



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.AY04.B.05809

Серия RU № 0720466

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью «Сертификация и экспертиза».

Место нахождения: 109202, Российская Федерация, город Москва, улица Басовская, дом 16, строение 1, этаж 6, помещение IX, комната № 43. Адрес места осуществления деятельности: 117420, Российская Федерация, город Москва, улица Профсоюзная, дом 57. Телефон: +7 (495) 506-11-60, адрес электронной почты: info@certexp.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.10AY04 выдан 13.03.2018 года

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

Аппараты для распределения электрической энергии: контакторы, торговой марки «ТЕХЕНЕРГО», серии (типы): КВ, КВТ, КМ, КТ, КТП, КТПВ, МК

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3426-001-18987877-2014 «Контакторы вакуумные. Технические условия», ТУ 3426-002-18987877-2014 «Контакторы электромагнитные. Технические условия». ГОСТ 11206-77 «Контакторы электромагнитные низковольтные. Общие технические условия»

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8536 49 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА:

ТР ТС 004/2011 «О БЕЗОПАСНОСТИ НИЗКОВОЛЬТНОГО ОБОРУДОВАНИЯ»

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ - протокола испытаний от 27.06.2018 года № 01992-215-1-

18/БМ Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью «Инновационные решения», аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.21AB90;

- акта анализа состояния производства от 28.06.2018 года № 4559;

- паспортов;

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 технического регламента: ГОСТ ИЕС 60947-1-2014 «Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 1. Общие правила»

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 29.06.2018 ПО 28.06.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Ефремова Анастасия Анатольевна
(инициалы, фамилия)

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

(подпись)

Лазарева Лидия Николаевна
(инициалы, фамилия)