

## Меры предосторожности

### Как правильно использовать устройство:

- (1) Не направляйте объектив на глаза во время работы во избежание повреждения глаз, вызванного источником света высокой интенсивности.
- (2) Не блокируйте вентиляцию устройства во избежание повреждения внутренних электронных устройств из-за перегрева.
- (3) Не используйте химические вещества, чистящие средства или чистую воду для очистки устройства, а также не допускайте попадания дождевой воды, влаги и минеральных жидкостей, так как это может привести к коррозии плат.
- (4) Фиксируйте устройство, его части и принадлежности в недоступном для детей месте.
- (5) Пожалуйста, убедитесь, что устройство работает в сухом и проветриваемом помещении.
- (6) Не храните устройство в очень жарких или очень холодных условиях. Высокие и низкие температуры могут сократить срок службы электронных устройств. Нормальная рабочая среда между 5°C ~ 35°C.
- (7) Не помещайте устройство в какое-либо сушильное оборудование (например, сушилка, микроволновая печь и т. д.).
- (8) Не свисайте и не ставьте на устройство тяжелые предметы во избежание повреждения устройства.
- (9) Не бросайте, не ударяйте и не трясите устройство, так как это может повредить внутренние платы.
- (10) Не пытайтесь разобрать устройство без разрешения. Если возникают какие-либо проблемы, пожалуйста, свяжитесь со службой поддержки.
- (11) Не ремонтируйте прибор самостоятельно. Если устройство или любая его часть не работает должным образом, вам необходимо обратиться в службу поддержки или вернуть устройство для ремонта.



Так как устройство является источником света высокой интенсивности, не смотрите прямо на объектив во время работы, это может повредить ваши глаза. Это предупреждение касается и детей.

## О нашем проекторе



Ландшафтный режим      Портретный режим

Примечание: Портретный режим является рекомендуемым проектором по умолчанию.

Клавиатура проектора	Функция
ПИТАНИЕ / 	<ol style="list-style-type: none"> <li>Долгое нажатие: включение / выключение проектора</li> <li>Короткое нажатие: (когда проектор включен) <ul style="list-style-type: none"> <li>На домашней странице (1ый уровень): соответствует кнопке Вход.</li> <li>2ой уровень интерфейса пользователя: соответствует кнопке Назад.</li> <li>В меню настроек: соответствует кнопке Назад.</li> </ul> </li> </ol>
ENTER / 	<ol style="list-style-type: none"> <li>Долгое нажатие: Вход в режим музыки Bluetooth.</li> <li>Короткое нажатие: Делает подтверждение.</li> </ol>
+ / -	<ol style="list-style-type: none"> <li>+ : Левая кнопка на домашней странице / Увеличение громкости во время воспроизведения или потокового видео</li> <li>- : Правая кнопка на домашней странице / Нижняя кнопка в меню настроек / Уменьшение громкости во время воспроизведения или потокового видео</li> </ol>

## О нашем пульте дистанционного управления



№	Функция
1	Кнопка питания для включения/выключения проектора
2	Быстрая кнопка для входа в режим музыки Bluetooth
3	Кнопка подтверждения
4	4 кнопки направления
5	Кнопка возврата назад
6	Быстрая кнопка для входа в домашнее меню
7	Быстрая кнопка меню
8	Громкость вверх / вниз

Примечания:  
1. Аккумуляторы не включены.  
2. Настройкой Wi-Fi и дополнительными настройками можно управлять только с пульта дистанционного управления.  
3. Выключение проектора через пульт дистанционного управления доступно, когда адаптер подключен.

## Инструкции по работе

### 1. Подготовка к использованию в первый раз

- (1) Вставьте беспроводной комплект проектора Acer (Wi-Fi-адаптер UM95) в порт **БЕСПРОВОДНОГО КОМПЛЕКТА** на проекторе. (Смотрите рисунок 1) (Примечание: Wi-Fi-адаптер не может быть удален после подключения)
- (2) Подключите адаптер питания к проектору в зависимости от ландшафтного или портретного режима. Зарядите проектор на 3 часа при первом использовании. (Смотрите рисунок 2)



(Рисунок 1)



(Рисунок 2)

- (3) Для включения проектора нажмите и удерживайте кнопку питания проектора в течение 3 секунд или напрямую нажмите кнопку питания на пульте дистанционного управления.
- (4) Отрегулируйте кольцо фокусировки до тех пор, пока проецируемое изображение не станет четким и сфокусированным.

- (5) Выберите предпочтительный язык запуска.
- (6) Используйте пульт дистанционного управления для настройки создания Wi-Fi.
- (7) После запуска войдите в домашнее меню языка и выберите функции с помощью кнопок со стрелками на проекторе или пульта дистанционного управления: Android, iOS, MacOS, Windows, Bluetooth, EZCast, Media, HDMI, TYPE-C, и Настройка.



- (8) Для выключения проектора нажмите и удерживайте кнопку питания проектора в течение 3 секунд или напрямую нажмите кнопку питания на пульте дистанционного управления.

## 2.0 «Настройка»

Используйте пульт дистанционного управления, чтобы выбрать «Настройка» в домашнем меню проектора и нажмите «ВХОД» для подтверждения.

- (1) Настройка Wi-Fi: выберите меню «Настройка Wi-Fi» и войдите в интерфейс настройки Wi-Fi, выберите «Интернет», нажмите кнопку «ВХОД» для подтверждения, выберите маршрутизатор из списка точек доступа и введите пароль.



- (2) Меню языка: нажмите левую и правую кнопки со стрелками, чтобы выбрать и переключить язык.
- (3) Меню обновления прошивки: вы можете обновить прошивку через Интернет или USB-накопитель. Чтобы выполнить обновление через Интернет, сначала убедитесь, что проектор подключен к маршрутизатору Wi-Fi; для обновления через USB-накопитель загрузите последнюю версию прошивки с официального сайта Asus и переименуйте ее в «ASTUPGRADE» перед началом обновления прошивки.
- (4) Настройка цвета: предлагается базовая настройка цвета для необходимых вам точек настроек.
- (5) Сбросить все: проектор будет восстановлен до заводских настроек, а настроенные пользователем данные не будут сохранены.

### 3. «Media»

С помощью пути дистанционного управления выберите «Media» в главном меню проектора и нажмите «ВХОД» для подтверждения.

- (1) Вставьте USB-накопитель в USB порт или вставьте microSD карту в microSD слот на проекторе.
- (2) Выберите «Media» >> «USB диск» или «MicroSD карта»>> «Видео», «Музыка» или «Фото» для входа в папку файла.
- (3) Выберите файл для воспроизведения с помощью кнопок со стрелками вверх и вниз и нажмите «ВХОД» для подтверждения.
- (4) При воспроизведении медиа нажмите «ВХОД» для просмотра меню и выберите элемент при помощи левой и правой кнопки.
- (5) Поддерживаемый формат:

Поддерживаемый формат:	
Аудио	MP1, MP2, MP3, WMA, OGG, ADPCM-WAV, PCM-WAV, AAC
Видео	MPEG-4 ASP, H.264, MPEG-1, MPEG-2, VC-1, Xvid
Изображение	JPEG, BMP

### 4. Как использовать проектор в качестве источника питания для зарядки мобильного телефона

- (1) В режиме работы от аккумулятора (без адаптера питания) коротким нажатием (<1с) нажмите кнопку питания, чтобы включить или выключить источник питания для подачи питания 5В/0.5А (через тип А) или 5В/1А (через тип С).
- (2) С адаптером USB-питание всегда доступно без нажатия каких-либо кнопок.
- (3) Следует отметить, что зарядка питания предлагается только через тип А или тип С.

### 5. Другое важное замечание:

- (1) Срок службы аккумулятора зависит от настроек продукта, использования и других факторов.

## Как подключить ваше устройство для воспроизведения музыки через Bluetooth

- (1) Включите проектор, выберите Bluetooth в домашнем меню проектора, чтобы перейти на страницу ожидания подключения Bluetooth (или нажмите и удерживайте кнопку Bluetooth на проекторе, чтобы перейти в режим музыки Bluetooth после включения проектора.)
- (2) Включите Bluetooth на вашем мобильном телефоне и найдите показанный SSID на странице ожидания.
- (3) При успешном подключении вы услышите системный звук. Затем оптический двигатель автоматически остановится и вернет в режим музыки Bluetooth. Вы можете начать воспроизведение вашей музыки.
- (4) Нажмите кнопку «Питание» на проекторе или кнопку «НАЗАД» на пульте дистанционного управления для выхода из режима музыки Bluetooth.



## Об автоматическом портретном режиме

- (1) Для мобильных устройств поддерживается автоматический портретный режим и автоматически отображает полноэкранный проектор через беспроводную проекцию и USB автоматическое конфигурирование (через USB-кабель), когда и мобильное устройство, и проектор отображаются в портретном режиме.
- (2) Если и мобильное устройство, и проектор отображаются в ландшафтном режиме, мы предлагаем вам использовать ландшафтный режим для получения полноэкранный проекции.

Проектор / Мобильное устройство	Mobil – mod пейзаж	Mobil – mod портрет
Проектор – ландшафтный режим	●	●
Проектор – портретный режим	●	●



- (3) HDMI или типа C не поддерживается портретный режим.

# Как сделать автоматическое конфигурирование (через USB кабель)

## 1. Android

- (1) Выберите Android на главном меню проектора и затем выберите меню Автоматическое конфигурирование нажатием кнопки «ВХОД».
- (2) Загрузите и установите приложение EZCast с магазина Google Play или отсканируйте QR код на экране.
- (3) Подключите ваше мобильное устройство к проектору с помощью мобильного USB-кабеля для зарядки, а затем включите «USB привязка» в настройках вашего мобильного устройства.
- (4) Включите приложение EZCast и выберите «Плч-XXXX» для использования проекции.



## 2. iOS

- (1) Выберите iOS на главном меню проектора и затем выберите меню Автоматическое конфигурирование нажатием кнопки «ВХОД».
- (2) Загрузите и установите приложение EZCast с магазина Google Play или отсканируйте QR код на экране.
- (3) Подключите ваше мобильное устройство к проектору с помощью мобильного USB-кабеля для зарядки, а затем включите «Доверять этому компьютеру» для запуска вашей проекции.



### 3. Windows 10

- (1) Выберите Windows на главном меню проектора и затем выберите меню Автоматического конфигурирования нажатием кнопки «ВХОД».
- (2) Установите приложение EZCast на вашем ПК. Посетите <https://www.ezcast.com/app> для загрузки приложения EZCast.
- (3) Подключите ваш ПК к проектору с помощью USB A-к-A кабеля.
- (4) Включите приложение EZCast на вашем ПК и выберите «Плюс-XXXX» для использования проекции.



### 4. MacOS

- (1) Выберите MacOS на главном меню проектора и затем выберите меню Автоматического конфигурирования нажатием кнопки «ВХОД».
- (2) Установите приложение EZCast на вашем ПК. Посетите <https://www.ezcast.com/app> для загрузки приложения EZCast.
- (3) Подключите ваш ПК к проектору с помощью USB A-к-A кабеля.
- (4) Включите приложение EZCast на вашем ПК и выберите «Плюс-XXXX» для использования проекции.





# Как сделать беспроводное отображение

## 1. Android

- (1) Выберите Android на главном меню проектора и затем выберите меню Беспроводное нажатием кнопки «ВХОД».
- (2) Выберите функцию зеркального отображения в настройках вашего телефона и найдите устройство «Пун-XXXX», показанное в списке устройств для запуска зеркального отображения.



Примечание 1 : Названия функции зеркального отображения различаются у разных брендов.

Посетите <https://www.avsaa.com/usaga/android/comitor> для демонстрации.

Примечание 2: Совместимость: Android 5.0 или выше.

## 2. iOS

- (1) Выберите iOS на главном меню проектора и затем выберите меню Беспроводное нажатием кнопки «ВХОД».
- (2) Убедитесь, что ваш проектор и мобильное устройство подключены к одному и тому же WiFi-маршрутизатору.
- (3) Перейдите к Зеркальному отображению экрана вашего мобильного устройства и выберите «Пун-XXXX» показанное в списке устройств для запуска проекции.



Примечание: Совместимость: iOS 12 или выше.

### 3. Windows 10

- (1) Выберите Windows 10 на главном меню проектора и затем выберите меню Беспроводное нажатием кнопки «ВХОД».
- (2) Убедитесь, что ваш проектор и мобильное устройство подключены к одному и тому же WiFi-маршрутизатору.
- (3) Нажмите быструю кнопку **W** - **P** - **K** на компьютере и подключите устройство под названием «Пун-XXXX» для запуска проекции.



Примечание: Пожалуйста, обновите операционную систему вашего windows 10 до последней версии.

### 4. MacOS

- (1) Выберите MacOS на главном меню проектора и затем выберите меню Беспроводное нажатием кнопки «ВХОД».
- (2) Убедитесь, что ваш проектор и мобильное устройство подключены к одному и тому же WiFi-маршрутизатору.
- (3) WiFi-маршрутизатору.  
Нажмите на иконку Зеркального отображения экрана на вашем компьютере и выберите «Пун-XXXX» показанное в списке устройств для запуска проекции.



## 5. Зеркальное отображение домашнего экрана Google (Только для Android)

- (1) Выберите Android на главном меню проектора и затем выберите меню Google Home нажав на кнопку «ВОЗД»
- (2) Убедитесь, что ваш проектор и мобильное устройство подключены к одному и тому же WiFi-маршрутизатору
- (3) Загрузите и установите приложение Google Home с магазина Google Play.
- (4) Включите приложение Google Home и перейдите к «Аккаунт»>«Устройство зеркального отображения»>выберите «Пун-XXXX» показанное в списке устройств для запуска проекции.




## 6. EZCast

- (1) Выберите EZCast на главном меню проектора и убедитесь, что ваш проектор и мобильное устройство подключены к одному и тому же WiFi-маршрутизатору
- (2) Установите приложение EZCast на вашем устройстве. Пожалуйста, загрузите приложение с рынка приложений для вашего мобильного устройства или посетите <https://www.ezcast.com/app> для загрузки приложения EZCast для ПК.
- (3) Включите приложение EZCast на вашем устройстве и затем нажмите кнопку и выберите «Пун-XXXX» показанное в списке устройств для запуска проекции.



# ЧАВО

Вопросы	Решения
Невозможно включить	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Проверьте, правильно ли подключен шнур питания.</li><li>2. Нажмите и удерживайте кнопку питания в течение 3 секунд, затем отпустите кнопку и дождитесь запуска проектора.</li><li>3. При первом использовании подключите адаптер питания, чтобы зарядить аккумулятор и зарядите аккумулятор в течение 3 часов.</li></ol>
Нет зеркального отображения экрана	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Обратитесь к Краткому руководству, чтобы убедиться, что вы используете правильный беспроводной соединительный вход для вашего устройства и операционной системы.</li><li>2. Если экран затемняется или гаснет, увеличьте расстояние между вашим устройством и проектором сплюснув кнопку. Рекомендуемое расстояние в пределах 2м.</li><li>3. Убедитесь, что устройство подключено к правильному SSID проектора.</li></ol>
Невозможно обновить программное обеспечение через Интернет	Убедитесь, что проектор правильно подключен к маршрутизатору Wi-Fi. Перейдите к: Настройка > Настройка Wi-Fi.
Изображение не фокусируется	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Неправильное проекционное расстояние составляет 0,8-2,7 м. Убедитесь, что ваше проекционное расстояние соответствует.</li><li>2. Проверьте, чист ли объектив.</li></ol>
Пульт дистанционного управления не работает	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Замените аккумуляторы пульта дистанционного управления.</li><li>2. Неправильное контрольное расстояние - 1м.</li><li>3. ИК-излучатель на передней-части проектора. Попробуйте направить на него при использовании пульта дистанционного управления.</li></ol>
Невозможно выключить	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Нажмите и удерживайте кнопку питания на проекторе в течение 10 секунд, чтобы предварительно выключить проектор.</li><li>2. С помощью пружинной иглы нажмите кнопку сброса в течение 10 секунд, пока не появится сообщение об ошибке. После сброса подключите адаптер питания к проектору и включите его.</li></ol> 
Разрешение отображаемого изображения не такое высокое	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Проверьте, является ли контент вашего устройства FHD.</li><li>2. Разрешение может оказаться в автоматическом портретном режиме.</li><li>3. Разрешение может оказаться при включении традиционных изображений.</li></ol>

<p>Нельзя использовать источник питания</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. В режиме работы от аккумулятора коротко нажмите кнопку питания перед подключением телефона.</li> <li>2. Он не может одновременно заряжать мобильные телефоны через тип A, и тип C.</li> <li>3. Обратите внимание, что он не поддерживает зарядку ноутбука или не мобильного устройства.</li> </ol>
<p>Беспроводное проектирование или режим турбо Bluetooth не работает</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Убедитесь, что к проектору подключен беспроводной проекционный комплект Aowl (адаптер WiFi UWA5).</li> <li>2. Проверьте и убедитесь, что проектор правильно подключен к маршрутизатору Wi-Fi. Перейдите к: Настройка =&gt; Настройка Wi-Fi.</li> </ol>
<p>Нет изображения через HDMI, тип C или медиа через USB-накопитель в портретном режиме</p>	<p>Портретный режим предназначен для мобильных устройств с потоковым отображением, особенно с помощью беспроводного отображения и автоматического конфигурирования (с помощью мобильного USB-кабеля). Для HDMI, типа C или отображения медиа через USB-накопитель мы предлагаем отображать контент в ландшафтном режиме.</p>
<p>Функция в настройке или список не может быть выбрана с помощью клавиатуры на проекторе</p>	<p>Используйте пульт дистанционного управления для прямого выполнения более сложных настроек.</p>

## ПРИЛОЖЕНИЕ-1: Светодиодный индикатор

### Режим адаптера:

Действие	Статус питания светодиода
Включение	Синий
Выключение с зарядом аккумулятора	Красный (мигание-0.5с Вкл/0.5с Выкл)
Выключение без завершенной зарядки	Красный (непрерывный)
Соединение Bluetooth	Синий (мигание-0.5с Вкл/0.5с Выкл)
Подключенный Bluetooth	Синий (непрерывный)

### Режим аккумулятора:

Действие	Статус питания светодиода
Включение	Синий
Выключение	Выкл
Соединение Bluetooth	Синий (мигание-0.5с Вкл/0.5с Выкл)
Подключенный Bluetooth	Синий (непрерывный)
Проектор автоматически перейдет в режим ECO, когда заряд аккумулятора будет ниже 5%.	