



**СВИДЕТЕЛЬСТВО О ТИПОВОМ ОДОБРЕНИИ  
TYPE APPROVAL CERTIFICATE**

Изготовитель  
Manufacturer

**Siemens AG Low Voltage**

Адрес  
Address

Siemensstrasse 10, D-93055 Regensburg, Germany.

Изделие\*  
Product\*

**Автоматические выключатели типа SENTRON 3VL.**

Automatic circuit breakers of SENTRON 3VL type.

Код номенклатуры 11040607  
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.

Часть XI "Электрическое оборудование" Правил классификации и постройки морских судов 2014 г. издания и Часть IV Правил технического наблюдения за постройкой судов и изготовлением материалов и изделий для судов, изд. 2013.

Part XI "Electrical equipment" of Rules for the classification and construction of sea-going ships, Edition 2014 and Part IV of Rules for technical supervision during construction of ships and manufacture of materials and products for ships, Edition 2013.

Настоящее Свидетельство о типовом одобрении действительно до 30.05.2019  
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 30.05.2014  
Date of issue

№ 14.40024.250

Российский морской регистр судоходства  
Russian Maritime Register of Shipping

М.П.  
L.S.

(подпись)  
(signature)

**В.В. Морозов / V. Morozov**

( фамилия, инициалы)  
name

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

Технические данные  
Technical data

Номинальное рабочее напряжение: 690 В  
Номинальный ток: 16 - 1600 А  
Частота: 50/60 Гц

Rated operating voltage: 690 V  
Rated current: 16 - 1600 A  
Frequency: 50/60 Hz

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 письмом No. 250-A-2700-111904 от 30.05.2014 г.

Technical documentation is approved by the letter No. 250-A-2700-111904 of 30.05.2014.

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 № 14.90027.250 от 30.05.2014  
Report No. \_\_\_\_\_ of \_\_\_\_\_

Область применения и ограничения  
Application and limitations  
Для судового электротехнического оборудования.

For ship's electrotechnical equipment.

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 или 6.5.31.  
The product shall be delivered with Russian Maritime Register of Shipping Certificate in accordance with form 6.5.30 or 6.5.31.