



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «Аллотех 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
зарегистрировано в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за № 808001246

телефон: +375 17 299 61 11, **адрес электронной почты:** info@alutech.by

в лице директора Коголенка Сергея Михайловича

заявляет, что комплекты для автоматизации промышленных ворот Targo серий: TR-*****-***(*), TR-*****-***(*) КИТ в составе: привод для промышленных ворот торговой марки «ALUTECH» серии TR, блоки управления серии CUID-***(*); блоки управления серии CU-TR*** (где * - цифры от 0 до 9 и(или) буква E или их отсутствие, обозначающие модель привода или комплекта)

изготовитель: Zhejiang Joytech Electronics Co., Ltd.

место нахождения: No.651 Hengxing Road, Puyuan Town, Tonxiang, Zhejiang, Китай

код ТН ВЭД ЕАЭС: 85014 02 00 9, 8501 51 000 1, 8501 40 800 9, 8501 52 200 1

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 №№ 9897 ЭБ, 9898 ЭБ, 9899 ЭБ, 9900 ЭБ, 9901 ЭБ, 9902 ЭБ от 11.07.2019, 9814 ЭМС, 9815 ЭМС, 9816 ЭМС, 9817 ЭМС, 9818 ЭМС, 9819 ЭМС от 23.07.2019, выданных Испытательным центром Научно-производственного республиканского унитарного предприятия «Белорусский государственный институт стандартизации и сертификации» (ИЦ БелГИСС), аттестат аккредитации № ВУ/112 02.1.0.0085;

- сертификата системы менеджмента качества требованиям ISO9001:2015 № 117 17 QU 0065-12 R1M от 08.12.2017, выданного Shanghai Ingeer Certification Assessment Co., Китай.

Схема декларирования соответствия: 3д

Дополнительная информация.

Примененные стандарты: ГОСТ ИЕС 60335-1-2015 Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования, ГОСТ ИЕС 60335-2-103-2013 Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-103. Частные требования к приводам для ворот, дверей и окон, ГОСТ EN 62233-2013 Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека, ГОСТ 30804.6.2-2013 (ИЕС 61000-6-2:2005) Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний, ГОСТ 30804.6.3-2013 (ИЕС 61000-6-3:2006) Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Нормы и методы испытаний.

Технические характеристики, требования безопасности, указания по эксплуатации и хранению указаны в эксплуатационной документации. Срок службы – 8 лет. Температурные режимы – от минус 20 °С до 50 °С.

Контракт № 00852 от 10.10.2018

Сокращенное наименование заявителя: ООО «Аллотех Воротные Системы»

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 29.07.2024 включительно.

(подпись)

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

Регистрационный номер декларации о соответствии

ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР004 107 27979

Дата регистрации декларации о соответствии 30.07.2019