



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС ИТ .МЕ77 .В07392

Срок действия с 19.04.2011

по 19.04.2013

№ 0558061

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ РОСС RU.0001.11МЕ77

Общество с ограниченной ответственностью

«Центр по сертификации, стандартизации и систем качества электро-машиностроительной продукции» (ООО «ЭЛМАШ») ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ

141400 г. Химки Московской области, ул. Ленинградская, 29. Тел.(495)7812587; факс(495)7812588. E-mail: oc@anoremc.ru

УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО ДОЛЖНЫМ ОБРАЗОМ ИДЕНТИФИЦИРОВАННАЯ
ПРОДУКЦИЯ

НАСОСЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ «Marina», «Speroni», «Euromatic»

(см. приложение № 0427332, № 0427333, № 0427334)

серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП):

346891

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ Р 52161.1-2004(МЭК 60335-1-2001),

ГОСТ Р 52161.2.41-2008(МЭК 60335-2-41-2004), ГОСТ Р 51318.14.1-2006,

ГОСТ Р 51318.14.2-2006, ГОСТ Р 51317.3.2-2006, ГОСТ Р 51317.3.3-2008

код ТН ВЭД России:

8413810009

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

SPERONI S.p.A.

via San Biagio, 59 I-42024 Castelnovo di Sotto (RE), Италия

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН SPERONI S.p.A.

via San Biagio, 59 I-42024 Castelnovo di Sotto (RE), Италия

тел. +39 0522 682046, факс +39 0522 683070

НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний:

№ 5/12В4N от 15.04.2011 ИЛ ЭТИ «ТЕСТ РПЭМ»,

рег. № РОСС RU.0001.21МО54

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Схема сертификации № 3

сертификата качества UNI EN ISO 9001:2000, № CERT-04421-99-AQ-BOL-SINCERT

Знак соответствия по ГОСТ Р 50460-92 наносится на изделие и
на товаросопроводительные документы



Руководитель органа

подпись

Ю.Н. Никитин

инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

Е.В. Осокина

инициалы, фамилия

Сертификат имеет юридическую силу на всей территории Российской Федерации

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ **0427332**

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС IT.ME77.B07392

**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 России		
346891 8413810009	Насосы электрические «SPERONI», «MARINA», «EUROMATIC»: KPM 50; KPM 80; DDC 12 SET; DDC 24 SET; PVC 500; PVC 800; KFM 1; KF 1; DRM 50; DDC 12 PROFI KIT; KFM 2; KF 2; DDC 24 PROFI KIT; AKM 60; AKC 600; KPM 50-SET; VD 500-A KIT HL; VD 1000-A KIT; KPM 50/24; KPM 50/25; CAM 40; CA 40; CAM 40/P; CAM 40-HL; PGC 800; CAM 60; CA 60; CAM 60/P; CAM 60-HL; CAM 66; CA 66; CAM 40/22; CAM 40/22-HL; CAM 40/60; AGC 800/22; CAM 60/25; CAM 66/25; CAM 66/25 HL; EASYCAM 40/22-C; CAM 66/60 HL; CAM 75; CA 75; CAM 100; CA 100; CAM 100/25; CAM 100/25-HL; AGC 1100/25; EASYCAM 100/25-C; CAM 100/50 HL; CAM 100/60; CAM 100/80 HL; CAM 100/100; CAM 202/60; CAM 202/100; CAM 202/200; CAM 100-HL; CAM 100/PA; CAM 100/A-HL; PGC 1100; CAM 130; CA 130; CAM 130/25; CAM 150; CA 150; CAM 200; CA 200; CAM 152; CA 152; PGC 1500; CAM 202; CA 202; PGC 2000; CAM 80; CA 80; PXC 800; CAM 80/PA; CAM 85; CA 85; CAM 85/PA; CAM 88; CA 88; PXC 1100; CAM 88/PA; CAM 95; CA 95; CAM 95/PA; CAM 98; CA 98; CAM 98/PA; CAM 198; CA 198; CAM 198/PA; GXC 800; CAM 80/PA-HL; GXC 800/A; CAM 80-HL; GXC 1100; CAM 88/PA-HL; GXC 1100/A; CAM 88-HL; CAM 80/CR; CAM 80/CRE; CAM 85/CR; CAM 85/CRE; CAM 88/CR; CAM 88/CRE; CAM 95/CR; CAM 95/CRE; CAM 98/CR; CAM 98/CRE; CAM 198/CR; CAM 198/CRE; CAM 80/22; CAM 80/22-HL; AXC 800/22; EASYCAM 80/22-C; CAM 85/25; CAM 85/25X; CAM 88/25; CAM 88/22-HL; AXC 1100/22; EASYCAM 88/25-C; CAM 88/50 HL; CAM 88/60 HL; CAM 88/80 HL; CAM 88/100 HL; CAM 95/25; CAM 95/25X; CAM 98/25; CAM 198/25; CAM 198/25X; AXC 1100/25X; CAM 198/60; CAM 198/60X SPERONI S.p.A., Италия	



Руководитель органа

подпись

Эксперт

подпись

Ю.Н. Никитин

инициалы, фамилия

Е.В. Осокина

инициалы, фамилия

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ **0427333**

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС ИТ.МЕ77.В07392

**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 России		
346891 8413810009	Насосы электрические «SPERONI», «MARINA», «EUROMATIC»: RSM 3; RSM 4; RSM 5; RSM 40; RSM 50; RSM 60; RSM 4/25; RS 3; RS 4; RS 5; RS 40; RS 50; RS 60; RSM 5/25; PMC 3; PMC 4; PMC 5; RS 80; RSM 5/60; PMX 3; PMX 4; PMX 5; GMP 1100/4; PMC 5/25; RSM 5/GA; PMC 5/60; SM 85-3; SM 98-5; SM 85-3/CR; SM 98-5/CR; SM 85-3/CRE; SM 98-5/CRE; RAM 3; RA 3; RAM 4; RA 4; RAM 5; RA 5; RXM 3; RX 3; RXM 4; RX 4; RXM 5; RX 5; RXM 6; RX 6; RXM 30; RX 30; RXM 40; RX 40; RXM 50; RX 50; RXM 60; RX 60; RSXM 2-5; RSX 2-5; RSXM 2-6; RSX 2-6; RSXM 4-4; RSX 4-4; RSXM 4-6; RSX 4-6; RSXM 8-4; RSX 8-4; RSX 8-5; RVM 200; RV 200; RVM 250; RV 250; RVM 300; RV 300; RV 400; VSM 2-4; VSM 2-5; VSM 2-7; VSM 2-11; VSM 2-15; VSM 2-18; VSM 2-22; VSM 4-3; VSM 4-4; VSM 4-6; VSM 4-8; VS 2-4; VS 2-5; VS 2-7; VS 2-11; VS 2-15; VS 2-18; VS 2-22; VS 2-26; VS 4-3; VS 4-4; VS 4-6; VS 4-8; VS 16-2; VS 16-3; VS 16-4; VS 16-6; VS 16-8; VS 16-12; VS 16-16; VS 20-3; VS 20-5; VS 20-7; VS 20-10; VS 20-14; VS 32-3; VS 32-4; VS 32-5; VS 32-6; VS 32-8; VS 32-10; VS 42-2; VS 42-3; VS 42-4; VS 42-5; VS 42-6; VS 42-8; VS 65-1; VS 65-2; VS 65-3; VS 65-4; VS 65-5, VSM 8-4; VSM 4-12; VSM 8-3; VSM 8-4; VSM 8-6; VSM 16-2; VS 4-12; VS 4-16; VS 4- 19; VS 4-22; VS 8-3; VS 8-4; VS 8-6; VS 8-8; VS 8-10; VS 8-15; VS 8-19; VS 8-20; APM 75; APM 100; APM 150; APM 200; AP 75; AP 150; AP 150; AP 200; APM 100/25; APM 150/25; APM 200/25; APM 100/60; APM 150/60; APM 200/60; APM 100/100; APM 150/100; APM 200/100; CM 22; CM 27; CM 32; CM 35; CM 45; CM 53; C 22; C 27; C 32; C 35; C 45; C 53; CM 22 HL; CM 27 HL; CM 32 HL; CM 35 HL; CM45HL; CM 54; PCC 500; PCC 1100; PCC 1500; C 54; CM 55; C 55; CFM 150; CFM 350; CF 150; CF 350; CFM 200; CFM 400; CF 200; CF 400; CFM 300; CFM 550; CF 300; CF 550 SPERONI S.p.A., Италия	



Руководитель органа

подпись

Эксперт

подпись

Ю.Н. Никитин

инициалы, фамилия

Е.В. Осокина

инициалы, фамилия

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ **0427334**

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС IT.ME77.B07392

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 России		
346891 8413810009	<p>Насосы электрические «SPERONI», «MARINA», «EUROMATIC»: 2CM 25/130A; 2CM 25/160C; 2CM 25/160B; 2CM 25/160A; 2CM 32/190C; 2CM 32/190A; 2CM 32/210D; 2CM 40/180D; 2C 25/130A; 2C 25/160C; 2C 25/160B; 2C 25/160A; 2C 32/190B; 2C 32/190A; 2C32/210D; 2C 40/180D; 2C 25/180A; 2C 32/190C; 2C 32/210C; 2C 32/21 0B; 2C 32/210A; 2C 32/215A; 2C40/180C; 2C 40/180B; 2C 40/180A; 2C 40/200A; 2CM 25/160C HL; 2CM 25/160B HL; 2C 25/160C HL; 2C25/160BHL; NBM 150; NB 150; NBM 200; NB 200; NBM 300; NB 300; CBM 60; CB 60; CBM 65; CB 65; CBM 100; CB 100; CBM 150; CB 150; CBM 102; CBM 303/A; CBM 454/A; CB 102; CB 303/A; CB 454/A; CBM 152; CBM 303/B; CBM 454/B; CB 152; CB 303/B; CB 454/B; CBM 203/A; CBM 403/A; CBM 554/A; CB 203/A; CB 403/A; CB 554/A; CBM 203/B; CBM 403/B; CBM 554/B; CB 203/B; CB 403/B; CB 554/B; 2MEM 40; 2ME 40; 3MEM 40; 3ME 40; 55ME 40; 75ME 50; 10ME 50; 12ME 50; CSM 32-160C; CSM 32-160B; CSM 32-200C; CSM 40-160B; CSM 40-160A; CSM 50-160D; CSM 50-160C; CS 32-160C; CS 32-160B; CS 32-200C; CS 40-160B; CS 40-160A; CS 50-160D; CS 50-160C; CS 32-160A; CS 32-200B; CS 32-200A; CS 32-250C; CS 32-250B; CS 32-250A; CS 40-200B; CS 40-200A; CS 40-250B; CS 40-250A; CS 50-160B; CS 50-160A; CS 50-200C; CS 50-200B; CS 50-200A; CS 50-250C; CS 50-250B; CS 50-250A; CS 65-160E; CS 65-160D; CS 65-160C; CS 65-160B; CS 65-160A; CS 65-200C; CS 65-200B; CS 65-200A; CS 65-250B; CS 65-250A; CS 80-160D; CS 80-160C; CS 80-160B; CS 80-160A; CS 80-200B; CS 80-200A; PM 20; PM 25; TB 20; TB 25; PT 50; HGM 1; HG 1; HGM 2; HG 2; HGM 3; HG 3; HGM 2/GA; HG 4; HG 5, KS 801/P; KS 1101/PA; KS 1300/PA; KS 1100/PA; KS 801/CR; KS 1101/CR; KS 1300/CR; KS 801/CRE; KS 1100/CR; KS 1300/CRE; KS 801/22; KS 1101/22; KS 1300/25; GMP 900/3; GMP 1300/5; GJX 800; GJX 1000; GJP 800 SPERONI S.p.A., Италия</p>	



Руководитель органа

подпись

Эксперт

подпись

Ю.Н. Никитин

инициалы, фамилия

Е.В. Осокина

инициалы, фамилия