



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-KR.AM03.B.00936/19

Серия **RU** № **0157909**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общество с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР-СТАНДАРТ». Место нахождения: 119119, Российская Федерация, город Москва, проспект Ленинский, дом 42, корпус 1-2-3, этаж 1, помещение 1, комната 43. Адрес места осуществления деятельности: 117405, Российская Федерация, город Москва, улица Кирпичные Выемки, дом 2, корпус 1, этаж 3, комната 11. Телефон: +7 4953579967. Адрес электронной почты: info@standart-centr.ru. Регистрационный номер аттестата аккредитации: № RA.RU.11AM03. Дата регистрации аттестата аккредитации: 11.05.2018 года

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «АВТОНИКС РУС». Основной государственный регистрационный номер: 1177746534680. Место нахождения: 121351, Российская Федерация, город Москва, улица Коцюбинского, дом 4, этаж 2, помещение 289. Телефон: 74956601088, адрес электронной почты: russia@autonics.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ AUTONICS CORPORATION. Место нахождения: КОРЕЯ, РЕСПУБЛИКА, 18 Bansong-ro, 513 Beon-gil, Naeundae-gu, Busan, 48002. Филиалы изготовителя (смотри приложение - бланк № 0656650)

ПРОДУКЦИЯ Счетчики не бытового назначения, торговая марка «Autonics» (смотри приложение - бланк № 0656651). Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование»; 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 9029 10 000 9

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 1994-1692-19 от 19.03.2019 года, выданного испытательной лабораторией «ИЛ БТ» Общество с ограниченной ответственностью «Испытательная лаборатория электротехнической продукции ЭМС», аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.21ML31; акта анализа состояния производства от 12.03.2019 года органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Центр-Стандарт»; руководства по эксплуатации; паспорта.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"; ГОСТ ИЕС 60730-2-7-2011 "Автоматические электрические управляющие устройства бытового и аналогичного назначения. Часть 2-7. Частные требования к таймерам и временным выключателям"; ГОСТ ИЕС 60730-1-2011 "Автоматические электрические управляющие устройства бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования"

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 26.03.2019 **ПО** 25.03.2024 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Борис
(подпись)

Богословов Игорь Кириллович
(Ф.И.О.)

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

Сергей
(подпись)

М.П. Лаврентьев Сергей Витальевич
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-KR.AM03.B.00936/19

Серия **RU** № **0656650**

Наименование филиала изготовителя	Место нахождения
"AUTONICS ELECTRONIC (JIAXING) CORPORATION"	Место нахождения: КИТАЙ, #301 YUNHAI ROAD JIAXING, ZHEJIANG
"MENICS"	Место нахождения: КОРЕЯ, РЕСПУБЛИКА, 118-1, UNGBIGONGDAN-GIL, YANGSAN-SI, GYEONGSANGNAM-DO
"KONICS"	Место нахождения: КОРЕЯ, РЕСПУБЛИКА, 37, VENTURE-RO 36 BEON-GIL, YEONSU-GU, INCHEON 22011

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Боголов
(подпись)

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

Лаврентьев
(подпись)



Боголов Игорь Кириллович

(Ф.И.О.)

М.П.

Лаврентьев Сергей Витальевич

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-KR.AM03.B.00936/19

Серия **RU** № **0656651**

КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные изделия или комплекса	Обозначение документации, в соответствии с которой выпускается продукция
9029 10 000 9	Счетчики не бытового назначения, торговая марка «Autonics».	Директивы 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»
	<p>Серия LA8N, Модели LA8N-BN, LA8N-BF, LA8N-BN-L, LA8N-BV, LA8N-BV-L, Серия LA8N, Модели LA[1][2]-[3][4]-[5]; [1] – Разрядность дисплея: 8; [2] – Типоразмер: N; [3] – Питание: В; [4] – Вход: N; V; F; [5] – Подсветка: Пусто; L; Серия СТ, Модели СТ[1][2]-[3][4][5]; [1] – Разрядность дисплея: 4; 6; [2] – Типоразмер: S; Y; M; [3] – Выход: 2P; 1P; I; [4] – Питание: 2; 4; [5] – Интерфейс связи: Пусто; T; Серия СХ, Модели СХ[1][2]-[3][4][5]; [1] – Разрядность дисплея: 6; [2] – Типоразмер: S; M; [3] – Выход: 2P, 1P; [4] – Питание: 2; 4; [5] – Тип входа: Пусто; F; Серия FXY, Модели FX4Y-I, FX4Y-I2, FX4Y-I4, FX6Y-I, FX6Y-I2, FX6Y-I4, Серия FXS, Модели FX4S, FX4S-1P4, FX4S-1P2, FX5S-I, FX5S-I4, FX5S-I2 Серия FXS, Модели FX [1][2]-[3]; [1] – Разрядность дисплея: 4; 5; [2] – Типоразмер: S; [3] – Выход: I; Пусто; Серия FX/FXH/FXL, Модели FX [1][2]-[3]; [1] – Разрядность дисплея: 4; 6; [2] – Типоразмер: L; H; Пусто; [3] – Выход: I; Пусто; 2P; Серия FXH/FXM, Модели FX [1][2]-[3][4]; [1] – Разрядность дисплея: 4; 6; 8; [2] – Типоразмер: M; H; [3] – Выход: I; 1P; 2P; [4] – Питание: 4; Серия FS, Модели FS4A, FS4-1P4, FS4-1P2, FS5B, FS5-I4; Серия FS, Модели FS[1][2] [1] – Разрядность дисплея: 4; 5; [2] – Выход: A; B; Серия F/L, Модели F8A, F8B, L8A, L8B; Серия FM/LM, Модели F4AM, FM4M-1P4, F4AM-2P, FM4M-2P4, F4BM, FM4M-14, F6AM, FM6M- 1P4, F6AM-2P, FM6M-2P4, F6BM, FM6M-14, L4AM-2P, L4BM, L6AM-2P, L6BM; Серия FM/LM, Модели [F][1][2][3]-[4]; [F] – Типоразмер: F; L; [1] – Разрядность дисплея: 4; 6; [2] – Выход: A; B; [3] – Функция: M; A; [4] – Выход: Пусто; 2P; Серия FM, Модели [FM][1][2]-[3][4]; [F] – Типоразмер: FM; [1] – Разрядность дисплея: 4; 6; [2] – Функция: M; [3] – Выход: I; 1P; 2P; [4] – Питание: 4; Модель LR5N-B; Серия MP5, Модели MP5[1]-[2][3]; [1] – Типоразмер: S; Y; W; M; [2] – Питание: 2; 4; [3] – Выход: N; A; 1; 2; 3; 4; 5; 6; 7; 8; 9</p>	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации


(подпись)

Богословов Игорь Кириллович
(ф.и.о.)

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


(подпись)

М.П.

Лаврентьев Сергей Витальевич
(ф.и.о.)