

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС КС 417/036.RU.02.00251

Серия КС № 0091651

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью «Азиястандарт»

Аттестат аккредитации № КС 417/КЦА.ОСП.036

Место нахождения: 720022, Кыргызская Республика, г. Бишкек, ул. Фрунзе, дом № 8

Адрес места осуществления деятельности: 720022, Кыргызская Республика, г. Бишкек, ул. Ибраимова, дом № 115

Телефон: + 996 774-15-50-51 Адрес электронной почты: asiastandartkg@gmail.com

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

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 357911, Россия, край Ставропольский, советский Район, город

Зеленокумск, улица Вллановская, Корпус 1, основной государственный регистрационный номер 1022601009419

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

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

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 357911, Россия, край Ставропольский, советский Район, город Зеленокумск, улица Вллановская, Корпус 1

**ПРОДУКЦИЯ** Аппараты для распределения электрической энергии; выключатели концевые, тип ВКО; выключатели путевые, тип ВП-1.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3424-002-00213569-2007 "Устройства коммутации. Технические условия"

Серийный выпуск

КОД ТНВЭД ЕАЭС 8536 50 800

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

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

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протокола испытаний № 3-2021/1122-9 от 22.11.2021 года, выданного Испытательной лабораторией ООО «СИСТЕМЭКС», аттестат аккредитации 047/П-094

Акта о результатах анализа состояния производства № 2/1108-274 от 12.11.2021 года

Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указываются в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки. Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента ГОСТ ИЕС 60947-1-2014, ГОСТ ИЕС 60947-5-1-2014.**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 25.11.2021 **ПО** 24.11.2026**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Сарлыков Азамат Карпекович

(ФИО)

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

Кожевникова Олеся Васильевна

(ФИО)