



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "СТОРМ"

Место нахождения: 195197, Россия, город Санкт-Петербург, проспект Кондратьевский, дом 15, корпус 5 литер д, помещение 1н офис 2, ОГРН: 1089847090838, Номер телефона: +7 9210961124, Адрес электронной почты: main@stormbalans.ru

В лице: генерального директора Матюшина Александра Сергеевича

заявляет, что ЛЮФТОМЕР РУЛЕВОГО УПРАВЛЕНИЯ МЕХАНИЧЕСКИЙ «СТОРМ К-524М», с маркировкой СТОРМ К-524М, ЛЮФТОМЕР РУЛЕВОГО УПРАВЛЕНИЯ МЕХАНИЧЕСКИЙ «СТОРМ К-524М», с маркировкой СТОРМ К-524М

Изготовитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "СТОРМ", Место нахождения: 195197, Россия, город Санкт-Петербург, проспект Кондратьевский, дом 15, корпус 5 литер д, помещение 1н офис 2
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 26.51.66-001-83893604-2021 «ЛЮФТОМЕР РУЛЕВОГО УПРАВЛЕНИЯ МЕХАНИЧЕСКИЙ «СТОРМ К-524М»

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 9031803400

Серийный выпуск

Соответствует требованиям ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств

Декларация о соответствии принята на основании протокола испытаний № АМ0321ППИ-3/45 от 04.03.2021г., выдан испытательной лабораторией "ООО "АМИКУС" (ИЛ ООО «АМИКУС») аттестат аккредитации № РОСС RU.32094.ИЛ.00001"; Схема декларирования: 1д;

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 30804.3.2-2013, Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний; ГОСТ 30804.3.3-2013, Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний; Люфтомеры должны храниться в упаковке в закрытых помещениях в условиях группы 2 (С) ГОСТ 15150, исключающих воздействие прямых солнечных лучей, влаги и резких колебаний температуры. Температура окружающего воздуха при хранении должна быть в пределах от минус 50 °С до плюс 50 °С; относительная влажность воздуха при плюс 35 °С – не более 95%.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 11.03.2026 включительно

(подпись)



МАТЮШИН АЛЕКСАНДР СЕРГЕЕВИЧ

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-RU.PA01.B.42973/21

Дата регистрации декларации о соответствии:

12.03.2021