



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.MO05.B.00788/20

Серия **RU** № **0296136**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации электрооборудования "Электропромтест" АО ЦСПП "ПРОМТЕСТ"

Место нахождения: 109147, РОССИЯ, город Москва, улица Марксистская, дом 3, строение 1, этаж 4, помещение 1, комната 16,17
Адрес места осуществления деятельности: 109147, РОССИЯ, город Москва, улица Марксистская, дом 3 строение 1, этаж 4, офис 403 (помещение 1, комната № 16, 17); этаж подвальный, помещение I, комната № 7
Аттестат аккредитации № RA.RU.11MO05 срок действия с 22.07.2015
Телефон: +74956607330 Адрес электронной почты: info@promtest.net

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "ТОРГОВЫЙ ДОМ "АСКОНА"

Место нахождения и адрес (адреса) места осуществления деятельности: 601914, Россия, область Владимирская, город Ковров, улица Комсомольская, 116-Г, Строение 25
Основной государственный регистрационный номер 1043302207508.
Телефон: +74923294616 Адрес электронной почты: i.kokovkina@askona.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ " Yudafu Industrial Park "

Место нахождения и адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Xingye Road West, Shajing Town, Bao'an District, Shenzhen, Guangdong, 518104, China

ПРОДУКЦИЯ Оборудование световое общего назначения: сенсорный ночник, марка "Dodow", модель Dodow.
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 9405 20 400 2

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза, утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 9 декабря 2011 года №879, ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 4614-ЭП от

13.11.2020 года, выданного Испытательным центром ТОО «ФЗО «Алматы-Стандарт» (регистрационный номер аттестата аккредитации KZ.И.02.0102)

Акта о результатах анализа состояния производства от 09.11.2020 года

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ СТБ ЕН 55015-2006 "Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от электрического светового и аналогичного оборудования. Нормы и методы измерений." разделы 4 и 5, ГОСТ ИЕС 61547-2013 "Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний." раздел 5. Условия хранения, срок хранения, а также срок службы указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 13.11.2020 **ПО** 12.11.2025

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации


(подпись)



Аникутина Юлия Игоревна
(Ф.И.О.)

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))


(подпись)

Мушкина Ирина Александровна
(Ф.И.О.)