



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

Изготовитель *Эксклюзивный поставщик:* ООО «АББ Индустри и Стройтехника»  
Manufacturer *ABB Stotz-Kontakt GmbH / Exclusive supplier:* ABB Industrial & Building Systems Ltd.

Адрес *117997, РОССИЯ, г. Москва, ул. Профсоюзная, 23*  
Address *Eppelheimer str. 82, 69123, Heidelberg, Germany*  
*23 ul. Profsojuznaya, 117997, Moscow, RUSSIA, phone no.: 495-960 22 00, fax no: 495-913 96 95*

Изделие\*  
Product\*

*Электронные реле защиты серии E*  
*Electronic Overload Relays E*

Код номенклатуры **11040601**  
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.

Настоящее Свидетельство о типовом одобрении действительно до **01.12.2010**  
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 **01.12.2005**  
Date of issue

№ **05.04074.011**

Российский морской регистр судоходства  
Russian Maritime Register of Shipping

М.П. (подпись)  
I.S. (signature)

**В.И.Евченко / V.I.Evenko**

(фамилия, инициалы)  
name

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

Технические данные  
Technical data

*Электронные реле защиты серии E / Electronic Overload Relays E*

<i>Тип Type</i>	<i>Номинальный ток Rated current</i>	<i>Рабочее напряжение Operational voltage a.c.</i>
<i>E16DU</i>	<i>0,32...18,9 A</i>	<i>690V</i>
<i>E45DU</i>	<i>9...45 A</i>	<i>690V</i>
<i>E80DU</i>	<i>27...80 A</i>	<i>690V</i>
<i>E140DU</i>	<i>50...140 A</i>	<i>690V</i>
<i>E200DU</i>	<i>60...200 A</i>	<i>690V</i>
<i>E320DU</i>	<i>100...320 A</i>	<i>690V</i>
<i>E500DU</i>	<i>150...500 A</i>	<i>690V</i>
<i>E800DU</i>	<i>250...800 A</i>	<i>690V</i>
<i>E1250DU</i>	<i>375...1250 A</i>	<i>690V</i>

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

*Одобрена факсом No 011-6.11.10-38911 от 30 ноября 2005 года.  
Approved by fax no. 011-6.11.10-38911 of 30th November 2005.*

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 № 05.04068.011 от 30.11.2005 г.  
Report No. of

Область применения и ограничения  
Application and limitations

*Для установки на объекты, находящиеся под техническим наблюдением Российского морского регистра судоходства.*

*To be fitted in the objects which are supervised by Register of Shipping.*

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

*Изделия поставляются с копией настоящего СТО.  
Products are to be supplied with copy of this Type Approval Certificate.*