



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-VY.AД10.B.00104

Серия RU № 0442864

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью «Качество испытаний»

Место нахождения: 109341, город Москва, улица Люблинская, дом 153, этаж 2, офис 213

Адрес места осуществления деятельности: 117405, РОССИЯ, город Москва, Варшавское шоссе, дом 141, офис 80

Регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.10AД10, дата регистрации 07.06.2016 года.

Телефон: +79315555661 Адрес электронной почты: kachestvo_isp@mail.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ Открытое акционерное общество «Беларускабель»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 247760, Беларусь, Гомельская область, город Мозырь, улица Октябрьская, дом 14

Телефон: + 375236323229 Адрес электронной почты: vc@belaruskabel.by

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Открытое акционерное общество «Беларускабель»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 247760, Беларусь, Гомельская область, город Мозырь, улица Октябрьская, дом 14

ПРОДУКЦИЯ Кабели контрольные огнестойкие, не распространяющие горение, с изоляцией и оболочкой из полимерных композиций, не содержащих галогенов; с изоляцией и оболочкой из поливинилхлоридного пластика пониженной пожароопасности, с числом медных жил от 4 до 61 и номинальным сечением от 0,75 до 10 мм², марок: КВВГнг(A)-FRLS, КВВГЭнг(A)-FRLS, КВБбШвнг(A)-FRLS, КППГнг(A)-FRHF, КППГЭнг(A)-FRHF, КПБбПнг(A)-FRHF, КПБбПнг(A)-HF, КППГнг(A)-HF, КППГЭнг(A)-HF.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ ВУ 400083186.142-2013 «Кабели контрольные огнестойкие, не распространяющие горение. Технические условия»

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8544 49 910 8

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 01508-09/2018-07 от 12.07.2018 года, выданного

Испытательной лабораторией (центром) продукции народного потребления Общества с ограниченной ответственностью

«Межрегиональный центр исследований и испытаний», аттестат аккредитации RA.RU.21A047

акта анализа состояния производства от 26.10.2018 года № 20181011-11; документы, предоставленные заявителем в качестве доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента: паспорт

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Для кабелей в холодостойком исполнении в обозначении марки добавляется «ХЛ»; для кабелей, стойких к солнечному излучению, в обозначении марки добавляется «УФ». Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента: ГОСТ 1508-78 «Кабели контрольные с резиновой и пластмассовой изоляцией. Технические условия», ГОСТ 26411-85 «Кабели контрольные. Общие технические условия».

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

29.10.2018

ПО

28.10.2023

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

«Качество
И.П.
Испытаний»Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификацииЭксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

Максимов Олег Борисович
(инициалы, фамилия)

(подпись)

Ненасстин Виталий Николаевич
(инициалы, фамилия)