



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



## Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВЕКТОР ЛАЙТ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 346720, Россия, область Ростовская, Аксайский район, город Аксай, улица Западная, дом 9а, офис 1

Основной государственный регистрационный номер 1216100006462.

Телефон: +7 7991364076 Адрес электронной почты: info@vektorlight.ru

в лице Директора Мартыненко Сергея Сергеевича

заявляет, что Светильники светодиодные не бытового назначения для уличного и внутреннего освещения, серий :«E-Module», «E-Module Lens», «VL-Module», «VL-Module LENS », «E-Street», «Nano-Street», «VL-Street», «VL-Street LENS », «Street-Super», «E-Prom», «VL-Prom», «VL-Prom LENS», «Nano-Tech», «Nano-Tech LENS », «VL-Tech», «VL-Tech LENS », «Tech-Super», «E-Trade», «Nano-Trade», «Nano-Trade Line», «VL-Trade», «VL-Trade Line », «VL-Trade LENS», «Trade-Super», «VL-Line », « VL-Line-Pro», «VL-Line LENS », «VL-ProLine», «VL-COMPLEX», «Nano-AZS», «VL-AZS», «AZS-Super», «E-Office», «VL-Office», «Office-Super», «E-Ftor», «Nano-Ftor», «VL-Ftor», «Ftor-Super», «E-Star», «Nano-Star», «VL-Star», «Star-Super», «E-Sfera», «Nano-Sfera», «VL-Sfera», «Sfera-Super», «E-Front», «Nano-Front», «VL-Front», «Front-Super», «E-Auto», «VL-Auto», «Auto-Super», «E-Fly», «VL-Fly», «Fly-Super», «E-Agro», «VL-Agro», «Agro-Super», «E-Sport», «VL-Sport», «Sport-Super», «VL-VERTIKAL», «VL-SLIM-TUBE», «VL-SLIM », «VL-АЙСБЕРГ», «VL-Park», «VL-Park mini», «VL-Park Corner», «VL-Park 2», «VL-Park 3», «VL-BLACK», «VL-Circle», «VL-GPON».

## Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВЕКТОР ЛАЙТ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 346720, Россия, область Ростовская, Аксайский район, город Аксай, улица Западная, дом 9а, офис 1 Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.40.39-001-47519376-2021 «Светильники светодиодные не бытового назначения для уличного и внутреннего освещения».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 9405110015, 9405110033, 9405110039, 9405420012

Серийный выпуск

### соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)

Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

### Декларация о соответствии принята на основании

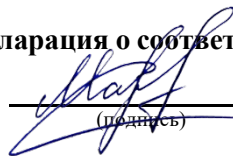
Протокола испытаний № ДИЛ78-07850 от 24.12.2025 года, выданного Испытательной лабораторией общества с ограниченной ответственностью «Альянс» (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.31112.21ПР78)

Схема декларирования соответствия: 1д

### Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности", ГОСТ 30804.6.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний" раздел 8, ГОСТ ИЕС 61000-6-4-2016 "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для промышленных обстановок" раздел 7. Условия хранения и срок годности продукции указаны на этикетке или упаковке, в сопроводительной документации. Декларация соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанную в акте(ах) отбора.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 23.12.2030 включительно.

  
(подпись)



М.П. Мартыненко Сергей Сергеевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.PA12.B.01972/25

Дата регистрации декларации о соответствии: 24.12.2025