



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.АЖ40.В.00240/19

Серия **RU** № **0159059**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "СамараТест".
Место нахождения: 443030, Российская Федерация, Самарская область, город Самара, улица Урицкого, дом 19. Адрес места осуществления деятельности: 443030, Российская Федерация, Самарская область, Железнодорожный район, город Самара, улица Урицкого, дом 19, комнаты 45, 46, 48, 49. Основной государственный регистрационный номер 1166313092032. Телефон/факс: +7 (846) 206-03-79, адрес электронной почты: info@samaratest.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11АЖ40. Дата регистрации аттестата аккредитации 02.06.2017 года

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «СибЭлектро».
Основной государственный регистрационный номер: 114547611120.
Место нахождения: 630099, Российская Федерация, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Ленина, дом 3, помещение 509
Телефон: 83832125227, адрес электронной почты: sibelectro2014@yandex.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «СибЭлектро».
Место нахождения: 630099, Российская Федерация, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Ленина, дом 3, помещение 509

ПРОДУКЦИЯ Предохранители плавкие типы - ПН2-100 У3, ПН2-250 У3, ПН2-400 У3, ПН2-630 У3.
Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями ТУ 3424-001-60837616-2009.
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536 10 900 0

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 3712-3993-19 от 28.05.2019 года, выданного испытательной лабораторией «ИЛ БТ» Общество с ограниченной ответственностью «Испытательная лаборатория электротехнической продукции ЭМС», аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.21МЛЗ1, акта анализа состояния производства от 17.05.2019 года органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «СамараТест», руководства по эксплуатации; паспорта.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования": ГОСТ ИЕС 60269-1-2016 «Предохранители плавкие низковольтные. Часть 1. Общие требования».

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 30.05.2019
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

ПО 29.05.2024

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Морозов Павел Александрович

(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Игтыриц Лилия Владимировна

(Ф.И.О.)