



ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель, Представительство Акционерного общества «Автоникс»

Адрес: 117042, Россия, город Москва, улица Веневская, дом 4, Фактический адрес: 117042, Россия, город Москва, улица Веневская, дом 4, Телефон: +74956601088, Факс: +74956601088, E-mail: russia@autonics.com

в лице Главы Российского Представительства Ли Тэхо

заявляет, что Счетчики и таймеры, торговой марки «Autonics» согласно приложению № 1 изготовитель "Autonics Corporation". Адрес: Корея, республика, 28, Seonsuchon-ro 177beon-gil, Haeundae-gu, Busan. Фактический адрес: Корея, республика, 28,116, Ungbigongdan-gil, Yangsan-si, Gyeongsangnam-do. Телефон: 82553715000, Факс: 82553724431
Код ТН ВЭД 9029100009, 9107000000, Серийный выпуск, Контракт № 022014/A от 17.02.2014 г., Директива 2006/95/EC
(см. Приложение № 1 на 2 листах)

соответствует требованиям

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 1Д-03/2014 от 03.03.2014 г. ИЦ ООО "ЕВРОСТАН", рег. № РОСС RU.0001.21AB76 от 07.02.2013, адрес: 302020, РФ, Орловская область, г. Орел, Наугорское ш., д. 5.

Дополнительная информация

Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 16.04.2019



Ли Тэхо

(инициалы и фамилия руководителя организации-заявителя или физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя)

Сведения о регистрации декларации о соответствии:

Регистрационный номер декларации о соответствии: ТС N RU Д-KR.AB24.B.00680

Дата регистрации декларации о соответствии: 17.04.2014



Коммерческий директор:
ПАО «Автоникс»



Полевой И.С.

ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ТС N RU Д-KR.AB24.B.00680

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

Код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
9107000000	<p>Счетчики и таймеры, Серия LA8N, Модели LA8N-BN, LA8N-BF; LA8N-BN-L; LA8N-BV; LA8N-BV-L;</p> <p>Серия СТ, Модели СТ[1][2]-[3][4][5]:</p> <p>[1] – Разрядность дисплея: 4, 6;</p> <p>[2] – Типоразмер: S, Y, M;</p> <p>[3] – Выход: 2P, 1P, I;</p> <p>[4] – Питание: 2; 4;</p> <p>[5] – Интерфейс связи: Пусто; T;</p> <p>Серия FXY, Модели FX4Y-I, FX6Y-I; Серия FXS, Модели FX4S, FX5S-I; Серия FX/FXH/FXL, Модели FX4, FX4-2P, FX4-I, FX6, FX6-2P, FX6-I, FX4H, FX4H-2P, FX4H-I, FX4L-2P, FX4L-I, FX6L-2P, FX6L-I. Серия FS, Модели FS4A, FS5B. Серия F/L, Модели F8A, F8B, L8A, L8B. Серия FM/LM, Модели F4AM, F4AM-2P, F4BM, F6AM, F6AM-2P, F6BM, L4AM-2P, L4BM, L6AM-2P, L6BM; Модель LR5N B</p> <p>Серия MP5S, Модели MP5[1]-[2][3]:</p> <p>[1] – Типоразмер: S; Y; W; M;</p> <p>[2] – Питание: 2, 4;</p> <p>[3] – Выход: N, A: 1; 2; 3; 4; 5; 6; 7; 8; 9;</p> <p>Серия LE8N, Модели LE8N-BF, LE8N-BN, LE8N-BN-L, LE8N-BV, LE8N-BV-L; Серия LE3S, Модели LE3S, LE3SA, LE3SB; Серия LE4S, Модели LE4S, LE4SA;</p> <p>Серия FSE, Модели FS[1]E[2]:</p> <p>[1] – Разрядность дисплея: 4; 5;</p> <p>[2] – Выход: Пусто; I;</p> <p>Серия ATS, Модели ATS[1]-[2][3][4]:</p> <p>[1] – Число контактов в колодке: 8; 11;</p> <p>[2] – Питание: 1, 2, 4;</p> <p>[3] – Временной диапазон: 1; 3;</p> <p>[4] – Выход: Пусто; D; E;</p> <p>Серия ATS8SD, Модель ATS8SD-4;</p> <p>Серия ATS8W, Модели ATS8W-[1][2];</p>	<p>ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", Директива 2006/95/EC</p>

М.П.

Заявитель



Ли Тэхо

инициалы, фамилия

Коммерческий директор:
ПАО «Автоникс»



Полевой И.С.

ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 2

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ТС N RU Д-KR.AB24.B.00680

Код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>[1] – Питание: 1, 2, 4; [2] – Диапазон времени: 1; 3; Серия ATS11W, Модели ATS11W-[1][2];</p> <p>[1] – Питание: 1; 2, 4; [2] – Диапазон времени: 1; 3; Серия ATS8P, Модели ATS8P-[1][2];</p> <p>[1] – Питание: 2, 5, 6; [2] – Единица времени: S; M; Серия AT8N, Модели AT8N-[1];</p> <p>[1] – Питание: Пусто; 1; 2; Серия AT11, Модели AT11[1]-[2];</p> <p>[1] – Тип выходов: DN; EN; [2] – Питание: Пусто; 1; 2; Серия AT8SDN, Модель AT8SDN; Серия AT8PSN, Модели AT8PSN-[1];</p> <p>[1] – Питание: Пусто; 2, 6, 7; Серия AT8PMN, Модели AT8PMN-[1];</p> <p>[1] – Питание: Пусто; 2, 6, 7; Серия ATE, Модели ATE[1] [2][3];</p> <p>[1] – Выход: Пусто, 1, 2; [2] – Временной диапазон: 1; 3; [3] – Единица времени: S, M, H; Модели LE7M-2; Модели LE365S-41;</p>	



Заявитель

01/2022

Ли Тэхо

подпись _____ инициалы, фамилия



Коммерческий директор: _____ Полевой И.С.
 ПАО «Автоникс»