



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.AL14.B.10337

Серия RU № 0761385

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** продукции Общества с ограниченной ответственностью "НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ". Место нахождения: 129226, Россия, город Москва, улица Сельскохозяйственная, дом 17, корпус 3, офис 518 А, адрес места осуществления деятельности: 303034, Россия, Орловская область, город Мценск, улица Кисловского, дом 33, литер А, этаж 3, помещение № 1, кабинет № 17, 18. Телефон: +74955067630. Адрес электронной почты: osp\_nt@bk.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.11AL14, выдан 23.05.2018 года.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «МППУ»  
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 125635, Российская Федерация, город Москва, Ангарская улица, дом 6, этаж 1, помещение III, комната 1, офис 13.  
Основной государственный регистрационный номер 5177746166417.  
Телефон: +74956412021, Адрес электронной почты: info@mpp-u.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «МППУ»  
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 125635, Российская Федерация, город Москва, Ангарская улица, дом 6, этаж 1, помещение III, комната 1, офис 13.

**ПРОДУКЦИЯ** Шнуры оснащенные соединительными приспособлениями, марки: ШВВП 2x0,5 2,5А, ШВВП 2x0,75 6А, ПВС 2x0,75 6А;10А, ПВС 3x0,75 10А, ПВС 3x1,0 16А, ПВС 3x1,5 16А.  
Продукция изготовлена в соответствии с ГОСТ 28244-96 "Провода и шнуры армированные. Технические условия"  
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8544429009

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протокола испытаний № 181026-003-05/ИР от 02.11.2018 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Иновационные решения», аттестат аккредитации РОСС RU.0001.21AB90, акта анализа состояния производства от 02.11.2018 года № 181017-005; документы, предоставленные заявителем в качестве доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента: руководство по эксплуатации  
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 28244-96 «Провода и шнуры армированные. Технические условия».

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 07.11.2018 ПО 05.11.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Клоков Александр Валерьевич  
(инициалы, фамилия)Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

Анисов Александр  
Александрович  
(инициалы, фамилия)