



Выдано взамен СПЛ  
Issued to replace of RCTL  
No.20.70101.141

СВИДЕТЕЛЬСТВО  
О ПРИЗНАНИИ ИСПЫТАТЕЛЬНОЙ ЛАБОРАТОРИИ  
RECOGNITION CERTIFICATE  
OF TESTING LABORATORY

Настоящим удостоверяется, что  
This is to certify that

Акционерное общество "Южный центр судостроения и судоремонта" (ИНН 3023004670)  
Юридический адрес: Россия, 416111, Астраханская обл., Наримановский р-н, г. Нариманов, ул. Береговая, д.3  
Россия, 416356, Астраханская обл. рп. Красные Баррикады, ул. Рабочая, д.1

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.

Часть XIV "Сварка", Правила классификации и постройки морских судов, 2020.

Часть I, Правила технического наблюдения за постройкой судов и изготовлением материалов и изделий для судов, 2020.

Акт освидетельствования № 20.60599.141 от 05.03.2020  
Survey Report No. of

Настоящее Свидетельство действительно до 05.03.2025  
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 05.03.2020 № 20.70117.141  
Date of issue

Российский морской регистр судоходства  
Russian Maritime Register of Shipping

М.П. (подпись)  
signature  
L.S.

Баранов И.А.

( фамилия, инициалы )  
name



**ОТМЕТКИ О ПОДТВЕРЖДЕНИИ СВИДЕТЕЛЬСТВА**  
**ENTRIES ON CONFIRMATION OF CERTIFICATE**

На основании результатов освидетельствования действие настоящего Свидетельства подтверждается  
Based on the results of the survey the validity of the present Certificate is confirmed

до  
until

Дата подтверждения  
Date of confirmation

М.П.  
L.S.

**Инженер-инспектор**  
**Surveyor**

(ф.,и.,о., подпись)  
(name, signature)

На основании результатов освидетельствования действие настоящего Свидетельства подтверждается  
Based on the results of the survey the validity of the present Certificate is confirmed

до  
until

Дата подтверждения  
Date of confirmation

М.П.  
L.S.

**Инженер-инспектор**  
**Surveyor**

(ф.,и.,о., подпись)  
(name, signature)

На основании результатов освидетельствования действие настоящего Свидетельства подтверждается  
Based on the results of the survey the validity of the present Certificate is confirmed

до  
until

Дата подтверждения  
Date of confirmation

М.П.  
L.S.

**Инженер-инспектор**  
**Surveyor**

(ф.,и.,о., подпись)  
(name, signature)

На основании результатов освидетельствования действие настоящего Свидетельства подтверждается  
Based on the results of the survey the validity of the present Certificate is confirmed

до  
until

Дата подтверждения  
Date of confirmation

М.П.  
L.S.

**Инженер-инспектор**  
**Surveyor**

(ф.,и.,о., подпись)  
(name, signature)

ПРИЛОЖЕНИЕ  
ANNEX

(к форме 7.1.4.3  
to 7.1.4.3)

к Свидетельству о признании испытательной лаборатории № 20.70117.141  
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><b>1. Сварные швы:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- корпусов судов и корпусных конструкций судов, включая ПБУ и МСП;</li><li>- трубопроводов;</li><li>- паровых котлов, теплообменных аппаратов и сосудов работающих под давлением;</li><li>- устройств и оборудования.</li></ul> <p><b>2. Стальные поковки, штамповки, отливки из углеродистой легированной и нелегированной стали.</b></p>	<p><b>21001700 Неразрушающие испытания:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- визуальный и измерительный контроль;</li><li>- магнитопорошковый контроль;</li><li>- капиллярный контроль;</li><li>- радиографический контроль;</li><li>- ультразвуковой контроль.</li></ul>



Российский морской регистр судоходства  
Russian Maritime Register of Shipping

М.П. (подпись)  
L.S. (signature)

**Баранов И.А.**

( фамилия, инициалы )  
name