

COPYRIGHT © Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd.. ALL RIGHTS RESERVED.

Any and all information, including, among others, wordings, pictures, graphs are the properties of Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd. (hereinafter referred to as “EZVIZ”). This user manual (hereinafter referred to as “the Manual”) cannot be reproduced, changed, translated, or distributed, partially or wholly, by any means, without the prior written permission of EZVIZ. Unless otherwise stipulated, EZVIZ does not make any warranties, guarantees or representations, express or implied, regarding to the Manual.


#### **About this Manual**

The Manual includes instructions for using and managing the product. Pictures, charts, images and all other information hereinafter are for description and explanation only. The information contained in the Manual is subject to change, without notice, due to firmware updates or other reasons. Please find the latest version in the **EZVIZ™** website (<http://www.ezvizlife.com>).

#### **Revision Record**

New release – January, 2019

#### **Trademarks Acknowledgement**

**EZVIZ™**, ™, and other EZVIZ's trademarks and logos are the properties of EZVIZ in various jurisdictions. Other trademarks and logos mentioned below are the properties of their respective owners.

#### **Legal Disclaimer**

TO THE MAXIMUM EXTENT PERMITTED BY APPLICABLE LAW, THE PRODUCT DESCRIBED, WITH ITS HARDWARE, SOFTWARE AND FIRMWARE, IS PROVIDED “AS IS”, WITH ALL FAULTS AND ERRORS, AND EZVIZ MAKES NO WARRANTIES, EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING WITHOUT LIMITATION, MERCHANTABILITY, SATISFACTORY QUALITY, FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE, AND NON-INFRINGEMENT OF THIRD PARTY. IN NO EVENT WILL EZVIZ, ITS DIRECTORS, OFFICERS, EMPLOYEES, OR AGENTS BE LIABLE TO YOU FOR ANY SPECIAL, CONSEQUENTIAL, INCIDENTAL, OR INDIRECT DAMAGES, INCLUDING, AMONG OTHERS, DAMAGES FOR LOSS OF BUSINESS PROFITS, BUSINESS INTERRUPTION, OR LOSS OF DATA OR DOCUMENTATION, IN CONNECTION WITH THE USE OF THIS PRODUCT, EVEN IF EZVIZ HAS BEEN ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGES.

TO THE MAXIMUM EXTENT PERMITTED BY APPLICABLE LAW, IN NO EVENT SHALL EZVIZ'S TOTAL LIABILITY FOR ALL DAMAGES EXCEED THE ORIGINAL PURCHASE PRICE OF THE PRODUCT.

EZVIZ DOES NOT UNDERTAKE ANY LIABILITY FOR PERSONAL INJURY OR PROPERTY DAMAGE AS THE RESULT OF PRODUCT INTERRUPTION OR SERVICE TERMINATION CAUSED BY: A) IMPROPER INSTALLATION OR USAGE OTHER THAN AS REQUESTED; B) THE PROTECTION OF NATIONAL OR PUBLIC INTERESTS; C) FORCE MAJEURE; D) YOURSELF OR THE THIRD PARTY, INCLUDING WITHOUT LIMITATION, USING ANY THIRD PARTY'S PRODUCTS, SOFTWARE, APPLICATIONS, AND AMONG OTHERS. REGARDING TO THE PRODUCT WITH INTERNET ACCESS, THE USE OF PRODUCT SHALL BE WHOLLY AT YOUR OWN RISKS. EZVIZ SHALL NOT TAKE ANY RESPONSIBILITIES FOR ABNORMAL OPERATION, PRIVACY LEAKAGE OR OTHER DAMAGES RESULTING FROM CYBER ATTACK, HACKER ATTACK, VIRUS INSPECTION, OR OTHER INTERNET SECURITY RISKS; HOWEVER, EZVIZ WILL PROVIDE TIMELY TECHNICAL SUPPORT IF REQUIRED. SURVEILLANCE LAWS AND DATA PROTECTION LAWS VARY BY JURISDICTION. PLEASE CHECK ALL RELEVANT LAWS IN YOUR JURISDICTION BEFORE USING THIS PRODUCT IN ORDER TO ENSURE THAT YOUR USE CONFORMS TO THE APPLICABLE LAW. EZVIZ SHALL NOT BE LIABLE IN THE EVENT THAT THIS PRODUCT IS USED WITH ILLEGITIMATE PURPOSES.

IN THE EVENT OF ANY CONFLICTS BETWEEN THE ABOVE AND THE APPLICABLE LAW, THE LATTER PREVAILS.

# Настройка

## 1 Введение

Для доступа к расширенным функциям продукта используйте приложение EZVIZ.

### Основные функции:

- подключение и отключение питания в приложении EZVIZ;
- отображение рабочего состояния;
- обратный отсчет;
- таймер.

### Удаление устройств:

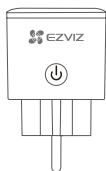
- удаление устройств в приложении EZVIZ.

### Статистика электропотребления за день:

- потребление электроэнергии за день;
- время работы за день;
- текущая мощность.

**i** В настоящее время эту функцию поддерживают только устройства модели **T30-10B-EU**.

## 2 Комплектация



Умная розетка, 1 шт.



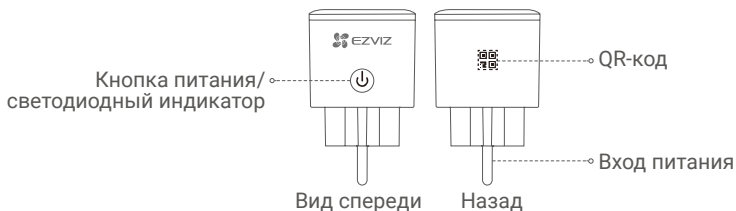
Нормативно-правовая информация, 1 шт.



Краткое руководство, 1 шт.

**i** Внешний вид приобретенного вами устройства может отличаться от приведенного здесь схематического рисунка.

## 3 Основные сведения



Элемент	Описание
Кнопка питания	• Нажмите для подключения или отключения питания.
Светодиодный индикатор	• Нажмите и удерживайте в течение 5 секунд, чтобы запустить настройку Wi-Fi.
	• Постоянно светится синим: устройство включено.
	• Выключен: устройство выключено.
	• Быстро мигает синим: устройство готово к настройке Wi-Fi.
• Медленно мигает синим: сеть отключена.	
QR-код	Отсканируйте QR-код с помощью приложения EZVIZ, чтобы добавить устройство в аккаунт.
Вход питания	В России 230 В переменного тока

## Приложение EZVIZ

1. Выполните поиск приложения EZVIZ в App Store или Google Play™.
2. Загрузите и установите приложение EZVIZ.
3. Запустите приложение и зарегистрируйте аккаунт пользователя в EZVIZ.

**i** • Если у вас уже есть это приложение, обновите его до последней версии.  
• Для этого проверьте наличие доступных обновлений на странице EZVIZ в магазине приложений.

## Настройка

**Для настройки устройства выполните следующие шаги:**

1. Включите устройство.
2. Войдите в аккаунт пользователя в приложении EZVIZ.
3. Подключите устройство к Интернету.
4. Добавьте устройство к вашему аккаунту EZVIZ.

### 1 Включение устройства

Вставьте устройство в электрическую розетку. Устройство готово к подключению к сети Wi-Fi, когда светодиодный индикатор быстро мигает синим.

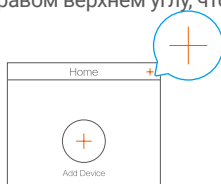


- i** Если индикатор не мигает синим, удерживайте кнопку питания в течение 5 секунд, чтобы начать настройку Wi-Fi.
- i** одну розетку Ezviz в другую

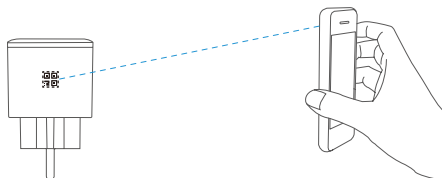
### 2 Подключение к Интернету

**Выполните следующие шаги:**

1. Войдите в учетную запись в приложении EZVIZ.
2. На главном экране нажмите "+" в правом верхнем углу, чтобы перейти к сканированию QR-кода.



3. Отсканируйте QR-код на обложке руководства по быстрой настройке или на корпусе устройстве.



4. Чтобы завершить настройку подключения Wi-Fi, следуйте указаниям в приложении EZVIZ.

- i** Устройство работает с сигналами Wi-Fi на частоте **2,4 ГГц**. При наличии двухдиапазонного маршрутизатора с отдельными сетями частотой 2,4 ГГц и 5 ГГц убедитесь, что телефон подключен к сети частотой 2,4 ГГц.
- i** Подключите устройство к той сети Wi-Fi, к которой подключен ваш мобильный телефон.
- i** Если выполнить подключение устройства к сети Wi-Fi не удалось, нажмите кнопку питания и удерживайте ее нажатой в течение 5 секунд, пока индикатор не начнет мигать синим, и выполните описанные выше шаги еще раз.

### 3 Подключение к виртуальным ассистентам

#### *Использование Amazon Alexa (Российские аккаунты не поддерживают эти системы)*

Следуйте этим инструкциям, чтобы управлять устройствами EZVIZ с помощью Amazon Alexa. Если во время подключения возникнут проблемы, ознакомьтесь с информацией в разделе **Устранение неисправностей**.

#### **Перед подключением убедитесь, что:**

1. Устройства EZVIZ добавлены в аккаунт пользователя в приложении EZVIZ.
2. У вас есть устройство с поддержкой Alexa (например, Echo Spot, Echo Show, Fire TV (все поколения), Fire TV Stick (только 2-е поколение), Smart TV с приставкой Fire TV).
3. Приложение Amazon Alexa установлено на вашем телефоне или планшете, и вы создали аккаунт.

#### **Для управления устройствами EZVIZ с помощью Amazon Alexa:**

1. Откройте приложение Amazon Alexa и выберите пункт меню "Skills and Games" (Навыки и игры).
2. На экране "Навыки и игры" выполните поиск по слову "EZVIZ". Вы увидите функции, доступные для устройств EZVIZ.
3. Выберите функцию устройства EZVIZ и коснитесь **ENABLE TO USE (Разрешить использование)**.
4. Введите имя пользователя и пароль аккаунта EZVIZ и коснитесь **Sign in (Войти)**.
5. Нажмите кнопку **Authorize (Авторизовать)**, чтобы предоставить виртуальному ассистенту Alexa доступ к вашему аккаунту EZVIZ. Это необходимо сделать для того, чтобы виртуальный ассистент Alexa мог управлять вашими устройствами EZVIZ.
6. Вы увидите сообщение "EZVIZ has been successfully linked" (Аккаунт EZVIZ привязан). Нажмите на кнопку **DISCOVER DEVICES (Найти устройства)**, чтобы виртуальный ассистент Alexa мог найти все ваши устройства EZVIZ.
7. Вернитесь в меню приложения Alexa и выберите "Devices" (Устройства). Вы увидите все ваши устройства EZVIZ.

#### **Голосовое управление**

Выполните поиск нового устройства через меню "Smart Home" (Умный дом) в приложении Alexa или с помощью голосовой команды для виртуального ассистента Alexa.

Вы сможете управлять устройством, как только оно будет найдено. Используйте для управления простые голосовые команды.

Например:

"Alexa, turn on plug" (Алекса, включи розетку).

"Alexa, turn off plug" (Алекса, выключи розетку).

#### **Устранение неисправностей**

#### **Что делать, если виртуальный ассистент Alexa не может найти мое устройство?**

Проверьте подключение к Интернету.

Перезагрузите умное устройство и выполните его поиск еще раз.

#### **Почему для устройства указан статус "Offline" (Не в сети) в приложении Alexa?**

Возможно, пропало подключение по беспроводной сети. Перезагрузите умное устройство и выполните его поиск еще раз.

Подключение к Интернету на маршрутизаторе может быть недоступно. Убедитесь, что маршрутизатор подключен к Интернету и попробуйте еще раз.

## **Использование Google Ассистента (Российские аккаунты не поддерживают эти системы)**

Выполнив подключение к Google Ассистенту, вы можете включать устройство EZVIZ и смотреть трансляцию в реальном времени с помощью голосовых команд.

### **Для этого вам необходимы следующие устройства и приложения:**

1. Приложение EZVIZ.
2. Телевизор с подключенным устройством Chromecast.
3. Приложение Google Ассистент для мобильного телефона.

### **Чтобы начать, выполните шаги ниже:**

1. Настройте устройство EZVIZ и убедитесь, что им можно управлять в приложении.
2. Скачайте приложение Google Home из App Store или Google Play™ и войдите в аккаунт Google.
3. На экране "Дом" нажмите знак "+" в верхнем левом углу и выберите пункт "Set up device" (Настроить устройство) из списка меню.
4. Коснитесь "Works with Google" (Устройства, поддерживающие сервисы Google) и выполните поиск по слову "EZVIZ". Вы увидите функции, доступные для устройства EZVIZ.
5. Введите имя пользователя и пароль аккаунта EZVIZ и коснитесь **Sign in (Войти)**.
6. Нажмите кнопку **Authorize (Авторизовать)**, чтобы предоставить Google доступ к вашему аккаунту EZVIZ. Это необходимо сделать для того, чтобы Google Ассистент мог управлять вашими устройствами EZVIZ.
7. Коснитесь "Return to app" (Вернуться в приложение).
8. Следуйте шагам выше, чтобы завершить авторизацию. Как только синхронизация будет завершена, сервис EZVIZ будет указан в списке. Чтобы посмотреть список совместимых устройств в аккаунте EZVIZ, коснитесь на значок сервиса EZVIZ.

Пользователи могут управлять устройствами по отдельности или в составе группы. Если вы добавите несколько устройств в комнату, то сможете управлять этими устройствами одновременно с помощью одной команды.

Подробную информацию можно найти по ссылке:

<https://support.google.com/googlehome/answer/7029485?co=GENIE.Platform%3DAndroid&hl=en>

-  Для получения подробной информации посетите веб-сайт [www.ezvizlife.com](http://www.ezvizlife.com).