# СВИДЕТЕЛЬСТВО О ТИПОВОМ ОДОБРЕНИИ TYPE APPROVAL CERTIFICATE 

Изготовитель Manufacturer

ООО "НПК " Морсвязьавтоматика" / LLC "NPK " Morsviasavtomatica"

Адрес
Address
Россия ,192174, Санкт Петербург, Кибальчича, 26, литер Е, Тел.: (812) 62223 10, 6222311
Russia, 192174, St. Petersburg, Kibalchicha 26, liter E, Phone: (812) 62223 10, 6222311

Изделие*
Product*
Системный блок компьютера типа СБК-127
Computer system unit type СБК-127

Код номенклатуры 15090600
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.
Части XV "Автоматизация" Правил классификации и постройки морских судов 2015, и части IV, раздел 12, Правил технического наблюдения за постройкой судов и изготовлением материалов и изделий для судов 2015.

Part XV "Automation" of Rules for the classification and construction of sea-going ships 2015, and Part IV, Section 12, Rules for technical supervision during construction of ships and manufacture of materials and products for ships 2015.

Настоящее Свидетельство о типовом одобрении действительно до 09.12.2020
This Type Approval Certificate is valid until



This Type Approval Certificate b (cities invalid has cassast pulated in Rules for the Technical Supervision during Construction of Ships and Manufactur
Дата выдачи
Date of issue
09.12 .2015

Российский морской регистр судоходс
Russian Maritime Register of Shipping

[^0]Технические данные
Technical data
Процессор Интел / Processor Intel : 1,6-4,13 GHz,
Оперативная память / RAM : $512 \mathrm{Mb}-32 \mathrm{~Gb}$ ( DDR3),
Жесткий диск / HDD: 120Gb-3 Tb, ( SSD : 120Gb-2 Tb), (Compact Flash:8 Gb-1 Tb), Видео / Video included: 16MB - up to 80\%RAM, extended: 256 Mb - up to 2 Gb ,
Привод оптического диска / DVD-RW,
Порты /Ports: $4 \times$ SATAll, $3,0 \mathrm{~Gb} / \mathrm{s}$, $1 \times$ ATA 100 IDE with 2 devices IDE support, $2 x \mathrm{PCI}$, 1xPCIx16,
Выходные интерфейсы/ Out interfaces : 1xRS-232 (DB-9 M, Com-port),1xLPT (DB-25F), 6xUSB,
$2 \times P S / 2,8 \times 3,5 \mathrm{~mm}$ jack ( 8 channel sound), 1x Ethernet 10/100/1000 Mbit/s (Rj45), 1x VGA (standard)
Габаритные размеры / Dimensions : $335 \times 300 \times 160 \mathrm{~mm}$
Питание системы /Power Supply : 90-264 V, $50-60 \mathrm{~Hz}$, (19-36 V) пост. тока / DC, Потребляемая мощность / Power consumption не более /not more: 250 Watt Степень защиты оболочки / Enclosure Protection: IP22, Рабочая температура / Operating temperature : $-15^{\circ} \mathrm{C}-+55^{\circ} \mathrm{C}$.

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 ЦИУЛ.466226.001РЭ, а также программа испытаний ЦИУЛ.466226.001ПИ одобрены письмом 315-39-307822 от 19.11.2015 г.
Technical documentation ЦИУЛ.466226.001РЭ, and tests program ЦИУЛ. 466226.001 ПИ were approved by letter No. 315-39-307822 от 19.11.2015.

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 № 15.03872 .315
от 09.12.2015
Report No.
of
Область применения и ограничения
Application and limitations
Аппаратные средства для систем управления и контроля на морских судах, ПБУ и МСП.
Hardware for control and monitoring systems on sea-going ships, MODUs and FOPs.

Вид документа, выдаваемого на изделие
Type of document issued for product
Изделия должны поставляться с копией настоящего Свидетельства о типовом одобрении.
The product is to be delivered with copy of present Type Approval Certificate .


[^0]:    * Дополнительную информацию смотри на обороте.

    Additional information see overleaf.

