

# Мультимедийный проектор LCD Zodikam Z02



## Руководство по эксплуатации

**Благодарим за покупку!**

Перед использованием устройства внимательно прочтите данное руководство по эксплуатации и сохраните его для дальнейшего использования.

## Стандартная комплектация

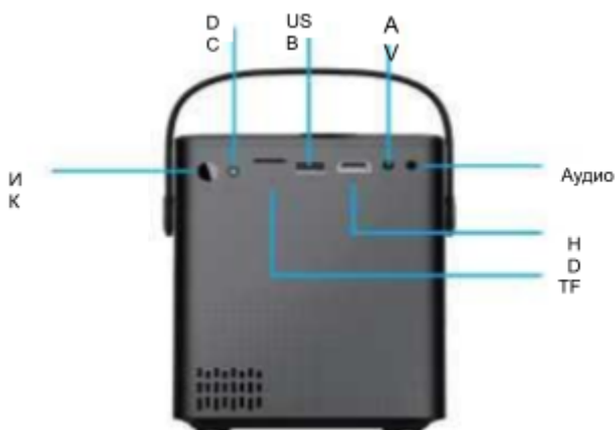
Наличие некоторых комплектующих зависит от региона.

- 1)Проектор
- 2)Пульт ДУ
- 3)Адаптер
- 4)Аудио-видео кабель
- 5)HDMI
- 6)Руководство по эксплуатации

## Пульт дистанционного управления



## Разъемы



## Панель управления



## Установка

### Выбор места

Выберите место установки проектора с учетом следующих факторов:

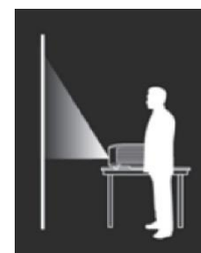
- Размер и положение вашего экрана
- Расположение электрической розетки
- Расстояние между проектором и остальной частью вашего устройства.

### 1. Спереди

При установке на столе выберите такое расположение перед экраном. Это наиболее распространенный способ расположения проектора, при котором его удобно настраивать перемещать.

Включите проектор и выполните следующие настройки:

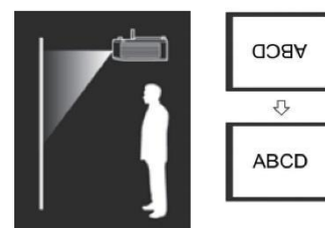
МЕНЮ > Картинка>Перевернуть> Вверх



2. При установке под потолком выберите такое расположение перед экраном.

Включите проектор и выполните следующие настройки:

МЕНЮ > Картинка > Перевернуть > Вверх, Вниз



## Эксплуатация

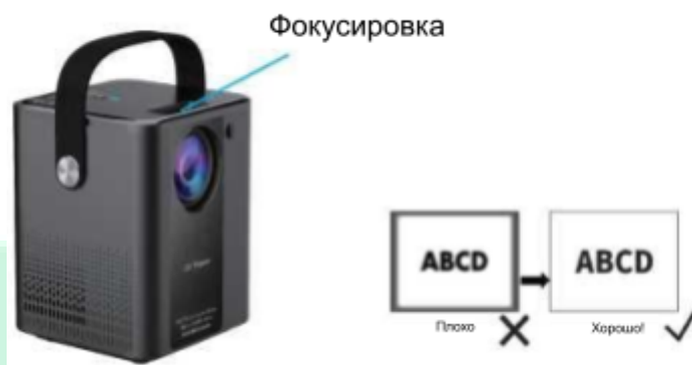
### Включение проектора

1. Подключите кабель питания к проектору и электрической розетке. После подачи питания индикатор ПИТАНИЕ на проекторе загорится красным цветом.

Используйте кабель питания, идущий в комплекте, чтобы избежать возможных опасностей, таких как поражение электрическим током и возгорание.

2. Чтобы включить проектор, нажмите на проекторе или пульте дистанционного управления кнопку питания. После этого загорится лампа. Когда проектор включен, индикатор ПИТАНИЕ горит красным цветом. Начинают работать вентиляторы, и на время прогрева на экране появится заставка. Во время прогрева проектор не будет реагировать на дальнейшие команды.

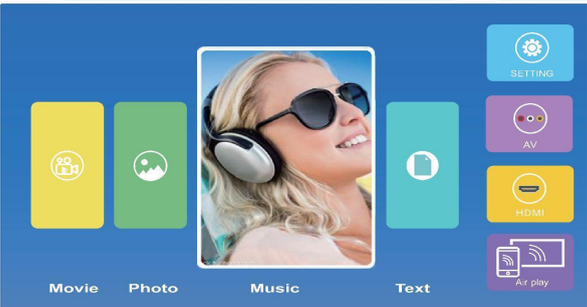
## Регулировка изображения



## Начало работы

Воспроизведение мультимедиа с USB и TF-карту.

1. При включении на главном экране, как показано ниже, выберите фотографии, музыку, фильм и текстовый файл.

	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Тип файла</th> <th>Формат</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Фильмы</td> <td>MP4/AVI/WMV/RMVB</td> </tr> <tr> <td>Музыка</td> <td>MP3/WMA/OGG/AAC/FLAC/APE/WAV</td> </tr> <tr> <td>Фотографии</td> <td>JPEG/BMP/PNG</td> </tr> <tr> <td>Зеркальное отображение экрана</td> <td>Передать изображение с экрана телефона на другие устройства (только для iPhone)</td> </tr> </tbody> </table>	Тип файла	Формат	Фильмы	MP4/AVI/WMV/RMVB	Музыка	MP3/WMA/OGG/AAC/FLAC/APE/WAV	Фотографии	JPEG/BMP/PNG	Зеркальное отображение экрана	Передать изображение с экрана телефона на другие устройства (только для iPhone)	
Тип файла	Формат											
Фильмы	MP4/AVI/WMV/RMVB											
Музыка	MP3/WMA/OGG/AAC/FLAC/APE/WAV											
Фотографии	JPEG/BMP/PNG											
Зеркальное отображение экрана	Передать изображение с экрана телефона на другие устройства (только для iPhone)											

### Включение проектора

1. Нажмите на сенсорной панели или на пульте дистанционного управления. Можно выбрать разные источники: USB/TF/HDMI1/HDMI2 /PC - RGB (VGA)/AV.

2. К проектору можно подключать разные устройства, указанные в разделе "Подключение" данного руководства.

Проектор можно установить следующими способами.



## Подключение

При подключении источника входного сигнала к проектору обязательно:

1. Выключите все оборудование.

2. Для каждого источника используйте правильные кабели.

3. Убедитесь, что кабели подсоединены надежно  
Проектор можно установить следующими способами.

Подключение к видеооборудованию.

Разъем	Изображение разъема	Функция	Качество изображения
HDMI		Подключение устройств HDMI	• Лучшее
AV		Подключение устройств аудио/видео	• Хорошее

На приведенных ниже рисунках подключения некоторые кабели могут не входить в комплект поставки проектора (см. стандартные комплектующие). Они продаются в магазинах электроники.

## Подключение устройств HDMI

Внимание! Вход HDMI для подключения компьютера, телевизора и других мультимедийных устройств для трансляции через проектор присутствует только у версий Basic (Базовая) и WiFi. У версии Android присутствует только HDMI-выход. Версия Android предназначена только для онлайн-трансляций через проектор (YouTube, стриминговые сервисы и другое), а также для подключения беспроводным способом через WiFi Miracast.



Устройства HDMI: ноутбук, DVD-плеер, цифровая ТВ-приставка, медиаплееры Chromecast и Fire TV.

## Подключение устройств аудио/видео

Подключите DVD, DTV-приставку к устройствам с разъемом AV, например: DVD-плеер, DTV-приставка и т. д.

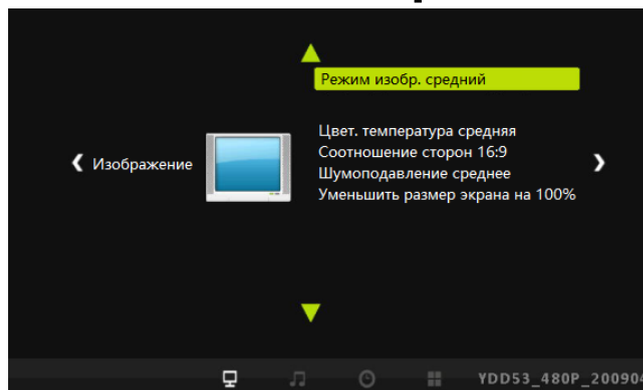


## Настройки

С помощью настроек вы можете получить видео лучшего качества. Нажмите клавишу «Меню» на пульте дистанционного управления. Обратите внимание, что с помощью кнопок «влево» и «вправо» можно переключаться между изображениями, звуками, временем, опциями.

### Изображение

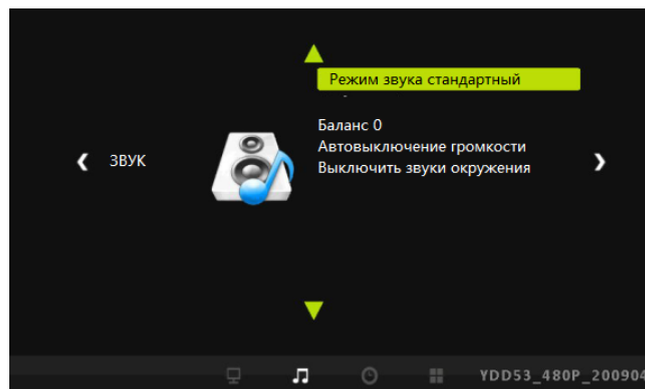
Режим изображения: вы можете регулировать цветовую температуру, коэффициент масштабирования



# Настройки

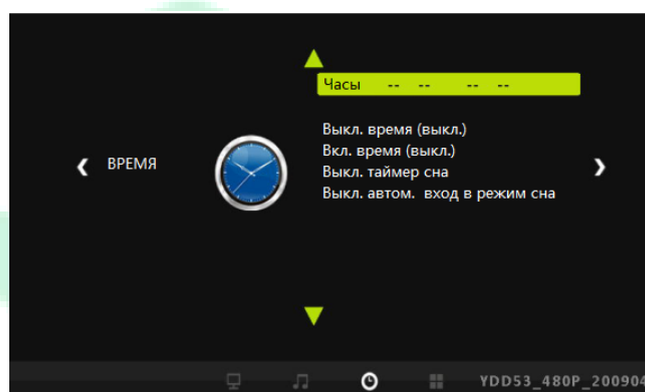
## Звук

Пользовательский звуковой режим, Баланс, Автоматическая Громкость, Объемный звук



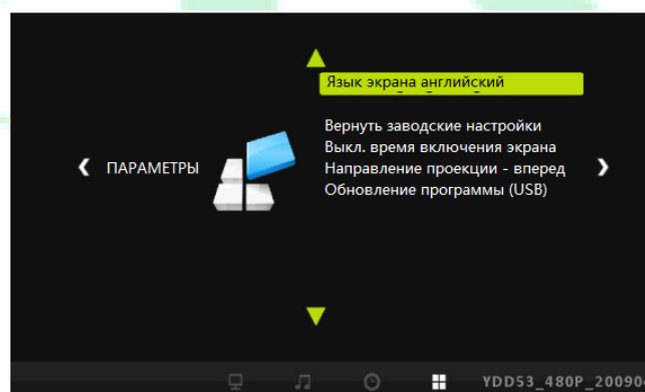
## Время

Включение/выключение часов, таймера сна, автоматического режима сна.



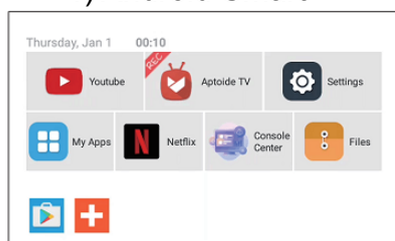
## Параметры

Вы можете настроить язык, восстановить заводские настройки, установить время отображения меню, поворот, обновление программного обеспечения

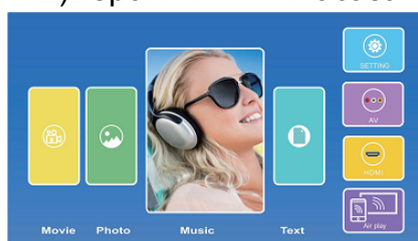


Версии проектора:

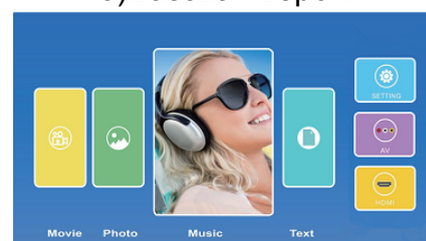
1) Android Smart



2) Версия Wi-Fi Miracast



3) Базовая версия



**ВНИМАНИЕ!**

- 1) Используйте данное изделие только по назначению, как описано в данном руководстве.
- 2) Не смотрите в объектив во время работы проектора.
- 3) Не накрывайте вентиляционные отверстия проектора тканью и каким-либо другим материалом.
- 4) Проектор не имеет защиты от жидкости. Не ставьте рядом с проектором или на него емкости с жидкостью.
- 5) Проектор должен использоваться и храниться в сухом и чистом состоянии.
- 6) Если проектор не используется в течение длительного времени, выключите его и отключите источник питания.
- 7) При транспортировке используйте заводскую оригинальную упаковку и другие ударопрочные материалы.
- 8) Если проектор вышел из строя, не пытайтесь отремонтировать его самостоятельно, свяжитесь с вашим дистрибьютором или заводом-изготовителем.
- 9) Во избежание поражения электрическим током не разбирайте и не ремонтируйте устройство.
- 10) Неправильный ремонт может привести к риску поражения электрическим током или травмам людей во время работы.

#### Параметры внешней среды:

Рабочая высота: не более 2000 метров над уровнем моря

Рабочая температура: 0...45 °С

Рабочая влажность: 10%-90%, без конденсации

Температура хранения: -10...50 °С



Товар сертифицирован (EAC).

Сделано в Китае. Изготовитель «SHENZHEN KAREN M ELECTRONIC CO.,LTD» Китай, 302room, 3th floor, L Building, DONGY industrial park, zhonghuan road, longhua district, Shenzhen

Организация по принятию претензий: ООО «СМАРТЛАБ» 111524, г. Москва, ул. Перовская, дом 1, эт. 4 пом. V ком. 2

Импортер: ООО «СМАРТЛАБ» 111524, г. Москва, ул. Перовская, дом 1, эт. 4 пом. V ком. 2

Гарантия: 1 год

### Гарантийный талон

Дата покупки: \_\_\_\_\_

Модель: \_\_\_\_\_ Серийный номер: \_\_\_\_\_

Подпись продавца: \_\_\_\_\_



Печать торговой организации: