

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.HA10.B.00398/19

Серия **RU** № **0114811**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции машиностроения Общество с ограниченной ответственностью «Эксперт-Сертификация». Место нахождения: 305000, Российская Федерация, Курская область, город Курск, улица Почтовая, дом 23, помещение 8. Телефон: 84712770491, адрес электронной почты: info@ekspert-seft.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11HA10. Дата регистрации аттестата аккредитации 18.12.2017 года

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ЭЛПРОКАБЕЛЬ». Основной государственный регистрационный номер: 1147746937425. Место нахождения: 119285, Российская Федерация, город Москва, улица Мосфильмовская, дом 22, квартира 1. Адрес места осуществления деятельности: 302025, Российская Федерация, Орловская область, город Орел, Московское шоссе, дом 137, корпус 1, строение 44. Телефон: 74959729208, адрес электронной почты: elprocable@gmail.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ЭЛПРОКАБЕЛЬ». Место нахождения: 119285, Российская Федерация, город Москва, улица Мосфильмовская, дом 22, квартира 1. Адрес места осуществления деятельности: 302025, Российская Федерация, Орловская область, город Орел, Московское шоссе, дом 137, корпус 1, строение 44

ПРОДУКЦИЯ Кабели контрольные с пластмассовой изоляцией с медными жилами в количестве от 4, 5, 7, 10 номинальным сечением от 0,75 до 6 мм² в поливинилхлоридной изоляции и оболочке, марок: КВВГ, КВВГ-П, КВВГнг(A), КВВГ-Пнг(A), КВВГнг(A)-LS, КВВГ-Пнг(A)-LS, КВВГЭ, КВВГЭнг(A), КВВГЭнг(A)-LS. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3563-004-17086371-2016 «Кабели контрольные с пластмассовой изоляцией». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8544 49 950 9

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний №№ 3384-3042-18, 3385-3043-18 от 07.12.2018 года, выданных испытательной лабораторией «ИЛ БТ» Общество с ограниченной ответственностью «Испытательная лаборатория электротехнической продукции ЭМС», аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.21ML31; протоколов испытаний №№ ППБ-319/12-2018 от 11.12.2018 года, ППБ-006/01-2019, ППБ-007/01-2019 от 14.01.2019 года, выданных Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "Пожарная Сертификационная Компания", регистрационный № ТРПБ.RU.ИН90 от 29.04.2015 года; руководства по эксплуатации; паспорта; акта анализа состояния производства от 28.12.2018 года органа по сертификации продукции машиностроения Общество с ограниченной ответственностью «Эксперт-Сертификация».

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Срок службы согласно технической документации. Срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования": ГОСТ 31565-2012 "Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности", п. 5.2; ГОСТ 1508-78 "Кабели контрольные с резиновой и пластмассовой изоляцией. Технические условия".

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 24.01.2019 **ПО** 23.01.2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))



Павел Эдуардович Андропов (ф.и.о.)

Дмитрий Игоревич Михайлов (ф.и.о.)