

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС КГ 417/036.TR.02.00909



Серия КГ № 0099009

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью «Азиястандарт»

Аттестат аккредитации № КГ 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: asiastandardkg@mail.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РТ ЭЛЕКТРО"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 141400, Россия, область Московская, г. Химки, ул. Заводская, Д. 2,

Этаж/пом 3/1, основной государственный регистрационный номер 1155047005145

Телефон: +74957778046 Адрес электронной почты: info@rt-electro.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Plastim Elektrik Malzemeleri Imalat San.Tic.Ltd.Sti"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Турция, Alipasa Mahallesi Candarli Sokak

№:5/С - 34570 - Silivri

ПРОДУКЦИЯ Аппараты электрические для управления электротехническими установками: переключатели, серии (тип) РВ0: кнопка управления (переключатель), модели: РВ0-АА, РВ0-АВ; кнопка управления «Грибок» (переключатель), модели: РВ0-АС, РВ0-АS; переключатели, модели: РВ0-АD, РВ0-АJ, РВ0-АK, РВ0-АG; двойная кнопка управления (переключатель), РВ0-АW, РВ0-АL; индикатор (переключатель), модель: РВ0-LS22, индикатор модульный (переключатель), модель: РВ-LSDIN, блок контактный (переключатель), модели: РВ0-КВ01, РВ0-КВ10, сигнализаторы (переключатель), модель: РВ0-В22.

Серийный выпуск

КОД ТНВЭД ЕАЭС 8536508008

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 3-20221205-3 от 05.12.2022 года, выданного Испытательной лабораторией ООО «СИСТЕМЭКС», аттестат аккредитации 047/Г-094

Акта о результатах анализа состояния производства № 087/ТРТС/РА/С от 16.11.2022 года

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ ИЕС 60947-1-2014. 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: 5 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 05.12.2022 ПО 04.12.2025
ВКЛЮЧИТЕЛЬНОРуководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Стреляева Нелля Евдокимовна
(ФИО)Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

Тюрин Игорь Александрович
(ФИО)