



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» артикула AM1/15-13

изготовитель: Hangzhou Wistar Mechanical & Electric Technology Co., Ltd.

место нахождения: No.290 Renliang Road, Renhe, Yuhang, Hangzhou 311107, Китай

код ТН ВЭД ЕАЭС: 8501 40 200 9, 8501 40 800 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:

- протокола испытаний № 70.410.14.861.11-03 от 26.05.2017, выданного испытательной лабораторией

TUV SUD Certification and Testing (China) Co., Ltd., Китай; протокола испытаний № WSS-

17JU0851DTSPB от 07.06.2017, выданного испытательной лабораторией LCIE CHINA Co., Ltd., Китай;

- сертификата соответствия системы менеджмента качества требованиям GB/T19001-

2016/ISO9001:2015 № 06718Q20511R0M от 14.06.2018, выданного Beijing Hengbiao Quality Certification

Co., Ltd., Китай.

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация.

Примененные стандарты: ГОСТ IEC 60034-1-2014 Машины электрические вращающиеся. Часть 1.

Номинальные значения параметров и эксплуатационные характеристики, ГОСТ IEC 60335-1-2015

Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования,

ГОСТ IEC 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 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) Совместимость технических средств

электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства.

Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений, ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)

Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты

и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы

испытаний, ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) 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 (IEC 61000-3-3:2008) 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.

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.

Контракт № WR-7/19 от 23.10.2019.

Сокращенное наименование заявителя: ООО «Алютех Инкорпорейтед».

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 27.05.2025 включительно.

М.П.

Гамезо Андрей Петрович

(Ф.И.О. заявителя)

(подпись)

Регистрационный номер декларации о соответствии

ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР004 107 38758

Дата регистрации декларации о соответствии 28.05.2020

ЗАЯВЛЕНИЕ

о регистрации декларации о соответствии

1. Общество с ограниченной ответственностью «Алютех Инкорпорейтед»

(полное наименование лица, принимающего декларацию (Ф.И.О. для индивидуального предпринимателя))

место нахождения: Республика Беларусь, 220075, Минская область, Минский район, Свободная экономическая зона «Минск», улица Селицкого, дом 10, комната 301

банковские реквизиты: р/с BY69PJCB30120003621000000933 в ОАО «Приорбанк», BIC PJCBVY2X

код УНП 101452725

номер телефона +375 17 299 61 11

адрес электронной почты: info@alutech.by

в лице директора Гамезо Андрея Петровича

прошу провести регистрацию декларации о соответствии внутривальных электроприводов торговой марки «ALUTECH», артикул AM1/15-13

код ТН ВЭД ЕАЭС 8501 40 200 9

код ОКП РБ -

8501 40 800 9

выпускается по: технической документации изготовителя,

изготовитель: Hangzhou Wistar Mechanical & Electric Technology Co., Ltd.

место нахождения: No.290 Renliang Road, Renhe, Yuhang, Hangzhou 311107, Китай

серийный выпуск

принятую по схеме: 1д

на соответствие требованиям: ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств» и примененным стандартам: ГОСТ IEC 60034-1-2014 (EN 60034-1:2010) Машины электрические вращающиеся. Часть 1. Номинальные значения параметров и эксплуатационные характеристики, ГОСТ IEC 60335-2-97-2013 Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-97. Частные требования к приводам для открывания рольставней, тендов и жалюзи и аналогичного оборудования, ГОСТ IEC 60335-1-2015 Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования, СТБ EN 55014-1-2005 Электромагнитная совместимость. Требования к бытовым электрическим приборам, электрическим инструментам и аналогичным приборам. Часть 1. Помехозащита, СТБ EN 55014-2-2005 Электромагнитная совместимость. Требования к бытовым электрическим приборам, электрическим инструментам и аналогичным приборам. Часть 2. Помехоустойчивость, ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе), 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.

2. Обязуюсь:

- выполнять все условия декларирования соответствия;
- обеспечивать соответствие продукции требованиям документов, устанавливающих технические требования, указанных в декларации о соответствии.

Руководитель

(уполномоченное руководителем должностное лицо) или индивидуальный предприниматель

27.05.2020

Зам. главного бухгалтера

(иное должностное лицо, уполномоченное на выделение финансовых средств) лица, принимающего декларацию

27.05.2020

Представитель заказчика



(подпись)

А.П.Гамезо

(инициалы, фамилия)

(подпись)

А.В.Филиппенко

(инициалы, фамилия)

М.П.

Бобчик Марина Александровна телефон +375 29 560-36-70
(Ф.И.О.)