



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HB12.B.01198/24

Серия **RU** № **0526153**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации продукции «ЦДС-Кострома» Общества с ограниченной ответственностью «Центр декларирования и сертификации». Место нахождения (адрес юридического лица): 156019, Россия, Костромская область, город Кострома, улица Щербины Петра, дом 7, этаж 2, помещение ПЩ.1.2.01. Адрес места осуществления деятельности: 603000, Россия, Нижегородская область, город Нижний Новгород, улица Решетниковская, дом 4, помещение П13, комнаты 12,13. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11HB12. Дата решения об аккредитации: 18.03.2019. Номер телефона: +7 4950331757. Адрес электронной почты: info@centrds.ru.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ЭЛЕКТРОПРОВОД"  
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 142103, Россия, Московская область, город Подольск, улица Бронницкая, дом 13А.  
Основной государственный регистрационный номер 1035002951477.  
Телефон: +74955803350, Адрес электронной почты: mail@elprovod.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ЭЛЕКТРОПРОВОД"  
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 142103, Россия, Московская область, город Подольск, улица Бронницкая, дом 13А.

**ПРОДУКЦИЯ** Провода нагревостойкие на напряжение до 660В, с медными жилами в количестве от 2 до 6 включительно, сечением жил от 0,5 до 4 мм<sup>2</sup>, с изоляцией и оболочкой из кремнийорганической резины, марки ПНБС.  
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.32.13-005-13390563-2021 «Провода нагревостойкие. Технические условия»  
Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8544499108

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

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протоколов испытаний №№ 33989ИЛНВО, 33990ИЛНВО от 08.05.2024 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 №24/04/0052 от 15.04.2024, выданного Органом по сертификации продукции «ЦДС-Кострома» Общества с ограниченной ответственностью «Центр декларирования и сертификации» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.11HB12) эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Нестерович Наталья Анатольевна, Руководства по эксплуатации  
Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Статья 4. 5 ТР ТС 004/2011 Технический регламент Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования", ТУ 27.32.13-005-13390563-2021 «Провода нагревостойкие. Технические условия». Описание технических решений и оценка степени рисков причинения вреда от применения кабелей. Условия и срок хранения указаны в ТУ 27.32.13-005-13390563-2021. Срок службы – не менее 10 лет, при соблюдении условий транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации, указанных в ТУ. Срок службы исчисляется с даты изготовления проводов. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 01.2024.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 22.05.2024 **ПО** 21.05.2029 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Шатило Андрей Алексеевич (Ф.И.О.)

Пьянова Марина Витальевна (Ф.И.О.)