



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.AB24.B.07671

Серия RU № 0576913

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 "Балтийский провод".
Основной государственный регистрационный номер: 1123926072368.
Место нахождения: 238151, Россия, Калининградская область, район Черняховский, город Черняховск, улица Прегельная, дом 2 А
Телефон: +74014149007, адрес электронной почты: balticwire@gmail.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Балтийский провод".
Место нахождения: 238151, Россия, Калининградская область, район Черняховский, город Черняховск, улица Прегельная, дом 2 А

ПРОДУКЦИЯ Кабель для электрических установок, с медными жилами, с изоляцией и оболочкой из поливинилхлоридного пластиката, заполнением из резинового компаунда марки NYM-O, NYM-J.
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.32.13-002-13647418-2017 "Кабели для электрических установок на напряжение до 300/500 В включительно с изоляцией из поливинилхлоридного пластиката" и DIN VDE 0250-204:2000-12.
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 №№ P6019-17-0001.T-044.16, P6020-17-0001.T-044.16 от 24.10.2017 года, Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью "ТЕХНОТЕСТ", аттестат аккредитации № 044/T-044. Акта о результатах анализа состояния производства № 8203 от 08.09.2017 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 ИЕС 60227-1-2011 "Кабели с поливинилхлоридной изоляцией на номинальное напряжение до 450/750 В включительно. Часть 1. Общие требования"; ГОСТ ИЕС 60227-3-2011 "Кабели с поливинилхлоридной изоляцией на номинальное напряжение до 450/750 В включительно. Кабели без оболочки для стационарной прокладки"; 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 24.10.2017 **ПО** 23.10.2022 **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)