



СВИДЕТЕЛЬСТВО  
О ПРИЗНАНИИ ИСПЫТАТЕЛЬНОЙ ЛАБОРАТОРИИ  
RECOGNITION CERTIFICATE  
OF TESTING LABORATORY

Настоящим удостоверяется, что  
This is to certify that

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЛЕКОД"  
ИНН 9201006520  
"ALEKOD" Ltd.

Россия, 299014, г. Севастополь, ул. Рыбаков, 3  
3, Rybakov str., Sevastopol, 299014, Russia

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, Правила технического наблюдения за постройкой судов и изготовлением материалов и изделий для судов, Правила классификационных освидетельствований судов в эксплуатации, национальные стандарты и методики испытаний.  
Rules for the Classification and Construction of Sea-Going Ships, Rules for the Technical Supervision During Construction of Ships and Materials and Products for Ships, Rules for the Classification Surveys of Ships in Service, National standards and testing procedures.*

Акт освидетельствования № 21.05020.184 от 22.12.2021  
Survey Report No. of

Настоящее Свидетельство действительно до 22.12.2026  
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 22.12.2021 № 21.61118.184  
Date of issue

Российский морской регистр судоходства  
Russian Maritime Register of Shipping



Лабунский М.Н. / M. Labunskiy

( фамилия, инициалы )  
name



**ПРИЛОЖЕНИЕ  
ANNEX**

(к форме 7.1.4.3  
to 7.1.4.3)

к Свидетельству о признании испытательной лаборатории № 21.61118.184  
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. Металлоизделия: прокат, поковки, отливки, трубы.</b> <i>Products from metal: rolled steel, forgings, castings, piping.</i></p>	<p><b>21001500 Механические измерения и испытания:</b> - испытания на твердость; - внешний осмотр и контроль. <i>Mechanical measurements and tests:</i> - hardness tests; - visual examination and testing.</p> <p><b>21001700 Неразрушающие испытания:</b> - ультразвуковой контроль; - магнитопорошковый контроль; - капиллярный контроль; - внешний осмотр и контроль . <i>Non-destructive tests:</i> - ultrasonic testing; - magnetic particle testing; - penetrant testing; - visual examination and testing.</p>
<p><b>2. Сварные швы металлоконструкций из сталей и сплавов.</b> <i>Welded seams of metal structures from steels and alloys.</i></p>	<p><b>21001500 Механические измерения и испытания:</b> - испытания на твердость; - внешний осмотр и контроль. <i>Mechanical measurements and tests:</i> - hardness tests; - visual examination and testing.</p> <p><b>21001700 Неразрушающие испытания:</b> - ультразвуковой контроль; - магнитопорошковый контроль; - капиллярный контроль; - внешний осмотр и контроль . <i>Non-destructive tests:</i> - ultrasonic testing; - magnetic particle testing; - penetrant testing; - visual examination and testing.</p>

Российский морской регистр судоходства  
Russian Maritime Register of Shipping



**Лабунский М.Н. / M. Labunskiy**

( фамилия, инициалы )  
name

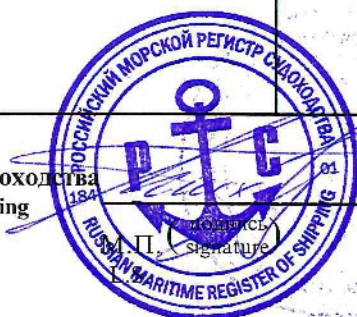
ПРИЛОЖЕНИЕ  
ANNEX

(к форме 7.1.4.3  
to 7.1.4.3)

к Свидетельству о признании испытательной лаборатории № 21.61118.184  
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>3. Полимерные композитные материалы. <i>Polymer composition materials.</i></p>	<p>21001700 <i>Неразрушающие испытания:</i></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- <i>ультразвуковой контроль;</i></li><li>- <i>внешний осмотр и контроль.</i></li></ul> <p><i>Non-destructive tests :</i></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- <i>ultrasonic testing;</i></li><li>- <i>visual examination and testing.</i></li></ul>

Российский морской регистр судоходства  
Russian Maritime Register of Shipping



*Лабунский М.Н. / M. Labunskiy*

( фамилия, инициалы )  
name