

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.HB26.B.03103/23

Серия **RU** № **0462433**

**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, офис 206, 207, 226 (Архив). 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 силовые с медными и алюминиевыми жилами количеством от 1 до 5 сечением от 1,5 до 400 мм<sup>2</sup>, с изоляцией из поливинилхлоридного пластиката, в оболочке или защитном шланге из поливинилхлоридного пластиката или из поливинилхлоридного пластиката пониженной горючести, с броней из стальных оцинкованных лент или без брони, на номинальное переменное напряжения 0,66 и 1 кВ, марок АВВГ, ВВГ, АВБШв, ВБШв, АВВГнг(А), ВВГнг(А), АВБШвнг(А), ВБШвнг(А), кабели силовые с медными и алюминиевыми жилами количеством от 1 до 5 сечением от 1,5 до 400 мм<sup>2</sup>, с изоляцией из сшитого полиэтилена, в защитном шланге из полиэтилена, с броней из стальных оцинкованных лент, на номинальное переменное напряжения 0,66 и 1 кВ, марок ПвБШп, АПвБШп. Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями ТУ 16-705.499-2010 «Кабели силовые с пластмассовой изоляцией на напряжение 0,66; 1 и 3 кВ. Технические условия». 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 №№ 3164ИЛНВО, 3165ИЛНВО, 3166ИЛНВО от 29.07.2020 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05) Протоколов испытаний №№ ППБ-392/07-2020, ППБ-393/07-2020 от 21.07.2020 года, выданных 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 №б/н от 17.06.2020, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.11HB26) эксперта, подписавший акт анализа состояния производства - Родионов Андрей Александрович  
руководства по эксплуатации; паспорта  
Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ 31996-2012 "Кабели силовые с пластмассовой изоляцией на номинальное напряжение 0,66; 1 и 3 кВ. Общие технические условия", ГОСТ 31565-2012 "Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности" п.п. 5.2, 5.3. Срок службы не менее 30 лет. Срок хранения указан в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Условия хранения в соответствии с группой ОЖ2 по ГОСТ 15150-69. Выдан взамен № ЕАЭС RU C-RU.HB26.B.00829/20 дата выдачи 20.08.2020 года. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: ВБШв 4x2,5 ок (N)-0,66 с 06-2020 года, АПвБШп 4x120 мс (N) -1 и АВВГнг(А) 4x150 мс (N) -1 с 07.2020 года.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 14.08.2023 **ПО** 19.08.2023

### ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)

(эксперты (эксперты-аудиторы))

Подпись  
Подпись



Робенок Ольга Яковлевна

(ф.и.о.)

Николаев Николай Александрович

(ф.и.о.)