



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HA21.B.00219/19

Серия **RU** № **0107309**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукция Общества с ограниченной ответственностью «КТС Эксперт»
Место нахождения: 111524, РОССИЯ, город Москва, улица Электродная, дом 2, строение 12-13-14, этаж 3, помещение IV, комната 4
Адрес места осуществления деятельности: 111524, РОССИЯ, город Москва, улица Электродная, дом 2, строение 12-13-14, офисы 303, 304
Аттестат аккредитации № RA.RU.10HA21 дата регистрации 25.01.2018.
Телефон: +74951504491. Адрес электронной почты: kts-expert@mail.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Открытое акционерное общество "КАШИНСКИЙ ЗАВОД ЭЛЕКТРОАППАРАТУРЫ"
Место нахождения: 171640, Россия, область Тверская, город Кашин, улица Анатолия Луначарского, 1, основной государственный регистрационный номер 1026901660180
Телефон: 84823421475, Адрес электронной почты: puska@kzeap.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Открытое акционерное общество "КАШИНСКИЙ ЗАВОД ЭЛЕКТРОАППАРАТУРЫ"
Место нахождения: 171640, Россия, область Тверская, город Кашин, улица Анатолия Луначарского, 1

ПРОДУКЦИЯ Аппараты для защиты электрических цепей: предохранители пробивные, типа: ПП-А/3
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ16-522.070-75 "Предохранители пробивные типа ПП-А/3"
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536309000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 4455Э от 26.02.2019
Испытательного центра Астанинского филиала Акционерного общества "Национальный центр экспертизы и сертификации",
аттестат аккредитации KZ.T.01.0210
Акта анализа состояния производства № КТС111218-16С от 21.01.2019
Схема сертификации: 1с

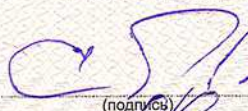

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия хранения 1 по ГОСТ 15150-69, срок хранения 2 года. Срок службы (годности) указан в эксплуатационной документации. Обозначения и наименования стандартов, включенных в перечни стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования": ГОСТ Р МЭК 60269-1-2010 "Предохранители низковольтные плавкие. Часть 1. Общие требования".

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 27.02.2019 **ПО** 26.02.2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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


(подпись)

(подпись)



Сабуров Дмитрий Викторович
(ф.и.о.)

Сомылов Андрей Геннадьевич
(ф.и.о.)