

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС ВУ/112 02.01. ТР004 030.01 00065

Серия ВУ № **0041978**

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): aur@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, не распространяющие горение, с водоблокирующими материалами, в оболочке из полимерной композиции, не содержащей галогенов, марок: СБВБПнг(А)-HF, СБПВБПнг(А)-HF, СБВБЭПнг(А)-HF, СБПВБЭПнг(А)-HF, СБВБПБбПнг(А)-HF, СБПВБПБбПнг(А)-HF, СБВБЭПБбПнг(А)-HF, СБПВБЭПБбПнг(А)-HF

технические условия ТУ 16.К71-408-2010 «Кабели для сигнализации и блокировки, не распространяющие горение, с водоблокирующими материалами, в оболочке из полимерной композиции, не содержащей галогенов»,

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

Протокол испытаний № 389-С-24 от 17.01.2024, заводская лаборатория Совместного закрытого акционерного общества «Белтелекабель» (СЗАО «Белтелекабель»), аттестат аккредитации № ВУ/112 2.3451; отчет об анализе состояния производства от 04.04.2023; протоколы испытаний: №№ 01-01.24, 02-01.24 от 09.01.2024, испытательная лаборатория Государственного учреждения образования «Университет гражданской защиты Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь» аттестат аккредитации № ВУ/112 1.0102

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.

Срок службы кабелей установлен в технических условиях.

Класс пожарной опасности по классификации ГОСТ 31565: П16.8.1.2.1

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 23.01.2024 ПО 22.01.2029



Руководитель органа по
сертификации

М.П. Эксперт-аудитор (эксперт)

Подпись

Подпись

Ивашкевич Анатолий Викторович
инициалы, фамилия

Лысенкова Ольга Николаевна
инициалы, фамилия