



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.AЛ14.B.09995

Серия RU № 0760766

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

продукции Общества с ограниченной ответственностью «НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ». Место нахождения: 129226, Россия, город Москва, улица Сельскохозяйственная, дом 17, корпус 3, офис 518А. Адрес места осуществления деятельности: 303034, Орловская область, город Мценск, улица Кисловского, дом 33, литер-А, этаж-3, помещение № 1, кабинет № 17,18. Телефон: +74955067630. Адрес электронной почты: osp_nt@bk.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.11АЛ14 выдан 23.05.2018 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "Кабельный завод Кабэкс". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 617472, Российская Федерация, Пермский край, город Кунгур, улица Русское поле. Основной государственный регистрационный номер: 1025901890090. Телефон: +73433800887, адрес электронной почты: info@tmk2000.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "Кабельный завод Кабэкс". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 617472, Российская Федерация, Пермский край, город Кунгур, улица Русское поле.

ПРОДУКЦИЯ

Провода с медными жилами с изоляцией и оболочкой из поливинилхлоридного пластиката, не распространяющие горение при одиночной прокладке, на номинальное напряжение до 380 В, марки ПВС. Продукция изготовлена в соответствии с ГОСТ 7399-97 "Провода и шнуры на номинальное напряжение до 450/750 В. Технические условия".
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8544 49 950 9

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования".

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протокола испытаний от 12.07.2018 года № 00932-09/2018-07 Испытательной лаборатории (центра) продукции народного потребления Общества с ограниченной ответственностью «Межрегиональный центр исследований и испытаний», регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.21AO47; акта анализа состояния производства от 14.09.2018 года № 11731; 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 7399-97 «Провода и шнуры на номинальное напряжение до 450/750 В. Технические условия».

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

17.09.2018

ПО

16.09.2023

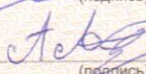
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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


(подпись)


(подпись)

Клоков Александр Валерьевич
(инициалы, фамилия)

Анисов Александр Александрович
(инициалы, фамилия)