



СВИДЕТЕЛЬСТВО
О ПРИЗНАНИИ ИСПЫТАТЕЛЬНОЙ ЛАБОРАТОРИИ
RECOGNITION CERTIFICATE
OF TESTING LABORATORY

Настоящим удостоверяется, что
This is to certify that

"ORCA Offshore FZC" Company Azerbaijan branch office, VOEN: 1305316161

Азербайджанская Республика, AZ 1100, г.Баку, Ясамальский район, ул. М.А.Шарифзаде дом 58, кв 19.
19/58, A.M. Sharifzada str., Yasamal district, AZ 1100, Baku, the Republic of Azerbaijan

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 (РС, изд. 2022)

Правила технического наблюдения за постройкой судов и изготовлением материалов и изделий для судов (РС, изд. 2022)

Rules for the Classification and Construction of Sea-Going Ships (RS, edit. 2022)

Rules for the technical Supervision during Construction of Ships and Manufacture of Materials and Products for Ships (RS, edit. 2022).

Акт освидетельствования № 22.03.02.00086.140 от 26.04.2022
Survey Report No. of

Настоящее Свидетельство действительно до 18.04.2023
The present Certificate is valid until

при условии подтверждения через каждые -- 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 26.04.2022 № 22.03.01.00707.140
Date of issue

Российский морской регистр судоходства
Russian Maritime Register of Shipping



М.П. (подпись)
L.S. (signature)

Гулиев Ш.А./Sh.Guliyev

(фамилия, инициалы)
name



ПРИЛОЖЕНИЕ ANNEX

(к форме 7.1.4.3
to 7.1.4.3)

к Свидетельству о признании испытательной лаборатории № 22.03.01.00707.140
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 швы корпусов судов, корпусных конструкций судов, плавучих буровых установок (ПБУ), морских стационарных платформ (МСП) и труб.</i></p> <p><i>Изделия и конструкции в соответствии с номенклатурой технического наблюдения Регистра.</i></p> <p><i>Welding seams of the ship hulls, the ship`s hull structures, mobile offshore drilling unit (MODU), fixed offshore platform (FOP) and pipes.</i></p> <p><i>Products and constructions according to Nomenclature of items of the Register technical supervision.</i></p>	<p>21001700</p> <p>Неразрушающие испытания:</p> <ul style="list-style-type: none"> -капиллярный контроль (КК); -ультразвуковой контроль (УЗК); -магнитопорошковый контроль (МПК); -вихрековый контроль (ВК). <p>Non-destructive test:</p> <ul style="list-style-type: none"> -penetrant testing (PT); -ultrasonic testing (UT); -magnetic particle testing (MT); -eddy current testing (ET).

Российский морской регистр судоходства
Russian Maritime Register of Shipping



М.П. (подпись)
L.S. (signature)

Гулиев Ш.А./Sh.Guliyev

(фамилия, инициалы)
(name)