



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДОРХАН - ТОРГОВЫЙ ДОМ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 143002, Россия, Московская область, Одинцово Г., с. Акулово, ул. Новая, Д. 120, Стр. 1, Офис 529

Основной государственный регистрационный номер 1027739654700.

Телефон: +74959332400 Адрес электронной почты: info@doorhan.ru

заявляет, что Приводы для распашных ворот, моделей: ARM-320; ARM-320PRO; ARM-230; Swing-4000; Swing-24; Swing-3000N; Swing-3000PRO; Swing-5000N; Swing-5000PRO; Swing-5000PRO-L, в составе согласно приложению № 1 на 2 листах.

Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДОРХАН - ТОРГОВЫЙ ДОМ" Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 143002, Россия, Московская область, Одинцово Г., с. Акулово, ул. Новая, Д. 120, Стр. 1, Офис 529 Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.11.21-001-18897806-2018 «Приводы для распашных ворот с комплектующими и аксессуарами».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8501 20 000 9

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)

Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № КСД-ИЛ-004-1084 от 13.10.2023 года, выданного испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «КАСКАД» (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.32748.04ЭП30.ИЛ11)

руководства по эксплуатации, паспорта

Схема декларирования соответствия: 1д

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 соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанную в акте(ах) отбора.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 12.10.2028 включительно.

М.П.

Сердюк Николай Григорьевич

(подпись)

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.РА08.В.67225/23

Дата регистрации декларации о соответствии: 16.10.2023

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 1

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.РА08.В.67225/23

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

| Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС | Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса |
|------------------------|---|
| | <ul style="list-style-type: none"> - PCB-SW - блок управления; - SW-mini - блок управления; - CB-SWING-24 - блок управления; - PCB_SW_24 - блок управления; - Bat-SE - Батарея резервного питания; - SWITCH - Выключатель SWITCH клавишный (одна кнопка) для приводов; - BUTTON3 - Пост управления BUTTON3 трехпозиционный; - BUTTON2K - Пост управления BUTTON2K трехпозиционный с ключом; - Heater - Обогреватель Heater для приводов универсальный 120W; - DHPC - Стойка для фотоэлемента 0,5 м; - RadioParking - Блок управления RadioParking; - Keucode - Клавиатура кодовая беспроводная Keupad; - DOMO7-PRO - Комплект видеодомофона с экраном 7 дюйма DOMO7-PRO; - DOMO7-WiFi - Комплект видеодомофона с экраном 7 дюйма DOMO7-WiFi; - TRINKET EM - Проксимити брелок TRINKET EM (EMarine); - EYEVISION - Видеоглазок EYEVISION; - RMK422 - Кабель 4x0,22 сигнальный; - DSH55 - Стойка DSH55 для считывателя наклонная; - Keupad - Клавиатура кодовая беспроводная Keupad (DOORHAN); - KEYFREM - Кодовая клавиатура со встроенным считывателем отпечатков пальцев и карт (EMarine); - DH-LOCK-KIT - Комплект замка электромагнитного Mag-LOCK-KIT. В составе: замок электромагнитный накладной, пластина ответная металлическая, три Г-образных кронштейна для крепления замка и ответной части, комплект крепежа., трансформатор DH-TRANSFORMER; - DH-TRANSFORMER - Трансформатор замка электромеханического DH-TRANSFORMER; - Estrike - Защелка электромеханическая для калиток DoorHan; - Estrike-reg - Защелка электромеханическая для калиток регулируемая; - Transmitter 2-PRO-Black - Пульт 2-х канальный Transmitter 2-PRO 433MHz; - Transmitter 2-PRO - Пульт 2-х канальный Transmitter 2-PRO 433MHz; - Transmitter 4 - Пульт Transmitter 4 4-х канальный дистанционного управления 433МГц; - Transmitter 4PRO-Black Пульт Transmitter 4 PRO 4-х канальный 433МГц (DOORHAN); - Transmitter-Premium Пульт Transmitter-Premium 4-х канальный премиум 433МГц; - Transmitter-PRO; - Transmitter 4-Black - Пульт Transmitter 4-Pink 4-х канальный дистанционного управления 433МГц чёрный - Transmitter 4-Green - Пульт Transmitter 4-Pink 4-х канальный дистанционного управления 433МГц зелёный; - Transmitter 4-Pink - Пульт Transmitter 4-Pink 4-х канальный дистанционного управления 433МГц розовый; - Transmitter 4-White - Пульт Transmitter 4-White 4-х канальный дистанционного управления 433МГц белый; - Transmitter 4-Yellow - Пульт Transmitter 4-Yellow 4-х канальный дистанционного управления 433МГц желтый; - Car-Transmitter - Пульт для размещения в прикуривателе автомобиля (DOORHAN); - Transmitter 5PRO-Black - Пульт Transmitter 5 PRO 5- канальный 433МГц (DOORHAN); - Transmitter 15PRO-Black - Пульт Transmitter15 PRO 15- канальный 433МГц (DOORHAN); - Transmitter 15Timer-PRO-Black - Пульт Transmitter 15Timer-PRO 15- канальный 433МГц с таймером (DOORHAN); - COMMAND433 - Кнопочная панель COMMAND433 радиуправления (DOORHAN); - Repeater-1.0 - Блок управления Repeater-1.0; - Antenna-433 - Антенна 433MHz (с кронштейном); - Receiver 433 - Приемник встраиваемый для пультов DOORHAN; - DHRE-1 - Приемник DHRE-1 внешний 1канальный; - DHRE-2 - Приемник DHRE-2 внешний 2-х канальный; - DHRE-mini - Приемник DHREmini внешний 1-канальный; |

Генеральный директор

подпись

Сердюк Николай Григорьевич

(Ф.И.О. заявителя)



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 2

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-РУ.РА08.В.67225/23

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

| Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС | Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса |
|------------------------|--|
| | <ul style="list-style-type: none"> - DH-TRANSFORMER - Трансформатор замка электромеханического DH-TRANSFORMER; - Mag-LOCK-KIT - Комплект замка электромагнитного Mag-LOCK-KIT; - SmartControl-2 - Приемник WIFI SmartControl-2;- WiFi RE - Приемник WiFi RE внешний 1-канальный; - WiFi Control - Блок управления WiFi Control; - WiFi-RFConverter - Розетка WiFi-RFConverter; - GSM-4.0 - Блок управления GSM-4.0; - GSM-3.0 - Блок управления GSM-3.0; - LOOP1 - Детектор LOOP1 магнитной петли 1-но канальный; - LOOP2 - Детектор LOOP2 магнитной петли 2-х канальный; - KEYSWITCH_N - Ключ-кнопка KEYSWITCH_N (DOORHAN); - PHOTOCELL-N - Фотоэлементы PHOTOCELL-N дальность до 20м (DOORHAN); - PHOTOCELL-PRO - Фотоэлементы PHOTOCELL-PRO беспроводные (DoorHan); - TL-LED - Светофор LED (красный/зеленый); - TRAFFICLIGHT-LED - Светофор TRAFFICLIGHT-LED 230В (зеленый+красный); - OPTOKIT - Комплект оптосенсоров для секционных приводов; - RUBBER - Профиль резиновый для оптосенсоров; - LAMP-PRO - Сигнальная лампа LAMP-PRO; - WDBOX - Набор коммутационный WDBOX для подключения контакта калитки; - WDKIT - Комплект встраиваемого датчика открытой калитки; - DH-Sensor-KIT - Кромка безопасности DH-Sensor-KIT; - TUBE-SAFETY - Трубка для устройства безопасности; - STOP - Кнопка STOP для аварийной остановки привода; - SIRENA - Сигнализация звуковая движения ворот SIRENA; - RACK-8 - Рейка зубчатая RACK-8 L=1 метр 30x8; - DHRACK - Рейка зубчатая DHRACK 1м 12x30; - AD-34 - Комбинированный датчик движения и безопасности; - AD-31 - Бесконтактная инфракрасная кнопка для привода автоматических дверей; - AD-30 - Беспроводная кнопка для привода автоматических дверей; - AD-27 - Аккумуляторная батарея AD-SP; - AD-06 - Датчик-радар автоматических дверей DoorHan. |



Генеральный директор

подпись

Сердюк Николай Григорьевич

(Ф.И.О. заявителя)