



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
зарегистрировано 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 приводы для гаражных ворот торговой марки «ALUTECH», артикул LG-500

изготовитель: DALIAN SEASIDE Co., Ltd.

место нахождения: NO.23-7, Yaobei Rd., Ganjindzi Dist, Dalian, Lioing province 116037, 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 № 15312 ЭМС от 22.02.2021, № 15205 ЭБ от 12.02.2021, выданных Испытательным центром Научно-производственного республиканского унитарного предприятия «Белорусский государственный институт стандартизации и сертификации» (ИЦ БелГИСС), аттестат аккредитации № ВУ/112 1.0085;

- сертификата соответствия системы менеджмента качества требованиям ISO 9001:2015 № CN11/10230 от 26.06.2011, выданного SGS United Kingdom Ltd.

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 60335-2-95-2013 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 ИЕС 61000-6-3-2016 (ИЕС 61000 6-3:2011, IDT) «Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 6-3. Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для жилых, коммерческих и легких промышленных обстановок», ГОСТ 30804.6.2-2013 (ИЕС 61000 6-2:2005, MOD) «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. 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», ГОСТ 32134.1-2013 (EN 301 489-1:2008) «Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Общие технические требования 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 № 00163 от 05.06.2019

Сокращенное наименование заявителя, ООО «Алютех Воротные Системы»

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 01.03.2026 включительно.

(подпись)



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

Регистрационный номер декларации о соответствии

ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР004 107.01 00022

Дата регистрации декларации о соответствии 02.03.2021