



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ВЗРЫВОЗАЩИЩЕННЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ АППАРАТЫ НИЗКОВОЛЬТНЫЕ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 357911, Россия, Ставропольский край, Советский район, город Зеленокумск, улица Вэлановская, 1

Основной государственный регистрационный номер 1022601009419.

Телефон: +78655234731 Адрес электронной почты: velan@velan.ru

в лице Генерального директора Ушакова Александра Николаевича

**заявляет, что** Светильники взрывозащищенные типа ВЭЛАН52-П с маркировками взрывозащиты 2Ex nR IIC T6 Gc X, Ex tc IIC T80°C Dc X; типа ВЭЛАН-Щ, ВЭЛАН37Р с блоком аккумуляторным БАВОР, ВЭЛАН55-Щ, ВЭЛАН71-Щ с маркировкой взрывозащиты РВ Ex d I Mb.

**Изготовитель** ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ВЗРЫВОЗАЩИЩЕННЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ АППАРАТЫ НИЗКОВОЛЬТНЫЕ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 357911, Россия, Ставропольский край, Советский район, город Зеленокумск, улица Вэлановская, 1  
Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями ПИНЮ.676200.001 ТУ «Осветительные устройства».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 9405 10 980 7, 9405 40 990 9

Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

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

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протокола испытаний № 2021-SPR-07-0158 от 01.07.2021 выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "РОНДО", аттестат аккредитации РОСС RU.32452.04ЦИЯ0.005

Схема декларирования соответствия: 1д

**Дополнительная информация**

разделы 4 и 5 СТБ ЕН 55015-2006 "Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от электрического светового и аналогичного оборудования. Нормы и методы измерений", раздел 5 ГОСТ ИЕС 61547-2013

"Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения.

Требования и методы испытаний", ГОСТ 30804.3.2-2013 (ИЕС 61000-3-2:2009) разделы 5 и 7 "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 (ИЕС

61000-3-3:2008) раздел 5 "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".

Условия хранения: продукция хранится в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от 0 °С до +30 °С, при относительной влажности воздуха не более 80 %. Срок хранения (службы) указываются в

прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 30.06.2026 включительно**

подпись

М.П.

Ушаков Александр Николаевич

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.РА01.В.70403/21.**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 01.07.2021**