

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-KR.AB24.B.00844

Серия RU № 0106209

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ "СТАНДАРТ-ТЕСТ". Юридический адрес: 121471, г.Москва, Можайское шоссе, д.29. Фактический адрес: 121359, г.Москва, ул. Маршала Тимошенко, д. 4, офис 1. Телефон (495) 741-59-32, (499) 726-30-02, факс (499) 726-30-01, адрес электронной почты info@standart-test.ru. Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11AB24 выдан 25.04.2013 ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБОЙ ПО АККРЕДИТАЦИИ "РОСАККРЕДИТАЦИЯ".

ЗАЯВИТЕЛЬ "Autonics Corporation". Место нахождения: 28, Seonsuchon-ro 177beon-gil, Haeundae-gu, Busan, Республика Корея, 612810. Фактический адрес: 28, Seonsuchon-ro 177beon-gil, Haeundae-gu, Busan, Республика Корея. Телефон 82-51-520-2400, факс 82-528-4050, адрес электронной почты md01@autonics.com.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Autonics Corporation". Место нахождения: 116, Ungbigongdan-gil, Yangsan-si, Gyeongsangnam-do, Республика Корея. Фактический адрес: 116, Ungbigongdan-gil, Yangsan-si, Gyeongsangnam-do, Республика Корея.

ПРОДУКЦИЯ Контроллеры и аксессуары к ним, торговой марки «Autonics»: согласно приложению на 2-х листах (бланки №№ 0072063, 0072064).

Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2004/108/ЕС, 2006/95/ЕС. Серийный выпуск.

КОД ТИВЭД ТС 8537 10-990 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 35ТС/6-03/2014, 35ТС/7-03/2014 от 31.03.2014 г. ИЦ ООО "ЕВРОСТАН", аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21AB76 от 07.02.2013 до 28.10.2016 г.

Акта о результатах анализа состояния производства № 948 от 16.04.2014 г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Уполномоченный представитель по контракту № 022014/А от 17.02.2014 г. АО «АВТОНИКС». Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Маркировка единым знаком обращения продукции на рынке в соответствии со ст. 12 ТР ТС 010/2011., 8 ТР ТС 004/2011.

СРОК ДЕЙСТВИЯ 17.04.2014 ПО 16.04.2019 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Проводитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Л.В. Козийчук
(инициалы, фамилия)

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

В.Г. Блохин
(инициалы, фамилия)

17 АПР 2016

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-KR AB24 B.00844

Серия RU № 0072083



Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия

код ТН ВЭД ТС	Полное наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Наименование и реквизиты документа (документов), в соответствии с которыми изготовлена продукция
8537 10 990 0	Контроллеры и аксессуары к ним, торговой марки «Autonics», код ТН ВЭД ТС: 8543709000	Директивы 2004/108/ЕС, 2006/95/ЕС
	<p>Модели PMC-IHS-232; PMC-IHS-USB; PMC-2HS-232; PMC-2HSP-485; PMC-2HS-USB; PMC-2HSP-USB; PMC-2HSN-485; PMC-2HSN-USB; PMC-2TU-232; PMC-2B-ISA; PMC-4B-PCI; MD2U-ID20; MD2U-MD20; MD2B-GD30; MD5-HD14; MD5-HD14-2X; MD5-HD14-3X; MD5-ND14; MD5-HF14; MD5-HF28; MD5-HF14-A; MD5-HF14-AO; Серия ARD-D; Модели ARD-DI08A, ARD-DI08AE, ARD-DI16N, ARD-DI16NE, ARD-DI16P, ARD-DI16PE, ARD-DO08R, ARD-DO08RE, ARD-DO08S, ARD-DO08SE, ARD-DO16N, ARD-DO16NE, ARD-DO16P, ARD-DO16PE, ARD-DX16N, ARD-DX16NE, ARD-DX16P, ARD-DX16PE; Серия ARD; Модели ARD-DI08N-4S, ARD-DI08P-4S, ARD-DO08N-4S, ARD-DO08P-4S; Серия ARD-A; Модели ARD-AI04, ARD-AO04; Серия ARX; Модели ARX-DI08N-4S, ARX-DI08P-4S, ARX-DO08-4S, ARX-DO08P-4S; ARX-DI08N-4S, ARX-DI08P-4S, ARX-DO08N-4S, ARX-DO08P-4S; СЕРИЯ ARM; Модели ARM-DI08N-4S; ARM-DI08P-4S; ARM-DO08N-4S; ARM-DO08P-4S; Серия PA; Модели PA-12; PA-12-PG; PA-12-PGP; PA10-V; PA10-VP; PA10-W; PA10-WP; PA10-U; PA10-C2; Серия SCM; Модели SCM-38I; SCM-US; SCM-US48I; SCM-WF48; Серия AFS; Модели AFS-H20, AFS-H40, AFS-H50; Серия ACS; Модели ACS-20L, ACS-20T, ACS-40L, ACS-40T, ACS-50L, ACS-50T; Серия AFE; Модели AFE4-H20-16LF; AFE4-H40-32LF; Серия ABS; Модели ABS-[1]-[2]-[3]-[4]-[5];</p> <p>[1] – Тип разъема: S, H; [2] – Кол-во контактов реле: 01; 04; 16; 32; [3] – Тип реле: TN, PA, PQ; R6; [4] – Входная логика: C, N, P; [5] – Наличие варистора: N;</p>	



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

(Handwritten signature)
(подпись)

Л.В. Козийчук
(инициалы, фамилия)

(Handwritten signature)
(подпись)

В.Г. Блохин
(инициалы, фамилия)

17 АПР 2016

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-KR.AB24.B.00844

Серия RU № 0072064



Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия

код ТН ВЭД ТС	Полное наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Наименование и реквизиты документа (документов), в соответствии с которыми изготовлена продукция
8537 10 990 0		Директивы 2004/108/ЕС, 2006/95/ЕС
	Серия SP, Модели SP-03[1]; [1] – Выходное напряжение: 05; 12; 24; Серия SPA, Модели SPA-[1]-[2]; [1] – Выходная мощность: 030; 050; 075; 100 [2] – Выходное напряжение: 05; 12; 24; Серия SPB, Модели SPB-[1]-[2]; [1] – Выходная мощность: 060; 120; 240 [2] – Выходное напряжение: 12; 24; 48	



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(Handwritten signature)
(подпись)

Л.В. Козийчук
(инициалы, фамилия)

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(Handwritten signature)
(подпись)

В.Г. Блохин
(инициалы, фамилия)