

**РОССИЙСКИЙ МОРСКОЙ РЕГИСТР СУДОХОДСТВА**  
**RUSSIAN MARITIME REGISTER OF SHIPPING**



**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ И ПРОИЗВОДСТВ**  
**ОБЩЕПРОМЫШЛЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ**  
**THE VOLUNTARY CERTIFICATION SYSTEM OF PRODUCTS AND FABRICATIONS OF**  
**INDUSTRIAL PURPOSES**  
**POCC RU.B1546.04AЮ02**

**СЕРТИФИКАТ О ТИПОВОМ ОДОБРЕНИИ**  
**TYPE APPROVAL CERTIFICATE**

На основании освидетельствования и проведенных испытаний удостоверяется, что  
This is to certify that on the basis of the survey and carried out tests the

Продукция *Топливный модификатор для дизельного топлива ТМД / Fuel modifier for diesel oil of ТМД type*  
Products

*Топливный модификатор для мазута ТММ / Fuel modifier for heavy fuel oil of ТММ type*

Код продукции ОКПД2 / RCPEA: 20.59.42.120  
Products Code

Производства *ООО "Национальный транспортный союз" (ИНН 3702670481)*  
Manufactured by *РФ, 153012 г. Иваново, ул. Советская, д.22, корпус В, офис 306*  
*National transport union, Ltd*  
*office 306, building В, 22, Sovetskaya Str., Ivanovo, 153012, Russia*

соответствует требованиям  
comply with the requirements of

*Стандарта организации / Standard of organization СТО 37342250-005-2013*

Настоящий Сертификат о типовом одобрении действителен до:  
This Type Approval Certificate is valid till:

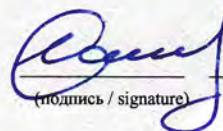
**24.01.2020**

Дата выдачи 24.01.2017  
Date of issue

№ 17.60004.130  
No.



Уполномоченное лицо  
Authorized person

  
(подпись / signature)

**Сергиенко И.И. / I. Sergienko**

(ф.и.о./ name)

Технические данные  
Technical data

*для дизельных топлив и флотского мазута ТМД - 10 с рабочей дозировкой 10 мл на 1000 литров топлива; ТМД - 5 с дозировкой 20 мл на 1000 литров топлива*

*для топочных мазутов ТММ - 10 с рабочей дозировкой 10 мл на 1000 литров мазута; ТММ - 5 с рабочей дозировкой 20 мл на 1000 литров мазута*

*for diesel oil and bunker fuel oil ТМД - 10 with the working dosage of 10 ml per 1000 litres of fuel; ТМД - 5 with the working dosage of 20 ml per 1000 liters of fuel*

*for furnace fuel oil ТММ - 10 with the working dosage of 10 ml per 1000 litres fuel oil; ТММ - 5 with the working dosage of 20 ml per 1000 liters of fuel oil*

Область применения/ограничения  
Applications/restrictions

*Топливные модификаторы предназначены для топлива с целью улучшения его сгорания, повышения коэффициента полезного действия, продления срока службы двигателей внутреннего сгорания, котлоагрегатов и снижения вредных выбросов в атмосферу.  
Fuel modifiers are designed for fuel in order to improve combustion, to increase efficiency, to prolong service period of internal combustion engines, boilers and reduction of harmful emissions into the atmosphere.*

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

*Стандарт организации СТО 37342250-005-2013 рассмотрен 29.12.2016  
Standard of organization СТО 37342250-005-2013 reviewed on 29.12.2016*

Серийный образец испытан под техническим наблюдением Российского морского регистра судоходства  
Serial specimen has been tested under technical supervision of Russian Maritime Register of Shipping

Акт № 17.60003.130  
Report No.

от 24.01.2017  
dated

Условия сертификации продукции  
Product certification conditions

*Продукция поставляется с копией настоящего Сертификата о типовом одобрении.  
Products are supplied with copies of the present Type Approval Certificate.*