



СВИДЕТЕЛЬСТВО О ТИПОВОМ ОДОБРЕНИИ
TYPE APPROVAL CERTIFICATE

Изготовитель
Manufacturer **SIEMENS AG A&D AS RD ST Type Test**

Адрес
Address **Werner-von-Siemens-Str. 50, 92224 Amberg, Germany.**

Изделие*
Product*

Программируемый логический контроллер типа LOGO!

Programmable logic controller of LOGO! type.

Код номенклатуры
Code of nomenclature **15090600**

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 2005 г. издания.

Part XV "Automation" of Rules for the classification and construction of sea-going ships, Edition 2005.

Настоящее Свидетельство о типовом одобрении действительно до **02.07.2012**
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 **02.07.2007**
Date of issue

№ **07.04054.250**

Российский морской регистр судоходства
Russian Maritime Register of Shipping

В.В. Морозов/V. Morozov

(фамилия, инициалы)
name



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

Технические данные
Technical data

*Программируемый логический контроллер типа LOGO включает следующие модули:
Programmable logic controller of LOGO type comprising the following modules:*

LOGO!24
LOGO!24o
LOGO!24R
LOGO!24RC
LOGO!230RC
LOGO!230R
LOGO!12/24RC
LOGO!12/24RCO
LOGO!24RCO
LOGO!230RCO
LOGC!12RCL
LOGO!24L
LOGO!24RCL
LOGO!230RCL
LOGO!24RCLB11
LOGO!230RCLB11

*Модули расширения:
Extension modules:*

LOGO!DM8 24, LOGO!DM8 24R, LOGO!DM812/24R, LOGO!DM8 230R, LOGO!DM16 230R,
LOGO!DM16 24R, LOGO!DM16 24, LOGO!AM2, LOGO!AM2 PT100, LOGO!AM2 AQ.

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 (Каталог СА 01-10/2006) одобрена письмом No. 250-СПИ-2700-145
от 02.07.2007 г.*

*Technical documentation (Catalogue CA 01-10/2006) approved by the letter No. 250-СПИ-2700-145
of 02.07.2007.*

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 № 07.02037.250 от 02.07.2007
Report No. _____ of _____

Область применения и ограничения
Application and limitations

Автоматизация судовых систем и механизмов.

Линии питания 24 В должны быть защищены устройством Dehn Blitzductor, заказной No. 918402.

Automation of ship's systems and machinery.

24V power supply lines are to be protected by Dehn Blitzductor order No. 918402.

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

*Изделия должны поставляться с копией настоящего Свидетельства о типовом одобрении.
The products shall be delivered with the copy of this Type Approval Certificates.*