



СВИДЕТЕЛЬСТВО О ТИПОВОМ ОДОБРЕНИИ
TYPE APPROVAL CERTIFICATE

Изготовитель
Manufacturer *АО "Русские краски", ИНН 7605015012*
JSC "Russian Coatings"

Адрес
Address *150002, Россия, г. Ярославль, ул. Большая Фёдоровская, 96*
96, Bolshaya Fedorovskaya street, Yaroslavl, 150002, Russia

Изделие*
Product*

Эмаль РК-Marine AF необрастающее покрытие
Enamel PK-Marine AF antifouling coating

Код номенклатуры
Code of nomenclature *13370000МК*

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.

Удовлетворяет требованиям главы 6.5.2 Части XIII Правил классификации и постройки морских судов (2018), Международной конвенции о контроле за вредными противобрастающими системами на судах 2001 года (AFS Convention 2001)
Complies with the requirements of chapter 6.5.2 of Part XIII of Rules for the Classification and Construction of Sea-Going Ships (2018), International convention on the control of harmful anti-fouling systems on ships, 2001 (AFS Convention)

Настоящее Свидетельство о типовом одобрении действительно до **17.09.2023**
This Type Approval Certificate is valid until

Настоящее Свидетельство о типовом одобрении теряет силу в случаях, установленных в Правилах технического наблюдения 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 *17.09.2018* № *18.04226.130*

Российский морской регистр судоходства
Russian Maritime Register of Shipping



(подпись)
(signature)

Сергиенко И.И. / I. Sergienko
(фамилия, инициалы)
(name)

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

Технические данные
Technical data

Противообрастающее покрытие самополирующегося типа

Содержание олова не превышает 2500 мг на 1 кг сухой краски, в соответствии с Резолюцией ИМО МЕРС.195(61)

Цвет: красно-коричневый

Активные ингредиенты: Оксид меди(CAS No.1317-39-1); Ортоксилол нефтяной (CAS No.95-47-6)

Условия нанесения: в соответствии с рекомендациями изготовителя

Organotin-free self-polishing anti-fouling coating

The tin content is not above 2500 mg per 1 kg of dry paint in accordance with IMO Resolution MEPC.195(61)

Color: reddish-brown

Active ingredients: Copper oxide (CAS No.1317-39-1); Orthoxylene oil (CAS No.95-47-6)

Condition of application of coating system: in accordance with manufacturer's recommendations

Техническая документация и дата ее одобрения Российским морским регистром судоходства
Technical documentation and the date of its approval by Russian Maritime Register of Shipping

Технические условия ТУ 20.30.12-335-49404743-2017; Паспорт безопасности материала; Программа испытаний - одобрены РС 17.05.2018(исх. No. 314-56-130338 от 17.05.2018)

Technical Specification; Material Safety Data Sheet; Test program were approved at 17.05.2018(ref. No. 314-56-130338 of 17.05.2018)

Образец изделия испытан под техническим наблюдением Российского морского регистра судоходства.
Product's specimen has been tested under the technical supervision of Russian Maritime Register of Shipping.

Акт № 18.04225.130 от 17.09.2018
Report No. _____ of _____

Область применения и ограничения
Application and limitations

Для защиты от обрастания подводной части корпусов судов
For antifouling coating of ship's hulls

Настоящее одобрение не распространяется на другие свойства покрытия, такие как эффективность противообрастающей системы, срок службы, защиты от коррозии, здоровья и т.д.

This approved does not cover other coating properties, such as anti-fouling performance, service life, corrosion protection, health etc.

Вид документа, выдаваемого на изделие
Type of document issued for product

Материал должен поставляться с копией настоящего Свидетельства о типовом одобрении и Сертификатом изготовителя (Паспортом) на каждую партию.

The material shall be delivered with a copy of this Type Approval Certificate and the Manufacturer Certificate (Passport) for each batch.

