



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HB26.B.01187/20

Серия **RU** № **0297262**

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 223. 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 ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РЕЖЕВСКОЙ КАБЕЛЬНЫЙ ЗАВОД"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 623753, Россия, область Свердловская, Режевской район, город Реж, переулок Пионерский, дом 37, офис 2
Основной государственный регистрационный номер 1176658075758.
Телефон: 73433734170 Адрес электронной почты: info@rezhcable.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РЕЖЕВСКОЙ КАБЕЛЬНЫЙ ЗАВОД"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 623753, Россия, область Свердловская, Режевской район, город Реж, переулок Пионерский, дом 37, офис 2

ПРОДУКЦИЯ Кабели связи телефонные абонентские, марок: КТАПВ, с медными жилами в количестве двух, с номинальным диаметром 0,7; 1,1 мм, изоляцией из полиэтилена, оболочкой из поливинилхлоридного пластиката; КТАПВТ с медными жилами в количестве двух или четырех, с номинальным диаметром 0,7 мм, с изоляцией из полиэтилена, с грузонесущим тросом, с оболочкой из поливинилхлоридного пластиката, номинальным напряжением до 380 В переменного тока частотой 50 Гц. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 16-705.433-86 «Кабели телефонной связи. 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 №№ 4829ИЛНВО,

4830ИЛНВО от 24.11.2020 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05) акта анализа состояния производства от 30.10.2020 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания" руководства по эксплуатации; паспорта
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ТР ТС 004/2011 Технический регламент Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования", "Описание технических решений и оценка степени рисков причинения вреда от применения кабелей", ТУ 16-705.433-86 "Кабели телефонной связи. Технические условия". Срок службы не менее 10 лет. Срок хранения указан в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Условия хранения должны соответствовать условиям 5 по ГОСТ 15150-69. Для эксплуатации во взрывобезопасной среде.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 27.11.2020 **ПО** 26.11.2025
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Робеник Ольга Яковлевна
(Ф.И.О.)

Давченко Виктор Сергеевич
(Ф.И.О.)