



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью «Аллотех Воротные Системы».

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

Место нахождения: 220075, Республика Беларусь, Минский район, СЭЗ «Минск», улица Селицкого, дом 10, кабинет 508

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

Телефон: 375173301100, адрес электронной почты: info@alotech-doors.by

**в лице** Директора Коголенка Сергея Михайловича

**заявляет, что**

Светодиодный прожектор небытового применения артикул LED-DL

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

**изготовитель** JIASHAN SHENGFENG PLASTRIC ELECTRICAL APPLICANCE CO., LTD.

Место нахождения: КИТАЙ, NO.SW-51, Weitang Industry Jiashan City, Zhejiang

**код ТН ВЭД ЕАЭС** 9405 40 100 9

Партия 150 штук по контракту № JSP-01/16 от 13.09.2016 года, инвойсу № 170615001 от 15.06.2017 года

**соответствует требованиям**

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**Декларация о соответствии принята на основании**

протоколов испытаний №№ 033-09/07-ЦИ, 034-09/07-ЦИ от 06.09.2017 года, выданных испытательной лабораторией «Центр Испытаний» Общества с ограниченной ответственностью «Центр Сертификации «СертПромТест», регистрационный № РОСС RU.31485.04ИДЮ0.003; эксплуатационных документов

**Схема декларирования:** 2д

## Дополнительная информация

Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", 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 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 ИЕС 61547-2013 «Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний" раздел 5; СТБ ЕН 55015-2006 "Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от электрического светового и аналогового оборудования. Нормы и методы измерений"; 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"

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по - (срок не установлен).



Коголенок Сергей Михайлович

(инициалы и фамилия руководителя организации-заявителя или физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя)

Регистрационный номер Декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-СН.ИМ43.А.00635

Дата регистрации декларации о соответствии 07.09.2017