



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «Алютех Воротные Системы»

Место нахождения (адрес юридического лица): 220075, Беларусь, Минская область, Минский район, Свободная экономическая зона «Минск», улица Селицкого, дом 10, комната 508

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

Номер в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей № 808001246.

Телефон: 375173301100 Адрес электронной почты: info@alutech-doors.by

в лице Директора Коголенок Сергея Михайловича

заявляет, что Оборудование осветительное: прожектор светодиодный торговой марки «ALUTECH», артикул LED-DL.

Изготовитель "JIASHAN DINGSHENG ELECTRIC Co., Ltd."

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, № 91 Taoyuan Road, Yaozhuang Industry, Jiashan City, Zhejiang PR, 314117

Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 9405401002

Партия - 250 штук, Контракт № JDE-01/19 от 19.09.2019, Инвойс № 200102001 от 02.01.2020

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 № 11405 ЭМС от 06.02.2020 года, № 11282 ЭБ от 12.02.2020 года, выданных Испытательным центром Научно-производственного республиканского унитарного предприятия «Белорусский государственный институт стандартизации и сертификации», (регистрационный номер аттестата аккредитации ВУ/112 1.0085)

Схема декларирования соответствия: 4д

Дополнительная информация

ГОСТ ИЕС 60598-1-2013 "Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний", ГОСТ ИЕС 60598-2-5-2012

"Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 5. Прожекторы заливающего света", ГОСТ 30804.3.2-2013

"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

"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", ГОСТ ИЕС 61547-2013 "Совместимость

технических средств электромагнитная. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения.

Требования и методы испытаний", ГОСТ ИЕС 62471-2013 "Фотобиологическая безопасность ламп и ламповых

систем", ГОСТ ИЕС 62493-2013 "Оценка осветительного оборудования, связанного с влиянием на человека

электромагнитных полей". Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок

хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по срок не установлен
включительно**



Коголенок Сергей Михайлович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.НВ26.А.00842/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 06.03.2020