



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС BY/112 02.01. 003 14693

Серия ВУ № 0050647

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации продукции и услуг республиканского унитарного предприятия "Белорусский государственный институт метрологии"; место нахождения: Республика Беларусь, 220053, г. Минск, Старовиленский тракт, 93; тел.: +375 17 233-55-01; адрес электронной почты (e-mail): info@belgim.by; аттестат аккредитации: BY/112 003.02 от 25.10.2001

ЗАЯВИТЕЛЬ

Совместное закрытое акционерное общество "Белтелекабель"; сведения о регистрации: зарегистрировано в Едином государственном регистре за № 400424686; место нахождения: Республика Беларусь, 220075, г. Минск, ул. Селицкого, 21, корп. 5; тел.: +375 17 344 02 12; адрес электронной почты (e-mail): et@beltelecabel.by

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Совместное закрытое акционерное общество "Белтелекабель" место нахождения: Республика Беларусь, 220075, г. Минск, ул. Селицкого, 21, корп. 5

ПРОДУКЦИЯ

Кабели силовые с пластмассовой изоляцией, с медными и алюминиевыми жилами номинальным сечением 1,5-300 мм2, с числом жил 1-5, на номинальное напряжение 0,66 и 1кВ, марок: АВВГ, АВВГ-П, АВВГЭ, АПВВГ, АПВВГ-П, АПВВГЭ, АВБШв, АПВБШв, АПВБШп, ВВГ, ВВГ-П, ВВГЭ, ПвВГ, ПвВГ-П, ПвВГЭ, ВБШв, ПвБШв, ПвБШп, АВВГнг(А), АВВГ-Пнг(А), АВВГЭнг(А), АВБШвнг(А), АПвБШвнг(В), ВВГнг(А), ВВГ-Пнг(А), ВВГЭнг(А), ВБШвнг(А), ПвБШвнг(В), ТУ 16-705.499-2010 "Кабели силовые с пластмассовой изоляцией на напряжение 0,66; 1 и 3 кВ", серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС

8544 49

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технический регламент Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколы испытаний: № 264-С-18 от 22.06.2018, проведенные аккредитованной заводской лаборатории совместного закрытого акционерного общества "Белтелекабель" (BY/112 2.3451); № 06-07.18 от 05.07.2018, № 07-07.18 от 05.07.2018, проведенные испытательной лабораторией государственного учреждения образования «Университет гражданской защиты МЧС Республики Беларусь» (BY/112.02.1.0.0102), акт инспекционного контроля от 28.03.2018, схема сертификации - 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ 31565-2012 "Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности"
ГОСТ 31996-2012 "Кабели силовые с пластмассовой изоляцией на номинальное напряжение 0,66; 1 и 3 кВ. Общие технические условия";
показатели пожарной безопасности по ГОСТ 31565-2012: для кабелей с индексом нг(А) - П16 (категория А); для кабелей с индексом нг(В) - П2 (категория В)

СРОК ДЕЙСТВИЯ с 12.07.2018 ПО 11.07.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

М.П. Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации
Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))



Handwritten signatures of the authorized person and the expert

Красичков Сергей Александрович
Миругко Юрий Федорович
инициалы, фамилия