

РОССИЙСКИЙ МОРСКОЙ РЕГИСТР СУДОХОДСТВА
RUSSIAN MARITIME REGISTER OF SHIPPING

6.8.3



СВИДЕТЕЛЬСТВО О ТИПОВОМ ОДОБРЕНИИ
TYPE APPROVAL CERTIFICATE

Изготовитель
Manufacturer **FIP - Formatura Iniezione Polimeri S.p.A. (VAT No.00276860103)**

Адрес
Address **Località Pian di Parata, 16015 Casella (Genoa), Italy**

Изделие*
Product*

Пластмассовые трубы и фитинги
Plastic pipes, fittings and valves

Типы/Types: C-PVC and U-PVC systems as per following Annex

Код ОКП/All Russian Products Classification Code: 644500

Код номенклатуры **13600000**
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.

*Удовлетворяют требованиям раздела 3, части VIII и раздела 6, части XIII "Правил классификации и постройки морских судов" (издание 2017); требованиям раздела 8, части IV "Правил технического наблюдения за постройкой судов и изготовлением материалов и изделий для судов" (издание 2017); Технического регламента о безопасности объектов морского транспорта.
Complies with the requirements of chapter 3, part VIII and chapter 6 part XIII "Rules for Classification and Construction of Seagoing Ships" (edition 2017); with chapter 8, part IV "Rules for Technical Supervision During Construction of Ships and Manufacture of Materials and Products for Ships" (edition 2017); Technical Regulations Concerning the Safety of Sea Transport Items.*

Настоящее Свидетельство о типовом одобрении действительно до **25.09.2022**
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 **25.09.2017**
Date of issue

№ **17.03226.280**

Российский морской регистр судоходства
Russian Maritime Register of Shipping



М.П.
L.S.

(подпись)
signature)

Симонов Д./ D.Simonov

(фамилия, инициалы)
name

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

Технические данные
Technical data

*Трубы и фитинги не огнестойкие.
Pipes and fittings are not fire-resistance.*

*Монтаж труб должен выполняться согласно инструкции изготовителя квалифицированным персоналом.
The installation of the piping systems is to be carried out in accordance with the instruction of the qualified personal.*

*Дополнительная информация содержится в приложении к свидетельству.
Additional information is contained in the annex to the Certificate.*

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 одобрены письмом No.280-15-260307 от 24.09.2017
Technical specifications were approved by RS letter No.280-15-260307 of 24.09.2017*

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 № 17.03227.280 от 25.09.2017
Report No. _____ of _____

Область применения и ограничения
Application and limitations

Трубы и фитинги могут применяться в трубопроводах систем охлаждения неответственного назначения, балластных системах внутри балластных танков и коффердамов, санитарных стоках (внутренних) и любых других, для которых требуется уровень огнестойкости "0" в таблице 3.3.1.2 части VIII Правил классификации и постройки морских судов.

Pipes and fittings can be used in pipelines of non-essential purpose cooling systems, ballast systems in ballast tanks and trunks, sanitary drains (internal) and any other, that require level of fire-resistance "0" in the table 3.3.1.2 Part VIII RS Rules

*Чертежи судовых систем должны быть представлены РС на одобрение.
The drawings of each ship's system are to be submitted to the RS for approval.*

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

*Трубы и фитинги должны маркироваться знаком изготовителя и поставляться с копией данного СТО.
Pipes and accessories are to be marked by the manufacturer's symbol and to be delivered with a copy of this Type Approval Certificate.*