



**СВИДЕТЕЛЬСТВО О ТИПОВОМ ОДОБРЕНИИ  
TYPE APPROVAL CERTIFICATE**

Изготовитель  
Manufacturer

GLYNWED PIPE SYSTEMS LIMITED (DURAPIPE UK)

Адрес  
Address

Walsall Road, Norton Canes, Cannock, Staffordshire, WS11 9NS, UK  
email: enquiries@durapipe.co.uk web: www.durapipe.co.uk

Изделие\*  
Product\*

Пластмассовые трубы и фиттинги ABS DURAPIPE UK DN 16 - 225 PN 10  
DURAPIPE UK ABS Plastic pipes and Fittings DN 16 - 225 PN 10

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.

Изделия соответствуют требованиям раздела 3 части VIII и раздела 6 части XIII Правил классификации и постройки морских судов (2014) и раздела 8.7 части IV Правил технического наблюдения за постройкой судов и изготовлением материалов и изделий для судов (2013). / Above mentioned items complies with chapter 3 part VIII and chapter 6 part XIII Rules for classification and construction of seagoing ships (2014) and Sections 8.7 of Part IV Rules for Technical Supervision During Construction of Ships and Manufacture of Materials and Products for Ships (2013).

Настоящее Свидетельство о типовом одобрении действительно до 26.03.2019  
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 26.03.2014  
Date of issue

№ 14.01147.313

Российский морской регистр судоходства  
Russian Maritime Register of Shipping

М.П.  
L.S.

(подпись  
signature)

Евенко В.И. / Evenko V.I.

( фамилия, инициалы )  
name

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

Технические данные  
Technical data

Трубы и фиттинги не огнестойкие и не электропроводящие./  
Pipes and fittings are non fire-resistance and non-conductive.

Материал ABS (сополимер Акрилонитрила, Бутадиена и Стирена)./  
Material ABS (copolymer of Acrylonitrile, Butadiene and Styrene).

Для соединения труб и фиттингов может быть использован только специальный клей Durapipe ABS solvent cement /  
Only Durapipe ABS solvent cement should be used for jointing of pipes and fittings.

Допускаемое рабочее давление при 20°C - 1.0 МПа / Permissible working pressure at 20°C - 1.0 МПа  
Допускаемое рабочее давление при 30°C - 0.84 МПа / Permissible working pressure at 30°C - 0.84 МПа  
Допускаемое рабочее давление при 40°C - 0.68 МПа / Permissible working pressure at 40°C - 0.68 МПа  
Допускаемое рабочее давление при 50°C - 0.51 МПа / Permissible working pressure at 50°C - 0.51 МПа  
Допускаемое рабочее давление при 60°C - 0.35 МПа / Permissible working pressure at 60°C - 0.35 МПа

Трубы : Наружный диаметр труб/ минимальная толщина стенки трубы (мм)/  
Pipes : Outside pipe diameter/ minimum pipe wall thickness (mm) :  
16/1,4; 20/1,5; 25/1,8; 32/2,0; 40/2,5; 50/3,2; 63/4,0; 75/4,7; 90/5,7; 110/6,9; 125/7,9; 140/8,8; 160/10,0; 200/12,5; 225/14,1.

Фасонные части труб: соединительные муфты, переходники, колена, тройники, резьбовые штуцерные соединения, фланцы и концевые заглушки. / Fittings: Sockets, Reducer, Elbows, Bends, Tees, Threaded unions, Flanges and End caps.

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

Техническая документация одобрена письмом 313-58- 62650 от 24.03.2014.  
Technical documentation was approved by letter 313-58- 62650 dated 24.03.2014.

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 № 14.01146.313 от 26.03.2014  
Report No. \_\_\_\_\_ of \_\_\_\_\_

Область применения и ограничения  
Application and limitations

Трубы и фиттинг 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 (2014).

Pipes and fittings can be used in pipelines: non-essential purpose cooling systems, ballast systems in ballast tanks and trunks, sanitary drains (internal) and any other, that require level of fire-resistance "O" in table 3.3.1.2 Part VIII RS Rules (2014).

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

Изделие должно поставляться с копией настоящего Свидетельства о типовом одобрении.  
The product shall be delivered with a copy of this Type Approval Certificate