



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «Алютех Воротные Системы»,
место нахождения: Республика Беларусь, 220075, Минская область, Минский район, Свободная экономическая зона «Минск», улица Селицкого, дом 10, комната 508

адрес места осуществления деятельности: Республика Беларусь, 223016, Минская область, Минский район, Новодворский сельсовет, дом 62, район деревни Королищевичи
зарегистрирован в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за № 808001246

телефон: +375 17 330 11 00,

адрес электронной почты: info@alutech-doors.by

в лице директора Коголенка Сергея Михайловича

заявляет, что блоки управления торговой марки «Alutech» артикулы: CU-TR230, CU-TR400

изготовитель: Shanghai Baolu Technology Co., Ltd.

место нахождения: 8F, Xianglu Industry Park, No.3009 Gudai Road, 201100 Shanghai, Китай

код ТН ВЭД ЕАЭС: 8538 90 920 0

серийный выпуск

соответствует требованиям технических регламентов Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011), «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011)

Декларация о соответствии принята на основании:

- протоколов испытаний № 34031 ЭБ от 20.04.2021, 33987 ЭМС от 01.04.2021, № 34030 ЭБ от 15.04.2021, 33986 ЭМС от 01.04.2021, выданных Испытательным центром Научно-производственного республиканского унитарного предприятия «Белорусский государственный институт стандартизации и сертификации», аттестат аккредитации № ВУ/112 1.0085

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация.

Примененные стандарты: ГОСТ IEC 60730-1-2016 Автоматические электрические управляющие устройства бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования; ГОСТ EN 301 489-1 V1.9.2-2015 Электромагнитная совместимость и радиочастотный спектр. Электромагнитная совместимость технических средств радиосвязи. Часть 1. Общие технические требования; ГОСТ Р 52459.3-2009 (EN 301 489-3-2002) Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 3. Частные требования к устройствам малого радиуса действия, работающим на частотах от 9 кГц до 4 ГГц.

Технические характеристики, требования безопасности, указания по эксплуатации и хранению указаны в эксплуатационной документации. Срок службы – 8 лет. Температурные режимы – от -30°C до +65°C.

Контракт № ВА-704 от 20.11.2009, дополнительное соглашение № 15 от 01.01.2017 к контракту № ВА-704 от 20.11.2009, дополнительное соглашение № 21 от 12.07.2021 к контракту № ВА-704 от 20.11.2009.

Сокращенное наименование заявителя: ООО «Алютех Воротные Системы»

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 17.04.2028 включительно.



М.П.

Коголенок Сергей Михайлович
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии

ВУ/112 11.01. ТР004 107.01 09788

Дата регистрации декларации о соответствии 18.04.2023