

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.МЛ02.В01364

Срок действия с 06.07.2011 по 05.07.2014

№ 0599920

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ РОСС RU.0001.11МЛ02

ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ ООО «СЗНТЦИС «РЕГЛАМЕНТСЕРТ»
192007, Санкт-Петербург, Курская ул., д. 28/32
Тел./Факс: 766-19-40

ПРОДУКЦИЯ

Турникеты роторные полноростовые электромоторные "ОМА",
моделей: ОМА-16.680, ОМА-16.681, ОМА-16.686, ОМА-16.686в, ОМА-16.687,
ОМА-18.680, ОМА-18.681, ОМА-18.686, ОМА-18.686в, ОМА-18.687,
ОМА-14.680, ОМА-14.681, ОМА-14.686, ОМА-14.686в, ОМА-14.687.
ТУ 4372-010-50864295-2008. Серийный выпуск.

КОД ОК 005 (ОКП):

43 7291

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ Р 51241-2008, ГОСТ Р 50009-2000.

КОД ТН ВЭД России:

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ООО "Оригинальная механика и автоматика" (ООО "ОМА"), код ОКПО 50864295,
194044, Санкт-Петербург, Менделеевская ул., д. 9, пом. 1Н-13Н.
ИНН 7806059073.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

ООО "Оригинальная механика и автоматика" (ООО "ОМА"), код ОКПО 50864295,
194044, г. Санкт-Петербург, ул. Менделеевская, д. 9, пом. 1Н-13Н.

НА ОСНОВАНИИ

Протоколы испытаний № 1800, № 1800/ЭМС от 06.07.2011г., выданные
ИЦ ООО "СЗНТЦИС "Регламентсерт", РОСС RU.0001.21МЭ58.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Испытательный контроль: июль 2012 г., июль 2013 г.

Маркирование продукции производится знаком соответствия по ГОСТ Р 50460-92
на изделии, на упаковке и в сопроводительной документации.

Схема сертификации Э.



И.О. Руководитель органа

Эксперт

[Handwritten signature]
подпись

В.В. Коротков

инициалы, фамилия

К.В. Чуйкин

инициалы, фамилия

Сертификат имеет юридическую силу на всей территории Российской Федерации