



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью «Алютех Воротные Системы» зарегистрировано в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за № 808001246

**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 Королишевичи

**телефон:** +375 17 330 11 00, **адрес электронной почты:** info@alutech-doors.by

**в лице** директора Коголенка Сергея Михайловича

**заявляет, что** фотоэлементы торговой марки «ALUTECH» серии LM; условное обозначение LM - \*, где \* - буквы от A до Z, обозначающие модель фотоэлементов

**изготовитель:** Hangzhou Hiland Technology Co., Ltd.

**место нахождения:** 4th Building No.2 Xiyuanwu Road, Westlake Garden, Hangzhou, Китай

**коды ТН ВЭД ЕАЭС:** 8541 40 900 0

**серийный выпуск**

**соответствуют требованиям** технического регламента Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011)

**Декларация о соответствии принята на основании:**

- Протоколов испытаний № 17020875-CE-E, № 17020876-CE-E от 31.07.2017 SIEMIC (Nanjing-China) Laboratories (Китай);

- Сертификата соответствия системы менеджмента качества требованиям ISO 9001:2008 № CN-00216Q10591R1M от 22.01.2016, срок действия по 15.09.2018, выдан The International Certification Network (Китай).

**Схема декларирования соответствия:** 1д.

**Дополнительная информация:** Общество с ограниченной ответственностью «Алютех Воротные Системы» является уполномоченным представителем компании Hangzhou Hiland Technology Co., Ltd., Китай по дополнительному соглашению №7 от 02.01.2017 к контракту № 00551 от 10.07.2012.

Примененные стандарты: ГОСТ 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005) «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Требования и методы испытаний», ГОСТ 30804.6.3-2013 (IEC 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», 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».

Срок хранения: 2 года с даты изготовления; срок службы: 5 лет; гарантийный срок: 3 года.

Технические характеристики, требования безопасности, указания по эксплуатации и хранению указаны в эксплуатационной документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 11.09.2022 включительно.**

\_\_\_\_\_  
(подпись) М.П.

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

**Регистрационный номер декларации о соответствии**  
ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР020 107 08077

**Дата регистрации декларации о соответствии** 12.09.2017