



# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ (ПАСПОРТ)

## УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Благодарим Вас за покупку продукции под товарным знаком «LEEK».

Перед установкой и использованием блока питания просим Вас внимательно ознакомиться с руководством по эксплуатации. Сохраняйте данное руководство до конца срока эксплуатации продукции.

### 1. Назначение

Блок питания предназначен для питания светодиодных лент L2 Вольт.

### 2. Технические характеристики

Артикул	Мощность, Вт	Размеры, мм	Выходное напряжение, В	Выходное напряжение, В	Степень защиты	Рабочая температура
LE010619-001	15	70x40x30				
LE010619-002	25	85x58x32				
LE010619-003	36	85x58x32				
LE010619-004	60	110x78x35				
LE010619-005	100	128x98x42	220-240	12	IP20	0°C...+45°C
LE010619-006	120	158x98x42				
LE010619-007	150	198x98x42				
LE010619-008	200	198x98x42				
LE010619-009	250	200x110x50				
LE010619-010	300	200x110x50				

### 3. Комплект поставки

Блок питания.....1шт

Руководство по эксплуатации (Паспорт).....1 экз

Упаковка .....1шт

### 4. Требования безопасности

- Блок питания предназначен только для использования внутри помещений
- Монтаж, демонтаж, а также иные работы с блоком питания в процессе эксплуатации необходимо производить при отключенном питании квалифицированным специалистом.
- Запрещается эксплуатация блока питания при повышенной влажности более 85% и температуре более +45С°.
- Не допускается попадание воды на блок питания.
- При установке нескольких блоков питания, расстояние между ними должно быть не менее 25 см.
- Подключение блока питания допускается только через специальные клеммы.
- Строго соблюдайте полярность.

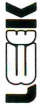
### 5. Монтаж и подключение

1. Распакуйте блок питания и убедитесь в его комплектности.
2. При отключенном напряжении электропитания, выполните монтаж сетевой проводки к блоку питания.
3. Подключите светодиодную ленту к блоку питания, соблюдая полярность, согласно схеме, указанной на упаковке ленты ТМ LEEK.

### 6. Эксплуатация и техническое обслуживание

Эксплуатацию и техническое обслуживание необходимо производить при отключенном напряжении электропитания. Удаление загрязнений с корпуса блока питания необходимо проводить при отключенном питании сухой фланелевой тканью, без использования каких-либо моющих средств.

Производитель не несет ответственности за прямые, косвенные или вытекающие убытки, потерю прибыли или коммерческие потери, каким бы то ни было образом связанные с изделием, а также возможный вред, прямо или косвенно нанесенный изделием людям, домашним животным, имуществу в случае, если это произошло в результате несоблюдения условий эксплуатации и установки изделия, либо умышленных или неосторожных действий Покупателя (Потребителя) или третьих лиц.



## 7. Хранение, транспортировка и утилизация

Хранение должно осуществляться в упаковке производителя в помещениях с естественной вентиляцией, при температуре от -25 до +45° С и относительной влажности не более 85%. Не допускается воздействие влаги.  
Транспортировка должна осуществляться в упаковке производителя любым видом транспорта, при условии защиты от механических повреждений, воздействия атмосферных осадков и агрессивных сред.

## 8. Свидетельство о приёмке

Товар сертифицирован. Соответствует требованиям ТР ТС 004/2011, ТР ТС 020/2011, ТР ЕАЭС 037/2016.

## 9. Гарантийные обязательства

- Замена подлежат неработающие блоки питания, при отсутствии видимых физических воздействий и повреждений;
- Замена предполагает предварительное тестирование блока питания;
- Замена продукции осуществляется при наличии верно заполненного гарантийного талона;
- Условия гарантии действуют в рамках законодательства РФ, регулирующего защиту прав потребителей.

## 10. Гарантийные обязательства не распространяются на:

- Покупателей (юридических или физических), действующих в интересах или по поручению юридических лиц, осуществляющих закупку блоков питания для эксплуатации в производственных помещениях, цехах, складах, холодильных установках и др. объектах, условия среды которых превышают предельно допустимые для блоков питания нормы температуры, влажности, вибраций, запыленности, напряжения сети питания. В данном случае гарантийные обязательства оформляются отдельным документом, по согласованию с руководителем торгового подразделения компании ЗАО «Энергокомплект» г. Ростов-на-Дону, ул. 3-я Линия, 5;
- Блоки питания, имеющие повреждения корпуса, упаковки (исключая случаи, установленные в момент приема товара при доставке транспортом Компании);
- Блоки питания, вышедшие из строя при нарушении условий эксплуатации;
- Блоки питания, вышедшие из строя в результате воздействия факторов непреодолимой силы (пожары, затопления).

## 11. Ограничение ответственности

- Производитель не несет ответственности за:
- прямые, косвенные или вытекающие убытки, потерю прибыли или коммерческие потери, каким бы то ни было образом связанные с изделием;
  - возможный вред, прямо или косвенно нанесенный изделием людям, домашним животным, имуществу в случае, если это произошло в результате несоблюдения правил и условий эксплуатации и установки изделия либо умывленных или неосторожных действий покупателя (потребителя) или третьих лиц.
- Ответственность производителя не может превышать собственной стоимости изделия.  
При обнаружении неисправностей в период гарантийных обязательств необходимо обращаться по месту приобретения изделия.

**Фирма-производитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию, дизайн и комплектацию товара, не ухудшающих его потребительских характеристик.**

**Гарантия действует в течении 12 месяцев с момента передачи товара Покупателю, при соблюдении условий эксплуатации.**

## ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Изделие _____	модель _____
Место продажи _____	адрес: реализующей организации, фирмы _____
Дата продажи _____	число, месяц, год _____
Продавец _____	подпись, штамп магазина _____

Без штампа торгующей организации, продавшей блок питания, претензии не принимаются.

Изготовлено в КНР  
Уполномоченная организация/поставщик в РФ:  
ЗАО «Энергокомплект»  
Адрес: 344019, Ростов-на-Дону, ул. 3-я линия, 5  
Исполнитель: Fuzhou Liheng Import&Export Trading Co., Ltd  
Адрес: Room J-18,4 Floor.No.28 Wenquan park Road,Wenquan Subdistrict, Gulou District,Fuzhou,Fujian,China



№ партии:	SLX0030522
Дата производства:	06.2022