

**Паспорт**  
**Выключатель света автоматический**  
**СЗВО.4.К -002**

**1. Общие сведения об изделии**

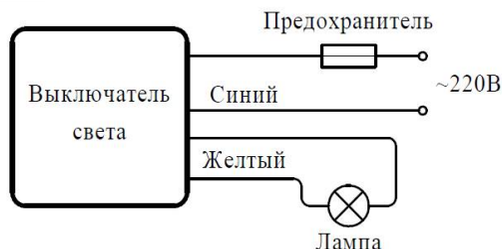
Выключатель света автоматический предназначен для управления освещением в жилых и нежилых помещениях.

В состав выключателя входят датчик освещенности и микрофон. При низком уровне освещенности в помещении и наличии шума определённого уровня (настраивается регулятором порога уровня звука), происходит включение освещения. Если в этом состоянии шум отсутствует более времени задержки выключения, то свет выключается.

При освещенности в помещении выше порогового уровня, свет не включается.

**Выключатель света автоматический соответствует требованиям по электромагнитной совместимости ТР ТС 020/2011. Выключатель света рассматривается как компонент, который будет работать в составе конечного оборудования. Ответственность за соответствие нормам ЭМС несёт производитель конечного оборудования!**

Схема подключения:



**2. Основные технические характеристики**

Напряжение питающей сети, В	~220, 50-60 Гц
Тип применяемой лампы	ЛОН, LED мин. 6 Вт
Максимальная мощность нагрузки, Вт	150
Задержка выключения, секунд	~45
Порог освещенности, люкс	~10
Порог звукового давления (регулируется), дБ	60-70
Температура окружающей среды, °С	От -10 до +40
Соответствует требованиям безопасности	ТР ТС 004/2011
Соответствует требованиям электромагнитной совместимости	ТР ТС 020/2011

*Производитель оставляет за собой право вносить в конструкцию и комплектацию изделия технические изменения и усовершенствования, не ухудшающие технические характеристики изделия, в любое время и без предварительного уведомления.*

**3. Комплектность**

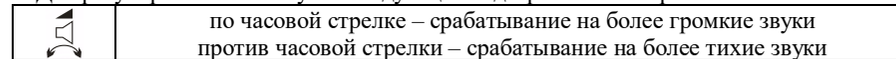
Комплектность	Количество	Примечание
Выключатель света	1	На 1 изделие
Паспорт	1	
Упаковка	1	

**4. Настройка выключателя**

В исходном состоянии регулировка выключателя находится:

-по звуку в крайнем левом положении, что соответствует срабатыванию на самый тихий звук.

Для регулировки используйте следующее подстроечное отверстие:



**5. Указание мер безопасности**

1. Монтаж и подключение устройства должен производиться квалифицированным персоналом, имеющим допуск для проведения электротехнических работ.

2. Подключение выключателя света к сети должно осуществляться через предохранитель (идёт в комплекте), подключаемый к любому из синих проводов.

3. Все работы по монтажу изделия необходимо производить только при отключенном напряжении питающей сети.

4. После пребывания устройства в условиях предельных температур и высокой влажности устройство необходимо выдержать при температуре от +20 до +25 °С и относительной влажности до 60% в течение 8 часов.

**6. Гарантийные обязательства**

Гарантийный срок составляет 12 месяцев со дня ввода в эксплуатацию изделия, подтвержденного соответствующими документами, но не более 24 месяцев с даты поставки, при условии соблюдения правил монтажа и эксплуатации. Гарантийные обязательства не распространяются на лампу.

Хранить при температуре воздуха от +5 до +40 °С и относительной влажности не более 60%.

**7. Изготовитель**

ООО «ПТК «Аргос-Электрон» 188502, Ленинградская область, Ломоносовский муниципальный район, с. п. Горбунковское, тер. Производственная зона Горбунки, здание № 7, помещение 1, 10

Тел.: 8-800-511-22-82

Адрес в сети интернет: [www.argos-electron.ru](http://www.argos-electron.ru)

Произведено в России.

Дата выпуска \_\_\_\_\_

