



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС КГ 417/043.РТ.02.01212

Серия КГ № 0139586

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью «Азия Сертификат»
Аттестат аккредитации № КГ 417/КЦА.ОСП.043

Место нахождения: 720040, Кыргызская Республика, г.Бишкек, ул.Раззакова, 22

Адрес места осуществления деятельности: 720040, Кыргызская Республика, г.Бишкек, ул.Раззакова, 19, офис 302

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

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВЕСТ ЭЛЕКТРИК"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 119180, Россия, Город Москва, вн.тер. г. Муниципальный Округ

Якиманка, ул Большая Полянка, дом 51А/9, помещение 1/1/8, основной государственный регистрационный номер 1107746155417

Телефон: +79875157555 Адрес электронной почты: scharova@iberelectro.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Efafel – Empresa Fabril de Produtos Electricos, S.A.

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Португалия, 3200-355 Serpins, Portugal

ПРОДУКЦИЯ Комнатные выключатели для стационарной установки торговой марки "Efafel" серии Apollo 5000, Logus 90, Mec 21, Quadro 45, Sirius 70, Waterproof 48, 47, 2600, 3700.

Серийный выпуск

КОД ТНВЭД ЕАЭС 8536500700, 8536501109, 8536501509, 8536501906, 8536508008

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 3-20231222-1 от 22.12.2023 года, выданного Испытательной лабораторией ООО «СИСТЕМЭКС», уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц 047/Т-094

Акта анализа состояния производства №697/ТРТС/РА/С от 21.11.2023, выданного ОС ООО "Стройтехэксперт" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11NB73) эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Баранова Ольга Евгеньевна

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ 30850.1-2002 "Выключатели для бытовых и аналогичных стационарных электрических установок. Часть 1. Общие требования 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: изготовителем не установлен. Срок службы: указан 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: №697/ТРТС/ОТБ/С от 21.11.2023. Договор уполномоченного лица № 1 от 18.10.2023.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 22.12.2023 **ПО** 21.12.2028 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Рыжанкова Светлана Николаевна (ФИО)

Кардашов Иван Денисович (ФИО)