



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HB26.B.02262/22

Серия **RU** № **0379302**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания". Место нахождения: 305004, Россия, область Курская, город Курск, улица Садовая, дом 10А, офис 206. Адрес места осуществления деятельности: 305004, Россия, Курская область, город Курск, улица Садовая, дом 10А, Литер В, офис 206, 207. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11HB26. Дата решения об аккредитации: 11.06.2019. Телефон: +74712771326, адрес электронной почты: info@sert-kom.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ЛЮДИНОВОКАБЕЛЬ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 249402, Россия, область Калужская, Людиновский район, город Людиново, проспект Машиностроителей, дом 1
Основной государственный регистрационный номер 1030800752036.
Телефон: +74844469169 Адрес электронной почты: info@ludinovocable.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ЛЮДИНОВОКАБЕЛЬ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 249402, Россия, область Калужская, Людиновский район, город Людиново, проспект Машиностроителей, дом 1

ПРОДУКЦИЯ

Кабели контрольные огнестойкие с медными жилами номинальным сечением 0,75; 1; 1,5 мм² в количестве 4; 5; 7; 10; 14; 19; 27; 37; 52; 61; номинальным сечением 2,5 мм² в количестве 4; 5; 7; 10; 14; 19; 27; 37; номинальным сечением 4; 6 мм² в количестве 4; 7; 10; с изоляцией и оболочкой из поливинилхлоридного пластика пониженной пожарной опасности, не распространяющие горение при групповой прокладке, с пониженным дымо- и газовыделением, в том числе экранированные, на номинальное напряжение до 1 кВ, марок КВВГнг(A)-FRLS, КВВГЭнг(A)-FRLS. Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями ТУ16.К71-337-2004 «Кабели огнестойкие, не распространяющие горение, с низким дымо и газовыделением».

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС

8544499108

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний №№ 21343ИЛНВО,

21344ИЛНВО от 01.07.2022 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05)

Протокола испытаний № ППБ-941/07-2022 от 07.07.2022 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "Пожарная Сертификационная Компания" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц ТРПБ.RU.ИН90)

акта анализа состояния производства от 17.05.2022 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания"

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ 31565-2012 "Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности" пп. 5.3, 5.4, 5.6, 5.8., ГОСТ 1508-78 "Кабели контрольные с резиновой и пластмассовой изоляцией. Технические условия", ГОСТ 26411-85 "Кабели контрольные. Общие технические условия". Срок службы не менее 30 лет, согласно технической документации изготовителя. Срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

14.07.2022

ПО

13.07.2023

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Григорьев
(подпись)

Сертификационная
Компания
М.П.

Грибенюк Ольга Яковлевна
(Ф.И.О.)

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

Юсупов
(подпись)

Юсупов Уташ Александрович
(Ф.И.О.)