



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС KG417/035.CN.02.06528.
Серия KG № 0135388

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ОС "Техно Серт" № KG 417/КЦА.ОСП.035 от 15 июня 2021
выдан Кыргызским Центром Аккредитации при МЭ КР; Место нахождения: Кыргызская Республика, город Бишкек, ж/м Арча-Бешик, ул. Сулуу-Тор, уч. 348 А; Место осуществления деятельности: ул. Токтогула 125/1; тел: +996 312 97 51 65; электронная почта: info.tekhnosert@gmail.com

ЗАЯВИТЕЛЬ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "КУРСКИЙ ЭЛЕКТРОАППАРАТНЫЙ ЗАВОД"
ОГРН 1024600941936, ИНН 4629003691 Место нахождения: РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ, 305000, Курская область, город Курск, улица Луначарского, дом 8; Место осуществления деятельности: 305022, Россия, Курская область, город Курск, улица Рабочая 2-я, дом 23; тел: +7 471 239-99-11; электронная почта: keaz@keaz.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «Zhejiang Fuerzi Electric Technology Co., Ltd»; Место нахождения: КИТАЙ, No.512 Dongda Street, Beibaixiang Town, Yueqing, Zhejiang.

ПРОДУКЦИЯ Предохранители плавкие серии OptiFuse FR согласно приложения на 1 листе(ах), серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС согласно приложения на 1 листе(ах)

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования".

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокол испытаний № 1893-ЭП от 21.11.2023;
Испытательный центр ТОО «ҒЗО «Алматы-Стандарт». Аттестат аккредитации № KZ.T.02.E0367.
Акт анализа состояния производства № 04003-СС/09-2023 от 22.09.2023 года, выданного органом по сертификации продукции ОсОО «Техно Серт», аттестат аккредитации № KG 417/КЦА.ОСП.035 Схема сертификации: 1С

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ ИЕС 60269-1-2012 Предохранители плавкие низковольтные. Часть 1. Общие требования. ГОСТ ИЕС 60269-4-2016 Предохранители плавкие низковольтные. Часть 4. Дополнительные требования к плавким вставкам для защиты полупроводниковых устройств. Условия хранения, указаны в прилагаемой эксплуатационной документации. Срок службы 25 лет. Действие сертификата соответствия распространяется на продукцию, произведенную с даты изготовления испытанного образца (09.2023). ДУЛ № б/н от 18.10.2023.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 23.11.2023 ПО 22.11.2028 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

М.П.

Анарбеков Арсен Анарбекович

(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Нурмурзаев Ильяс Байышбекович

(Ф.И.О.)





ПРИЛОЖЕНИЕ



к сертификату соответствия № ЕАЭС КG417/035.CN.02.06528.
 Перечень конкретной продукции,
 Серия КG № 0090667,
 на которую распространяется действие сертификата соответствия

№	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Кол-во, единица измерения
		Предохранители плавкие серии OptiFuse FR	
1	8536105000	серии OptiFuse FR.	
2	8536109000	серии OptiFuse FR.	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации



(подпись) М.П.

Анарбеков Арсен Анарбекович
(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Нурмурзаев Ильяс Байышбекович
(Ф.И.О.)