



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «Аллотех Воротные Системы»

место нахождения: улица Селицкого, дом 10, комната 508, Свободная экономическая зона «Минск», 220075, Минский район, Минская область, Республика Беларусь

адрес места осуществления деятельности: район деревни Королищевичи, дом 62, Новодворский сельсовет, 223016, Минский район, Минская область, Республика Беларусь

зарегистрирован в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за № 808001246

телефон: +375 17 3301100, адрес электронной почты: info@alutech-doors.by

в лице директора Коголенка Сергея Михайловича

заявляет, что комплекты для автоматизации промышленных ворот серии Targo: модели TR-XXYY-\*\*\*KIT-N, TR-XXXYY-\*\*\*KIT-N, TR-XXYY-\*\*\*NKIT, TR-XXXYY-\*\*\*NKIT (где X - цифры от 0 до 9 или их отсутствие, обозначающие крутящий момент, Нм, где Y - цифры от 0 до 9 или их отсутствие, обозначающие номинальную частоту вращения, об/мин, где \* - цифры 230, 400, обозначающие напряжение двигателя, В) в составе: привод для промышленных ворот торговой марки ALUTECH серии TR, модели TR-YYZZ-\*\*\*, TR-YYZZ-\*\*\* (где Y - цифры от 0 до 9 или их отсутствие, обозначающие номинальный крутящий момент, Нм; где Z - цифры от 0 до 9 или их отсутствие, обозначающие номинальную частоту вращения, об/мин; где \* - цифры 230, 400, обозначающие напряжение двигателя, В); блоки управления торговой марки ALUTECH модели CU-TR\*\*\* (где \* - цифры 230, 400, обозначающие напряжение двигателя, В)

изготовитель: HANGZHOU LIJIA MOTOR CO., LTD.

место нахождения: No. 101, Building 21, Jiande Yilian High-tech Material Industrial Park, Shijia Village, Xiaya Town, Jiande City, Zhejiang Province, 311606, Китай

адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции: 1) HANGZHOU LIJIA MOTOR CO., LTD., No. 101, Building 21, Jiande Yilian High-tech Material Industrial Park, Shijia Village, Xiaya Town, Jiande City, Zhejiang Province, 311606, Китай (для приводов для промышленных ворот); 2) Shanghai Baolu Technology Co., Ltd., 8/F, Xianglu Industry Park, No.3009 Gudai Road, 201100 Shanghai, Китай (для блоков управления)

код ТН ВЭД ЕАЭС 8501

серийный выпуск

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

Декларация о соответствии принята на основании:

- протоколов испытаний № 10418 ЭБ, № 10419 ЭБ от 12.09.2019, № 10453 ЭМС, № 10454 ЭМС от 10.09.2019, выданных испытательным центром научно-производственного республиканского унитарного предприятия «Белорусский государственный институт стандартизации и сертификации», аттестат аккредитации ВУ/112 1.0085

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 ИЕС 61000-6-3-2016 «Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 6-3. Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для жилых, коммерческих и легких промышленных обстановок».

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.

Дополнительное соглашение № 1 от 16.10.2013 к контракту № 00164 от 04.04.2012.

Дополнительное соглашение № 17 от 03.04.2023 к контракту № 00164 от 04.04.2012.

Сокращенное наименование заявителя: ООО «Аллотех Воротные Системы».

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 22.05.2028 включительно.

подпись \_\_\_\_\_ М.П.

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

Регистрационный номер декларации о соответствии  
Дата регистрации декларации о соответствии

ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР004 003.02 09105  
07.06.2023

