

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.AY05.B.05282

Серия RU № 0674027

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** продукции Общества с ограниченной ответственностью «Сертификация и промышленная безопасность». Место нахождения: 129164, Российская Федерация, город Москва, улица Ярославская, дом 8, корпус 3, этаж 4, помещение I, комната 17, офис 414. Адрес места осуществления деятельности: 117420, Российская Федерация, город Москва, улица Профсоюзная, дом 57. Телефон: 84957297328, адрес электронной почты: info@osp.spb.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.11AY05 выдан 06.02.2018 года

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «Рыбинский электромонтажный завод». Место нахождения: 152908, Российская Федерация, Ярославская область, Рыбинский район, город Рыбинск, Ярославский тракт, дом № 68. Основной государственный регистрационный номер: 1077610006440. Телефон: +74855202600, адрес электронной почты: info@remz.su

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «Рыбинский электромонтажный завод» Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 152908, Российская Федерация, Ярославская область, Рыбинский район, город Рыбинск, Ярославский тракт, дом № 68

**ПРОДУКЦИЯ** Провода силовые плоские с медными жилами с изоляцией и оболочкой из поливинилхлоридного пластика, предназначенные для стационарной прокладки в осветительных и силовых сетях, для монтажа и присоединения приборов к сети переменного тока на номинальное напряжение до 380 В частотой 50 Гц, марок ПВВП, ПГВВП  
Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями ТУ 3555-031-83901686-2017 «Провода силовые плоские с медными жилами с изоляцией и оболочкой из поливинилхлоридного пластика на номинальное напряжение до 380 В. Технические условия»  
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8544 49 950 9

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА ТР ТС 004/2011 «О БЕЗОПАСНОСТИ НИЗКОВОЛЬТНОГО ОБОРУДОВАНИЯ»

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** - протокола испытаний от 16.02.2018 года № 00894-184-1-18/БМ Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью «Инновационные решения», аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.21AB90;  
- акта анализа состояния производства от 06.03.2018 года № 5159 органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Сертификация и промышленная безопасность»;  
- эксплуатационных документов  
Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента: ГОСТ 26445-85 «Провода силовые изолированные. Общие технические условия», ГОСТ 31565-2012 «Кабельные изделия. Требования пожарной

14.03.2018 ПО 13.03.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

Хвостов Дмитрий Николаевич  
(инициалы, фамилия)

Шапкин Михаил Юрьевич  
(инициалы, фамилия)