

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС ВУ/112 02.01.030 00414

Серия ВУ № **0001697**

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации средств электросвязи и электротехнической продукции ОАО «Гипросвязь»; место нахождения: Республика Беларусь, 220012, г. Минск, ул. Сурганова, 24; тел.: +375 17 293 81 00; адрес электронной почты (e-mail): [aup@giprosvjaz.by](mailto: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; телефон: +375 17 373 48 22; адрес электронной почты (e-mail): [et@beltelecabel.by](mailto: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 структурированных систем связи с номинальным диаметром жилы от 0,48 до 0,52 мм и числом пар от 1 до 64, марок: КСВПВ, КСВПВэ, КСВПП, КСВППэ, КСВППтр, КСВППэтр  
технические условия ТУ ВУ 400424686.015-2011 «Кабели для структурированных систем связи», 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 № 322-С-20 от 09.06.2020 заводская лаборатория Совместного закрытого акционерного общества «Белтелекабель» (СЗАО «Белтелекабель»), аттестат аккредитации № ВУ/112 2.3451; отчет об анализе состояния производства от 26.09.2019.

Схема сертификации 1с

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Примененные стандарты: ГОСТ Р 54429-2011 «Кабели связи симметричные для цифровых систем передачи. Общие технические условия»; ГОСТ 31565-2012 «Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности».

Показатель пожарной опасности для кабелей марок КСВПВ, КСВПВэ – О1 по ГОСТ 31565-2012.

Срок службы кабелей установлен в технических условиях.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 12.06.2020 **ПО** 11.06.2025



Руководитель  
органа по сертификации

М.П.

Эксперт-аудитор (эксперт)

Подпись

**Караим Андрей Иванович**  
инициалы, фамилия

подпись

**Шпак Надежда Ивановна**  
инициалы, фамилия

