

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС ВУ/112 02.01. ТР004 030.01 00067

Серия ВУ № **0041980**

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 связи телефонные с изоляцией и оболочкой из полиэтилена, в защитном шланге из поливинилхлоридного пластика, с номинальным диаметром токопроводящих жил 0,40 мм и 0,64 мм и числом пар от 5 до 100, марок: ТППШв, ТППБШв, ТППШнг(С), ТППБШнг(С) технические условия ТУ ВУ 400424686.009-2009 «Кабели связи телефонные с изоляцией и оболочкой из полиэтилена в защитном шланге из поливинилхлоридного пластика», 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: № 390-С-24 от 22.01.2024, заводская лаборатория Совместного закрытого акционерного общества «Белтелекабель» (СЗАО «Белтелекабель»), аттестат аккредитации № ВУ/112 2.3451, № 03-02.24 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 31943-2012 Кабели телефонные с полиэтиленовой изоляцией в пластмассовой оболочке. Технические условия, ГОСТ 31565-2012 Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности.

Классы пожарной опасности по ГОСТ 31565-2012: для марок ТППШв, ТППБШв – О1.8.2.5.4; для марок ТППШнг(С), ТППБШнг(С) – ПЗ.8.2.5.4.

Срок службы кабелей установлен в технических условиях.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 26.02.2024 ПО 25.02.2029

Руководитель органа по
сертификации

М.П. Эксперт-аудитор (эксперт)



Ивашкевич Анатолий
Подпись
Лысенкова Ольга
Подпись

Ивашкевич Анатолий Викторович
инициалы, фамилия

Лысенкова Ольга Николаевна
инициалы, фамилия