



СВИДЕТЕЛЬСТВО
О ПРИЗНАНИИ ИСПЫТАТЕЛЬНОЙ ЛАБОРАТОРИИ
RECOGNITION CERTIFICATE
OF TESTING LABORATORY

Настоящим удостоверяется, что
This is to certify that

Центральная лаборатория физических методов контроля ПАО "Завод "Красное Сормово" ИНН 5263006629
603950, Россия, Нижний Новгород, ул. Баррикад, 1
Central laboratory of physical methods of control of the PJSC "Krasnoye Sormovo Shipyard"
1, Barrikad str., Nizhniy Novgorod, Russia, 603950

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.

Методы испытаний и критерии оценки результатов соответствуют требованиям части XIV "Правил классификации и постройки морских судов"
Examination methods and evolution criteria meet the requirements of the Chapter XIV of the "Rules for the Classification and Construction of Sea Going Ships"

Акт освидетельствования № 17.01012.130 от 22.03.2017
Survey Report No. of

Настоящее Свидетельство действительно до 22.03.2022
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 22.03.2017 № 17.01013.130
Date of issue

Российский морской регистр судоходства
Russian Maritime Register of Shipping



[Handwritten Signature]
М.П. (подпись)
L.S. (signature)

Баранов С. В. / S. Baranov

(фамилия, инициалы)
name

ПРИЛОЖЕНИЕ
ANNEX

(к форме 7.1.4.3
to 7.1.4.3)

к Свидетельству о признании испытательной лаборатории № 17.01013.130
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><i>Сварные соединения, отливки, поковки.</i></p> <p><i>Welded joints, forgings, castings.</i></p>	<p><i>21001700 - неразрушающие испытания:</i></p> <ul style="list-style-type: none"><i>- капиллярный контроль;</i><i>- радиографический контроль;</i><i>- ультразвуковой контроль;</i><i>- магнитопорошковый контроль.</i> <p><i>21001700 - non destructive examinations:</i></p> <ul style="list-style-type: none"><i>- penetrant test;</i><i>- radiography test;</i><i>- ultrasonic test;</i><i>- magnetic particle test.</i>

Российский морской регистр судоходства
Russian Maritime Register of Shipping



Баранов С. В. / S. Baranov

(фамилия, инициалы)
name