

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№EA9C BY/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: №ВРУ/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 мм $^2$ , на номинальное напряжение до 250 В переменного тока частотой до 5000 Гц или постоянное напряжение до 350 В

ТУ ВҮ 400083186.093-2011 "Провода монтажные с полиэтиленовой изоляцией" серийный выпуск

## КОД ТН ВЭД ТС

8544 49 9509

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технический регламент Таможенного союза TP TC 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

#### РИПРИМАОФНИ КРИЧЕТИНГОПОЙ

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 " Жилы 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	no	14.01.2024	включительно	
Руководитель (упо лицо) органа по се		Npo grides-	<u>////</u> Казачо	к Александр Васильевич	
Эксперт (эксперт-а	SE Object P	2	- Kvahm	енкова Лариса Ивановна	
(эксперты (эксперт		(подпись)		_ injustice in the process in the pr	