



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.ME80.B.00065/23

Серия **RU** № **0396770**



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ АВТНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
«ЦЕНТР ПО СЕРТИФИКАЦИИ КАБЕЛЬНОЙ ПРОДУКЦИИ «СЕКАБ»
111024, Российская Федерация, г. Москва, шоссе Энтузиастов, д. 5, с. 1
Регистрационный номер RA.RU.11ME80 от 09.06.2015 г.
телефон +7 499 670-96-23, адрес электронной почты: secab@mail.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Торгово-промышленный дом Паритет»
место нахождения: 108823, Россия, Московская область, городской округ Подольск, город Подольск, Рязановское шоссе, дом 9, помещение 233;
ОГРН 1025007509570, телефон +74959262269, адрес электронной почты: info@paritet.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Торгово-промышленный дом Паритет»
место нахождения: 108823, Россия, Московская область, городской округ Подольск, город Подольск, Рязановское шоссе, дом 9, помещение 233; адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 108823, Россия, Московская область, городской округ Подольск, город Подольск, Рязановское шоссе, дом 9

ПРОДУКЦИЯ

Шнуры комбинированные на номинальное напряжение до 250 В переменного тока частотой 50 Гц марок ШВЭВ, ШВЭП.
Изготовлены в соответствии с ТУ 16.К62-006-2006 «Шнуры комбинированные. Технические условия».
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8544 49 950 9

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокол испытаний № 139 от 28.06.2023 г., проведенных в Испытательной лаборатории кабельной продукции ООО ЦИКП «Волга-тест» (регистрационный номер РОСС RU.0001.21КБ19). Акта проверки стабильности производства № 6 от 17.08.2023 г., проведенного ОС АНОЦ «Секаб» (регистрационный номер RA.RU.11ME80). Эксперт (эксперт-аудитор) Иванова Анна Константиновна.
Схема сертификации 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ТУ 16.К62-006-2006 «Шнуры комбинированные. Технические условия» (пункты 1.2.2, 1.3.1-1.3.7, 1.4.1, 1.4.2, 1.4.4, 1.5.1, 1.6.1-1.6.3, 1.8, 2.3.1), ГОСТ 31565-2012 «Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности» (пункт 5.2). Условия хранения шнуров в части воздействия климатических факторов должны соответствовать условиям 3 по ГОСТ 15150-69 – для шнуров марки ШВЭВ, условиям 5 по ГОСТ 15150-69 – для шнуров марки ШВЭП. Срок службы шнуров – не менее 30 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 21.08.2023

ПО 20.08.2028

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Трофимова Елена Борисовна (Ф.И.О.)

Изьмова Татьяна Григорьевна (Ф.И.О.)