



СВИДЕТЕЛЬСТВО О ТИПОВОМ ОДОБРЕНИИ
TYPE APPROVAL CERTIFICATE

Изготовитель
Manufacturer

GEPA-FIBERGLAS SANAYI VE TICARET A.S. (ITN 3940017388)

Адрес

Address *Tersane Yolu, Yan Sanayi Bolgesi, Harmandali Sok. No:10 Aydıntepe (P.O. Box 7) Tuzla 34947, ISTANBUL / TURKEY*

Изделие*
Product*

*Шлюпка дежурная жесткая типа G-RB1
Rigid rescue boat of type G-RB1*

(Код ОКП / All Russian Products Classification Code - 74 4700, 74 4800)

Код номенклатуры
Code of nomenclature **02020701MK**

На основании освидетельствования и проведенных испытаний удостоверяется, что выше-упомянутое(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.

*Части IV/13 "Правил технического наблюдения за постройкой судов и изготовлением материалов и изделий для судов" 2017; Части II/1.3; II/6.1, 6.19 "Правил по оборудованию морских судов" 2017; Части V/5.1 ИМО Резолюции 48(66) и Часть I/7, MSC.81(70); Технический регламент о безопасности объектов морского транспорта.
"Rules for Technical Supervision during Construction of Ships and Manufacture of Materials and Products for Ships" 2017, Part IV/13; "Rules for the Equipment of Sea-Going Ships" 2017, Part II/1.3; II/6.1, 6.19; IMO Res. 48(66), LSA Code, Reg.V/5.1 and IMO Res. 81 (70) Reg. I/7; the Technical Regulations Concerning the Safety of Sea Transport Items.*

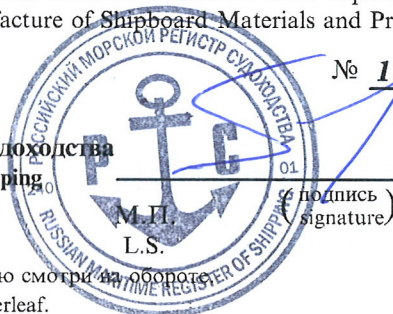
Настоящее Свидетельство о типовом одобрении действительно до
This Type Approval Certificate is valid until **12.10.2022**

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 **12.10.2017**

№ **17.10233.240**

Российский морской регистр судоходства
Russian Maritime Register of Shipping



подпись
(signature)

Петров М.В. / M.Petrov

(фамилия, инициалы)
name

Технические данные
Technical data

Шлюпка дежурная жесткая с подвесным двигателем.

Rigid rescue boat with outboard engine.

Максимальная вместимость, чел. / Maximal capacity, persons

6

Длина корпуса, м / Hull's length, m

4.40

Ширина корпуса, м / Hull's breadth, m

1.79

Высота корпуса, м / Hull's over all height, m

0.72

Масса шлюпки со снабжением, но без людей, кг. / Weight of fully equipped lifeboat without persons, kg

470

Спускная масса шлюпки с людьми, кг. / Launching weight of manned lifeboat, kg

965

Буксировочное усилие, кг / Towing force, kg

147

Скорость, не менее, уз. / Speed, not less than, knots

6.0

Материал корпуса / Hull material:

армированный стеклопластик / glass fibre reinforced polyester

Материал, обеспечивающий плавучесть / Buoyancy material:

вспененный полиуретан / polyurethane foam

Двигатель / Engine:

Тип / Type: Меркури/Mariner 25HP

Мощность / Power: not less than 18.4 kW

Двигатель и снабжение шлюпки должны поставляться со Свидетельствами РС.

Lifeboat engine and equipment of lifeboat are to be delivered with the RS Certificates.

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

документация переодобрена Представительством РС в Турции письмо No. 240-381-1-276461 от 11.10.2017.
technical documentation re-approved by Representation RS in Turkey No. 240-381-1-276461 dated 11.10.2017.

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 № 17.10234.240

Report No.

от 12.10.2017

of

Область применения и ограничения

Application and limitations

Спасательная шлюпка предназначена для установки на морские суда.

Lifeboat is intended for installation on sea-going ships.

Вид документа, выдаваемого на изделие

Type of document issued for product

Изделие должно поставляться со Свидетельством Российского морского регистра судоходства по форме 6.5.30.

The product shall be delivered with Russian Maritime Register of Shipping Certificate in accordance with form 6.5.30.

