



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "ДорХан - Торговый Дом".

Основной государственный регистрационный номер: 1027739654700.

Место нахождения: 143002, Российская Федерация, Московская область, район Одинцовский, село Акулово (гп Одинцово), улица Новая, дом 120

Телефон: 84959332400, адрес электронной почты: info@doorhan.ru

в лице Генерального директора Рассохина Михаила Анатольевича

заявляет, что

Приводы для раздвижных (распашных) дверей на две (одну) створки, модели: AD-SWING, AD-LCD, AD-SP в составе (смотрите приложение № 1 на одном листе)

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.11.21-003-18897806-2018 «Приводы для раздвижных (распашных) дверей на две (одну) створки с комплектующими и аксессуарами»

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "ДорХан - Торговый Дом".

Место нахождения: 143002, Российская Федерация, Московская область, район Одинцовский, село Акулово (гп Одинцово), улица Новая, дом 120

код ТН ВЭД ЕАЭС 8501 40 200 9

Серийный выпуск

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"

Декларация о соответствии принята на основании

протоколов испытаний №№ 1641-03/12-ЦСТ, 1642-03/12-ЦСТ от 30.03.2018 года, выданных испытательной лабораторией «ЦСТ-Испытания» Общества с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР-СТАНДАРТ», регистрационный № РОСС RU.31485.04ИДЮ0.004; руководства по эксплуатации; паспорта

Схема декларирования: 1д

Дополнительная информация

Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. 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 12.2.007.1-75 "Система стандартов безопасности труда. Машины электрические вращающиеся. Требования безопасности"; ГОСТ 30804.6.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний"; ГОСТ 30804.6.4-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний"

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 01.04.2023 включительно.

(подпись)

Рассохин Михаил Анатольевич

(Ф.И.О. заявителя)



Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-РУ.МО10.В.06493

Дата регистрации декларации о соответствии 02.04.2018

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС № RU Д-RU.MO10.B.06493

Сведения о продукции, в отношении которой принята декларация о соответствии

Код(ы) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Обозначение документации, в соответствии с которой выпускается продукция
8501 40 200 9	Приводы для раздвижных (распашных) дверей на две (одну) створки, модели: AD-SWING, AD-LCD, AD-SP, в составе:	ТУ 27.11.21-003-18897806-2018 «Приводы для раздвижных (распашных) дверей на две (одну) створки с комплектующими и аксессуарами»
	AD-27 Аккумуляторная батарея AD-SP AD-03 Блок управления LCD привода автоматических дверей DoorHan AD-02 Блок управления LED привода автоматических дверей DoorHan AD-16 Боковая пластиковая крышка привода для AD-LCD AD-06 Датчик-радар автоматических дверей DoorHan AD-01 Двигатель привода автоматических дверей DoorHan AD-08 Клавиатура для программирования автоматических дверей DoorHan AD-18 Кнопка включения электропитания автоматических дверей DoorHan AD-20 Комплект держателей приводного ремня автоматических дверей DoorHan (лев, прав) AD-19 Комплект стопоров автоматических дверей DoorHan AD-07SP Комплект электрозамка с расцепителем для автоматических дверей SP DoorHan AD-11 Набор комплектации автоматических дверей DoorHan AD-17 Ремень привода автоматических дверей AD-SP AD-10 Ремень привода автоматических дверей DoorHan, 7м AD-14 Ролик натяжения ремня для AD-LCD AD-15 Роликовая опора для AD-LCD AD-28 Рычаг привода AD-SWING для открывания двери наружу AD-09 Фотоэлемент для автоматических дверей DoorHan AD-07 Электрозамок автоматических дверей DoorHan AD-22 Держатель стекла автоматической двери AD-23 Держатель стекла автоматической двери длина 1500мм AD-24 Держатель стекла автоматической двери нижний AD-25 Щетка в крышку привода AD-SP AD-29 Уплотнитель рельса привода AD-SP AD-30 Беспроводная кнопка для привода автоматических дверей AD-31 Бесконтактная инфракрасная кнопка для привода автоматических дверей AD-32 Переключатель (пятирежимный) режимов работы с ключом AD-33SP Крепления для проводов(комплект) AD-SP AD-34 Активный ИК-датчик движения и безопасности AD-35 Щетка для входных групп (L=3п/м;H=15мм,черная) stop Кнопка аварийной остановки AD-01SP Мотор привода AD-SP AD-03SP Контроллер AD-SP AD-08SP Переключатель режимов работы с дисплеем AD-SP AD-14SP Натяжной ролик AD-SP AD-15SP Каретка AD-SP AD-16SP Боковая крышка привода AD-SP (комплект) AD-19SP Комплект стопоров автоматических дверей для привода AD-SP AD-20SP Комплект держателей приводного ремня автоматических дверей с приводом AD-SP Ahds35 2009 Крышка привода AD-SP Ahds35 2010 Рельс AD-SP Ahds35 2011 Несущий профиль привода AD-SP (основной) Ahds35 2012 Несущий профиль привода AD-SP (примыкание) Ahds35 0104 Профиль створки двери AD100-1 (AD-SP) Пластина закладная для автоматических дверей с приводом SP	



(подпись)

Рассохин Михаил Анатольевич

(Ф.И.О. заявителя)