



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ЕАЭС ВУ/112 02.01. 006 00322

Серия ВУ № 0000851

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации продукции и услуг Республиканского унитарного предприятия "Гомельский центр стандартизации, метрологии и сертификации", место нахождения: Республика Беларусь, Гомельская область, 246015, г. Гомель, ул. Лепешинского, д.1; тел.:+375 232 26 33 01; адрес электронной почты (e-mail): mail@gomelcsms.by; аттестат аккредитации: №ВУ/112 006.01 от 11.11.2005

ЗАЯВИТЕЛЬ

Открытое акционерное общество "Беларускабель"; сведения о регистрации: зарегистрировано в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за №400083186; место нахождения: Республика Беларусь, Гомельская область, 247760, г. Мозырь, ул. Октябрьская, дом 14; тел.:+ 375 236 32 32 29; адрес электронной почты (e-mail): vc@belaruskabel.by

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Открытое акционерное общество "Беларускабель"; место нахождения: Республика Беларусь, Гомельская область, 247760, г. Мозырь, ул. Октябрьская, дом 14

ПРОДУКЦИЯ

Провода монтажные с полиэтиленовой изоляцией марок МПМ, МПМЭ, МПМУ, МПМУЭ с числом жил 1-3, номинальным сечением 0,12-1,50 мм², на номинальное напряжение до 250 В переменного тока частотой до 5000 Гц или постоянное напряжение до 350 В
ТУ ВУ 400083186.093-2011 "Провода монтажные с полиэтиленовой изоляцией"
серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС

8544 49 9509

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протокола испытаний №01-К/19 от 10.01.2019, выданного центральной заводской лабораторией Открытого акционерного общества "Беларускабель", аттестат аккредитации №ВУ/112 2.0981, отчета об анализе состояния производства от 13.04.2018, схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия и сроки хранения продукции, сроки службы (годности) указаны в эксплуатационной документации. Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента: ГОСТ 22483-2012 "Жиły токопроводящие для кабелей, проводов и шнуров", ГОСТ 12.2.007.14 "Система стандартов безопасности труда. Кабели и кабельная арматура. Требования безопасности"

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 15.01.2019 **ПО** 14.01.2024 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации  Казачок Александр Васильевич

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))  Кузьменкова Лариса Ивановна