, PN16**

**Диапазон температур (в зависимости от материала уплотнения)/**

**Temperature range (depending on liner and seat material): -40°C до/до +200°C**

**Материал корпуса / Body material: - ковкий чугун / Ductile Spheroidal Cast Iron;**

**- серый чугун / Grey Cast Iron;**

**- углеродистая сталь / Carbon Steel;**

**- алюминиевая бронза / Aluminiumbronze.**

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

**Чертеж / Draving No.D-AKK180-A dd 2018-10-04**

**Техническая документация одобрена письмом №271-381-2-333364 от 08.12.2018.**

**The technical documentation was approved by RS Letter ref.no.271-381-2-333364 dd 08.12.2018**

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 № 19.00152.271 от 07.02.2019  
Report No. \_\_\_\_\_ of \_\_\_\_\_

Область применения и ограничения  
Application and limitations

**Запорная арматура судовых систем и трубопроводов II, III классов.**

**Valves of ships systems and pipelines of Class II, III.**

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

**Изделия должны поставляться со Свидетельствами Российского морского регистра судоходства по форме 6.5.30 или 6.5.31 (при действующем Соглашении об освидетельствовании) /**

**The products should be delivered with Russian Maritime Register of Shipping Certificates in accordance with forms 6.5.30 or 6.5.31 (with Agreement on Survey in force).**

