

**СЕТЕВОЙ ШНУР, АРМИРОВАННЫЙ ВИЛКОЙ, ТМ «FERON», СЕРИИ КФ  
МОДЕЛЬ КФ-НК-1  
ИНСТРУКЦИЯ**

**1. НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ**

Сетевой шнур КФ-НК-1, армированный вилкой, предназначен для подключения к сети всех видов осветительной и бытовой электронной техники. Предназначен для применения внутри помещения.

**2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Сетевое напряжение	230В/50Гц
Допустимая мощность токовой нагрузки	2,5А
Длина провода	1,9м
Сечение провода	2х0,5мм <sup>2</sup>
Климатическое исполнение	УХЛ4
Материал проводника	медь
Цвет шнура	Золотой, серый, черный, белый (см. на упаковке)
переключатель	Две позиции вкл. «1»/выкл. «0»

**3. КОМПЛЕКТНОСТЬ**

Сетевой шнур в упаковке;

Гарантийный талон;

Инструкция по эксплуатации.

**4. ПРИМЕНЕНИЕ**

4.1 Присоедините сетевой шнур электроприемнику при помощи клеммных колодок.

4.2 Вставьте вилку в розетку с сетевым напряжением 230В/50Гц.

4.3 Установите переключатель в позицию «1».

**5. МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ**

5.1 Не допускать превышения токовой нагрузки.

5.2 Не допускать попадания влаги на контакты.

5.3 Не допускать прямого соединения с алюминиевым проводником.

5.4 Все манипуляции проводить только при отключенном сетевом напряжении.

5.5 Не использовать при повреждении изоляции кабеля или переключателя.

**6. ХРАНЕНИЕ**

Сетевые шнуры в упаковке хранятся в картонных коробках в ящиках или на стеллажах в сухих отапливаемых помещениях.

**7. ТРАНСПОРТИРОВКА**

Сетевые шнуры в упаковке пригодны для транспортировки автомобильным, железнодорожным, морским или авиационным видом транспорта.

**8. УТИЛИЗАЦИЯ**

Шнур утилизируется согласно правилам утилизации бытовой электронной техники.

**9. СЕРТИФИКАЦИЯ**

Продукция сертифицирована на соответствие требованиям ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники». Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование».

**10. ИНФОРМАЦИЯ ОБ ИЗГОТОВИТЕЛЕ И ДАТА ПРОИЗВОДСТВА**

Сделано в Китае. Изготовитель: Ningbo Yusong Electronics Co., LTD, Civil Industrial Zone, Pugen Vilage, Qiu'ai, Ningbo, China/ООО "Нингбо Юсинг Электроник Компания", зона Цивил Индастриал, населенный пункт Пуген, Цюай, г. Нингбо, Китай. Официальный представитель в РФ: ООО «ФЕРОН» 129110, г. Москва, ул. Гиляровского, д.65, стр. 1, этаж 5, помещение XVI, комната 41, телефон +7 (499) 394-10-52, www.feron.ru. Импортер: ООО «СИЛА СВЕТА» Россия, 117405, г. Москва, ул. Дорожная, д. 48, тел. +7(499)394-69-26

Дата изготовления нанесена на оболочке товара в формате ММ.ГГГГ, где ММ – месяц изготовления, ГГГГ – год изготовления.

