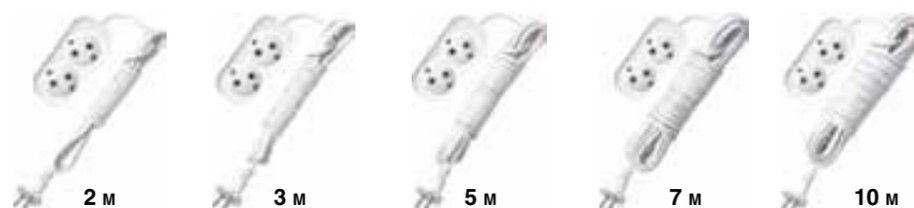


### Ассортиментный ряд

**У6-011**  
тип провода ШВВП 2x0,75,  
2 розетки



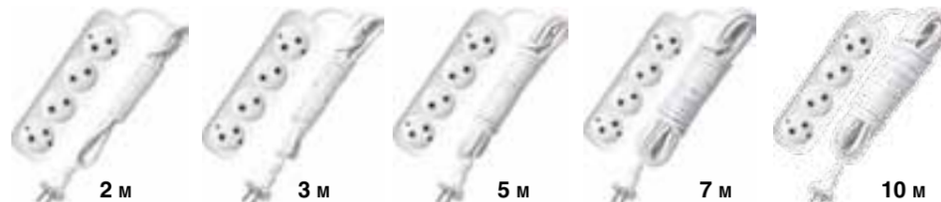
Артикул	Длина шнура, (м)	Макс. мощность (Вт)	Номинал. ток (А)	Вес изделия в индивидуальной упаковке (кг)	Транспортная упаковка				Заземление
					Кол-во (шт.)	Вес (кг)	Объем (куб.м)	Габаритные размеры (мм)	
9631911	2	1300	6	0,140	70	10,600	0,035	380×310×300	нет
9631912	3	1300	6	0,160	70	12,000	0,035	380×310×300	нет
9631913	5	1300	6	0,222	55	13,000	0,035	380×310×300	нет
9631914	7	1300	6	0,304	45	14,500	0,035	380×310×300	нет
9631915	10	1300	6	0,403	40	16,900	0,035	380×310×300	нет

**У6-639**  
тип провода ШВВП 2x0,75,  
3 розетки



Артикул	Длина шнура, (м)	Макс. мощность (Вт)	Номинал. ток (А)	Вес изделия в индивидуальной упаковке (кг)	Транспортная упаковка				Заземление
					Кол-во (шт.)	Вес (кг)	Объем (куб.м)	Габаритные размеры (мм)	
9631932	2	1300	6	0,185	55	11,000	0,035	380×310×300	нет
9631933	3	1300	6	0,236	50	12,600	0,035	380×310×300	нет
9631934	5	1300	6	0,236	50	12,600	0,035	380×310×300	нет
9631935	7	1300	6	0,320	40	13,600	0,035	380×310×300	нет
9631936	10	1300	6	0,406	35	15,000	0,035	380×310×300	нет

**У6-766**  
тип провода ШВВП 2x0,75,  
4 розетки



Артикул	Длина шнура, (м)	Макс. мощность (Вт)	Номинал. ток (А)	Вес изделия в индивидуальной упаковке (кг)	Транспортная упаковка				Заземление
					Кол-во (шт.)	Вес (кг)	Объем (куб.м)	Габаритные размеры (мм)	
9631942	2	1300	6	0,164	50	9,000	0,035	380×310×300	нет
9631943	3	1300	6	0,204	45	10,000	0,035	380×310×300	нет
9631944	5	1300	6	0,280	40	12,000	0,035	380×310×300	нет
9631945	7	1300	6	0,343	35	12,800	0,035	380×310×300	нет
9631946	10	1300	6	0,440	30	14,000	0,035	380×310×300	нет

### СЕРИЯ «ЛЮКС»

Бытовые удлинители серии «Люкс» сочетают в себе функциональность и надежность, за которые не надо переплачивать. Для изготовления данной серии мы используем провод марки ПВС пятого класса гибкости со скрученными медными жилами в ПВХ изоляцией и ПВХ оболочкой. За счет своей конструкции и толщины изоляции данная марка провода имеет значительно более высокую стойкость к перегибам и механическим повреждениям, нежели провод марки ШВВП.

Корпус удлинителей выполнен из ударопрочного полистирола марки УПМ-0508. Контакты удлинителя изготовлены из латуни и помещены во внутреннюю вставку, выполненную из негорючего материала. Розетки удлинителя рассчитаны на подключение приборов, оборудованных вилками как российского, так и европейского стандартов.

### У6-011М, У6-639М, У6-766М БЕЗ ЗАЗЕМЛЕНИЯ

#### Описание

Удлинители У6-011М, У6-639М, У6-766М имеют прямоугольный корпус с двумя, тремя и четырьмя гнездами розеток соответственно. Гнезда размещены под углом 45° относительно корпуса, что позволяет задействовать максимальное количество гнезд даже при подключении угловых вилок и габаритных адаптеров. Удлинители данных типов позволяют подключать электроприборы с суммарной мощностью до 1300 Вт.

#### Применение и рекомендации

Данный тип удлинителей рекомендован для использования внутри помещений (квартиры, офисные помещения) как для продолжительного многократного использования, так и для кратковременных подключений к питающей сети. В случае если питающая сеть в месте эксплуатации удлинителей обладает заземлением, мы рекомендуем Вам обратить внимание на удлинители серии «Люкс» с заземлением. Если же Вам требуется мощность больше, чем 1300 Вт, то мы рекомендуем обратиться внимание на удлинители без заземления серии «Премиум».



Индивидуальная упаковка



#### Технические характеристики

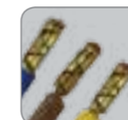
Напряжение в сети	220/250 В
Частота тока	50 Гц
Материал корпуса	полистирол
Материал деталей контактных групп:	латунь
Тип провода	ПВС 2x0,75 мм <sup>2</sup>
Условия эксплуатации	от +1 °С до +35 °С, при относительной влажности не более 80 %
Срок службы	не менее 5 лет
Гарантийный срок	36 месяцев
Способ утилизации	как уничтожение бытовых отходов
Комплектность	изделие, упаковочный пакет, паспорт изделия
Цвет	корпус и шнур белые

#### Преимущества



##### Прижимная планка:

надежно фиксирует провод внутри удлинителя.



##### Латунным наконечник:

не допускает распухания жилы, подрезания проволочек крепежным винтом и обеспечивает достаточную площадь контакта между жилой и удлинителем.



##### Крепежное отверстие:

на задней стенке позволяет удобно закреплять удлинитель на вертикальной поверхности.

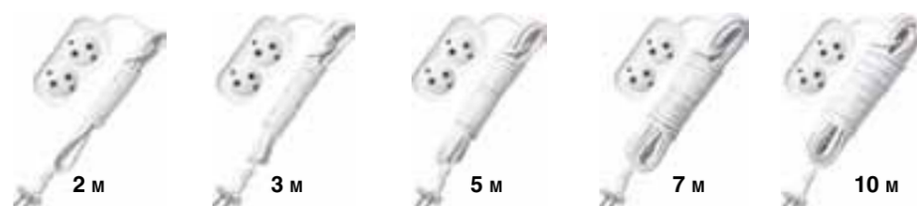


##### «Глухая» вставка:

из негорючего материала обеспечивает пожаробезопасность удлинителя.

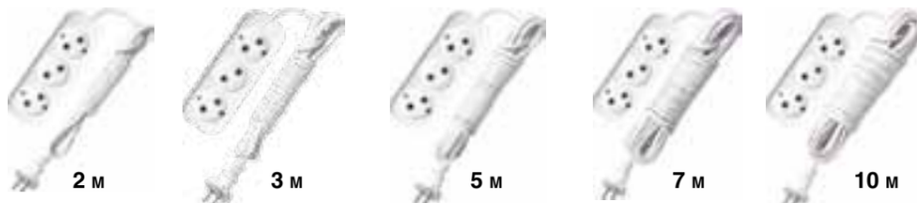
### Ассортиментный ряд

**У6-011М**  
тип провода ПВС 2х0,75,  
2 розетки



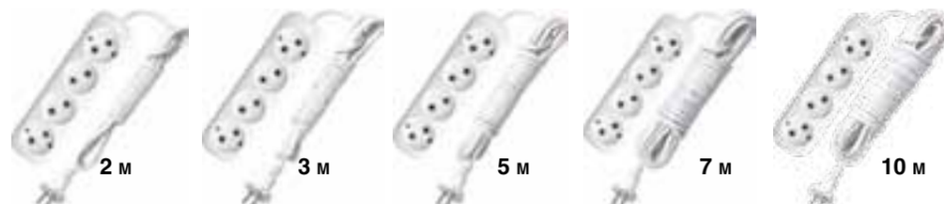
Артикул	Длина шнура, (м)	Макс. мощность (Вт)	Номин. ток (А)	Вес изделия в индивид. упаковке (кг)	Транспортная упаковка			
					Кол-во (шт.)	Вес (кг)	Объем (куб.м)	Габаритные размеры (мм)
011М-02	2	1300	6	0,200	60	12,800	0,052	540×240×400
011М-03	3	1300	6	0,240	50	13,400	0,042	530×240×330
011М-05	5	1300	6	0,350	40	14,700	0,047	580×260×310
011М-07	7	1300	6	0,457	35	16,500	0,055	560×340×290
011М-10	10	1300	6	0,600	30	18,600	0,053	400×330×400

**У6-639М**  
тип провода ПВС 2х0,75,  
3 розетки



Артикул	Длина шнура, (м)	Макс. мощность (Вт)	Номин. ток (А)	Вес изделия в индивид. упаковке (кг)	Транспортная упаковка			
					Кол-во (шт.)	Вес (кг)	Объем (куб.м)	Габаритные размеры (мм)
639М-02	2	1300	6	0,222	45	11,000	0,042	520×260×310
639М-03	3	1300	6	0,267	45	13,200	0,044	530×260×320
639М-05	5	1300	6	0,371	35	15,000	0,039	570×260×260
639М-07	7	1300	6	0,500	30	15,600	0,045	350×340×380
639М-10	10	1300	6	0,640	25	16,500	0,046	550×400×210

**У6-766М**  
тип провода ПВС 2х0,75,  
4 розетки



Артикул	Длина шнура, (м)	Макс. мощность (Вт)	Номин. ток (А)	Вес изделия в индивид. упаковке (кг)	Транспортная упаковка			
					Кол-во (шт.)	Вес (кг)	Объем (куб.м)	Габаритные размеры (мм)
766М-02	2	1300	6	0,244	45	12,200	0,053	520×330×310
766М-03	3	1300	6	0,300	40	13,000	0,047	530×330×270
766М-05	5	1300	6	0,400	30	13,000	0,043	570×330×230
766М-07	7	1300	6	0,520	25	13,200	0,040	560×340×210
766М-10	10	1300	6	0,650	20	13,800	0,037	440×400×210

### У10-553, У10-554, У10-555 С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ

#### Описание

Удлинитель У10-553, У10-554, У10-555 имеют прямоугольный корпус с двумя, тремя и четырьмя гнездами розеток соответственно. Гнезда размещены под углом 45° относительно корпуса, что позволяет задействовать максимальное количество гнезд даже при подключении угловых вилок и габаритных адаптеров. Удлинитель данных типов позволяют подключать электроприборы с суммарной мощностью до 2200 Вт, имеют заземляющий контакт, делающий использование этих приборов не только комфортным, но и более безопасным.

#### Требования к безопасности

**ЗАПРЕЩАЕТСЯ** подключать нагрузку большей мощности;

**ЗАПРЕЩАЕТСЯ** разбирать изделие;

**ЗАПРЕЩАЕТСЯ** эксплуатировать изделие с механическими повреждениями корпуса и/или шнура;

**ЗАПРЕЩАЕТСЯ** эксплуатировать в химически активных и влажных средах.

#### Технические характеристики

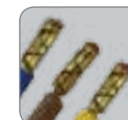
Напряжение в сети	220/250 В
Частота тока	50 Гц
Материал корпуса	полистирол
Материал деталей контактных групп:	латунь
Тип провода	ПВС 3х0,75 мм <sup>2</sup>
Условия эксплуатации	от +1 °С до +35 °С, при относительной влажности не более 80 %
Срок службы	не менее 5 лет
Гарантийный срок	36 месяцев
Способ утилизации	как уничтожение бытовых отходов
Комплектность	изделие, упаковочный пакет, паспорт изделия
Цвет	корпус и шнур белые

#### Преимущества



##### Прижимная планка:

надежно фиксирует провод внутри удлинителя.



##### Латунным наконечник:

не допускает распухания жилы, подрезания проволочек крепежным винтом и обеспечивает достаточную площадь контакта между жилой и удлинителем.



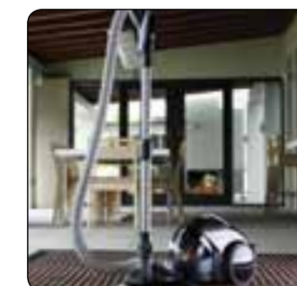
Индивидуальная упаковка



#### Применение и рекомендации

Данный тип удлинителей рекомендован для использования внутри помещений (квартиры, офисные помещения), они подходят как для продолжительного многократного использования, так и для кратковременных подключений к питающей сети.

В случае отсутствия заземления в месте эксплуатации удлинителей, мы рекомендуем Вам обратить внимание на удлинители серии «Люкс» без заземления, либо, если требуемая мощность не будет достаточной, на удлинители без заземления серии «Премиум».



##### Маркировка:

маркировка номинального тока и напряжения на розетках и вилке удлинителя совпадают.



##### Крепежное отверстие:

на задней стенке позволяет удобно закреплять удлинитель на вертикальной поверхности.