



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «Алютех Инкорпорейтед»
место нахождения: Республика Беларусь, 220075, Минская область, Минский район, Свободная экономическая зона «Минск», улица Селицкого, дом 10, комната 301

зарегистрирован в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за № 101452725

телефон: +375 17 299 61 11,

адрес электронной почты: info@alutech.by

в лице директора Гамезо Андрея Петровича

заявляет, что внутривальные электроприводы торговой марки «ALUTECH» артикулов: AM1/10-15RS, AM1/20-15RS, AM1/30-15RS

изготовитель: Ningbo Dooya Mechanic & Electronic Technology Co., Ltd.

место нахождения: 168 Shengguang Road, Luotuo, Zhenhai, Ningbo, Китай

код ТН ВЭД ЕАЭС: 8501 40 200 9

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 № 70.401.17.141.52-01 от 23.10.2018, № 4852018206800А от 19.04.2018, № 4852018206800В от 15.03.2018, выданных испытательной лабораторией TUV SUD Certification and Testing (China) Co., Ltd., Китай;

- сертификата соответствия системы менеджмента качества требованиям GB/T19001-2016/ISO9001:2015 № 00118Q310692R2M/3302 от 28.09.2018, выданного China Quality Certification Centre, Китай.

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация.

Примененные стандарты: ГОСТ ИЕС 60335-2-97-2013 Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-97. Частные требования к приводам для открывания рольставней, тентов и жалюзи и аналогичного оборудования, ГОСТ ИЕС 60335-1-2015 Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования, ГОСТ ИЕС 62479-2013 Оценка маломощного электронного и электрического оборудования на соответствие основным ограничениям, связанным с воздействием на человека электромагнитных полей (10 МГц – 300 ГГц), ГОСТ 32134.1-2013 (EN 301 489-1-2008) Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 1. Общие технические требования и методы испытаний; 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 40 ГГц.

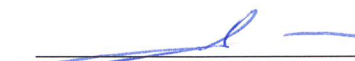
Технические характеристики, требования безопасности, указания по эксплуатации и хранению указаны в эксплуатационной документации. Температурные режимы – от минус 20 °С до 50 °С.

Срок службы – 5 лет.

Договор № DY01/15 на выполнение функции иностранного изготовителя в части обеспечения соответствия продукции требованиям технических регламентов Таможенного союза, национальных стандартов и в части ответственности за несоответствие продукции требованиям технических регламентов Таможенного союза национальных стандартов от 22.10.2015.

Сокращенное наименование заявителя: ООО «Алютех Инкорпорейтед».

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 07.07.2025 включительно.


(подпись)



Гамезо Андрей Петрович
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии

ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР004 107 39787

Дата регистрации декларации о соответствии 08.07.2020