

## 8. Габаритные и монтажные размеры (мм)

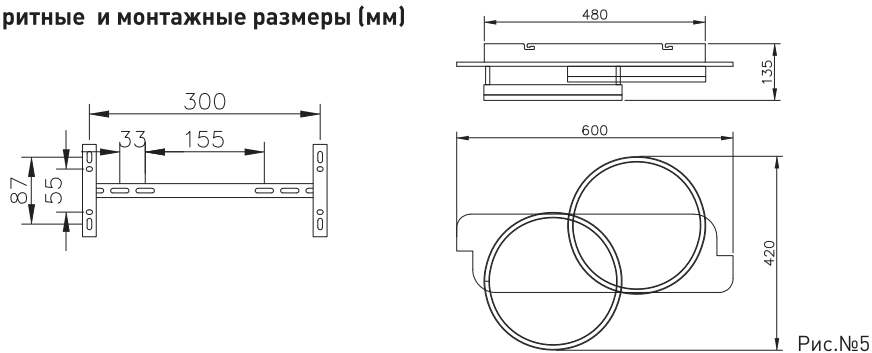
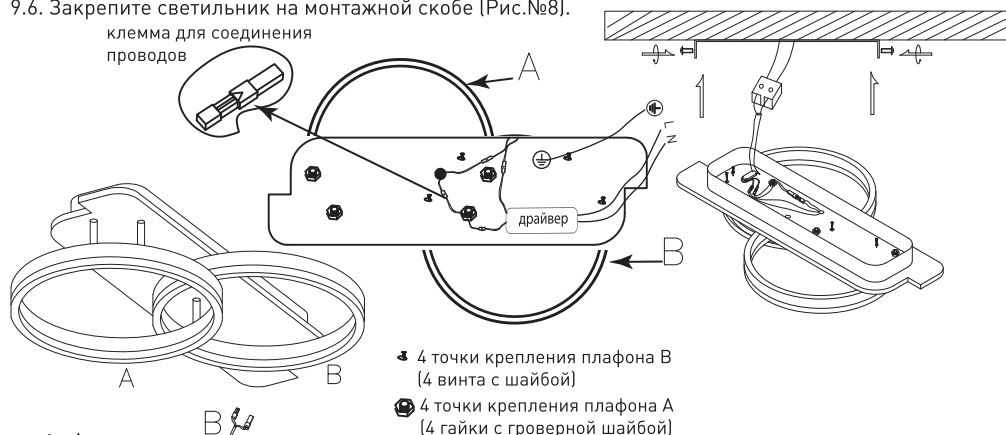


Рис.№5

## 9. Сборка и монтаж светильника

- 9.1. Используйте перчатки. Расстелите на столе полотенце или любую ткань, чтобы смягчить трение элементов корпуса люстры. Рассортируйте комплектующие на поверхности стола.
- 9.2. Зафиксируйте плафон А на 4 винта с шайбой. Плафон В при помощи гроверной шайбы, гайки (Рис.№6). **ВНИМАНИЕ!** Закрутите гайки крепко, но постарайтесь не сорвать резьбу!
- 9.3. Если провода не соединены, то выполните коммутацию проводов светильника, при необходимости аккуратно сверните провода и закрепите хомутами. (Рис.№7)
- 9.4. Разметьте будущие отверстия на потолке при помощи монтажной скобы (Рис.№5). Просверлите отверстия.
- 9.5. Закрепите монтажную скобу на поверхности, выполните электрическое подключение светильника
- 9.6. Закрепите светильник на монтажной скобе (Рис.№8).



4 точки крепления плафона В (4 винта с шайбой)

4 точки крепления плафона А (4 гайки с гроверной шайбой)

Рис.№7

Рис.№8

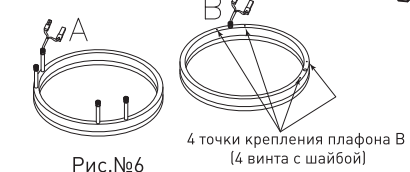


Рис.№6

Обзоры светильников, настройка пульта и сборка светильников в **Яндекс Дзен** и на нашем **Rutube** канале **Estares**



Яндекс Дзен



estares.ru



Estares Official YouTube



по вопросам **ГАРАНТИИ** обращайтесь на почту **client@estares.ru** или по тел.: **8 800 500 66 63**

Сделано в Китае  
Импортер: ООО «АЛМАК»  
Телефон: 8 800 500 66 63  
Адрес: 115432, г. Москва,  
Проектируемый 4062-й проезд, дом № 6,  
строение №2, этаж 2-й, офис № 23.



ДАТА ПРОДАЖИ \_\_\_\_\_

Печать магазина

## Паспорт изделия

### Управляемая светодиодная люстра МОДЕЛЬ: WOODY

#### 1. Требования по технике безопасности

**1.1.** Все работы по установке и техническому обслуживанию должны проводиться квалифицированным персоналом, имеющим допуск на проведение данного вида работ.

**1.2.** При установке светильника на стену убедитесь в отсутствии скрытой электропроводки для предотвращения ее повреждения и поражения электрическим током.

**1.3.** При коммутации (соединении) светильника с сетевым напряжением (через драйвер) обратите внимание на надежность и прочность электрических соединений, т.к. от этого зависит бесперебойность и долговечность его работы.

Особое внимание уделяйте герметизации соединений во влажном помещении, улице, т.к. плохо изолированные соединения могут вызвать короткое замыкание, в результате чего светильник выйдет из строя.

**1.4. Для обслуживания светильника отключайте электропитание!**

**1.5.** Светильники имеют степень защиты IP20.

#### 2. Комплект поставки

- |                              |                                      |
|------------------------------|--------------------------------------|
| 1. База - 1 шт               | 7. Гайка и гроверная шайба - 4 компл |
| 2. Плафон А (4 ножки) - 1 шт | 8. Винт и шайба - 4 компл            |
| 3. Плафон В - 1 шт           | 9. Пульт и драйвер - 1 компл         |
| 4. Монтажная скоба - 1 шт    | 8. Набор хомутов - 1 компл           |
| 5. Клемная колодка - 1 шт    | 9. Монтажный комплект - 1 шт         |
| 6. Перчатки - 1 шт           | 10. Провод заземления - 1 шт         |
|                              | 11. Коробка и паспорт - 1 компл      |

#### 3. Установка и подключение (Подробнее в пункте 9, рис.№8)

**3.1.** Выберите место для установки светильника. Выведите провода для подключения (электропитание должно быть отключено).

**3.2.** Снимите со светильника скобу для монтажа и разметьте будущие отверстия по отверстиям на монтажной скобе

**3.3.** Просверлите отверстия и прикрепите монтажную скобу к поверхности.

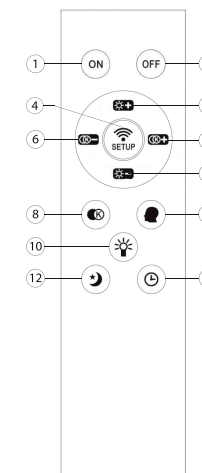
**ВНИМАНИЕ!** Для натяжных потолков необходимо предварительно установить под него специальную закладную (твердую поверхность, закрепленную на бетонное перекрытие), диаметром минимум 20 см.

**3.4.** Подведите питающие провода к клеммной колодке в основании светильника и скоммутируйте провода в колодке.

**3.5.** С помощью специальных крепежных элементов (в комплекте) надежно зафиксируйте светильник на монтажной скобе

**ВНИМАНИЕ!** Обязательно проверьте надежность крепления светильника к монтажной скобе!!!

#### Схема управления с помощью пульта



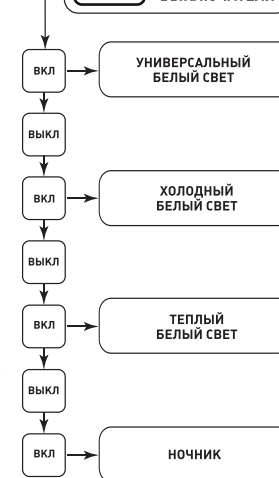
1. Кнопка включения;
2. Кнопка выключения;
3. Регулировка яркости (увеличение);
4. Кнопка синхронизации пульта со светильником;
5. Изменение цвета свечения к холодному;
6. Изменение цвета свечения к теплomu;
7. Регулировка яркости (уменьшение);
8. Быстрая смена режимов света;
9. Память;
10. ВКЛ/ВЫКЛ RGB подсветки;
11. Таймер выключения через 5 минут;
12. Ночник.

**Внимание!** Вскрытые пульты гарантийному обслуживанию не подлежат!



Пульт работает от батареек типа AAAx2 шт. (в комплект не входят)

#### Схема управления с помощью выключателя



## ВНИМАНИЕ! ПУЛЬТ УЖЕ ПРИВЯЗАН К СВЕТИЛЬНИКУ.

3.6. При возникновении проблемы привяжите пульт снова по инструкции! Синхронизация пульта и светильника:

1. Включите светильник;
2. В течении 5 секунд нажмите кнопку «**SETUP**»;
3. Не отпуская кнопку, дождитесь пока светильник не моргнет 1 раз;
4. Отпустите кнопку, светильник синхронизирован;
5. Отвязывать не нужно, когда привязываете новый пульт к светильнику, будет автоматически отвязан предыдущий пульт.

## 4. МОБИЛЬНОЕ ПРИЛОЖЕНИЕ ДЛЯ УПРАВЛЕНИЯ СВЕТИЛЬНИКА

4.1. **LampSmart Pro** - это специальное мобильное приложение для управления светильниками. Через данное приложение вы сможете регулировать яркость, цветовую температуру, цвет и RGB лампы. Приложение осуществляется управление устройством по блютузу, но пользователям не нужно привязать по поиску по блютузу, мы приняли новый способ для привязки, который более удобен и быстро, значительно улучшает пользовательский опыт.

### 4.2. Установка приложения на телефон

4.2.1. Вариант №1: Отсканируйте QR-код для скачивания приложения.

4.2.2. Вариант №2: В поиске **App Store** или **Google Play** наберите **LampSmart Pro**, появится на страница для скачивания приложения.

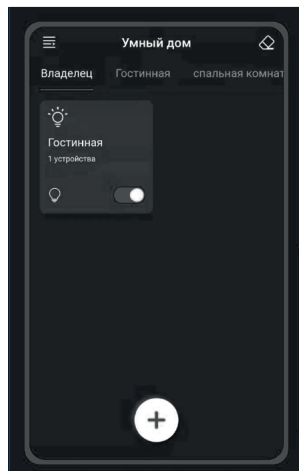


Рис.№1

### 4.3. ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

#### 4.3.1. Добавить устройство

Нажмите кнопку «+», чтобы добавить устройство. На странице «Добавить устройство» введите имя устройства и нажмите кнопку «Подтвердить» и устройство добавлен, как показано на **рисунке №1**

#### Внимание:

1. Чтобы приложение успешно управляло устройством, нажмите кнопку подключения в течение 5 секунд после подключения устройства к источнику питания.
2. Если устройство мигает или издает звуковой сигнал, это означает, что телефон успешно привязан к устройству, и вы можете управлять устройством через приложение.

- **Кнопка меню** (в верхнем левом углу): Нажмите эту кнопку, чтобы перейти к меню.
- **Кнопка разрыва пары** (в верхнем правом углу): Нажмите эту кнопку в течение 5 секунд после включения устройства. Если устройство мигает или издает звуковой сигнал, это означает, что телефон отвязан от устройства и он не сможет управлять устройством.

- **Владелец:** Страница управления помещением. Когда в комнате есть устройства, на этой странице можно управлять всеми устройствами в комнате. Как показано в приведенном выше примере, можно управлять всем устройством в гостиной.

- **Карты устройства:** Находясь на странице комнаты, нажмите и удерживайте карту устройства, чтобы удалить устройство или изменить имя устройства.

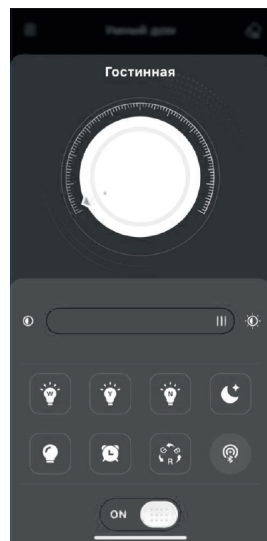


Рис.№2

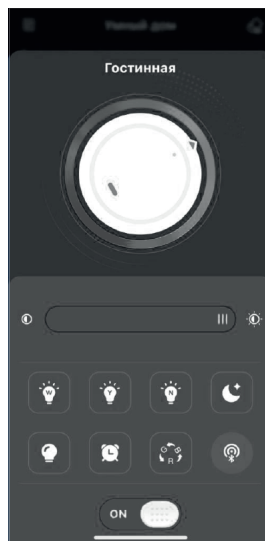


Рис.№3

#### 4.3.2. Синхронизация светильника и приложения

Нажмите карту устройства, чтобы заходить в страницу управления устройствами, как на **рисунках №2 и №3**.

Чтобы сделать переход между страницами регулировка цветовой температуры и RGB, проведите пальцем вправо или влево в пустой области страницы.



**Кнопка сопряжения.** Чтобы приложение успешно управляло устройством, нажмите кнопку подключения в течение 5 секунд после включения устройства. Если устройство мигает или издает звуковой сигнал, это означает, что телефон успешно привязан к устройству, и затем устройством можно управлять через приложение.



После нажатия цвет цвета будет меняться циклически.



Нажмите, чтобы выбрать время выключения устройства.



Нажмите, чтобы включить подсветку



Нажмите эту кнопку, светильник светит желтым и белым цветом одновременно, но яркость освещения только составляет 10% от максимальной.



При нажатии этой кнопки, светильник светит желтым и белым цветом одновременно на максимальной яркости.



При нажатии этой кнопки, светильник светит желтым цветом на максимальной яркости.



При нажатии этой кнопки, светильник светит белым цветом на максимальной яркости.

### 4.3.3. ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Нажмите кнопку меню на главной странице, чтобы заходить в меню. Как на **рисунке №4**

- **Язык:** переключение языка в приложении
- **Отсканировать QR-код:** используется для привязки второго телефона к уже привязанному к телефону светильнику, чтобы несколько телефонов могли управлять одним устройством.
- **QR-код:** используется для того, чтобы привязать второй телефон к устройству, сохраняя текущие настройки.
- **Управлять комнатами:** добавлять, удалять и изменять комнаты.
- **Инструкция:** инструкция по применению
- **Проверить новую версию:** можно обновить до последней версии.
- **Обратная связь:** Отправляйте нам отзывы или запросы по почте, чтобы мы могли предоставлять более качественные услуги.

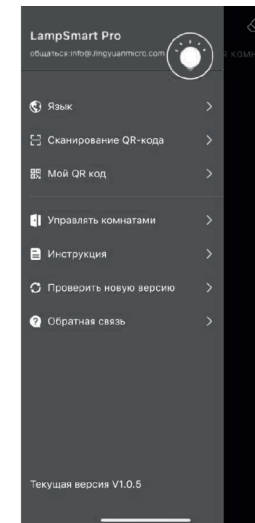


Рис.№4

## 5. Техническое описание

Более подробная информация на стикере коробки светильника



Наименование	Мощность, Вт	Аналог, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Габаритные размеры, мм
WOODY LOFT 80W 2R APP	5 - 80	ЛН 100 x 8	2900-6500	500-8000	600 x 420 x h 135

## 6. Хранение

6.1. При погрузке и перевозке соблюдайте меры предосторожности, исключающие механические повреждения.

## 7. Гарантийные обязательства

7.1. Гарантийный срок эксплуатации – 2 года со дня продажи светильника через розничную сеть при соблюдении потребителем условий установки, эксплуатации, транспортировки и хранения.

7.2. В случае обнаружения неисправности или выхода светильника из строя не по вине покупателя, до истечения гарантийного срока следует обратиться в магазин, продавший светильник.

7.3. Неправильное хранение, использование светильника или его использование не по назначению лишают права на гарантию.

7.4. Возврат светильника осуществляется только в заводской упаковке без механических повреждений и при полной комплектации светильника.

7.5. Гарантийные обязательства выполняются продавцом при предъявлении покупателем заполненного гарантийного талона и кассового чека.