



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОМПЛЕКС "ВИРОНА"

Место нахождения (адрес юридического лица): 197110, Россия, город Санкт-Петербург, проспект Петровский, дом 20, литер Я, помещение 12/1

Адрес места осуществления деятельности: 199155, Россия, город Санкт-Петербург, улица Уральская, дом 17, корпус 3

Основной государственный регистрационный номер 1187847056242.

Телефон: +78124544435 Адрес электронной почты: info@virona.ru

в лице Генерального директора Чернова Алексея Александровича

**заявляет, что** Оборудование световое общего назначения - светильники светодиодные напряжением питания от 12 до 36 Вольт постоянного тока и от 12 до 380 Вольт переменного тока, серий: "Универсал", "Эконом", "Прожектор", "Магистраль", "Склад", "СОВ", "Офис", "Парк", "ЖКХ", "Фито", "Айсберг", "Архитектура", "Ритейл", "Ритейл стандарт", "Спец", "Спец 1", "Низковольт", "Хот", "Арктик", "Аварийный", "Пром", "Цветной", "Торговый", "Спорт", "ТВ", "Мед", "Уличный", "Стандарт", "Премиум", "Интерьер", "Дизайн", "Судоходство", "Взрывка", "Порт", "Прожектор Эконом", "Магистраль Эконом", "Универсал Эконом".  
Товарный знак "VIRONA".

**Изготовитель** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОМПЛЕКС "ВИРОНА"

Место нахождения (адрес юридического лица): 197110, Россия, город Санкт-Петербург, проспект Петровский, дом 20, литер Я, помещение 12/1

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 199155, Россия, город Санкт-Петербург, улица Уральская, дом 17, корпус 3  
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3461-001-9405409908-2018, ТУ 27.40.39-002-9405409908-2021.

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 9405420039

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 № Д12К-4914 от 14.03.2022 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «КОМПЛЕКС» (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.31587. ИЛ.00012)

Схема декларирования соответствия: 1д

**Дополнительная информация**

ГОСТ МЭК 60204-1-2007 (IEC 60204-1:1997) "Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования", ГОСТ 30804.6.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний", 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". 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". Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 14.03.2027 включительно

\_\_\_\_\_ подпись



Чернов Алексей Александрович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.PA02.B.46345/22

Дата регистрации декларации о соответствии: 15.03.2022