



**СВИДЕТЕЛЬСТВО О ТИПОВОМ ОДОБРЕНИИ**  
**TYPE APPROVAL CERTIFICATE**

Изготовитель  
Manufacturer

**ABB Stotz-Kontakt GmbH**  
**(DE811176562)**

Адрес  
Address

**Eppelheimer Strasse 82, 69123 Heidelberg, Germany.**

Изделие\*  
Product\*

**Монтажный контактор типа ESB20, ESB24, ESB40, ESB63,  
ESB16N, ESB20N, ESB25N, ESB40N, ESB63N, ESB100N.**

**Installation Contactor of ESB20, ESB24, ESB40, ESB63  
ESB16N, ESB20N, ESB25N, ESB40N, ESB63N, ESB100N type.**

Код номенклатуры 11040503  
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 (2019) и Часть IV Правил технического наблюдения за постройкой судов и изготовлением материалов и изделий для судов (2018).

Part XI "Electrical equipment" of Rules for the classification and construction of sea-going ships (2019) and Part IV of Rules for technical supervision during construction of ships and manufacture of materials and products for ships (2018).

Настоящее Свидетельство о типовом одобрении действительно до 28.01.2024  
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 28.01.2019  
Date of issue

№ 19.40002.250

Российский морской регистр судоходства  
Russian Maritime Register of Shipping



М.П. (подпись)  
L.S. (signature)

Морозов В.В. / V.Morozov  
( фамилия, инициалы )  
name

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

Технические данные  
Technical data

Номинальный ток: 16 А (Тип ESB16), 20 А (Тип ESB20), 24 А (Тип ESB24), 25 А (Тип ESB25), 40 А (Тип ESB40), 63А (Тип ESB63), 100А (Тип ESB100);

Номинальное напряжение: 400 В.

Остальные характеристики содержатся в Каталоге 2CDC001008C0113/2CDC103051C0201.

Rated current: 16 A (Type ESB16), 20 A (Type ESB20), 24 A (Type ESB24), 25 A (Type ESB25), 40 A (Type ESB40), 63A (Type ESB63), 100A (Type ESB100);

Rated voltage: 400 V

Other characteristics correspond to Catalogue 2CDC001008C0113/2CDC103051C0201.

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 № 250-А-60-19473 от 28.01.2019.

Technical documentation was approved by RS letter No. 250-A-60-19473 of 28.01.2019.

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 № 19.60002.250 от 28.01.2019  
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

Изделия должны поставляться с копией настоящего Свидетельства о типовом одобрении.

The product shall be delivered with a copy of this Type Approval Certificate.

