



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.AY05.B.02743

Серия RU № 0630668

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общества с ограниченной ответственностью «Сертификация и промышленная безопасность». Место нахождения: 129164, Российская Федерация, город Москва, улица Маломосковская, дом 22, строение 1, этаж 3, комната 87. Адрес места осуществления деятельности: 117420, Российская Федерация, город Москва, улица Профсоюзная, дом 57. Телефон: 84957297328, адрес электронной почты: info@osp.spb.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.11AY05

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «МФК ТЕХЭНЕРГО». Место нахождения: 141580, Российская Федерация, Московская область, Солнечногорский район, деревня Черная Грязь, дом 65. Основной государственный регистрационный номер: 1027739169127. Телефон: +74956519999, адрес электронной почты: inform@texenergo.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «МФК ТЕХЭНЕРГО»
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 141580, Российская Федерация, Московская область, Солнечногорский район, деревня Черная Грязь, дом 65.

ПРОДУКЦИЯ

Предохранители плавкие, товарный знак TEXENERGO, модель ПН2
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3424-002-18987877-2010 «Предохранители плавкие. Технические условия»
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8536 10

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА:
ТР ТС 004/2011 «О БЕЗОПАСНОСТИ НИЗКОВОЛЬТНОГО ОБОРУДОВАНИЯ»

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ - протокола испытаний от 02.11.2017 года № 01817-184-1-17/БМ Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью «Инновационные решения», аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.21AB90;
- акта анализа состояния производства от 03.11.2017 года № 3168 органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Сертификация и промышленная безопасность»;
- эксплуатационных документов
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов: ГОСТ ИЕС 60269-1-2012 «Предохранители плавкие низковольтные. Часть 1. Общие требования»

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 07.11.2017 ПО 06.11.2022 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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


(подпись)


(подпись)

Кузин Павел Андреевич

(инициалы, фамилия)

Кабанов Владимир Александрович

(инициалы, фамилия)

