



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель, Общество с ограниченной ответственностью "ИМЛАЙТ-ЛАЙТТЕХНИК",  
ОГРН: 1034316507686

Адрес: 610050, РОССИЯ, Кировская обл., г. Киров, ул. Луганская, д. 57-б,  
Телефон: 88332340344, E-mail: imlight@show.kirov.ru

в лице Директора Пушкарева Андрея Викторовича

заявляет, что Светодиодные светильники, серии: Arch-Line, Office Line, S-Line, In-Line.

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "ИМЛАЙТ-ЛАЙТТЕХНИК",

Адрес: 610050, РОССИЯ, Кировская обл., г. Киров, ул. Луганская, д. 57-б

Код ТН ВЭД ЕАЭС 9405409908

Серийный выпуск

Технические условия ТУ 3461-003-46078378-2016 "Светильники светодиодные"

соответствует требованиям

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования";

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании

Протокол испытаний № 2012-008/1047И от 20.12.2016 г. – ООО "Испытательный центр  
"Станкотест".

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

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

ГОСТ ИЕС 61547-2013 "Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового  
оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний", СТБ ЕН 55015-2006

"Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от электрического светового и

аналогичного оборудования. Нормы и методы измерений", ГОСТ 30804.3.2-2013

(ГОСТ Р 51317.3.2-2006) "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

(ГОСТ Р 51317.3.3-2008) "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 (службы) указываются в прилагаемой к продукции эксплуатационной

документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 12.01.2022  
включительно



Пушкарев Андрей Викторович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-РУ.БЛ08.В.01281

Дата регистрации декларации о соответствии: 16.01.2017