



СВИДЕТЕЛЬСТВО О ТИПОВОМ ОДОБРЕНИИ
TYPE APPROVAL CERTIFICATE

Изготовитель
Manufacturer **ООО «ВИДАУ СБ» (ИНН 9717027563)**
«VIDAU SB», LLC

Адрес
Address **Россия, 129085, г. Москва, улица Большая Марьинская, д. 9, стр. 1, оф. 107**

Office 107, building 1, 9, Bolshaya Maryinskaya street, Moscow, 129085, Russia

Изделие*
Product*

Судовая телевизионная система охранного наблюдения, тип "VS.2.3"

Ship Security Surveillance TV system, type "VS.2.3"

Код номенклатуры **04410000**
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 IV "Радиооборудование" Правил по оборудованию морских судов, изд. 2020 г.; требованиям Резолюции ИМО А.694(17).

Part IV "Radioequipment" of the Rules for the Equipment of Sea-Going Ships, ed. 2020; requirements of IMO Resolution A.694(17).

Настоящее Свидетельство о типовом одобрении действительно до **10.11.2025**
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
Date of issue **10.11.2020**

№ **20.01417.120**

Российский морской регистр судоходства
Russian Maritime Register of Shipping



М.П.
L.S.

(подпись)
(signature)

Кутеев М.Н. / M. Kuteev
(фамилия, инициалы)
(name)

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

Технические данные
Technical data

Напряжение питания: – постоянный ток 24 В (18–36 В);
– переменный ток 220 В (+10%, –15%), 50/60 Гц ± 5 % (с использованием блока питания, одобренного Регистром типа).

Power supply voltage: - 24 VDC (18–36 VDC);
- 220 VAC (+10%, –15%), 50 Hz ± 5 % (using power supply unit type approved by the Register of Shipping).

Диапазон рабочих температур: –15 °С - +55 °С – для блоков, устанавливаемых во внутренних помещениях судна;
–40 °С - +55 °С – для блоков, устанавливаемых на открытые палубы.

Temperature Range: –15 °С - +55 °С – for protected units;
–40 °С - +55 °С – for exposed units.

Судовая телевизионная система охранного наблюдения, тип "VS.2.3" может состоять из следующих блоков: IP камера с аналитикой и распознаванием лиц EverFocus EBN1540-A; IP камера с аналитикой и распознаванием лиц EverFocus EZN2550; IP камера с аналитикой EverFocus EZN1250; Поворотная PTZ IP камера EverFocus EPN 6220; Монитор 19" ACE-H190MA; Видеорегистратор EverFocus EMV800 FHD; Видеорегистратор EverFocus EMV400SSD; Сетевой видеорегистратор EverFocus IRONGUARD16 PoE; Видеорегистратор EverFocus EMV400 FHD; Промышленный ПК для транспорта с интеллектуальными функциями EverFocus eIVP 1300.

Ship Security Surveillance TV system, type "VS.2.3" can consist of the following units: IP camera with Analytics and face recognition EverFocus EBN 1540-A; IP camera with Analytics EverFocus EZN2550; IP camera EverFocus EZN 1250; High speed IP PTZ camera EverFocus EPN 6220; Monitor 19" ACE-H190MA; Video recorder EverFocus EMV800 FHD; Video recorder EverFocus EMV400SSD; Video recorder EverFocus EMV400 FHD; Video recorder EverFocus IRONGUARD16 PoE; Industrial personal computer for transport with intelligent functions EverFocus eIVP 1300.

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 технической документации (VS8943.03.2020/108-TY) одобрен письмом No. 120-002-11.22ф/р-204816 от 21.08.2020.

Set of documentation (VS8943.03.2020/108-TY) was approved by letter No. 120-002-11.22ф/р-204816 of 21.08.2020.

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 № 20.01416.120 от 10.11.2020
Report No. of

Область применения и ограничения
Application and limitations

Судовая телевизионная система охранного наблюдения, тип "VS.2.3", предназначена для оперативного визуального контроля за определенными зонами судна с возможностью автоматической регистрации и хранения видеoinформации для её последующего просмотра и анализа. Может устанавливаться на морские суда в качестве дополнительного оборудования.

Ship Security Surveillance TV system, type "VS.2.3", designed for rapid visual control over certain ship's areas with the possibility of automatic registration and storage of video data for subsequent viewing and analysis. System can be installed on Sea-Going Ships as additional equipment.

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

МС - Документ оформляемый изготовителем.

МС - The document drawn up by the manufacturer.

