



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.AB53.B.01199/21

Серия **RU** № **0201371**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «СибПромТест». Место нахождения (адрес юридического лица): 630005, РОССИЯ, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Некрасова, дом 48, этаж 9, помещение 44. Адрес места осуществления деятельности: 630005, РОССИЯ, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Некрасова, дом 48. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11AB53. Дата решения об аккредитации: 21.03.2016. Телефон: +73832804258. Адрес электронной почты: info@sibpromtest.ru

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ КАБЕЛЬ-С" Место нахождения (адрес юридического лица): 443030, Россия, Самарская область, город Самара, улица Чернореченская, дом 6, кабинет 3, строение Ог-2  
Адрес места осуществления деятельности: 443022, Россия, Самарская область, город Самара, проезд Гаражный, дом 3 корпус 2  
Основной государственный регистрационный номер 1156315001589.  
Телефон: 78463752060. Адрес электронной почты: mail@nrocable-s.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ КАБЕЛЬ-С"  
Место нахождения (адрес юридического лица): 443030, Россия, Самарская область, город Самара, улица Чернореченская, дом 6, кабинет 3, строение Ог-2  
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 443022, Россия, Самарская область, город Самара, проезд Гаражный, дом 3 корпус 2

**ПРОДУКЦИЯ** Кабель силовой гибкий, с медными жилами, для нестационарной прокладки, числом основных жил от 1 до 5 сечением от 1,5 до 16 мм<sup>2</sup>, с изоляцией и оболочкой из термоэластопласта, в том числе в холодостойком исполнении, на номинальное напряжение 0,66 кВ, марки: КГтп, КГтп-ХЛ.  
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.32.13-001-21180064-2021 "Кабели силовые гибкие на напряжение 0,66 кВ".

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 №№ 9385ИЛНВО, 9386ИЛНВО от 18.05.2021 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 07.04.2021 года, выданного Органом по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «СибПромТест»  
руководства по эксплуатации

Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ 24334-80 "Кабели силовые для нестационарной прокладки. Общие технические требования". Срок службы не менее 4 лет. Хранение должно соответствовать ГОСТ 18690-2012. Условия хранения в части воздействия климатических факторов должны соответствовать группе 8 по ГОСТ 15150-69. Срок хранения указан в руководстве по эксплуатации.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 25.06.2021 **ПО** 24.06 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*(подпись)*

*(подпись)*



Панасенков Максим Владимирович

(Ф.И.О.)

М.П.

Матвеева Диана Шамильевна

(Ф.И.О.)