



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.AY05.B.06905

Серия RU № 0704867

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

продукции Общества с ограниченной ответственностью «Сертификация и промышленная безопасность». Место нахождения: 129164, Российская Федерация, город Москва, улица Ярославская, дом 8, корпус 3, этаж 4, помещение I, комната 17, офис 414. 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 выдан 06.02.2018 года

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «МФК ТЕХЭНЕРГО». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 141580, РОССИЯ, 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, РОССИЯ, Московская область, Солнечногорский район, деревня Черная Грязь, дом 65.

ПРОДУКЦИЯ Аппараты электрические для управления электротехническими установками: реле низковольтные, торговой марки «ТЕХЭНЕРГО», серии (типы): ПЭ, РВП, РТЛ-М, РТЛ-М2, РТТ, ЕЛ, РПЛ, РЭК, РП, РП21, РЭП, ФР
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3425 – 002 – 18987877 – 2014 «РЕЛЕ НИЗКОВОЛЬТНЫЕ. 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 09.06.2018 года № 02717-184-1-18/БМ Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью «Инновационные решения», аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.21AB90; акта анализа состояния производства от 14.06.2018 года № 8535; документы, предоставленные заявителем в качестве доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента: руководство по эксплуатации
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 60947-1-2014 «Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 1. Общие правила».

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 15.06.2018 ПО 14.06.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

14.06.2023

(подпись)

(подпись)

Хвостов Дмитрий Николаевич
(инициалы, фамилия)

Евдокимова Светлана Юрьевна
(инициалы, фамилия)