

УДЛИНИТЕЛИ БЫТОВЫЕ

Руководство по эксплуатации. Паспорт

WYP.001.1

1 Назначение и область применения

1.1 Удлинитель бытового товарного знака IEK® (далее – удлинитель) предназначен для подключения нескольких электрических потребителей к однофазной электрической сети напряжением до 250 В частоты 50 Гц.

1.2 Удлинители соответствуют ГОСТ Р 51322.1.

1.3 Область применения удлинителей: временное электроснабжение переносных электроприборов в помещениях.

2 Основные технические параметры

2.1 Основные технические параметры удлинителей приведены в таблице 1.

3 Комплектность

В комплект поставки удлинителей входят:

- удлинитель 1 шт.;
- полиэтиленовый пакет 1 шт.;
- руководство по эксплуатации 1 экз.

4 Требования безопасности

- ЗАПРЕЩАЕТСЯ:**
- ЭКСПЛУАТИРОВАТЬ УДЛИНИТЕЛЬ С МЕХАНИЧЕСКИМИ ПОВРЕЖДЕНИЯМИ ГИБКОГО КАБЕЛЯ, КОРПУСА РОЗЕТКИ ИЛИ ВИЛКИ.
 - РАЗБИРАТЬ ИЗДЕЛИЕ.
 - ПОДКЛЮЧАТЬ К УДЛИНИТЕЛЮ НАГРУЗКУ, ПРЕВЫШАЮЩУЮ ДОПУСТИМУЮ МОЩНОСТЬ ПО ТАБЛИЦЕ 1.
 - ПОДКЛЮЧАТЬ УДЛИНИТЕЛЬ К ПОВРЕЖДЁННОЙ РОЗЕТКЕ ЭЛЕКТРОПРОВОДКИ.

Таблица 1. Технические параметры

Наименование параметра	Модификация							
	У02	У03	У04	У06	У02В	У03В	У04В	У06В
Номинальное напряжение, В	250							
Частота тока, Гц	50							
Номинальный ток, А	16							
Максимальная суммарная мощность нагрузки, Вт	3500							
Длина кабеля 1,5 метра	+	+	+	+	+	+	+	+
3 метра	+	+	+	+	+	+	+	+
5 метров	+	+	+	+	+	+	+	+
Сечения проводников гибкого кабеля, мм ²	3х1,0							
Количество розеток, шт.	2	3	4	6	2	3	4	6
Тип розеток	2Р+ ⊕							
Выключатель	—				+			
Степень защиты по ГОСТ 14254	IP20							
Класс защиты от поражения электрическим током по ГОСТ 12.2.007.0	I							
Климатическое исполнение по ГОСТ 15150	УХЛ 4							
Температура эксплуатации, °С	от плюс 1 до плюс 35							
Срок службы, не менее, лет	5							
Габаритные размеры, мм	110х56х42	153х56х42	196х56х42	338х56х42	138х56х42	181х56х42	224х56х42	310х56х42
Масса удлинителя, кг	0,25	0,27	0,28	0,39	0,27	0,31	0,35	0,39
длина 1,5 метра	0,36	0,36	0,33	0,52	0,35	0,31	0,38	0,53
длина 3 метра	0,48	0,39	0,45	0,68	0,43	0,47	0,41	0,64
длина 5 метров								

4.1 Необходимо регулярно проверять электрические соединения и целостность гибкого кабеля.

4.2 При эксплуатации прокладывать удлинитель вдали от химически активной среды, горючих и легковоспламеняющихся предметов, а также вдали от острых и режущих предметов, способных вызвать его повреждение.

4.3 При эксплуатации не допускать попадания воды на вилку и розетки.

5 Указания по эксплуатации

5.1 Эксплуатация удлинителей осуществляется в соответствии с данным Руководством по эксплуатации.

5.2 Удлинители не требуют специальной подготовки к эксплуатации, кроме внешнего осмотра, подтверждающего отсутствие видимых повреждений корпуса и гибкого кабеля и наличие чёткой маркировки.

5.3 Размотать полностью шнур удлинителя.

5.4 Включить удлинитель с помощью вилки в бытовую электрическую сеть 230 В~.

5.5 Подключить к удлинителю электроприборы.

5.6 Для моделей с выключателем: переключить выключатель в положение «I», при этом должен загореться световой индикатор наличия напряжения сети, встроенный в выключатель. Для отключения сразу всех питаемых электроприборов переключить выключатель в положение «O», световой индикатор погаснет.

6 Обслуживание

Удлинители не требуют специального обслуживания в процессе эксплуатации.

7 Утилизация

При утилизации удлинителей специальных мер не требуется.

8 Условия транспортирования и хранения

8.1 Транспортирование удлинителей допускается любым видом крытого транспорта, обеспечивающим предохранение упакованных удлинителей от механических повреждений. Транспортирование осуществляется при температуре воздуха от минус 45 до плюс 50 °С и относительной влажности до 100% при температуре плюс 25 °С.

8.2 Хранение удлинителей осуществляется в упаковке изготовителя в помещениях с естественной вентиляцией при температуре окружающего воздуха от минус 50 до плюс 50 °С и относительной влажности до 98% при температуре плюс 25 °С.

9 Гарантийные обязательства

Гарантийный срок эксплуатации удлинителей 3 года с момента продажи потребителю при условии соблюдения потребителем условий транспортирования, хранения и эксплуатации.

Перечень организаций для обращения потребителей:

Российская Федерация

ООО «ИЭК ХОЛДИНГ»

142143, Московская область,
Подольский район, с.п. Стрелковское,
2-й км Обводной дороги, владение 1
Тел./факс: +7 (495) 542-22-27
info@iek.ru
www.iek.ru

УКРАИНА

ООО «ТД ИЭК.УКР»

08132, г. Вишневое,
ул. Киевская, 6В
Тел.: +38 (044) 536-99-00
info@iek.com.ua
www.iek.ua

Республика Молдова

П.И.К. «ИЭК МОЛДОВА» О.О.О.

MD 2044, г. Кишинев, ул. Мария Драган, 21
Тел.: +373 (22) 479-065; +373 (22) 479-066
Факс: +373 (22) 479-067
info@iek.md; infomd@md.iek.ru
www.iek.md

Страны Евросоюза

Латвийская республика

ООО «ИЭК Балтия»

LV-1004, г. Рига, ул. Биекенсалас, 6
Тел.: +371 (2) 934-60-30
iek-baltija@inbox.lv
www.iek.ru

Страны Азии**Республика Казахстан****ТОО «ТД ИЭК.КАЗ»**

050047, г. Алматы, Алатауский район,

мкр. «Айгерим-1», ул. Ленина, 14

Тел. +7 (727) 297-69-22; +7 (727) 222-00-97

infokz@iek.ru

www.iek.ru

МОНГОЛИЯ**«ИЭК Монголия» КОО**

Улан-Батор, 20-й участок Баянголского района,

Западная зона промышленного района 16100,

Московская улица, 9

Тел: +976 7015-28-28

Факс: +976 7016-28-28

info@iek.mn

www.iek.mn

10 Свидетельство о приёмке

Удлинитель бытовой _____ соответствует требованиям
ГОСТ Р 51322.1 и признан годным для эксплуатации.

Дата изготовления _____

Штамп технического контроля изготовителя _____

Дата продажи _____ штамп магазина



Произведено:

Веньчжоу Вентэ Электрик СО., LTD

Чжаньсинь роуд, Душань, Юнчжун стрит, Веньчжоу,
провинция Цжэцзян, КНР

Made by:

WENZHOU WENTE ELECTRIC CO., LTD

ZHANXIN ROAD DUSHAN YONGZHONG STREET WENZHOU,
ZHEJIANG PROVINCE, P.R.C.