

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-RU.AB24.B.08476

Серия RU № 0638726

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общества с ограниченной ответственностью «Сертификация продукции «СТАНДАРТ-ТЕСТ», Место нахождения: 121471, Россия, город Москва, Можайское шоссе, дом 29. Адреса места осуществления деятельности: 121359, Россия, город Москва, улица Маршала Тимошенко, дом 4, офис 1; 115280, Россия, город Москва, улица Ленинская Слобода, дом 21, корпус 1. Телефон: +74959891249, +74957415932. Адрес электронной почты: info@standart-test.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11AB24 выдан 17.06.2016 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Кабельный завод Кабэкс".
Основной государственный регистрационный номер: 1025901890090.
Место нахождения: 617472, Россия, Пермский Край, город Кунгур, улица Русское поле
Телефон: (343)380-08-87, адрес электронной почты: tmk@tmk2000.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Кабельный завод Кабэкс".
Место нахождения: 617472, Россия, Пермский Край, город Кунгур, улица Русское поле

ПРОДУКЦИЯ Кабели силовые с изоляцией из поливинилхлоридных пластикатов на напряжение 0,6 и 1кВ, с количеством жил от 1 до 5 и сечением от 1,5 до 240 мм², марок ВВГ, ВВГнг(А), ВВГнг(А)-LS, ВВГнг(А)-ХЛ, ВВГ-П, ВВГ-Пнг(А), ВВГ-Пнг(А)-LS, ВВГ-Пнг(А)-ХЛ, ВВГЭ, ВВГЭнг(А), ВВГЭнг(А)-LS, ВВГЭнг(А)-ХЛ, ВВГз, ВВГзнг(А), ВВГзнг(А)-LS, ВВГзнг(А)-ХЛ, ВБШв, ВБШвнг(А), ВБШвнг(А)-LS, ВБШвнг(А)-ХЛ.
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3500-004-24076870-2014 "КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С ИЗОЛЯЦИЕЙ ИЗ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОГО ПЛАСТИКАТА НА НАПРЯЖЕНИЕ 0,66; 1 и 3 кВ".
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС (ЕАЭС) 8544

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний №№ P8483-17-0001.Т-044.16, P8484-17-0001.Т-044.16 от 15.01.2018 года, Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью "ТЕХНОТЕСТ", аттестат аккредитации № 044/Т-044. Акта о результатах анализа состояния производства № 837512 от 18.12.2017 года, органа по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Сертификация продукции «СТАНДАРТ-ТЕСТ», регистрационный № RA.RU.11AB24. Комплекта эксплуатационной документации.
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Перечень стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований технического регламента: ГОСТ 31996-2012, разделы 1 – 6 и 9 – 11, "Кабели силовые с пластмассовой изоляцией на номинальное напряжение 0,66; 1 и 3 кВ. Общие технические условия"; ГОСТ 31565-2012 "Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности". Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 17.01.2018 **ПО** 16.01.2023 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Козийчук Лина Васильевна
(инициалы, фамилия)

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

(подпись)

Тюльпина Ксения Сергеевна
(инициалы, фамилия)