



СВИДЕТЕЛЬСТВО О ТИПОВОМ ОДОБРЕНИИ  
TYPE APPROVAL CERTIFICATE

Изготовитель  
Manufacturer

*Ruian Shunfeng Navigation Instruments Co., Ltd.*  
(TIN 9133038160944033X1)

Адрес  
Address

*Room 301&303, Building 2, Hongchuang Park, Dongshan Street, Ruian City, Wenzhou City,  
Zhejiang Province, P.R. China, 325200  
www.china-shunfeng.cn*

Изделие\*  
Product\*

*Компасы магнитные серии "С" - CGT-165 и CGF-180.  
Magnetic compasses series "C" - CGT-165 and CGF-180.*

(Код ОКП 64 8700 и Код ОКПД2 26.51.20.120)  
(All Russian Products Classification Code 64 8700 and All Russian Products Classification Code 2 26.51.20.120)

Код номенклатуры  
Code of nomenclature **05010000МК**

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.

*Изделие соответствует применимым требованиям Части V "Правил по оборудованию морских судов" 2023, Резолюций ИМО А.382(X), А.694(17), Части IV "Правил технического наблюдения за постройкой судов и изготовлением материалов и изделий для судов" 2023 и Технического регламента о безопасности объектов морского транспорта.*

*Product meets the applicable requirements of Part V of "Rules for the Equipment of Sea-Going Ships" 2023, IMO Resolution A.382(X), A.694(17), Part IV of "Rules for Technical Supervision during Construction of Ships and Manufacture of Materials and Products for Ships" 2023 and Technical Regulations concerning the Safety of Sea Transport Items.*

Настоящее Свидетельство о типовом одобрении действительно до  
This Type Approval Certificate is valid until **15.12.2028**

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 **15.12.2023**

№ **23.44.01.03288.269**

Российский морской регистр судоходства  
Russian Maritime Register of Shipping

М.П.  
L.S.

(подпись)  
signature

*Крестин А.Н. / A. Krestin*

( фамилия, инициалы )  
name

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

Технические данные  
Technical data

Тип / Type	CGT-165	CGF-180
Диаметр картушки, мм / Card diameter, mm:	165	180
Цена деления картушки / Graduation mark of card:		1°
Устройства для компенсации девиации / Devices for compensation of deviation:		Да / Yes
Оптическая передача данных / Optical data transmission:		Да / Yes
Электронная передача данных (опционально) / Electronic data transmission (option):		Да / Yes (CY-LJ18)
Тип пеленгатора / Type of azimuth reading device:	GFC-165A	GFC-180
Размеры без устройства оптической передачи, мм / Dimensions without optical transmission unit (H x W x D), mm:	1400 × 720 × 420	1400 × 750 × 500
Источник питания подсветки / Power supply of illumination:	220В переменного тока, 24В постоянного тока AC 220V, DC 24V	

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 РС, письма No.269-381-01-26137 от 08.02.2023 (CGT-165) и No.269-381-01-255633 от 28.11.2023 (CGF-180).**The technical documentation was approved by RS, letters No.269-381-01-26137 dated 08.02.2023 (CGT-165) and No.269-381-01-255633 dated 28.11.2023 (CGF-180).*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 № 23.44.02.01195.269 от 15.12.2023  
Report No. \_\_\_\_\_ of \_\_\_\_\_Область применения и ограничения  
Application and limitations**Магнитные компасы предназначены для использования на морских судах в качестве навигационного оборудования.****Magnetic compasses are intended for use on sea-going ships as navigation equipment.**Вид документа, выдаваемого на изделие  
Type of document issued for product

С - Свидетельство (ф. 6.5.30) / Certificate (f. 6.5.30) / или/or

СЗ - Свидетельство (ф. 6.5.31) при наличии Свидетельства о соответствии системы контроля качества изготовителя (СКК 1) / Certificate (f. 6.5.31), if Manufacturer's Quality Control System Certificate (СКК 1) / или/or

МС - Документ, оформляемый изготовителем при наличии Свидетельства о соответствии системы контроля качества изготовителя (СКК 2) / The document drawn up by the Manufacturer, if Manufacturer's Quality Control System Certificate (СКК 2) is available.

