



ЗАВОД "РЕФКУЛ"

СИСТЕМЫ ХОЛОДОСНАБЖЕНИЯ В РЫБНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

ХОЛОДИЛЬНОЕ И КЛИМАТИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

ДЛЯ РЫБНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

добыча

перера-
ботка

хране-
ние

логис-
тика

**MADE IN
RUSSIA**



НАШИ ВОЗМОЖНОСТИ



ЦЕНТРАЛЬНОЕ

ХОЛОДИЛЬНОЕ И КЛИМАТИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ



ДЕЦЕНТРАЛЬНОЕ

НАШИ ВОЗМОЖНОСТИ



R



R, NH₃, CO₂

ЗАКУПКА ОБОРУДОВАНИЯ В ЕВРОПЕ И АЗИИ

РИСКИ

- ВЫСОКАЯ СТОИМОСТЬ
- ДЛИННЫЕ СРОКИ ПОСТАВКИ
- ОТСУТСТВИЕ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОДДЕРЖКИ
- ВЫСОКАЯ СТОИМОСТЬ СЕРВИСА



ЗАВОД ПО ПРОИЗВОДСТВУ КЛИМАТИЧЕСКОЙ И ХОЛОДИЛЬНОЙ ТЕХНИКИ

ВОЗМОЖНОСТИ

- ОПТИМИЗАЦИЯ СТОИМОСТИ ПРОЕКТА
- ГИБКОСТЬ ПРОИЗВОДСТВА
- СЕРВИСНАЯ И ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОДДЕРЖКА
- СОБСТВЕННЫЙ СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР



Danfoss



МОЖЕМ
ПРЕДЛОЖИТЬ



МАУКАША
MYCOM



СВИДЕТЕЛЬСТВО О ТИПОВОМ ОДОБРЕНИИ
TYPE APPROVAL CERTIFICATE

Изготовитель
Manufacturer

DANFOSS A/S, VAT DK20165715

Адрес
Address

Albuen 29, Kolding, Denmark, DK-6000 / Дания, Копенгаген

Изделие*
Product*

Арматура типов: / Valves of types:
EVRA, EVRAT; EVRS 3 - 20, EVRST 10 - 20; AKVA 10, AKVA 15, AKVA 20; TEA; TEAT; CCM, CCMT; ICMTS с ICAD и без ICMTS with or without ICAD.
(Код ОКП 64 4500, ОКПД2 28.99.39.190 / ARPC Code 64 4500, ARCA2 Code 28.99.39.190)

Код номенклатуры
Code of nomenclature

На основании освидетельствования и проведенных испытаний удостоверяется, что вышеупомянутое(ые) изделие(я) удовлетворяет(ют) требованиям Российского морского регистра судоходства.
This is to certify that on the basis of the survey and tests carried out the above mentioned item(s) complies(ly) with the requirements of Russian Maritime Register of Shipping.
Изделия соответствуют требованиям Главы 4 и 21 Части VII, Главы 6 Части XII Правил классификации и постройки морских судов, изд. 2019г., Главы 8 и Главы 11 Части IV Правил технического надзора за постройкой судов и изготовлением материалов и изделий для судов, изд. 2018г., Технического регламента о безопасности объектов морского транспорта ТР-620.

Products complies with the requirements of Chapters 4 and 21 of Part VII, Chapter 6 of Part XII of the Rules of Classification and Construction of Seagoing ships, edition 2019, Chapter 8 and Chapter 11 of Part IV of the Rules of Technical Supervision During Construction of Ships and Manufacture of Materials and Products for ships, edition 2018 and the Technical Regulations Concerning the Safety of Sea Transport Items TR-620.

Настоящее Свидетельство о типовом одобрении действительно до 21.03.2024
This Type Approval Certificate is valid until

Настоящее Свидетельство о типовом одобрении теряет силу в случаях, установленных в Правилах технического надзора за постройкой судов и изготовлением материалов и изделий для судов.
This Type Approval 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
Date of issue

21.03.2019

№

19.10034.262

Российский морской регистр судоходства
Russian Maritime Register of Shipping



В. Ю. Терехов / V. Terexhov
(фамилия, инициалы)
name

*Дополнительную информацию см. на обороте.
Additional information see overleaf.

СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ



ЗАВОД ПО ПРОИЗВОДСТВУ КЛИМАТИЧЕСКОЙ И ХОЛОДИЛЬНОЙ ТЕХНИКИ



Ф стенд С1



www.refcool.net



(495) 668-70-99



info@refcool.net