



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "Т.Б.М.", Место нахождения: 141006, РОССИЯ, МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, Г. МЫТИЩИ, Ш. ВОЛКОВСКОЕ, ВЛД. 15, СТР. 1, ОФИС 603, Адрес места осуществления деятельности: РОССИЯ, обл Московская, г. Мытищи, Волковское шоссе, влд. 15, стр. 1, офис 603, ОГРН: 1035005521320, Номер телефона: +7 4959953932, Адрес электронной почты: tbm@tbm.ru

В лице: Руководитель отдела транспортной и международной логистики Алексеев Денис

заявляет, что Приводы для окон электромеханические, модели SINTESI 2000, торговой марки «Maxbar Smart»; Электроприводы для окон 24v, модели: RACK 24Vdc, VEGA DC, Quasar DC, Synchro Quasar DC, торговой марки «ULTRAFLEX»; Электроприводы для окон, модели: STILE, STILE RF, RACK 230Vac, VEGA AC, Quasar AC, Synchro Quasar AC, торговой марки «ULTRAFLEX», описание продукции: Декларация соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанную в акте(ах) отбора.

Изготовитель: ULTRAFLEX CONTROL SYSTEMS s.r.l., Место нахождения: ИТАЛИЯ, Via XXV APRILE, 45 – 16012 BUSALLA (GE), Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: ИТАЛИЯ, Via XXV APRILE, 45 – 16012 BUSALLA (GE), 44.574279, 8.943780

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: -

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8479899707

Серийный выпуск,

Соответствует требованиям ТР ТС 004/2011 О безопасности низковольтного оборудования; ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств

Декларация о соответствии принята на основании протокола 8337/0126 выдан 30.12.2025 испытательной лабораторией "ООО «МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР СТАНДАРТИЗАЦИИ» ";
Схема декларирования: 1д;

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 12.2.007.0-75 , Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 61000-3-2-2017, Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с выходным током не более 16 А на фазу); Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 , Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий; Условия и сроки хранения: Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 14.01.2030 включительно



(подпись)



М.П.

Алексеев Денис Александрович

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-IT.PA01.B.10021/26

Дата регистрации декларации о соответствии:

15.01.2026