

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью "ОХРАННАЯ ТЕХНИКА"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Пензенская область, 442961, город Заречный, улица Промышленная, строение 25, основной государственный регистрационный номер: 1145838011010, номер телефона: +78412655316, адрес электронной почты: ot@forteza.ru

**в лице** Генерального директора Кенда Александра Югановича

**заявляет, что** Проектор светодиодный промышленного исполнения модель ФОСФОР, модификации: ФОСФОР – 75/10, ФОСФОР – 75/20, ФОСФОР – 75/60, ФОСФОР – 40/10, ФОСФОР – 40/20, ФОСФОР – 40/60

**изготовитель** Общество с ограниченной ответственностью "ОХРАННАЯ ТЕХНИКА", Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Пензенская область, 442961, город Заречный, улица Промышленная, строение 25.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3461-001-53714857-2011 Проекторы светодиодные ФОСФОР.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8539500000. 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 испытаний № АМ0719ПИ-108, АМ0719ПИ-109 от 19.07.2019 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "АМИКУС", аттестат аккредитации РОСС RU.32094.ИЛ.00001.

Схема декларирования 1д

**Дополнительная информация**

ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности"; ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний", раздел 8; ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний", разделы 4, 6–9. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 23.07.2024 включительно**



Кенд Александр Юганович

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.КА01.В.09979/19**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 24.07.2019**