

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС ВУ/112 02.01. ТР004 030.01 00056

Серия ВУ № **0041969**

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 цепей управления и контроля с многопроволочными и однопроволочными токопроводящими жилами, с изоляцией и оболочкой из полимерных композиций, не содержащих галогенов, в том числе, огнестойкие, марок: КУПЭпПмнг(А)-HF, КУПЭпПмнг(А)-FRHF, КУПЭпПнг(А)-HF, КУПЭпПнг(А)-FRHF, КУПЭлПмнг(А)-HF, КУПЭлПмнг(А)-FRHF, КУПЭлПнг(А)-HF, КУПЭлПнг(А)-FRHF, КУПЭпПлнг(А)-HF, КУПЭпПлнг(А)-FRHF
технические условия ТУ ВУ 400424686.021-2018 «Кабели для цепей управления и контроля», 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: № 379-С-23 от 31.07.2023, заводская лаборатория Совместного закрытого акционерного общества «Белтелекабель» (СЗАО «Белтелекабель»), аттестат аккредитации № ВУ/112 2.3451; №№ 01-08.23, 02-08.23, от 07.08.2023, 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 18404.0-78 Кабели управления. Общие технические условия; ГОСТ 31565-2012 Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности.

Классы пожарной опасности:

для кабелей с индексом «FRHF» - П16.1.1.2.1;

для кабелей с индексом «HF» - П16.8.1.2.1

Срок службы кабелей установлен в технических условиях.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 14.08.2023 ПО 13.08.2028

Руководитель органа по
сертификации

М.П. Эксперт-аудитор (эксперт)

Подпись

Ивашкевич Анатолий Викторович
инициалы, фамилия

Подпись

Лысенкова Ольга Николаевна
инициалы, фамилия