

# ELEKTROSTANDARD®

## Инструкция по эксплуатации светодиодного светильника с датчиком движения LTB72

### Общая информация

Светодиодный светильник с датчиком движения LTB72 применяется для подсветки предметов мебели: шкафов, полок. В светильнике используются SMD светодиоды, которые обеспечивают высокую яркость свечения.

Включение светильника осуществляется в момент появления человека в зоне действия датчика. Отключение датчика происходит спустя 30 секунд после прекращения движения.

Крепление корпуса светильника представляет собой магнитную ленту, что позволяет снимать светильник для зарядки аккумулятора без отделения скотча от поверхности корпуса светильника и мебели. На боковой стороне предусмотрен порт Micro USB для зарядки аккумулятора.

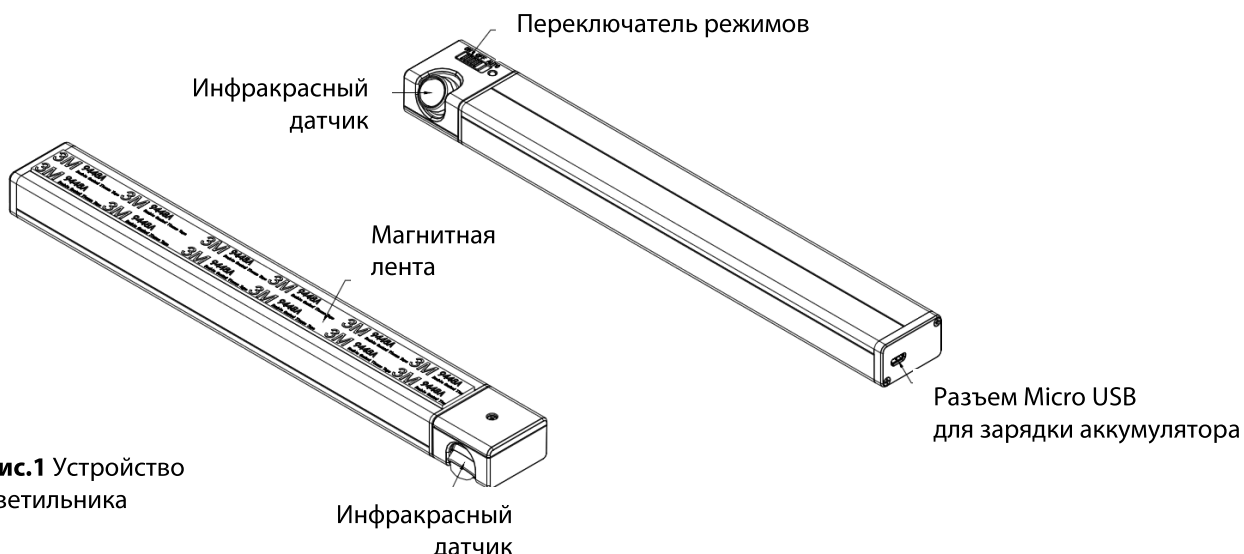
**Технические характеристики:** указаны на упаковке

**Комплектация:** шнур зарядки, светильник, магнитная лента, инструкция.

Светильник предназначен для установки в любом месте, где на светильник не будет попадать влага и брызги.

### Внимание!

1. Не помещайте изделие в среду с высокой температурой (выше 60 °) и не бросайте его в огонь, иначе это может вызвать взрыв;
2. Не смотрите прямо на светодиодные индикаторы глазами в течение длительного времени, иначе это может вызвать дискомфорт для глаз или повредить глаза;
3. Избегайте воздействия на изделие на открытом воздухе, под прямым дождем, не погружайте изделие в воду, в противном случае оно может быть повреждено;
4. Если яркость освещения в шкафу явно тусклая, необходимо зарядить аккумулятор;
5. Во время зарядки держитесь подальше от легковоспламеняющихся и взрывоопасных материалов. Лучше всего, чтобы время зарядки не превышало 12 ч. По возможности старайтесь не использовать его во время зарядки;



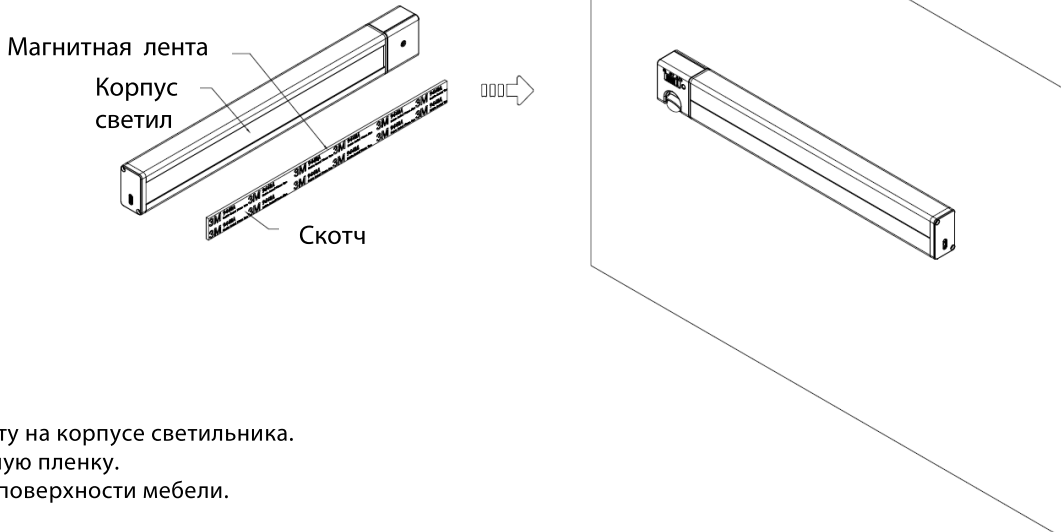
**Рис.1** Устройство светильника

### Руководство по подключению

1. Зарядите аккумулятор;
2. Выберите режим работы светильника, переведя выключатель в одно из двух положений:  
ВКЛ – для непрерывного освещения  
или  
АВТО – Датчики движения автоматически включают свет в темное время суток, когда в целевой зоне появляется человек или другой объект.

### Требования по технике безопасности

Монтаж и демонтаж светильник может осуществляться обычным пользователем и не требует соответствующей квалификации.



### Порядок монтажа

1. Закрепите магнитную ленту на корпусе светильника.
2. Снимите со скотча защитную пленку.
3. Закрепите светильник на поверхности мебели.

### Транспортировка и хранение

Транспортировка должна осуществляться в упаковке, в условиях, исключающих механические повреждения и прямое попадание на продукцию пыли, грязи и влаги. Допускается транспортировка продукции в любом положении, любым транспортом. Транспортировка авиационным транспортом должна осуществляться в герметизированном отсеке. При хранении и транспортировке должна быть обеспечена температура – 20° ... + 40° С при относительной влажности воздуха до 80%.

Продукция должна храниться в отапливаемом вентилируемом помещении, защищенном от атмосферных осадков, в транспортной упаковке.

### Утилизация:

Отходы электротехнической продукции не следует утилизировать с бытовыми отходами. Утилизация должна производиться в специально отведенных местах (уточняйте расположение таких пунктов в своем регионе).



### Гарантия:

Гарантийный срок эксплуатации составляет 60 месяцев со дня продажи светильника через розничную сеть при условии соблюдения потребителем правил эксплуатации, транспортировки и хранения, указанных в настоящей инструкции.

В случае выхода светильника из строя до истечения гарантийного срока покупатель вправе обратиться к продавцу (в магазин, в котором был приобретен светильник), к импортеру, к изготовителю светильника. Контактная информация импортера и изготовителя указана ниже. Для подтверждения даты продажи покупатель может предъявлять настоящую инструкцию, имеющую отметку продавца о дате продажи. Нарушение покупателем правил установки, и/или эксплуатации, и/или транспортировки и/или хранения светильника, указанных в настоящей инструкции по эксплуатации, а также наличие на светильнике механических повреждений, повлекших выход светильника из строя либо возникновение недостатков светильника, в отношении которых покупатель предъявляет требования, лишает покупателя права на гарантию.

Elektrostandard™ - немецкое качество.

Товар соответствует ТР ЕАЭС 037/2016.

Дата продажи \_\_\_\_\_

Месяц и год изготовления указан на товаре и/или упаковке.

Претензии по качеству товара принимаются: тел. +7 495-228-17-33, e-mail: info@royalaurel.ru.

Производитель: «HONGYUAN OTOELECTRONIC TECHNOLOGY CO., LTD» Zhejiang province, Yuyao economic development zone, Fengyi road, №18, China. Китай, провинция Чжэцзян, Юйяо зона экономического развития, ул. Фэнъи, 18. Импортер/поставщик: ООО «Роял Аурель», 117418, г. Москва, ул. Зюзинская, дом 6, корп. 2, этаж 3, пом. XVI, ком. 30. Произведено в КНР

Модель \_\_\_\_\_

Штамп

магазина \_\_\_\_\_