



**СВИДЕТЕЛЬСТВО О ТИПОВОМ ОДОБРЕНИИ
TYPE APPROVAL CERTIFICATE**

Изготовитель
Manufacturer **GICOM S.R.L.**

Адрес
Address **Via Sardorella, 45R B-C, 16162 Genova, Italy**
Тел/Tel: +39 010 8062168
Факс/Fax: +39 010 3025070

Изделие*
Product*

Командное трансляционное устройство с системой авральной сигнализации, тип GICOM-PAGATELSYS

Public address and general alarm system, type GICOM-PAGATELSYS

(Код ОКП 64 8700 / All Russian Products Classification Code 64 8700)

Код номенклатуры
Code of nomenclature **04040000МК, 11090001**

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 отвечает применимым требованиям ч. IV Правил по оборудованию морских судов (изд. 2015 г.), части XI Правил классификации и постройки морских судов Российского морского регистра судоходства (изд. 2015 г.), Технического регламента о безопасности объектов морского транспорта, Кодекса LSA VII 7.2, Резолюций ИМО А.694(17), MSC/Circ.808.
Item meets the applicable requirements of p. IV of the Rules for the Equipment of Sea-Going Ships (ed. 2015), part XI of the Rules for the Classification and Construction of Sea-Going Ships of Russian Maritime Register of Shipping (ed. 2015), the Technical Regulations Concerning the Safety of Sea Transport Items, LSA Code VII 7.2, IMO Resolutions A.694(17), MSC/Circ.808.

Настоящее Свидетельство о типовом одобрении действительно до
This Type Approval Certificate is valid until **02.11.2020**

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 **02.11.2015**

№ **15.03489.315**

Российский морской регистр судоходства
Russian Maritime Register of Shipping



М.П.
L.S.

подпись
signature

А.Ю.Бессонов / A.Bessonov
(фамилия, инициалы)
name

*Дополнительную информацию смотри на обороте
Additional information see overleaf.

Технические данные
Technical data

Потребляемая мощность: 400 - 1500 Вт.

Питание: 230 В переменного тока (50/60 Гц), 24 В постоянного тока.

Командное трансляционное устройство с системой авральной сигнализации, тип GICOM-PAGATELSYS, состоит из главного блока процессора G-MPU-SUBRCK, блока авральной сигнализации G-GAU-11-W22, главного блока автоматической телефонной системы G-AT-MSU-SUBRCK, микрофонов G-MIC-11 / G-MIC-12, громкоговорителей G-SPK-JB / G-SPK-11 / G-SPK-12 / G-SPK-13 / G-SPK-14 / G-SPK-15, блоков управления громкостью G-VC-13-0, кнопок подачи аварийного сигнала G-GAU-PB-12, телефонов G-AT-11-WHO / G-SPT-13-WHO, блока реле G-RB-12-13, гарнитур G-HSM-11-0.

Power consumption: 400 - 1500 W.

Power supply: 230 V AC (50/60 Hz), 24 V DC.

Public address and general alarm system, type GICOM-PAGATELSYS, consists of main processor unit G-MPU-SUBRCK, general alarm unit G-GAU-11-W22, main unit of automatic telephone system G-AT-MSU-SUBRCK, microphones G-MIC-11 / G-MIC-12, speakers G-SPK-JB / G-SPK-11 / G-SPK-12 / G-SPK-13 / G-SPK-14 / G-SPK-15, volume control units G-VC-13-0, alarm buttons G-GAU-PB-12, telephones G-AT-11-WHO / G-SPT-13-WHO, relay box G-RB-12-13, headsets/microphones G-HSM-11-0.

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

**Комплект документации (G-MCU-USRMAN Ver. 02 – Rev. 00) одобрен письмом N 315-51-290915 от 30.10.2015.
Set of documentation (G-MCU-USRMAN Ver. 02 – Rev. 00) is approved by letter N 315-51-290915 of 30.10.2015.**

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 № 15.03488.315 от 02.11.2015
Report No. of

Область применения и ограничения
Application and limitations

Изделие предназначено для использования на морских судах, ПБУ и МСП в качестве системы трансляции голосовых сообщений, аварийных сигналов и звукозаписей.

The product is intended for use on board sea-going ships, MODU and FOP as a system for broadcasting voice messages, alarm tones and sound recordings.

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

**Изделие должно поставляться со свидетельством Российского морского регистра судоходства (ф. 6.5.30/6.5.31).
Product should be delivered with the Certificate of the Russian Maritime Register of Shipping (f. 6.5.30/6.5.31).**