

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-RU.HA10.B.01459

Серия RU № 0757620

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции машиностроения Общество с ограниченной ответственностью «Эксперт-Сертификация». Место нахождения: 305000, Российская Федерация, Курская область, город Курск, улица Почтовая, дом 23, помещение 8. Телефон: 84712770491, адрес электронной почты: info@ekspert-seft.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11HA10. Дата регистрации аттестата аккредитации 18.12.2017 года

ЗАЯВИТЕЛЬ Акционерное общество «Кореневский завод низковольтной аппаратуры». Основной государственный регистрационный номер: 1024600781688. Место нахождения: 307410, Российская Федерация, Курская область, поселок городского типа Коренево, улица Октябрьская, дом 40. Телефон: 74714721564, адрес электронной почты: rubilnik@lva-korenevo.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Акционерное общество «Кореневский завод низковольтной аппаратуры». Место нахождения: 307410, Российская Федерация, Курская область, поселок городского типа Коренево, улица Октябрьская, дом 40

ПРОДУКЦИЯ Предохранители плавкие серии ППН, ПН2, быстродействующие серии ППБ. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3424-015-05755766-2006 Плавкие предохранители серии ППН, предохранители плавкие серии ПН2, предохранители быстродействующие серии ППБ. Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8536 10 100 0, 8536 10 500 0, 8536 10 900 0

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 2300-2671-18 от 09.10.2018 года, выданного испытательной лабораторией «ИЛ БТ» Общество с ограниченной ответственностью «Испытательная лаборатория электротехнической продукции ЭМС», аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.21ML31; акта анализа состояния производства от 02.10.2018 года органа по сертификации продукции машиностроения Общество с ограниченной ответственностью «Эксперт-Сертификация»; руководства по эксплуатации; паспорта.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Срок службы согласно технической документации. Срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Стандарт, обеспечивающий соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования": ГОСТ IEC 60269-1-2012 "Предохранители плавкие низковольтные. Часть 1. Общие требования".

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 10.10.2018 ПО 09.10.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

Павел Эдуардович Андропов
(инициалы, фамилия)

Дмитрий Игоревич Михайлов
(инициалы, фамилия)

