

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС ВУ/112 02.01. ТР004 030.01 00068

Серия ВУ № **0041981**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации средств электросвязи и электротехнической продукции ОАО «Гипросвязь»; место нахождения: Республика Беларусь, 220012, г. Минск, ул. Сурганова, 24; номер телефона: +375 17 293 81 00; адрес электронной почты (e-mail): aup@giprosvjaz.by; аттестат аккредитации: ВУ/112 030.01 от 30.11.1993

ЗАЯВИТЕЛЬ

Совместное закрытое акционерное общество «Белтелекабель» (СЗАО «Белтелекабель»); сведения о регистрации: зарегистрировано в Едином государственном регистре за номером 400424686; место нахождения: Республика Беларусь, 220075, город Минск, улица Селицкого, дом 21, корпус 5; номер телефона: +375 17 3734822; адрес электронной почты (e-mail): et@beltelecabel.by

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Совместное закрытое акционерное общество «Белтелекабель» (СЗАО «Белтелекабель»), Республика Беларусь, 220075, город Минск, улица Селицкого, дом 21, корпус 5

ПРОДУКЦИЯ

Кабели для сигнализации и блокировки с полиэтиленовой изоляцией, в оболочке из поливинилхлоридного пластика пониженной пожарной опасности, не распространяющие горение, с низким дымо- и газовыделением, с диаметром токопроводящих жил 0,8, 0,9 и 1,0 мм, числом пар 1-30, марок: СБЭВнг(A)-LS, СБВБбШвнг(A)-LS, СБЭВБбШвнг(A)-LS, СБВБВнг(A)-LS, СБВБЭВнг(A)-LS, СБВБВБбШвнг(A)-LS, СБВБЭВБбШвнг(A)-LS

технические условия ТУ 16.К71-369-2006 «Кабели для сигнализации и блокировки с полиэтиленовой изоляцией, в оболочке из поливинилхлоридного пластика пониженной пожарной опасности»,

серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС

854449

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколы испытаний: № 391-С-24 от 25.01.2024, заводская лаборатория Совместного закрытого акционерного общества «Белтелекабель» (СЗАО «Белтелекабель»), аттестат аккредитации № ВУ/112 2.3451, № 05-02.24 от 06.02.2024, испытательная лаборатория Государственного учреждения образования «Университет гражданской защиты Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь» аттестат аккредитации № ВУ/112 1.0102; отчет об анализе состояния производства от 04.04.2023

Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Примененные стандарты: ГОСТ 34679-2020. Кабели для сигнализации и блокировки. Общие технические условия, ГОСТ 31565-2012. Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности.

Класс пожарной опасности по ГОСТ 31565-2012: П16.8.2.2.2.

Срок службы кабелей установлен в технических условиях.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 27.02.2024 ПО 26.02.2029

Руководитель органа по
сертификации

М.П. Эксперт-аудитор (эксперт)



Подпись

Подпись

Ивашкевич Анатолий Викторович
инициалы, фамилия

Лысенкова Ольга Николаевна
инициалы, фамилия

узаконенная типография им. А. Т. Нестогина" вак. 3974-2022, г. 2000