



**СВИДЕТЕЛЬСТВО О ТИПОВОМ ОДОБРЕНИИ
TYPE APPROVAL CERTIFICATE**

Изготовитель **Siemens Building Technologies HVAC Products GmbH**
Manufacturer

Адрес **Berliner Ring 23, D-76437 Rastatt, Germany.**

Address

Изделие*
Product*

Реверсивный электропривод типа SQM...

Reversible Electric Actuator of SQM... type.

Код номенклатуры **15090100**
Code of nomenclature

На основании освидетельствования и проведенных испытаний удостоверяется, что выше-упомянутое(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 XV "Автоматизация" Правил классификации и постройки морских судов 2010 г. издания.

Part XV "Automation" of Rules for the classification and construction of sea-going ships, Edition 2010.

Настоящее Свидетельство о типовом одобрении действительно до **05.04.2015**
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 **05.04.2010**
Date of issue

№ **10.04041.250**

Российский морской регистр судоходства
Russian Maritime Register of Shipping

М.П. (подпись)
L.S. (signature)

В.В. Морозов/V. Morozov

(фамилия, инициалы)
name

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

Технические данные
Technical data

Напряжение питания: 220/240 В
Частота: 50/60 Гц
Потребляемая мощность: 9 ВА
Степень защиты: IP54

Operating voltage: 220/240 V
Frequency: 50/60 Hz
Power consumption: 9 VA
Grade of protection: IP54

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 переодобрена письмом No. 250-СПИ-2730-85 от 05.04.2010 г.

Technical documentation reapproved by the letter No. 250-СПИ-2730-85 of 05.04.2010.

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 № 10.02008.250 от 05.04.2010
Report No. _____ of _____

Область применения и ограничения
Application and limitations

Для привода воздушных заслонок и клапанов автоматизированных топочных устройств.

For air dampers and control valves of automated oil-burning installation.

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.