

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р  
ГОССТАНДАРТ РОССИИ



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС JP.TH02.H01629

Срок действия с 22.12.2005 по 21.12.2008

№0358742 ❄

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ рег. № РОСС RU.0001.11TH02

ПРОДУКЦИИ АНО "ЦЕНТРТЕХНОСЕРТ"

140000, Московская обл., г. Люберцы, ул. Красная, д.1,

Почтовый адрес: 109153, г.Москва, 1-й Люберецкий проезд, д.2, офис 307, тел. (095) 727 - 12 - 58, 705 - 80 - 99, e-mail: 11tn02@mail.ru

## ПРОДУКЦИЯ

Электронные частотные регуляторы скорости вращения двигателей т.м. «OMRON», моделей: CIMR-G7, CIMR-F7, 3G3MV, 3G3RV, CIMR-E7, CIMR-L7, CIMR-V7, CIMR-J7, CIMR-G5, SGDS, SGDН, R88, R7D, XD

Серийный выпуск

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ 24376, ГОСТ 24607

код ОК 005 (ОКП):

34 1790

код ТН ВЭД:

9032 89 900 0

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Фирма "OMRON CORPORATION" (см. приложение)  
Shiokoji Horikawa, Shimogyo-ku, KYOTO, 600-8530, Япония

## СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

Фирма "OMRON CORPORATION"  
Shiokoji Horikawa, Shimogyo-ku, KYOTO, 600-8530, Япония, тел. (81)75-344-7000, факс (81)75-344-7001

## НА ОСНОВАНИИ

Протокола экспертизы технической документации электронных частотных регуляторов скорости вращения двигателей т.м. «OMRON» фирмы "OMRON CORPORATION", Япония от 07.12.05 г. ОС "ЦентрТехноСерт"

Протокола сертификационных испытаний № 3808-05/ИЦП от 14.11.05 г. ООО «ИЦ-Псков» РОСС RU.0001.21АЮ20

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Знак соответствия по ГОСТ Р 50460 наносится на корпус изделия и (или) в эксплуатационную документацию. Инспекционный контроль – декабрь 2006, декабрь 2007  
Схема сертификации 3.



Руководитель органа

  
подпись

А.В. Буров

инициалы, фамилия

Эксперт

  
подпись

И.А. Вилков

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации



# СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р ГОССТАНДАРТ РОССИИ

1397132

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС LP.TN02.H01629

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется  
действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП)	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД СНГ		

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ:**

Фирма "OMRON CORPORATION"  
Shiokoji Horikawa, Shimogyo-ku, KYOTO,  
600-8530, Япония

**ФИЛИАЛЫ:**

- 1) «UMC ELECTRONICS SHENZHEN LIMITED»,  
адрес: 23 Xin Xia Road, Pinghu Town,  
Longgang District, Shenzhen, Guangdong  
Province, P.R.C., China
- 2) «SANSIN (MALAYSIA) SDN.BHD.», адрес:  
LOT 55 Bakar Arang Industrial Zone,  
08000 Sungai Petani, Kedah Darul Aman,  
Malaysia
- 3) «Yaskawa Electric UK Limited», адрес:  
1 Hunt Hill Orchardton Woods Cumbernauld  
Scotland, G68 9LF United Kingdom
- 4) «OMRON Corporation MISHIMA SYSTEMS  
COMPONENTS FACTORY», адрес: 66  
Matsumoto, Mishima-City Shizuoka-Pref.  
411-5811 JAPAN
- 5) «FA SYSTEM DIVISION HQ», адрес: 66  
Matsumoto Mishima-City  
Shizuoka-Pref., 411-8511 JAPAN
- 6) «Japan Yaskawa Corporation», адрес:  
2-13-1 Nishimiyaichi, Yukuhashi-City,  
Fukuoka-Pref, 824-8511 Japan
- 7) «YET Ltd. Israel», адрес: 13  
Hamelacha St., Afeq Industrial Estate,  
Rosh Ha'ayin 48091, Israel



Руководитель органа

*[Handwritten signature]*

подпись

А. В. Буров

Инициалы Фамилия

Эксперт

*[Handwritten signature]*

подпись

И. А. Вилков

Инициалы Фамилия