



СВИДЕТЕЛЬСТВО О ТИПОВОМ ОДОБРЕНИИ
TYPE APPROVAL CERTIFICATE

Изготовитель
Manufacturer

ООО "ПРОМТЕХНОЛОГИИ" ИНН 7706802256
"Industrial technologies" LLC.

Адрес
Address

Россия, 117638, Москва, ул. Одесская, д.2
2, Odesskaya str., Moscow, 117638, Russia

Изделие*
Product*

Модули сепарационные, тип МАВ103/МАВ104/МАВ206
Separation module MAB103/MAB104/MAB206 type.

Код ОКП / ОКПД2: 64 1900, 64 4800 / 28.29.12
All Russian Products Classification Code 64 1900, 64 4800 / 28.29.12

Код номенклатуры
Code of nomenclature 09081800

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.

Части IX "Правил классификации и постройки морских судов" 2025 г., ч. IV "Правил технического наблюдения за постройкой судов и изготовлением материалов и изделий для судов" 2025, Техническому регламенту о безопасности объектов морского транспорта.
Part IX of the "Rules for the Classification and Construction of Sea-Going Ships" ed.2025, Part IV of the "Rules for Technical Supervision during Construction of Ships and Manufacture of Materials and Products for Ships" ed. 2025, Technical Regulations Concerning the Safety of Sea Transport Items.

Настоящее Свидетельство о типовом одобрении действительно до
This Type Approval Certificate is valid until 30.09.2030

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 Technical Supervision during Construction of Ships and Manufacture of Materials and Products for Ships.

Дата выдачи
Date of issue 30.09.2025

№ 25.44.01.09987.120

Российский морской регистр судоходства
Russian Maritime Register of Shipping

М.П.
L.S.

(подпись)
signature

М.Н. Кутеев/М. Kuteev
(фамилия, инициалы)
name

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

Технические данные
Technical data

Производительность макс., л/час / Capacity max, l/h - до/up to 9400
Частота вращения барабана макс., об/мин / Bowl speed max, r.p.m - до/up to 8600;
Напряжение, В / Voltage, V- 380/440/690
Частота, Гц / Frequency, Hz - 50/60
Степень защиты/degree of protection - не менее/not less IP44

Щиты управления, сепараторы, насосы должны быть одобреного РС типа / Switchboards, separators, pumps must be RS approved

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 No.120-221-01-198140 от 22.09.2025
Technical documentation was approved by RS letter No.120-221-01-198140 of 22.09.2025

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 № 25.44.02.11064.120 от 30.09.2025
Report No. of

Область применения и ограничения
Application and limitations

Изделия предназначены для сепарации топлива и масел в судовых системах.
Products are designed for use in ship's oil and fuel oil systems.

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

С - Свидетельство ф. 6.5.30 / Certificate f. 6.5.30 или / or
СЗ - Свидетельство ф. 6.5.31 при наличии Свидетельства о соответствии контроля качества изготовителя (СКК 1) / Certificate f. 6.5.31, if
Manufacturer's Quality Control System Certificate (СКК 1) или / or
МС - Документ оформляемый изготовителем при наличии Свидетельства о соответствии контроля качества изготовителя (СКК 2) / The
document drawn up by the manufacturer, if Manufacturer's Quality Control System Certificate (СКК 2) is available.

