



**СВИДЕТЕЛЬСТВО
О ПРИЗНАНИИ ИСПЫТАТЕЛЬНОЙ ЛАБОРАТОРИИ
RECOGNITION CERTIFICATE
OF TESTING LABORATORY**

Настоящим удостоверяется, что
This is to certify that

ООП "Испытательный Центр" ООО "Комплексные инженерные системы"
600021, Россия, г. Владимир, ул. Университетская, д. 11, пом. 9
ИНН 3328465940

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", изд. 2017 г., "Правила технического наблюдения за постройкой судов и изготовлением материалов и изделий для судов", изд. 2017 г.

Акт освидетельствования № 17.52236.130 от 12.12.2017
Survey Report No. of

Настоящее Свидетельство действительно до 12.12.2022
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 12.12.2017 № 17.52237.130
Date of issue

Российский морской регистр судоходства
Russian Maritime Register of Shipping



М.П. (подпись)
L.S. (signature)

Сергиенко И. И.

(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 12.12.2019
until

Дата подтверждения 18.12.2018
Date of confirmation



Инженер-инспектор
Surveyor

Решников С. П.

(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 № 17.52237.130
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 |
|---|--|
| 1. Электрооборудование | 21001301 - Электрические испытания и измерения. |
| 2. Оборудование автоматизации | 21001500 - Механические измерения и испытания: - определение твердости. |
| 3. Сварные соединения | |
| 4. Металлы и их сплавы | 21001700 - Неразрушающие испытания: - визуальный и измерительный контроль; - магнитопорошковый контроль; - капиллярный контроль; - радиографический контроль; - ультразвуковой контроль. 21001800 - Оптико-физические измерения: - металлографический анализ. |

Российский морской регистр судоходства
Russian Maritime Register of Shipping



М.П. (подпись)
L.S. (signature)

Сергиенко И. И.

(фамилия, инициалы)
name