



СВИДЕТЕЛЬСТВО
CERTIFICATE

№ 26.44.01.02380.185

Место освидетельствования: **Новороссийск, Россия**
Place of survey: **Novorossiysk, Russia**

Дата выдачи: **02.06.2026**
Date of issue:

Изготовитель: **Общество с ограниченной ответственностью "Торгово-Производственное
Предприятие "Прибой", 6123011444**
Manufacturer: **"Torgovo-Proizvodstvennoe Predpriyatie "Priboy" LLC, 6123011444**



Заявитель: **Общество с ограниченной ответственностью "Торгово-Производственное
Предприятие "Прибой", 6123011444**
Applicant: **"Torgovo-Proizvodstvennoe Predpriyatie "Priboy" LLC, 6123011444**

Заказчик:
Purchaser:

Идентификационный № судна:
ID of Ship:

Заказ (контракт):
Manufacturer's Purchase order:

Настоящим удостоверяется, что нижеперечисленные изделия изготовлены, освидетельствованы и испытаны в соответствии с правилами и предписаниями Российского морского регистра судоходства.

This is to certify that the products listed below have been manufactured, surveyed and tested in accordance with rules and regulations of Russian Maritime Register of Shipping.

Изделие: Product:	Крышки вентиляционные непроницаемые прямоугольные ВГН-П, типов I, II Rectangular tight ventilation covers ВГН-П, types I, II
Кол-во: Quantity: 34 шт./pcs.	Крышка ВГН-П III-1-100-Ст Тип крышки – круглая. Материал – сталь. Условный проход, Ду - 100 мм. Исполнение: с москитной сеткой, с решеткой. Допустимое рабочее давление на крышки, МПа - 0,02. Толщина крышки, мм – 6. Количество крышек, шт – 21.
Код номенклатуры: Nomenclature Code: 03060400	Cover ВГН-П III-1-100-Ст Cover type – round. Material – steel. Clear dimension, Dn - 100 mm. Design: mosquito net, with blinds. Pressure on covers, MPa - 0.02. Thickness of the cover, mm - 6. Number of covers, pcs - 21.
	Крышка ВГН-П III-1-150-Ст Тип крышки – круглая. Материал – сталь. Условный проход, Ду - 150 мм. Исполнение: с москитной сеткой, с решеткой. Допустимое рабочее давление на крышки, МПа - 0,02. Толщина крышки, мм – 6. Количество крышек, шт – 8.
	Cover ВГН-П III-1-150-Ст Cover type – round. Material – steel. Clear dimension, Dn - 150 mm. Design: mosquito net, with blinds. Pressure on covers, MPa - 0.02. Thickness of the cover, mm - 6. Number of covers, pcs - 8.
	ВГН-П III-16-150-Ст-230 Тип крышки – круглая. Материал – сталь. Условный проход, Ду - 150 мм. Исполнение: с электрообогревом, с решеткой. Допустимое рабочее давление на крышки, МПа - 0,02. Толщина крышки, мм – 6. Количество крышек, шт – 1.
	ВГН-П III-16-150-Ст-230

*Cover type – round.
Material – steel.
Clear dimension, Dn - 150 mm.
Design: with electric heating, with blinds.
Pressure on covers, МПа - 0.02.
Thickness of the cover, mm - 6.
Number of covers, pcs - 1.*

*ВГН-П III-16-200-Ст-230
Тип крышки – круглая.
Материал – сталь.
Условный проход, Ду - 200 мм.
Исполнение: с электрообогревом, с решеткой.
Допустимое рабочее давление на крышки, МПа - 0,02.
Толщина крышки, мм – 6.
Количество крышек, шт – 4*

*ВГН-П III-16-200-Ст-230
Cover type – round.
Material – steel.
Clear dimension, Dn - 200 mm.
Design: with electric heating, with blinds.
Pressure on covers, МПа - 0.02.
Thickness of the cover, mm - 6.
Number of covers, pcs - 4.*

*Технические условия РПВБ.642301.001 ТУ и Программа и методика испытаний РПВБ.642301.001 ПМ одобрены РС 02.12.2025 письмом No. 185-321-01-252124.
Technical specification РПВБ.642301.001ТУ and Test program and procedure РПВБ.642301.001 ПМ were approved by RS letter No. 185-321-01-252124 dd 02.12.2025.*

Зав. №: Крышка/Cover ВГН-П III-1-100-Ст
Serial №: 260104009 - 260104029.
Крышка/Cover ВГН-П III-1-150-Ст
260104030 - 260104037.
Крышка/Cover ВГН-П III-16-150-Ст-230
260104038.
Крышка/Cover ВГН-П III-16-200-Ст-230
260104039 - 260104042.

Дата изготовления / Date of Manufacture: 04.2026

Свидетельство о типовом одобрении // Type Approval Certificate 25.44.01.03046.185

Изделие удовлетворяет требованиям

Раздел 7.7 Части III "Правил классификации и постройки морских судов" (РС,изд.2025) и Глава 3.9 Части IV "Правил технического наблюдения за постройкой судов и изготовлением материалов и изделий для судов" (РС,изд.2025).

The product complies with the

Chapter 7.7 of Part III "Rules for the classification and construction of sea-going ships" (RS,ed.2025) and Chapter 3.9 of Part IV "Rules for technical supervision during construction of ships and manufacture of materials and products for ships" (RS,ed.2025).

Клеймо РС: не требуется
RS brand: not required

Выдано взамен Свидетельства РС ф.6.5.30 № 26.44.01.01593.185 от 20.04.2026/Issued to replace Certificate RS № 26.44.01.01593.185 от 20.04.2026

Инженер-инспектор РС Филёв Е.А.
Surveyor to RS E.Filjov



Digitally Signed By: Evgenij Filjov
Signing Date: 02-06-2026 13:51
Certificate №: 2296976858508788001695884500163677683139497352
Valid from 27.10.2025 until 27.10.2026