



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОФТУЛС", Место нахождения: 125438, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, УЛИЦА АВТОМОТОРНАЯ, ДОМ 8, ЭТАЖ 2 КОМН 12, ОГРН: 1167746120717, Номер телефона: +7 4997059289, Адрес электронной почты: proftools.ooo@gmail.com

**В лице:** ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР ВОРОНИН АНДРЕЙ СТАНИСЛАВОВИЧ

**заявляет, что** Фонари (лампы-переноски), торговой марки "JONNESWAY", серии JAZ, AG  
**Изготовитель:** "JONNESWAY ENTERPRISE CO., LTD", Место нахождения: ТАЙВАНЬ (КИТАЙ), 6F-9, NO.51, SEC.2, KEELUNG RD. TAIPEI, TAIWAN,

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2006/95/ЕС Низковольтное оборудование

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8513100000

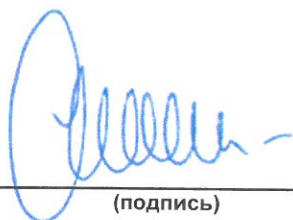
Серийный выпуск,

**Соответствует требованиям** ТР ТС 004/2011 О безопасности низковольтного оборудования; ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств

**Декларация о соответствии принята на основании протокола** 5193-L2 выдан 18.03.2021 испытательной лабораторией "JONNESWAY ENTERPRISE CO., LTD"; 5193-L1 выдан 18.03.2021 испытательной лабораторией "JONNESWAY ENTERPRISE CO., LTD"; Схема декларирования: 1д;

**Дополнительная информация** Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 61547-2013, "Совместимость технических средств электромагнитная. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний"; Стандарты и иные нормативные документы: СТБ EN 55015-2006, "Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от электрического светового и аналогичного оборудования. Нормы и методы измерений"; Стандарты и иные нормативные документы: разделы 5 и 7 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"; Стандарты и иные нормативные документы: раздел 5 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"; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 60335-1-2015, "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"; Условия и сроки хранения: Условия хранения, срок хранения (службы) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 21.05.2026 включительно**

  
(подпись)



ВОРОНИН АНДРЕЙ СТАНИСЛАВОВИЧ

(Ф. И. О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии:** ЕАЭС N RU Д-TW.PA01.B.84136/21  
**Дата регистрации декларации о соответствии:** 21.05.2021