

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС КГ 417/043.RU.02.08114

Серия КГ № 0189673

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью «Азия Сертификат»

Аттестат аккредитации № КГ 417/КЦА.ОСП.043, дата регистрации: 24.10.2022 г.

Место нахождения: 720040, Кыргызская Республика, г. Бишкек, ул. Раззакова, 19, офис 302

Телефон: + 996700249054 Адрес электронной почты: info@azia-sertificat.com

ЗАЯВИТЕЛЬ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ВЗРЫВОЗАЩИЩЁННЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ АППАРАТЫ НИЗКОВОЛЬТНЫЕ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 357911, Россия, Ставропольский край, Советский р-н, г. Зеленокумск, ул. Вэлановская, д. 1, основной государственный регистрационный номер 1022601009419

Телефон: +7(86552)3-47-31 Адрес электронной почты: velan@velan.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ВЗРЫВОЗАЩИЩЁННЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ АППАРАТЫ НИЗКОВОЛЬТНЫЕ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 357911, Россия, Ставропольский край, Советский р-н, г. Зеленокумск, ул. Вэлановская, д. 1

ПРОДУКЦИЯ Осветительные устройства взрывозащищенные: светильники модели ВЭЛАН11, ВЭЛАН21, ВЭЛАН22, ВЭЛАН30, ВЭЛАН31, ВЭЛАН32, ВЭЛАН33, ВЭЛАН34, ВЭЛАН35, ВЭЛАН36, ВЭЛАН37, ВЭЛАН38, ВЭЛАН39, ВЭЛАН41, ВЭЛАН42, ВЭЛАН51, ВЭЛАН51-П, ВЭЛАН52-П, ВЭЛАН55, ВЭЛАН71, ВЭЛАН73, ВЭЛАН75, ВЭЛАН91, ВЭЛАН 180, ВЭЛАН-Ш, СВП, ЕЛМ 05, фонарики светодиодные взрывозащищенные, модель ВРСФ.

Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями ПИНЮ.676200.001 ТУ «Осветительные устройства.»

Серийный выпуск

КОД ТНВЭД ЕАЭС 9405410039, 9405490039

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 0856-ЭП от 12.03.2025 года, выданного ИЦ ТОО

«Гылыми-Зерттеу Орталыгы "Алматы-Стандарт", аттестат аккредитации KZ.T.02.E0367

Акта анализа состояния производства №250108-250362 от 31.01.2025, выданного ОСП ОсОО "Азия Сертификат" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц КГ 417/КЦА.ОСП.043); эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Кардашов Иван Денисович.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ ИЕС 61547-2013 "Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний" раздел 5, ГОСТ CISPR 15-2014 "Нормы и методы измерения характеристик радиопомех от электрического осветительного и аналогичного оборудования" разделы 4 и 5. Условия и назначенный срок хранения, назначенный срок службы указаны в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанную в акте(ах) отбора: №250108-250362 от 31.01.2025.**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 13.03.2025 **ПО** 12.03.2030 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)Рыжанкова Светлана Николаевна
(ФИО)Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))
(подпись)Осмонкулов Каниет Керимбекович
(ФИО)