



СВИДЕТЕЛЬСТВО
О ПРИЗНАНИИ ИСПЫТАТЕЛЬНОЙ ЛАБОРАТОРИИ
RECOGNITION CERTIFICATE
OF TESTING LABORATORY

Настоящим удостоверяется, что
This is to certify that

ООО "Камчатский учебно-аттестационный и технико-диагностический центр"
683031, Россия, г.Петропавловск-Камчатский, пр.К.Маркса, 11а.
"Kamchatskiy uchebno-attestatsionniy & Tekhniko-diagnosticheskiy tsentr" Co.,Ltd.
11a, K.Marks av., Petropavlovsk-Kamchatskiy, Russia, 683031

имеет техническую компетенцию в соответствии с требованиями Российского морского регистра судоходства в отношении проведения испытаний в области признания, указанной в Приложении.
is technically competent under the requirements of Russian Maritime Register of Shipping to carry out testing in the field in which it is recognized as detailed in the Annex.

Правила классификации и постройки морских судов (2017). Части XIII; XIV.
Rules for the Classification and Construction of Sea-Going Ships (2017). Parts XIII; XIV.

Акт освидетельствования № 17.02009.173 от 24.01.2017
Survey Report No. of

Настоящее Свидетельство действительно до 24.01.2022
The present Certificate is valid until

при условии подтверждения через каждые 12 месяца(ев).
subject to confirmation each month(s).

Настоящее Свидетельство о признании теряет силу в случаях, установленных в Правилах технического наблюдения за постройкой судов и изготовлением материалов и изделий для судов.

This Recognition 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 24.01.2017 № 17.00007.173
Date of issue

Российский морской регистр судоходства
Russian Maritime Register of Shipping

М.П. (подпись)
L.S. (signature)

Кулалаев В.А.

(фамилия, инициалы)
name

**ПРИЛОЖЕНИЕ
ANNEX**

(к форме 7.1.4.3)
to 7.1.4.3)

к Свидетельству о признании испытательной лаборатории № 17.00007.173
to Recognition Certificate of Testing Laboratory No.

Наименование испытываемой продукции Name of tested product	Коды, виды испытаний и определяемые характеристики Codes, test types and determined characteristics thereby
<p>1. Детали корпусных конструкций судов и судовых механизмов. <i>Details of ship's hull structural numbers and ship's machinery.</i></p>	<p>21001100 Физико-химические измерения и испытания. <i>Physical and chemical measurements and tests.</i></p> <p>21001700 Неразрушающие испытания: ультразвуковой, капиллярный, магнитопорошковый, радиографический. <i>Non-destructive testing: ultrasonic, penetrant, magnetic radiographic.</i></p> <p>21001800 Оптико-физические измерения. Замеры отклонений геометрических форм крупногабаритных объектов. <i>Optical and physical measurements. Measurements of large-dimensioned geometrical shapes deflections.</i></p> <p>21001500 Механические измерения и испытания. Испытания проб сварных соединений. <i>Mechanical measurements and tests. Tests of welded joints samples.</i></p>

Российский морской регистр судоходства
Russian Maritime Register of Shipping



М.П. (подпись)
L.S. (signature)

Кулалаев В.А.

(фамилия, инициалы)
name