

# СОЮЗ™

## Каталог продукции 2016



Представитель в вашем регионе

- ▶ **Электроустановочные изделия**
- ▶ **Светодиодные лампы**
- ▶ **Светодиодные прожектора**
- ▶ **Бытовые удлинители**
- ▶ **Силовые удлинители**

Подробности на сайте: [www.s-elektro.net](http://www.s-elektro.net)

## ТМ СОЮЗ – ВЫГОДА В ЦЕНЕ!

1. НЕДОРОГО
2. ФУНКЦИОНАЛЬНО
3. ПРОСТО

Вот три определения, которыми можно охарактеризовать продукцию, выпускаемую под торговой маркой СОЮЗ. В поиске бюджетных вариантов, она занимает лидирующие позиции предлагая цену №1 в своем ценовом сегменте при этом выпускаемая надежный и качественный продукт.

### СЕКРЕТ НИЗКИХ ЦЕН:

1. Собственное конвейерное производство полного цикла на территории России
2. Использование отечественного сырья
3. Отсутствие дорогостоящей логистики.

Наличие этих факторов позволяет избежать таможенных расходов, зависимости от поставщиков и курсов валют, что позволяет формировать демократические цены без потери качества.

Вся продукция ТМ СОЮЗ сертифицирована, соответствует требованиям ГОСТ и ЕАС и снабжена необходимой технической документацией, а благодаря сконцентрированной «под одной крышей» производственной цепочке – от проектирования до сборки и упаковки – на складе в постоянном наличии имеется готовый ассортимент.

## ЭЛЕКТРОУСТАНОВОЧНЫЕ ИЗДЕЛИЯ

### серия «ЭЛЕКТРА»



- ▶ Интересная цена
- ▶ Элегантная форма и миниатюрные размеры
- ▶ Белоснежный гляцевый цвет АБС-пластика

### ОПИСАНИЕ

Новая стильная серия открытой установки «Электра» – массовый продукт, который действительно работает и никогда не подведет. Элементы серии прекрасно впишутся в интерьер любого загородного дома или дачи.

Облегченная надежная конструкция розеток и выключателей, а так же удобство монтажа порадуют любого профессионала, а демократичные цены приятно удивят покупателей.

### ПРИМЕНЕНИЕ

Предназначены для открытой установки и применяются в любом помещении, где нет скрытой проводки.

Артикул	Номенклатура	Номинальный ток	Количество в групповой упаковке	Количество в транспортной упаковке
0001	Выключатель одноклавишный			
0019	Выключатель одноклавишный с подсветкой	10 А	10 шт.	100 шт.
0031	Выключатель двухклавишный			
0030	Выключатель двухклавишный с подсветкой			
0018	Розетка телефонная			
0010	Розетка компьютерная	3 А	10 шт.	100 шт.
0017	Розетка телевизионная			
0020	Розетка двухместная с/з			
0012	Розетка одноместная с/з	16 А	10 шт.	100 шт.
0011	Розетка одноместная б/з			
0024	Розетка двухместная б/з			

### КОНСТРУКЦИЯ

- ▶ Корпуса выполнены из АБС-пластика;
- ▶ Материал контактных групп – латунь.

### ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип установки	открытая
Степень защиты	IP20
Напряжение в сети	220/250 В
Частота тока	50 Гц
Сечение присоединяемых проводов	от 0,1 до 2,5 мм <sup>2</sup>
Срок службы (циклов вкл./выкл.)	розетки – 5 000 циклов выключателя – 40 000 циклов
Гарантийный срок	2 года
Способ утилизации	как уничтожение бытовых отходов
Комплектность	изделие, упаковочный пакет, паспорт
Цвет изделий	белый



0019 0001 0030 0031



0018 0010 0017



0020 0024



0012 0011

# СВЕТОДИОДНЫЕ ЛАМПЫ

## ПРЕИМУЩЕСТВА

- ▶ **Низкое энергопотребление** – экономия электроэнергии до 90% по сравнению с традиционными источниками света.
- ▶ **Высокая светоотдача и КПД** – практически вся полученная энергия преобразуется в свет.
- ▶ **Эффективный теплообмен** – продолжительный срок службы более 40 000 часов.
- ▶ **Малая инерционность** – лампа сразу включается на полную мощность. Количество циклов включения-выключения не оказывает влияния на срок службы светодиодов.
- ▶ **Отсутствие УФ-излучения и низкие пульсации светового потока**, не утомляют глаза.
- ▶ **Высокий индекс цветопередачи** – натуральная передача цветов.
- ▶ **Высокая виброустойчивость и ударопрочность**, благодаря отсутствию нити накала и стеклянных трубок.
- ▶ **Не содержат ртути и вредных материалов.**
- ▶ **Гарантия 3 года.**

## ПРИМЕНЕНИЕ

Светодиодные лампы ТМ СОЮЗ – наилучшее решение для замены ламп накаливания и КЛЛ. Светодиодные лампы применяются для освещения жилых и общественных интерьеров, а так же коммерческих объектов (магазины, офисы, кафе, рестораны и т.п.).

## КОНСТРУКЦИЯ

Лампы состоят из двух основных частей: колбы со светодиодами и корпуса со встроенным драйвером и цоколем для надежного контакта с патроном.

Резьбовые цоколи изготовлены из алюминия с напылением никеля и пластикового наконечника повышенной деформационной термической устойчивости. Цилиндрический алюминиевый радиатор покрытый пластиком обеспечивает эффективный отвод тепла. Матовый рассеиватель из высококачественного пластика позволяет получить мягкий равномерный свет.



### Лампы общего назначения

Артикул	Мощность, Вт	Эквивалент лампы накаливания, Вт	Световой поток, Лм	Размеры, мм	Световая температура, К	Цоколь	Колба
0151	7,5	40	620	60×111	4000		
0152	11	60	950	60×111	4000	E27	A60
0153	14	75	1100	60×112	4000		
0154	18	100	1500	65×130	4000	E27	A65

### Декоративные лампы

0155	3	25	250	45×78	4000	E14	P45
0156	6	40	500	45×78	4000		
0157	3	25	250	45×75	4000	E27	G45
0158	6	40	500	45×75	4000		
0159	3	25	250	37×102	4000	E14	
0160	6	40	500	37×102	4000		C37
0161	3	25	250	37×102	4000	E27	
0162	6	40	500	37×102	4000		
0163	3	25	250	37×123	4000	E14	
0164	6	40	500	37×123	4000		CW37
0165	3	25	250	37×123	4000	E27	
0166	6	40	500	37×123	4000		

### Лампы акцентного освещения

0167	3	30	250	39×63	4000	E14	R39
0169	6	40	500	50×86	4000	E14	R50
0170	8	75	670	63×100	4000	E27	R63
0171	4	35	280	50×50	4000		
0172	5	40	420	50×50	4000	GU5.3	JCDR
0173	7	50	550	50×50	4000		

### Трубчатые лампы

0174	10	18	1100	25×600	4000		
0175	10	18	1100	25×600	6500		
0176	18	36	2100	25×1200	4000	G13	T8
0177	18	36	2100	25×1200	6500		





## СВЕТОДИОДНЫЕ ПРОЖЕКТОРА

Светодиодные прожектора ТМ СОЮЗ выпускаются с матрицей двух типов: SMD и COB.

### Особенности SMD-технологии:

- ▶ освещенность в 1,5 раза ярче, чем у COB-аналогов;
- ▶ высокая световая эффективность;
- ▶ эффективный теплообмен;
- ▶ минимальная потеря яркости с течением времени.

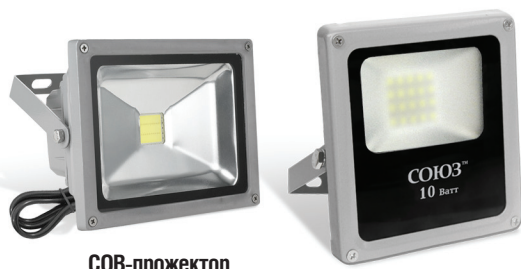
### Особенности COB-технологии:

- ▶ бюджетная цена по сравнению с SMD-прожекторами.



### ПРЕИМУЩЕСТВА

- ▶ **Низкое энергопотребление** – экономия электроэнергии до 90% по сравнению с традиционными источниками света.
- ▶ **Высокая светоотдача и КПД** – практически вся полученная энергия преобразуется в свет.
- ▶ **Продолжительный срок** службы более 40 000 часов. Низкое тепловыделение увеличивает пожаробезопасность.
- ▶ **Повышенная степень защиты IP65** позволяет использовать прожектора не только в уличном освещении, но и в помещениях с повышенной влажностью. Прожектора работают в широком температурном диапазоне от -30°C до +50°C.
- ▶ **Удобство в эксплуатации** – не нуждаются в регулярном обслуживании и замене источников света, что позволяет осуществлять монтаж в труднодоступных местах. Прожектор можно устанавливать под любым углом.
- ▶ **Устойчивы к перепадам напряжения** в электрической сети при неизменной яркости, так как имеют широкий диапазон входного напряжения AC 85-260 В.
- ▶ **Гарантия 3 года** – благодаря высококачественным комплектующим и контролю качества сборки на всех этапах производства.



COB-прожектор стандартный

SMD-прожектор

### КОНСТРУКЦИЯ

- ▶ Литой алюминиевый корпус с защитным покрытием.
- ▶ Силиконовые уплотнители обеспечивают надежную пылевлагозащиту.
- ▶ Высококачественные светодиоды позволяют получить мощный световой поток.
- ▶ Применение матового стекла в SMD-прожекторах уменьшает слепящий эффект и создает мягкий рассеянный свет, при этом он светит ярче аналогичного прожектора с COB-матрицей.
- ▶ Прожектора оснащены 3-х жильным соединительным кабелем.
- ▶ Благодаря монтажной скобе, прожектор можно устанавливать под различными углами.
- ▶ Оребрение корпуса позволяет улучшить теплоотвод и продлить срок службы прожектора.

### ПРИМЕНЕНИЕ

Светодиодные прожектора являются наилучшим решением для освещения фасадов зданий, внутренних дворов, садов, оград, гаражей, рекламных конструкций и т.п.

#### Стандартный прожектор, матрица COB

Мощность, Вт	Артикул	Световой поток, Лм	Аналог галогенного прожектора	Габаритные размеры, мм	Вес, кг
10	1413658	850	100	113×85×100	0,37
20	1413665	1700	200	180×140×135	0,75
30	1413672	2500	300	224×185×160	1,40
50	1413689	4200	500	285×234×160	1,60

#### Плоский прожектор, матрица SMD

10	0131	1200	100	118×126×40	0,40
20	0132	2400	200	182×180×40	0,69
30	0133	3600	300	220×228×50	1,57
50	0136	5200	500	283×273×60	1,96
100	0137	10400	1000	290×290×90	2,63
150	0138	15600	1500	334×313×92	3,50
200	0139	20800	2000	430×384×120	3,70

## БЫТОВЫЕ УДЛИНИТЕЛИ

Удлинитель ТМ СОЮЗ создан для тех, кому нужен простой и надежный удлинитель без дополнительных «наворотов», таких как термо-реле, покрытые хромом контакты и прочее. Это народный удлинитель для разнообразного потребителя, это массовый продукт, который реально работает и никогда не подведёт.

### КОНСТРУКЦИЯ

- ▶ Корпус из ударопрочного, устойчивого к выгоранию и старению пластика;
- ▶ Детали корпуса изготовлены из трудногорючих материалов;
- ▶ Питающий провод повышенной гибкости в двойной изоляции армирован неразборной литой вилкой.



### ПРИМЕНЕНИЕ

Применяются для подключения электроприборов и устройств самого различного назначения (бытовая и офисная техника, осветительные приборы, инструмент и т.д.).

- ▶ Расположение розеток под углом 45 градусов;
- ▶ Количество розеток на удлинителях от 2 до 4. Суммарная мощность подключаемых электроприборов до 3500 Вт.
- ▶ Кнопка световой индикации позволяет отключать электроприборы, не вынимая вилки из розетки.

## 2 розетки

Артикул	Длина	Мощность, Вт	Тип провода	Заземление						
481S-0201	1,5	1300	ШВВП	Нет						
481S-0203	3									
481S-0205	5									
481S-0207	7									
481S-0210	10									
481S-1201	1,5									
481S-1203	3									
481S-1205	5				2200	ПВС				
481S-1207	7									
481S-1210	10									
481S-9201	1,5									
481S-9203	3									
481S-9205	5	2200								
481S-9207	7									
481S-9210	10									
481S-6201	1,5							3500	ПВС	Да
481S-6203	3									
481S-6205	5									
481S-6207	7									
481S-6210	10									

## 3 розетки

481S-0301	1,5	1300	ШВВП	Нет						
481S-0303	3									
481S-0305	5									
481S-0307	7									
481S-0310	10									
481S-1301	1,5									
481S-1303	3									
481S-1305	5				2200	ПВС				
481S-1307	7									
481S-1310	10									
481S-9301	1,5									
481S-9303	3									
481S-9305	5	2200								
481S-9307	7									
481S-9310	10									
481S-6301	1,5							3500	ПВС	Да
481S-6303	3									
481S-6305	5									
481S-6307	7									
481S-6310	10									



## 4 розетки

Артикул	Длина	Мощность, Вт	Тип провода	Заземление						
481S-0401	1,5	1300	ШВВП	нет						
481S-0403	3									
481S-0405	5									
481S-04207	7									
481S-0410	10									
481S-1401	1,5									
481S-1403	3									
481S-1405	5				2200	ПВС				
481S-1407	7									
481S-1410	10									
481S-9401	1,5									
481S-9403	3									
481S-9405	5	2200								
481S-9407	7									
481S-9410	10									
481S-6401	1,5							3500	ПВС	да
481S-6403	3									
481S-6405	5									
481S-6407	7									
481S-6410	10									

## 3 розетки с выключателем

481S-7301	1,5	2200					
481S-7303	3						
481S-7305	5						
481S-7307	7						
481S-7310	10						
481S-8301	1,5				3500	ПВС	Да
481S-8303	3						
481S-8305	5						
481S-8307	7						
481S-8310	10						

## СИЛОВЫЕ УДЛИНИТЕЛИ ТМ СОЮЗ

Представляем вашему вниманию обновленную цветовую гамму силовых удлинителей ТМ СОЮЗ: ярко-желтый сетевой шнур и зеленые корпуса удлинителей на пластиковой катушке делают их более заметными на

### АССОРТИМЕНТ СИЛОВЫХ УДЛИНИТЕЛЕЙ:

- ▶ 70 удлинителей на пластиковой катушке;
- ▶ 18 удлинителей на металлической катушке;
- ▶ 35 Удлинителей-шнуров;
- ▶ 22 удлинителя на КГ-кабеле (провод в резиновой изоляции).

## СИЛОВЫЕ УДЛИНИТЕЛИ-ШНУРЫ И УДЛИНИТЕЛИ-ШНУРЫ НА РАМКЕ

### ПРИМЕНЕНИЕ

Применяются для подключения электроприборов и электроинструмента на расстояние от 10 до 50 м от стационарной розетки при строительных и ремонтных работах.

### КОНСТРУКЦИЯ

В удлинителях используется провод повышенной гибкости в двойной изоляции, армированный одной разборной розеткой и литой вилкой.

Дополнительно удлинители комплектуются рамкой для удобства эксплуатации и хранения.

### Удлинители-шнуры на рамке

Артикул	Длина	Мощность, Вт	Тип провода	Заземление
481S-5101	10			
481S-5102	20			
481S-5103	30	1300		
481S-5104	40			
481S-5105	50			
481S-5201	10		ПВС	Нет
481S-5202	20			
481S-5203	30	2200		
481S-5209	40			
481S-5205	50			
481S-5301	10			
481S-5302	20			
481S-5309	30	2200	ПВС	Да
481S-5304	40			
481S-5305	50			



поверхности и привлекательными для покупателей. При всех этих изменениях, постоянным остается **главный принцип торговой марки СОЮЗ: предлагать цену №1 на рынке электротехнических изделий эконом-класса!**

### СИЛОВЫЕ УДЛИНИТЕЛИ РАЗЛИЧАЮТСЯ:

- ▶ **по количеству розеток:** от 1 до 4х на одном корпусе;
- ▶ **по длине кабеля:** от 10 до 50 метров;
- ▶ **по мощность подключаемой нагрузки:** до 3,5 кВт;



Удлинитель-шнур на рамке

Удлинитель-шнур

### Удлинители-шнуры

Артикул	Длина	Мощность, Вт	Тип провода	Заземление
481S-4101	10			
481S-4102	20			
481S-4103	30	1300		
481S-4104	40			
481S-4109	50			
481S-4301	10		ПВС	Нет
481S-4302	20			
481S-4303	30	2200		
481S-4304	40			
481S-4305	50			
481S-4401	10			
481S-4402	20			
481S-4403	30	2200		
481S-4404	40			
481S-4405	50			
481S-4501	10		ПВС	Да
481S-4502	20			
481S-4503	30	3500		
481S-4504	40			
481S-4505	50			

# СИЛОВЫЕ УДЛИНИТЕЛИ НА ПЛАСТИКОВОЙ КАТУШКЕ

## ПРИМЕНЕНИЕ

Для подключения удаленных электроприборов и устройств на расстояние до 50 м от стационарной розетки.

## КОНСТРУКЦИЯ

Катушка из ударопрочного пластика толщиной 0,8-0,9 мм. Стальная стойка имеет качественную порошковую окраску. Питающий ПВС-провод повышенной гибкости в двойной изоляции армирован неразборной литой вилкой.

Вставка в корпусе бывает двух видов:

- ▶ с четырехместной розеткой,
- ▶ с односторонней разборной розеткой. Удлинитель этого типа идеален для подключения газонокосилок.

Розетки обоих типов вставок производятся как с заземлением, так и без заземления.



1 розетка				
Артикул	Длина	Мощность, Вт	Тип провода	Заземление
481S-2102	20	1300	ПВС	Нет
481S-2103	30			
481S-2104	40			
481S-2105	50			
481S-2202	20			
481S-2203	30	2200		
481S-2204	40			
481S-2205	50			
481S-2302	20	2200		
481S-2303	30			
481S-2304	40			
481S-2305	50			
481S-2402	20			
481S-2403	30			
481S-2404	40			
481S-2405	50			



4 розетки				
Артикул	Длина	Мощность, Вт	Тип провода	Заземление
481S-3102	20	1300		
481S-3103	30			
481S-3104	40			
481S-3105	50			
481S-3202	20			
481S-3203	30			
481S-3204	40			
481S-3205	50			
481S-3302	20	3500		
481S-3303	30			
481S-3304	40			
481S-3305	50			
481S-3802	20			
481S-3803	30			
481S-3804	40			
481S-3805	50			
481S-3402	20	2200		
481S-3403	30			
481S-3404	40			
481S-3409	50			
481S-3502	20			
481S-3503	30			
481S-3509	40			
481S-3505	50			
481S-3602	20	3700	ПВС	Да
481S-3603	30			
481S-3604	40			
481S-3605	50			
481S-3702	20			
481S-3703	30			
481S-3704	40			
481S-3705	50			

## СИЛОВЫЕ УДЛИНИТЕЛИ НА МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ КАТУШКЕ



### ПРИМЕНЕНИЕ

Для подключения всевозможных электроприборов и устройств самого различного назначения (на стройке, для проведения ремонтных и монтажных работ, на садовом участке, в промышленности и т.д.)

### КОНСТРУКЦИЯ

- ▶ Металлическая катушка.
- ▶ Стальная стойка, окрашенная с помощью порошковой технологии.
- ▶ В корпусе имеется вставка с 4-х местной розеткой с заземлением или без заземления;
- ▶ Комплектуются проводом ПВС повышенной гибкости или КГ-проводом в резиновой изоляции.
- ▶ Все удлинители оснащены литой или каучуковой вилкой.

## СИЛОВЫЕ УДЛИНИТЕЛИ С КАУЧУКОВОЙ КОЛОДКОЙ



### ПРИМЕНЕНИЕ

Подключение удаленных электроприборов и устройств на расстояние от 5 до 50 м от стационарной розетки.

### КОНСТРУКЦИЯ

- ▶ КГ-кабель в резиновой изоляции.
- ▶ Колодка с 3 гнездами с заземлением из каучука с защитными крышками.
- ▶ Вилка с заземлением из каучука.

### Технические характеристики

Артикул	Длина	Мощность, Вт	Тип провода	Заземление
482S-4353	30	3500	ПВС	
482S-4355	50			
482S-4401.	30	4000		Нет
482S-4402.	50			
483S-4353.	30	3500	КГ	
483S-4355.	50			
483S-4403.	30	4000		
483S-4405.	50			
482S-4373	30	3700	ПВС	Да
482S-4375	50			
482S-4403;	30	4000		
482S-4405;	50			
481S-3903.	30	3700		
481S-3904.	40			
481S-3905.	50	4000	КГ	Да
481S-4003.	30			
481S-4004.	40	4000		
481S-4005.	50			

### Технические характеристики

Артикул	Длина	Тип провода	Мощность, Вт
481S-4200.	5	КГ	3700
481S-4201.	10		
481S-4202.	20		
481S-4203.	30		
481S-4204.	40		
481S-4205.	50	КГ	4000
481S-4600.	5		
481S-4601.	10		
481S-4602.	20		
481S-4603.	30		
481S-4604.	40	КГ	4000
481S-4605.	50		