



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.AB53.B.00425/21

Серия **RU** № **0200381**

**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 "РЫБИНСКИЙ ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЙ ЗАВОД"  
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 152908, Россия, область Ярославская, рыбинский Район, город Рыбинск, тракт Ярославский, 68  
Основной государственный регистрационный номер 1077610006440.  
Телефон: 84855202600 Адрес электронной почты: info@remz.su

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РЫБИНСКИЙ ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЙ ЗАВОД"  
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 152908, Россия, область Ярославская, рыбинский Район, город Рыбинск, тракт Ярославский, 68

**ПРОДУКЦИЯ** Кабели силовые для нестационарной прокладки, предназначенные для присоединения передвижных машин, механизмов и оборудования к электрическим сетям и к передвижным источникам электрической энергии с медными жилами в количестве от 1 до 6 номинальным сечением до 50 мм<sup>2</sup>, изоляцией из термоэластопласта, оболочкой из термоэластопласта, на номинальное переменное напряжение до 0,66 кВ частоты до 400 Гц и на постоянное напряжение до 1000 В, в том числе в хладостойком исполнении, марки: КГ тп, КГ тп-ХЛ.  
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3544-018-83901686-2016 «Кабели силовые гибкие. Технические условия». Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8544 49 950 9

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

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протоколов испытаний №№ 7353ИЛНВО, 7354ИЛНВО от 26.02.2021 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 09.02.2021 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, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. ТУ 3544-018-83901686-2016 «Кабели силовые гибкие. Технические условия».

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 11.03.2021 **ПО** 10.03.2026  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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



Данасенков Максим Владимирович  
(Ф.И.О.)

Букачева Диана Шамильевна  
(Ф.И.О.)