

### 13. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

13.1 Гарантийный срок эксплуатации изделия составляет 1 год со дня продажи, при соблюдении потребителем условий монтажа, эксплуатации, транспортировки и хранения, изложенных в данном руководстве.

13.2 Устройство не подлежит гарантийному обслуживанию в случае:

- предъявления товара с незаполненным (неправильно заполненным) гарантийным талоном;
- наличия механических повреждений или следов вскрытия корпуса;
- выгорания светодиодов, причиной которого являются скачки напряжения выше 240В;
- нарушения условий эксплуатации, изложенных в данном руководстве.

Гарантийный талон:

Место продажи	Дата продажи	Штамп магазина и подпись продавца

# фарлайт

НАБОР ИЗ 5 ШТ. МИНИ-ТЕПЛИЦ ДЛЯ РАССАДЫ  
СО СВЕТОДИОДНОЙ ПОДСВЕТКОЙ 5 УРОВНЕЙ  
ОСВЕЩЕННОСТИ С ТАЙМЕРОМ 4/8/12/18 Ч

#### 1. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование	Характеристика	
Габариты, см	Пластиковая крышка	18,5x14x6
	Резервуар	18,5x14x6
	Посадочная корзина	4,5x2x5
Количество светодиодов	8	
Потребляемая мощность, Вт	24	
Напряжение питания, В	220-240	
Частота сети	50 Гц	
Плотность фотосинтетического фотонного потока, мкмоль/с/м <sup>2</sup>	225	
Фотосинтетически активная радиация ФАР, мкмоль/(м <sup>2</sup> *с)	5,15	
Эффективность фотосинтетического фотонного потока, (мкмоль/с)/Вт	1,6	
Материал корпуса	Высококачественный пластик	
Тип светодиодов	SMD	
Количество уровней яркости освещения	5	
Настройка времени работы, ч	4/8/12/18	
Класс защиты от поражения электрическим током	II	
Срок службы	30 000 ч	
Класс энергоэффективности	A	
Гарантия	1 год	

## 2. КОМПЛЕКТНОСТЬ

Резервуар для воды, шт.	5
Емкость для рассады, шт.	5
Пластиковая крышка, шт.	5
Кабель USB с разветвителем, шт.	1
Упаковка, комплект	1
Кольцо со светодиодами, шт	5
Мини-лопатка для рассады, шт	1
Мини-сеялка для рассады, шт	1
Табличка для подписи растений, шт	10
Руководство по эксплуатации (Паспорт), экз.	1

**Внимание!** Почвогубки в комплект не включены.

## 3. ПОДГОТОВКА И СБОРКА ИЗДЕЛИЯ

3.1 Требования безопасности.

**Внимание!** Сборку изделия необходимо производить строго при отключенном напряжении сети.

Запрещается эксплуатация изделия с поврежденной изоляцией проводов и токоведущих частей.

3.2 Подготовка изделия к работе.

Распакуйте набор и убедитесь в отсутствии повреждений каждого из ее компонентов.

3.3 Сборка теплицы.

3.3.1 Налейте в резервуар воду.

3.3.2 Поместите емкость для рассады в резервуар.

3.3.3 Поместите землю или почвогубки в емкость для рассады.

3.3.4 Посадите семена.

3.3.5 Установите крышку со светодиодами.

## 4. ПЕРЕД ПОСАДКОЙ

Рассаду, которая легко прорастает (подсолнечник, салат-латук, зеленая фасоль, перец, помидоры и т.д.), перед посевом можно замочить в холодной или теплой воде. Температуру воды следует поддерживать ниже 40 °С в течение 5-12 часов (чем толще оболочка семян, тем дольше время замачивания), чтобы убедиться, что оболочка семян стала мягкой или семена набухли перед посевом. Мелкие семена не нуждаются в замачивании. Семена с твердой оболочкой (кукуруза, люпин, горох, чечевица и т.д.) следует обработать специальными средствами для обеспечения быстрого прорастания.

## 5. ПОСАДКА РАСТЕНИЙ

5.1 Поместите землю или почвогубки в емкость для рассады.

5.2 Поместите 2-3 семени в почвогубку или землю на одно посадочное место.

5.3 Наполните резервуар для воды.

5.4 Установите емкость с почвогубками или землей в резервуар.

5.5 Накройте резервуар пластиковой крышкой.

5.6 Подключите кабель.

5.7 Подключите устройство к сети, включите необходимый уровень яркости и время освещения.

5.8 Когда из посадочного места прорастут 4-6 листьев, снимите пластиковую крышку.

## 6. УПРАВЛЕНИЕ ОСВЕЩЕНИЕМ

6.1 Кнопка питания: нажмите для включения/выключения освещения.

6.2 Кнопки яркости: нажмите «+», чтобы увеличить яркость, нажмите «-», чтобы снизить яркость.

6.3 Кнопка установки времени.

Мини-теплицы оснащены автоматической системой отсчета времени.

6.3.1 Нажмите кнопку с изображением таймера, чтобы установить время работы светодиодов:

- красный цвет – выключение через 4 часа, автоматическое повторное включение через 20 часов;
- зеленый цвет – выключение через 8 часа, автоматическое повторное включение через 16 часов;
- синий цвет – выключение через 12 часов, автоматическое повторное включение через 12 часов;
- оранжевый цвет – выключение через 18 часов, автоматическое включение через 6 часов.

## 7. МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

7.1 Во избежание несчастных случаев никогда не подвергайте изделие воздействию огня и не опускайте его в воду.

7.2 Во избежание несчастных случаев запрещается самостоятельно производить ремонт электротехнической продукции.

7.3 Запрещается эксплуатировать изделие при наличии механических и прочих повреждений любого из его компонентов.

7.4 Помните, что переменное напряжение 220В опасно для жизни!

## 8. ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

Транспортировка и хранение изделия должны производиться в упаковке с соблюдением мер предосторожности от механических повреждений и воздействия атмосферных осадков.

## 9. УТИЛИЗАЦИЯ

Изделие необходимо утилизировать согласно требованиям законодательства территории реализации.

## 10. ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И СПОСОБЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

**Внимание!** Все работы, связанные с устранением возможных неисправностей изделия, должны осуществляться при отключенном питании сети!

Перечень возможных неисправностей и способы их устранения приведены в таблице ниже.

Изделие не работает	- проверьте наличие сетевого напряжения питания 220В
	- убедитесь в целостности всех проводов и их изоляции
	- убедитесь в целостности всех соединений

Если эти способы Вам не помогли, для устранения неисправности обратитесь за помощью к квалифицированным специалистам.

## 11. СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

Наименование изделия:	Набор из 5 шт. мини-теплиц для рассады со светодиодной подсветкой 5 уровней освещенности с таймером 4/8/12/18 ч
Товарный знак	Фарлайт
Страна изготовитель	Китай
Дата изготовления	Указана на упаковке или корпусе светильника

## 12. СВЕДЕНИЯ О ПРОИЗВОДИТЕЛЕ

Наименование изготовителя	Тайджоу Джимай импорт энд экспорт Ко., ЛТД
Адрес изготовителя	КНР, Джемзянг провинс, Саньмэнь коунти, Хаййюу стрит, Вутонг роад, биддинг Б, №19, рум 2118
Импортер	Информация об импортере указана на этикетке, расположенной на индивидуальной упаковке.