



СЕРТИФИКАТ

Настоящим удостоверяется, что система менеджмента качества

Акционерного общества
"Центральное конструкторское бюро "Коралл"
(АО "ЦКБ "Коралл")
ул. Репина, 1, Севастополь, 299045, Россия

была проверена и признана соответствующей требованиям стандарта

ISO 9001:2015

в отношении разработки документации всех стадий (этапов) проектирования для строительства, переоборудования, модернизации стационарных и плавучих платформ, установок и систем для разведки, добычи, переработки углеводородов; морских средств транспортировки, хранения и отгрузки углеводородов и продуктов их переработки; подводных систем добычи углеводородов; трубоукладчиков, плавучих кранов, крановых судов и судов снабжения, в том числе арктического класса; а также других технических средств освоения континентального шельфа; доков, паромов. Технологического проектирования сооружений нефтяной, нефтеперерабатывающей и газовой промышленности. Разработки инновационной продукции/услуг. Осуществления функций генерального проектировщика (генерального подрядчика по проектированию), проектного, технологического и строительного инжиниринга, включая техническое сопровождение закупок.

№: 22.1004.026

от 27 июля 2022 г.

Система менеджмента сертифицирована с 2007 года

Сертификат действителен до **26 июля 2025 г.**


А.В. Владимирцев
Генеральный директор Ассоциации
по сертификации "Русский Регистр"



Действие сертификата распространяется только на площадки компании, указанные в настоящем сертификате. Сертификат теряет силу в случае невыполнения условий сертификации (<http://www.rusregister.ru/doc/004.00-105.pdf>).





CERTIFICATE

This is to certify that the Quality Management System of

Central Design Bureau "Corall", JSC
1, Repin Str., 299045, Sevastopol, Russia

has been assessed and found to be in accordance
with the requirements of

ISO 9001:2015

in respect of development of documentation at all design stages for construction, conversion, upgrading of fixed offshore and floating platforms, units and systems for exploration, production, processing of hydrocarbons; offshore facilities for transportation, storage and offloading of hydrocarbons and their derivatives; subsea hydrocarbon production systems; pipe-layers, floating cranes, crane vessels and supply vessels including ones of arctic class; as well as other technical facilities for continental shelf development; docks and ferries. Process design of facilities of oil, oil refining and gas industries. Development of innovative products/services. Prime designer (prime engineering contractor), design, production and construction engineering including engineering support of procurements.

No: 22.1004.026
of 27th July, 2022

Management system certified since 2007

This certificate is valid until **26th July, 2025**


A. Vladimirtsev
Director General of Certification
Association "Russian Register"



The certificate covers only those sites of the company which are stated in this certificate. This certificate becomes invalid if conditions of certification are not fulfilled (<http://www.rusregister.ru/doc/004.00-105.pdf>).

