



**iek**

**GENERICA**  
Part of IEK GROUP

**УДЛИНИТЕЛИ**  
**2022**



## Удлинитель на все случаи жизни

### ДЛЯ СТРОЙКИ



### ДЛЯ ОФИСА



### ДЛЯ САДА



### ДЛЯ ДОМА



## Бытовые удлинители

Для подключения приборов к электрической сети в труднодоступных или удаленных от источника тока местах. Простота и надежность позволяют использовать удлинители в бытовых и коммерческих помещениях разного типа.

### Удлинитель с выключателем



Количество розеток	Длина кабеля	Номинальный ток, А/ номинальное напряжение, В	Сечение кабеля, мм2	Максимальная мощность нагрузки, Вт	Артикул
2	3	16 А/ 250 В	3x1	3500	WYP10-16-02-03-ZK-N
	5				WYP10-16-02-05-ZK-N
3	3	10 А/ 250 В	2x0.75	2200	WYP10-06-03-03-K-N
	5				WYP10-06-03-05-K-N
	1,5				WYP10-16-03-01-ZK-17
	3	16 А/ 250 В	3x1	3500	WYP10-16-03-03-ZK-N
	5				WYP10-16-03-05-ZK-N
	3				WYP30-16-03-03-ZK-N
4	1,5	16 А/ 250 В	3x1	3500	WYP10-16-04-01-ZK-17
	3				WYP10-16-04-03-ZK-N
	5				WYP10-16-04-05-ZK-N
5	5	10 А/ 250 В	2x0.75	2200	WYP10-06-05-05-K-N
	3				WYP10-16-05-03-ZK-N
	5				WYP10-16-05-05-ZK-N
6	3	16 А/ 250 В	3x1	3500	WYP10-16-06-03-ZK-N
	5				WYP10-16-06-05-ZK-N

### ДЛЯ ДОМА И ОФИСА

### Удлинитель без выключателя



Количество розеток	Длина кабеля	Номинальный ток, А/ номинальное напряжение, В	Сечение кабеля, мм2	Максимальная мощность нагрузки, Вт	Артикул
2	1,5	10 А/ 250 В	2x0,75	2200	WYP10-06-02-01-N
	3				WYP10-06-02-03-N
	5				WYP10-06-02-05-N
3	3	16 А/ 250 В	3x1	3500	WYP10-16-02-03-Z-N
	5				WYP10-16-02-05-Z-N
	1,5				WYP10-06-03-01-N
	3	10 А/ 250 В	2x0,75	2200	WYP10-06-03-03-N
	5				WYP10-06-03-05-N
	1,5				WYP10-16-03-01-Z-17
4	3	16 А/ 250 В	3x1	3500	WYP10-16-03-03-Z-N
	5				WYP10-16-03-05-Z-N
	1,5				WYP10-06-04-01-N
	3	10 А/ 250 В	2x0,75	2200	WYP10-06-04-03-N
	5				WYP10-06-04-05-N
	1,5				WYP10-16-04-01-Z-17
5	3	16 А/ 250 В	3x1	3500	WYP10-16-04-03-Z-N
	5				WYP10-16-04-05-Z-N
	1,5				WYP10-06-05-03-N
6	3	10 А/ 250 В	2x0,75	2200	WYP10-06-05-05-N
	5				WYP10-16-05-03-Z-N
	3				16 А/ 250 В
5	WYP10-16-05-05-Z-N				
6	3	16 А/ 250 В	3x1	3500	WYP10-16-06-03-Z-N
	5				WYP10-16-06-05-Z-N

### ДЛЯ ДОМА И ОФИСА

## Серия UNO

### Удлинитель с выключателем



Количество розеток	Длина кабеля, м	Номинальный ток, А/ номинальное напряжение, В	Сечение кабеля, мм2	Максимальная мощность нагрузки, Вт	Артикул
3	1,5	16 А/ 250 В	3x1,5	3500	WYP53-16-03-D15-ZK
	3				WYP53-16-03-03-ZK
	5				WYP53-16-03-05-ZK
5	1,5	16 А/ 250 В	3x1,5	3500	WYP53-16-05-D15-ZK
	3				WYP53-16-05-03-ZK
	5				WYP53-16-05-05-ZK

### ДЛЯ ДОМА И ОФИСА

### Удлинитель без выключателя



Количество розеток	Длина кабеля	Номинальный ток, А/ номинальное напряжение, В	Сечение кабеля, мм2	Максимальная мощность нагрузки, Вт	Артикул
3	1,5	16 А/ 250 В	3x1,5	3500	WYP53-16-03-D15-Z
	3				WYP53-16-03-03-Z
	5				WYP53-16-03-05-Z
5	1,5	16 А/ 250 В	3x1,5	3500	WYP53-16-05-D15-Z
	3				WYP53-16-05-03-Z
	5				WYP53-16-05-05-Z

### ДЛЯ ДОМА И ОФИСА



ПВС-кабель - гибкий с двойной изоляцией



Контактная группа выполнена из латуни



Неразборная вилка с противозломным элементом



Материал многопроволочных жил - 100% медь



Одна из розеток развернута на 90° для удобного подключения электроприборов



Держатель на корпусе позволяет крепить удлинитель на вертикальных поверхностях

## Сетевые фильтры

Защищают дорогостоящее и чувствительное электрооборудование от перепадов напряжения в сети и перегрузок (оргтехнику, аудио-, видео-, бытовую технику). Сетевые фильтры особенно эффективны для рабочего места с персональным компьютером, оснащенного дополнительными периферийными устройствами.

### Удлинитель с выключателем

#### для ДОМА и ОФИСА



Количество розеток	Цвет	Длина кабеля	Номинальный ток, А/ номинальное напряжение, В	Сечение кабеля, мм2	Максимальная мощность нагрузки, Вт	Артикул
3	○	1,5	16 А/ 250 В	3x1	3500	WFP10-16-03-01-N
5	○	1,5	16 А/ 250 В	3x1	3500	WFP10-16-05-01-N
		3			2200	WFP10-16-05-03-N
	5	2200	WFP10-16-05-05-N			
	●	3	16 А/ 250 В	3x1	2200	WFP10-16-05-03-ZK-K02
		5			2200	WFP10-16-05-05-ZK-K02
	●	3	16 А/ 250 В	3x1	2200	WFP10-16-05-03-ZK-K03
		5			2200	WFP10-16-05-05-ZK-K03

## Переносные розетки CLASSIC

Предназначены для использования в быту, в офисе, для подключения всевозможных электроприборов различного назначения.

### Удлинитель с выключателем

#### для ДОМА и ОФИСА



Количество розеток	Номинальный ток, А/ номинальное напряжение, В	Максимальный наружный диаметр кабеля, мм	Максимальная мощность нагрузки, Вт	Диапазон рабочих температур	Артикул
2	16 А/ 250 В	8	3500	+1...+35°C	KYP11-16-02-00-ZK
3					KYP11-16-03-00-ZK
4					KYP11-16-04-00-ZK
6					KYP11-16-06-00-ZK

### Удлинитель без выключателя

#### для ДОМА и ОФИСА



Количество розеток	Номинальный ток, А/ номинальное напряжение, В	Максимальный наружный диаметр кабеля, мм	Максимальная мощность нагрузки, Вт	Диапазон рабочих температур	Артикул
2	16 А/ 250 В	8	3500	+1...+35°C	KYP11-16-02-00-Z
3					KYP11-16-03-00-Z
4					KYP11-16-04-00-Z



Защита от импульсных помех



Защита от короткого замыкания



Защита от перегрузки



Кнопка выключателя с индикацией утоплена в корпус - защищена от случайных нажатий



Корпус выполнен из негорючего пластика, устойчивого к механическим повреждениям

## Удлинитель на катушках

При помощи удлинителя на катушке легко подключить удаленное на расстояние до 50 м от стационарной розетки электрооборудование. Незаменимы на строительной площадке, садовом участке и в быту.

### Серия GARDEN

#### для ДОМА и САДА



Длина кабеля, м	Номинальный ток, А/ номинальное напряжение, В	Сечение кабеля, мм2	Максимальная суммарная мощность нагрузки, Вт		Артикул
			при смотанном кабеле	при размотанном кабеле	
10	6 А/ 230 В	2x0,75	650	1300	WKP23-06-04-10
20					WKP23-06-04-20
30					WKP23-06-04-30
40	10 А/ 230 В	2x1,0	1100	2200	WKP23-10-04-40
IP	IP20				
Тип кабеля	ПВС				
Диапазон рабочих t°	-5...+40°C				

### Серия Industrial

#### для СТРОЙКИ, ДОМА и САДА



Длина кабеля, м	Номинальный ток, А/ номинальное напряжение, В	Сечение кабеля, мм2	Максимальная суммарная мощность нагрузки, Вт		Артикул
			при смотанном кабеле	при размотанном кабеле	
10	10 А/ 230 В	3x1,0	1100	2200	WKP14-10-04-10
20					WKP14-10-04-20
30					WKP14-10-04-30
40					WKP14-10-04-40
10	16 А/ 230 В	3x1,5	1750	3500	WKP15-16-04-10
20					WKP15-16-04-20
30					WKP15-16-04-30
40					WKP15-16-04-40
50					WKP15-16-04-10
IP	IP20				
Тип кабеля	ПВС				
Диапазон рабочих t°	-5...+40°C				

### Серия Industrial PLUS

#### для СТРОЙКИ и ДОМА



Длина кабеля, м	Номинальный ток, А/ номинальное напряжение, В	Сечение кабеля, мм2	Максимальная суммарная мощность нагрузки, Вт		Артикул
			при смотанном кабеле	при размотанном кабеле	
20	16 А/ 230 В	3x1,5	1750	3500	WKP15-16-04-20-44
30					WKP15-16-04-30-44
40					WKP15-16-04-40-44
50					WKP15-16-04-50-44
IP	IP20				
Тип кабеля	ПВС				
Диапазон рабочих t°	-5...+40°C				

### Серия PROFESSIONAL

#### для СТРОЙКИ



Длина кабеля, м	Номинальный ток, А/ номинальное напряжение, В	Сечение кабеля, мм2	Максимальная суммарная мощность нагрузки, Вт		Артикул
			при смотанном кабеле	при размотанном кабеле	
20	16 А/ 230 В	3x1,5	1750	3500	WKP16-16-04-20-44
30					WKP16-16-04-30-44
40					WKP16-16-04-40-44
50		WKP16-16-04-50-44			
30		3x2,5			WKP17-16-04-30-44
40	WKP17-16-04-40-44				
50	WKP17-16-04-50-44				
IP	IP44				
Тип кабеля	КГ				
Диапазон рабочих t°	-25...+40°C				



Удобная рукоятка для наматывания кабеля на катушку



Пластиковый флажок сзади барабана катушки позволяет фиксировать необходимую длину кабеля



Термовыключатель, защищающий катушку от перегрузки



Устойчивая стальная рама



Неразборная вилка с противозломным элементом



Прорезиненная эргономичная ручка

## Удлинитель-шнуры на рамках

Удлинитель-шнуры для подключения оборудования на промышленных объектах, стройке, в частном домостроении и на даче.

### ДЛЯ СТРОЙКИ И САДА

Длина кабеля, м	Цвет	Номинальный ток, А/ номинальное напряжение, В	Сечение кабеля, мм2	Максимальная суммарная мощность нагрузки, Вт		Степень защиты IP	Артикул
				при смотанном кабеле	при размотанном кабеле		
10	●	6 А/ 250 В	2x0,75	650	1300	IP20	WKF20-06-01-10
20	●						WKF20-06-01-20
30	●						WKF20-06-01-30
30	●	10 А/ 250 В	3x1,0	1100	2200	IP20	WKF14-10-01-30
40	●						WKF14-10-01-40
50	●						WKF14-10-01-50
<b>Диапазон температур</b>				+1...+35°C			



### ДЛЯ СТРОЙКИ И САДА

Длина кабеля, м	Цвет	Номинальный ток, А/ номинальное напряжение, В	Сечение кабеля, мм2	Максимальная суммарная мощность нагрузки, Вт		Степень защиты IP	Артикул
				при смотанном кабеле	при размотанном кабеле		
10	●	10 А/ 250 В	3x1,0	1100	2200	IP44	WKF14-10-01-10-44
20	●						WKF14-10-01-20-44
30	●						WKF14-10-01-30-44
40	●						WKF14-10-01-40-44
50	●						WKF14-10-01-50-44
<b>Диапазон температур</b>				+1...+35°C			



### ДЛЯ СТРОЙКИ И САДА

Длина кабеля, м	Цвет	Номинальный ток, А/ номинальное напряжение, В	Сечение кабеля, мм2	Максимальная суммарная мощность нагрузки, Вт		Степень защиты IP	Артикул
				при смотанном кабеле	при размотанном кабеле		
5	●	10 А/ 250 В	3x1,0	1100	2200	IP20	WUP10-05-K09-N
10	●						WUP10-10-K09-N
20	●						WUP10-20-K09-N
<b>Диапазон температур</b>				+1...+35°C			



### ДЛЯ СТРОЙКИ И САДА

Длина кабеля, м	Цвет	Номинальный ток, А/ номинальное напряжение, В	Сечение кабеля, мм2	Максимальная суммарная мощность нагрузки, Вт		Степень защиты IP	Артикул
				при смотанном кабеле	при размотанном кабеле		
5	●	10 А/ 250 В	3x1,0	1100	2200	IP44	WUP10-05-K09-44
10	●						WUP10-10-K09-44
20	●						WUP10-20-K09-44
30	●						WUP10-30-K09-44
40	●						WUP10-40-K09-44
50	●	WUP10-50-K09-44					
<b>Диапазон температур</b>				+1...+35°C			



## Удлинитель с защитной крышкой

Промышленная серия для подключения оборудования на промышленных объектах и стройке.

### ДЛЯ СТРОЙКИ И САДА

Артикул	Количество розеток	Номинальный ток, А/ номинальное напряжение, В	Сечение кабеля, мм2	Диапазон рабочих t°
WYP10-16-04-05-44-N	4	16 А/ 250 В	3x1	+1...+35°C
WYP10-16-05-05-44-N	5			
WYP10-16-06-05-44-N	6			
<b>Максимальная мощность нагрузки, Вт</b>	3500			
<b>Степень защиты IP</b>	IP44			
<b>Цвет</b>	оранжевый			



## Бытовые удлинители

Для подключения приборов к электрической сети в труднодоступных или удаленных от источника тока местах. Простота и надежность позволяют использовать удлинители в бытовых и коммерческих помещениях разного типа.

### Удлинители без выключателя

### ДЛЯ ДОМА И ОФИСА



Количество розеток	Длина кабеля	Номинальный ток, А/ номинальное напряжение, В	Сечение кабеля, мм2	Максимальная мощность нагрузки, Вт	Тип кабеля	Артикул
3	1,5	10 А/ 250 В	3x1	2500	PVC	WYP10-10-03-D15-Z-G
	3					WYP10-10-03-03-Z-G
	5					WYP10-10-03-05-Z-G
	7					WYP10-10-03-07-Z-G
5	1,5	10 А/ 250 В	3x1	2500	PVC	WYP10-10-05-D15-Z-G
	3					WYP10-10-05-03-Z-G
	5					WYP10-10-05-05-Z-G
	7					WYP10-10-05-07-Z-G
<b>Диапазон температур</b>				1...+35°C		

### Удлинители с выключателем

### ДЛЯ ДОМА И ОФИСА



Количество розеток	Длина кабеля	Номинальный ток, А/ номинальное напряжение, В	Сечение кабеля, мм2	Максимальная мощность нагрузки, Вт	Тип кабеля	Артикул
3	1,5	10 А/ 250 В	3x1	2500	PVC	WYP10-10-03-D15-ZK-G
	3					WYP10-10-03-03-ZK-G
	5					WYP10-10-03-05-ZK-G
	7					WYP10-10-03-07-ZK-G
5	1,5	10 А/ 250 В	3x1	2500	PVC	WYP10-10-05-D15-ZK-G
	3					WYP10-10-05-03-ZK-G
	5					WYP10-10-05-05-ZK-G
	7					WYP10-10-05-07-ZK-G
<b>Диапазон температур</b>				1...+35°C		

## Удлинители на катушках

При помощи удлинителя на катушке легко подключить удаленное на расстояние до 50 м от стационарной розетки электрооборудование. Незаменимы на строительной площадке, садовом участке и в быту.



### ДЛЯ СТРОЙКИ, САДА И ДОМА

Длина кабеля, м	Номинальный ток, А/ номинальное напряжение, В	Сечение кабеля, мм2	Максимальная суммарная мощность нагрузки, Вт		Артикул
			при смотанном кабеле	при размотанном кабеле	
20	10 А/ 230 В	3x1	800	2200	WKP20-16-04-20-G
	16 А/ 250 В	3x1,5		2500	WKP10-10-04-30-G
30	10 А/ 230 В	3x1	800	2200	WKP20-16-04-30-G
	16 А/ 250 В	3x1,5		2500	WKP10-10-04-40-G
40	10 А/ 230 В	3x1	800	2200	WKP20-16-04-40-G
	16 А/ 250 В	3x1,5		2500	WKP20-16-04-50-G
50	16 А/ 250 В	3x1,5	800	2500	WKP10-10-04-20-G
<b>IP</b>	IP20				
<b>Тип кабеля</b>	PVC				
<b>Диапазон рабочих t°</b>	-5...+40°C				



PVC-кабель - гибкий с двойной изоляцией



Полное сечение кабеля



Неразборная вилка с противозломным элементом



Контактная группа выполнена из латуни



Кнопка выключателя с индикацией утоплена в корпус - защищена от случайных нажатий



PVC-кабель - гибкий с двойной изоляцией



Неразборная вилка с противозломным элементом



Термовыключатель, защищающий катушку от перегруза



Пластиковый флажок сади барабана катушки позволяет фиксировать необходимую длину кабеля



PVC-кабель - гибкий с двойной изоляцией



Литая круглая вилка прочна в эксплуатации



Материал многопроволочных жил - 100% медь



PVC-кабель - гибкий с двойной изоляцией



Материал многопроволочных жил - 100% медь



Ярко-оранжевый цвет делает изделие заметным в траве и пыли



Герметичные крышки



Двойная изоляция провода выдерживает многочисленные перегибы, защищает от пробоя и поражения электрическим током

## IEK GROUP

### ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС

РОССИЯ, 108803, г. Москва,  
Варшавское шоссе, 28-й км, влад. 3  
Тел.: +7 (495) 542-2222, 542-2223  
Факс: +7 (495) 542-2220  
info@iek.ru  
www.iek.group, www.iek.ru

### ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВО В БЕЛАРУСИ

БЕЛАРУСЬ, 220025, г. Минск,  
ул. Шафарнянская, д. 11, пом. 36-3;  
Тел: +375 (17) 363-4411, +375 (17) 363-4412  
iek.by@iek.ru  
www.iek.group, www.iek.ru

## ПАРТНЕРСКАЯ СЕТЬ ЗА РУБЕЖОМ

### ОФИС В КАЗАХСТАНЕ

КАЗАХСТАН, 040916,  
Алматинская область, Карасайский район,  
с. Иргели, мкр. Акжол, д. 71А  
Тел.: +7 (727) 237-9249, 237-9250  
infokz@iek.ru  
www.iek.group, www.iek.kz

### ОФИС В СТРАНАХ БАЛТИИ

ЛАТВИЯ, LV-2121, Стопиньский край,  
Румбула, улица Маскавас 497  
Тел.: +371 28684723  
iek-baltija@inbox.lv  
www.iek.group, www.iek.ru

### ОФИС В МОНГОЛИИ

МОНГОЛИЯ, Улан-Батор,  
20-й участок Баянгольского района,  
Западная промышленная зона 16100,  
Московская улица, д. 9  
Тел.: +976 70-152-828  
info@iek.mn  
www.iek.group, www.iek.mn

### ОФИС В МОЛДОВЕ

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

### ОФИС В УЗБЕКИСТАНЕ

УЗБЕКИСТАН, 100076, г. Ташкент,  
Яшнабадский район,  
ул. М. Ашрафи, проезд 2, дом 4  
Тел.: +998 (71) 231-84-31, +998 (71) 231-84-32  
info@iek.uz  
www.iek.group, www.iek.uz

### ОФИС В ЗАКАВКАЗЬЕ

ГРУЗИЯ, 0101, г. Тбилиси,  
ул. Цотнэ Дадиани, дом 7, офис 323 Б  
Тел: +995 0322 831013  
topuriya@tcr.iek.ru  
www.iek.group, www.iek.ru



[www.iek.group](http://www.iek.group)



[www.generica.su](http://www.generica.su)



буклет в твоём  
телефоне