



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, Одинцовский район, 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

Внутривальные приводы для рольставен DoorNap, в составе: (смотри приложение № 1 на 2 листах)

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.11.21-002-18897806-2018- КОМПЛЕКТЫ ВНУТРИВАЛЬНЫХ ПРИВОДОВ ДЛЯ РОЛЬСТАВЕН DOORHAN С КОМПЛЕКТУЮЩИМИ И АКСЕССУАРАМИ

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью «ДорХан – Торговый Дом».

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

код ТН ВЭД ЕАЭС 8501 20 000 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 №№ 722-10/12-ЭСТ, 723-10/12-ЭСТ от 12.10.2018 года, выданных испытательной лабораторией «ЭС-Тест»

Общества с ограниченной ответственностью «Эксперт-Сертификация», регистрационный № РОСС RU.31485.04ИДЮ0.005; 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 30804.6.1-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Требования и методы испытаний"; ГОСТ 30804.6.3-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Нормы и методы испытаний"

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 23.10.2023 включительно.

(подпись)

М.П.

Рассохин Михаил Анатольевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.НА10.В.00932/18

Дата регистрации декларации о соответствии 24.10.2018

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.НА10.В.00932/18

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 20 000 9	Внутривальные приводы для рольставен DoorHan, в составе:	ТУ 27.11.21-002-18897806-2018
	RS6/17KIT;	
	RS10/17KIT;	
	RS13/14KIT;	
	RS10/15KIT;	
	RS20/15KIT;	
	RS30/15KIT;	
	RS40/12KIT;	
	RS50/12KIT;	
	RS10/15RMKIT;	
	RS10/15MKIT;	
	RS20/15MKIT;	
	RS30/15MKIT;	
	RS40/12MKIT;	
	RS50/12MKIT;	
	RS50/12LKIT;	
	RS60/12KIT;	
	RS60/12MKIT;	
	RS60/9MKIT;	
	RS80/9MKIT;	
	RS80/12MKIT;	
	RS80/12KIT;	
	RS100/9MKIT;	
	RS100/10KIT;	
	RS100/12MKIT;	
	RS140/7MKIT;	
	RS160/7MKIT;	
	RS180/7MKIT;	
	RS230/12MKIT;	
	RS300/8MKIT;	
	RS330/8MKIT;	
	Монтажные принадлежности BU100k;	
	Монтажные принадлежности DZ183A;	
	Монтажные принадлежности DZ25;	
	Блок управления SmartRoll;	
	Блок управления CV-mini;	
	Блок управления CV0.1;	
	Блок управления GC2;	
	Блок управления GC4;	
	Блок управления ROLL;	
	Блок управления ROLL1_N;	
	Блок управления ROLL2_N;	
	Выключатель SWB;	
	Выключатель SWH;	
	Выключатель SWM;	
	Выключатель SWK;	

(подпись)



Рассохин Михаил Анатольевич

(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.НА10.В.00932/18

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
	Пульт Д/У Transmitter 2-PRO-Black;	
	Пульт Д/У Transmitter 4;	
	Пульт Д/У Transmitter-Premium;	
	Пульт Д/У Transmitter 4-Black;	
	Пульт Д/У Transmitter 4-Green;	
	Пульт Д/У Transmitter 4-Orange;	
	Пульт Д/У Transmitter 4-Pink;	
	Пульт Д/У Transmitter 4-White;	
	Пульт Д/У Transmitter 4-Yellow;	
	Пульт Д/У Transmitter 4PRO-Black;	
	Пульт Д/У T1;	
	Пульт Д/У T5;	
	Пульт Д/У T15;	
	Пульт Д/У T15TIMER;	
	Пульт Д/У TW 1;	
	Пульт Д/У TW 2;	
	Пульт Д/У TW 15;	
	Пульт Д/У Transmitter 5-PRO;	
	Пульт Д/У Transmitter 15-PRO;	
	Пульт Д/У Transmitter 15T-PRO;	
	Пульт Д/У Transmitter 2-PRO;	
	Аварийное открывание PP200;	
	Аварийное открывание RK7E;	
	Аварийное открывание VRS;	
	Аварийное открывание VRK;	
	Аварийное открывание VRP;	
	Аварийное открывание OS19;	
	Адаптер DL44;	
	Адаптер DL39;	
	Адаптер DL60;	
	Адаптер DL32;	
	Адаптер DL212;	
	Адаптер DH36;	
	Адаптер DH05;	
	Адаптер DH11;	
	Адаптер DH215;	
	Адаптер DH216;	
	Адаптер DH51;	
	Адаптер DH97;	
	Адаптер DH212A;	
	Адаптер DL212A;	
	Адаптер DH216A;	
	Адаптер DL94;	
	Адаптер DH81;	
	Адаптер DL212	

(подпись)



Рассохин Михаил Анатольевич

(Ф.И.О. заявителя)