



МЕЖДУНАРОДНОЕ МЕРИТЕЛЬНОЕ СВИДЕТЕЛЬСТВО (1969)
INTERNATIONAL TONNAGE CERTIFICATE (1969)



Выдано Российским морским регистром судоходства в соответствии с положениями
Международной конвенции по обмеру судов 1969 г.

Issued by Russian Maritime Register of Shipping under the provisions of the
International Convention on Tonnage Measurement of Ships, 1969,

по уполномочию Правительства
under the authority of the Government of
для которого Конвенция вступила в силу
for which the Convention came into force on

Российская Федерация,
the Russian Federation,

№ 26.41.01.00101.141

Название судна Name of ship	Регистровый номер или позывной сигнал Distinctive number or letters	Порт регистрации Port of registry	Дата Date	Номер ИМО IMO number
КАСПИЙСКИЙ БЕРЕГ KASPIYSKIY BEREG	UAWD3	Astrakhan Astrakhan	2017	1056422

* Дата закладки киля или подобной стадии постройки судна (Статья 2(6)) или дата, когда судно подверглось существенным конструктивным изменениям или переоборудованию (Статья 3(2)(b)), смотря по тому, что имело место.
Date on which the keel was laid or the ship was at a similar stage of construction (Article 2(6)) or date on which the ship underwent alterations or modifications of a major character (Article 3(2)(b)), as appropriate.

ГЛАВНЫЕ РАЗМЕРЕНИЯ, м / MAIN DIMENSIONS, m

Длина (Статья 2(8)) Length (Article 2(8))	Ширина (Правило 2(3)) Breadth (Regulation 2(3))	Теоретическая высота борта до верхней палубы в середине длины судна (Правило 2(2)) Moulded depth amidships to upper deck (Regulation 2(2))
135.91	16.50	6.00

ВМЕСТИМОСТИ СУДНА / THE TONNAGES OF THE SHIP ARE:

ВАЛОВАЯ ВМЕСТИМОСТЬ:
GROSS TONNAGE: 5686

ЧИСТАЯ ВМЕСТИМОСТЬ:
NET TONNAGE: 3321

Настоящим удостоверяется, что вместимости судна определены в соответствии с положениями Международной конвенции по обмеру судов 1969 г.

This is to certify that the tonnages of this ship have been determined in accordance with the provisions of the International Convention on Tonnage Measurement of Ships, 1969.

Выдано в
Issued at

Астрахань, Россия
Astrakhan, Russia
место выдачи / place of issue

Дата выдачи
Date of issue

05.05.2026

Нижеподписавшийся заявляет, что он действительно уполномочен вышеупомянутым Правительством выдать настоящее Свидетельство.

The undersigned declares that he is duly authorized by the said Government to issue this Certificate.



ПРОСТРАНСТВА, ВКЛЮЧЁННЫЕ В ВАЛОВУЮ ВМЕСТИМОСТЬ
SPACES INCLUDED IN GROSS TONNAGE

Наименование пространства Name of space	Расположение, шп. Location, frs.	Длина, м Length, m	Объём, м³ Volume, m³
Подпалубное пространство, включая бак. ют и коминг			18154.77
Рубка 1 яруса Deckhouse of 1 tier	5 - 28	13.80	416.62
Рубка 2 яруса Deckhouse of 2 tier	10 - 28	10.30	246.69
Рулевая рубка Wheelhouse	16 - 29	8.27	230.81
Дымовая труба Funnel	3 - 10	4.20	56.10
Тамбур Tambour	198 - 200	1.20	6.24
Люковые крышки Hatch covers	35 - 193	95.80	772.15

СУММАРНЫЙ ОБЪЁМ:
TOTAL VOLUME: **19883.38**ИСКЛЮЧЁННЫЕ ПРОСТРАНСТВА (Правило 2(5)): ---
EXCLUDED SPACES (Regulation 2(5)): ---Звёздочкой (*) должны быть отмечены те перечисленные выше пространства, которые содержат как закрытые, так и исключённые пространства.
An asterisk (*) should be added to those spaces listed above which comprise both enclosed and excluded spaces.

Длина (Статья 2(2)) Length (Article 2(2))	Ширина (Статья 2(2)) Breadth (Regulation 2(2))	Глубина (Статья 2(2)) Depth (Regulation 2(2))
132.51	15.30	8.00

ВМЕСТИМОСТЬ СУДА / THE TONNAGE OF THE SHIP ARE:

ЧИСТАЯ ВМЕСТИМОСТЬ:
NET TONNAGE: 3321ВАЛОВАЯ ВМЕСТИМОСТЬ:
GROSS TONNAGE: 6642

Настоящим удостоверяется, что вместимость судна определена в соответствии с положениями Международного соглашения о чистоте и вместимости 1969 г. This is to certify that the tonnage of this ship has been determined in accordance with the provisions of the International Convention for Tonnage Measurement of Ships, 1969.

Подпись: _____ Дата выдачи: _____
Ассистент Речного Регистра
Assistant Register

ПРОСТРАНСТВА, ВКЛЮЧЁННЫЕ В ЧИСТУЮ ВМЕСТИМОСТЬ SPACES INCLUDED IN NET TONNAGE			
Наименование пространства Name of space	Расположение, шп. Location, frs.	Длина, м Length, m	Объём, м ³ Volume, m ³
Трюм №1. включая комингс Hold №1. including coaming	156 - 196	26.00	2688.30
Трюм No.2. включая комингс Hold No.2. including coaming	76 - 156	52.00	5489.40
Трюм No.3. включая комингс Hold No.3. including coaming	34 - 76	27.30	2853.45
Люковые крышки Hatch covers	35 - 193	95.80	772.15
СУММАРНЫЙ ОБЪЁМ: TOTAL VOLUME:			11803.30

ЧИСЛО ПАССАЖИРОВ (Правило 4(1)): NUMBER OF PASSENGERS (Regulation 4(1)):	0	ТЕОРЕТИЧЕСКАЯ ОСАДКА (Правило 4(2)), м: MOULDED DRAUGHT (Regulation 4(2)), m:
Число пассажиров в каютах с числом коек не более 8: Number of passengers in cabins with not more than 8 berths:	0	
Число остальных пассажиров: Number of other passengers:	0	4,7
Дата и место первоначального обмера: Date and place of original measurement:	05.05.2026	Астрахань(Россия) Astrakhan(Russia)
Дата и место последнего переобмера: Date and place of last remeasurement:	05.05.2026	Астрахань(Россия) Astrakhan(Russia)
ПРИМЕЧАНИЯ: REMARKS:		