

---

# iconBIT HDD32L

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

---

## ВВЕДЕНИЕ

---

Благодарим Вас за покупку iconViT HDD32L, сетевого медиаплеера с возможностью встраивания 2.5" жесткого диска. Пожалуйста, прочтите это руководство перед началом использования данного устройства.

## ПРИМЕЧАНИЕ

---

Плеер имеет сетевую функцию, что позволяет пользователям подключаться к определенному веб-серверу для загрузки контента. Эта функция может значительно облегчить поиск нужных файлов. Контент, загружаемый пользователями не имеет никакого отношения к медиаплееру и никаким образом не влияет на его качество, корректность и законность. Мы рекомендуем пользователям соблюдать законы и не скачивать нелегальный контент. Медиаплеер также не влияет на стабильность сетевого подключения и доступность серверов. Мы тщательно проверили данное руководство пользователя, но, тем не менее, не можем гарантировать полное отсутствие в нем каких-либо ошибок.

В связи с частым обновлением прошивок, мы рекомендуем посетить наш сайт [www.iconbit.ru](http://www.iconbit.ru) и скачать новейшее программное обеспечение для обновления. Вся информация, приведенная в данном руководстве актуальна на момент публикации, однако программное обеспечение Вашего устройства может несколько отличаться по функциям и внешнему виду от приведенного в данном руководстве.

## СОДЕРЖАНИЕ

---

Введение.....	2
Примечание .....	2
Содержание .....	3
1. О медиаплеере .....	4
1.1 Возможности и функции .....	4
1.2 Спецификации.....	5
1.3 Пульт управления .....	6
1.4 Начало работы и замена батарей.....	8
2. Подключение .....	8
2.1 A/V выход .....	8
2.2 HDMI выход .....	8
3. Эксплуатация.....	8
3.1 выбор устройства.....	9
3.2 Воспроизведение видео .....	9
3.3 Воспроизведение музыки, фото, flash и чтение текста.....	11
3.4 Просмотр файлов .....	12
3.5 Сеть .....	13
3.6 Настройки .....	15
3.7 USB WI-FI адаптер.....	15
4. Часто задаваемые вопросы.....	16
5. Аксессуары .....	16
6. Спецификации .....	17
Поддерживаемые форматы .....	17
Входы .....	17
Выходы.....	17
Технические параметры.....	17

---

## 1. О МЕДИАПЛЕЕРЕ

---



### 1.1 ВОЗМОЖНОСТИ И ФУНКЦИИ

---

- Поддержка файлов изображений: JPEG, M-JPEG, PNG, TIFF, BMP
- Поддержка аудиофайлов: MP3, WMA, APE
- Поддержка видеофайлов: RM, RMVB, AVI, MPEG1 (VCD), MPEG2 (DVD, HD), MPEG4, H.264-HD. Форматы видеофайлов: .dat, .avi, .mpg, .mpeg, .mkv, .rm, .rmvb, .vob, .ts, .m2ts, .mp4, .swf
- Поддержка P2P.
- Поддержка Wi-Fi (Опционально)
- Поддержка RJ45 LAN
- Поддержка SD, MMC, MS и SDHC карт
- HDMI 1.3(480P, 720P, 1080P)
- Поддержка USB запоминающих устройств и внешних HDD
- Поддержка файловых систем FAT, FAT32, NTFS
- Поддержка Multi-picture display
- Оптический и коаксиальный S/PDIF

## 1.2 СПЕЦИФИКАЦИИ

---

**Питание:** Адаптер AC100~240 V, DC12V

**Размеры:** 200\*200\*28 мм (Ш\*Г\*В)

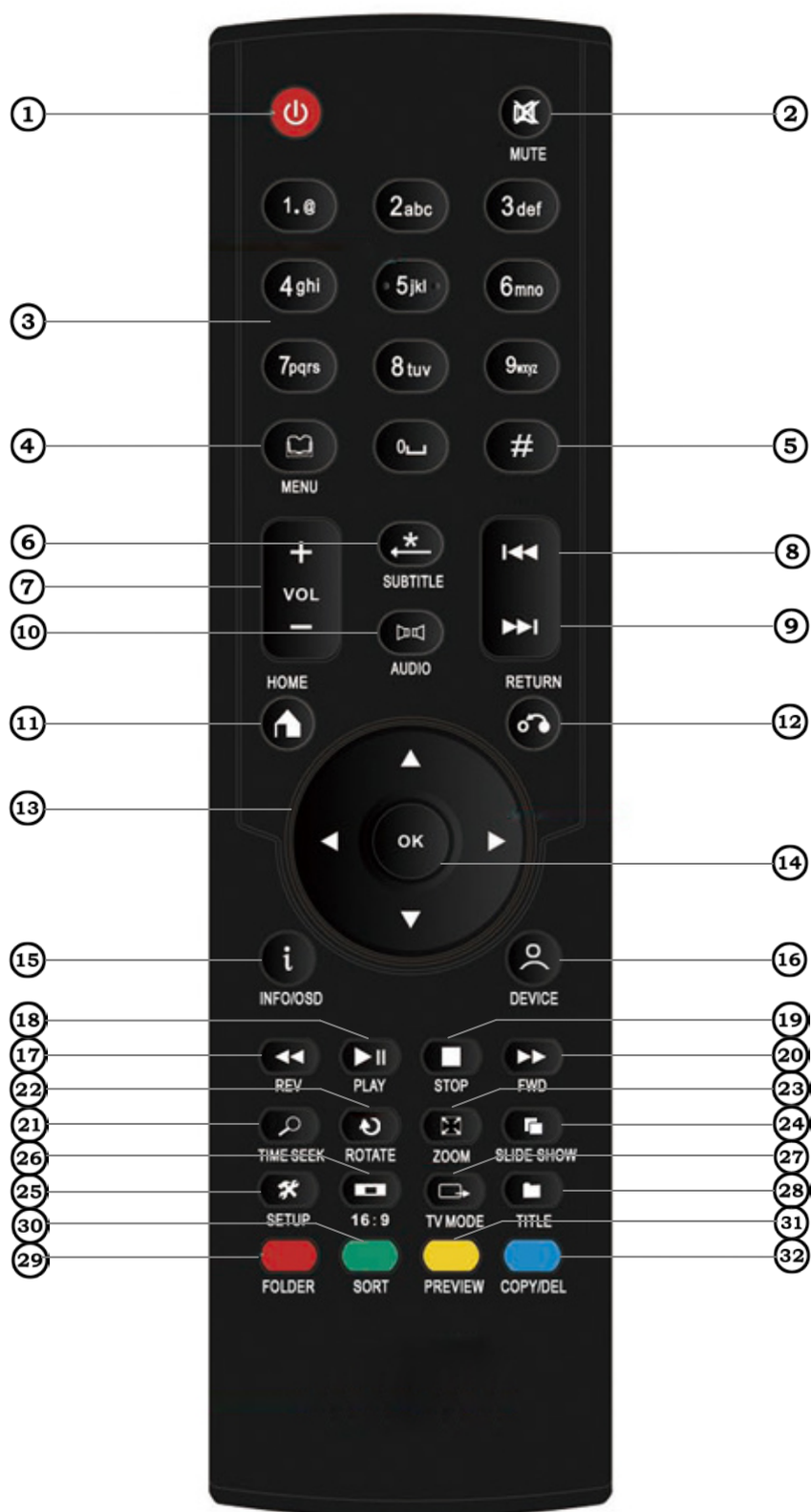
**Условия окружающей среды:**

**Воспроизведение:** Рабочая температура 0-40°C, до 20-80°C

**Хранение:** Рабочая температура -20-45°C, до 10-90°C

### 1.3 ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ

---



№	Кнопки	Функция
1	POWER	Вкл./Выкл питание
2	MUTE	Временное отключение звука
3	Цифровые кнопки	Для ввода цифр и букв
4	MENU	Для возврата в главное меню
5	#	Переключение режима ввода цифры/буквы
6	SUBTITLE	Изменение дорожки субтитров
7	VOL+/-	Для увеличения/уменьшения громкости
8	⏮	Предыдущий файл
9	⏭	Следующий файл
10	AUDIO	Для переключения аудио дорожки
11	HOME	Возврат в главное меню
12	RETURN	Возврат к предыдущему меню
13	Кнопки навигации	Для выбора элементов меню и изменения значений параметров
14	OK	Подтверждение выбора/ начать воспроизведение
15	INFO/OSD	Для отображения подробной информации о файле
16	DEVICE	Для выбора доступных устройств
17	⏮ REV	Быстрая перемотка назад
18	⏸	Воспроизведение/пауза
19	■	Остановить воспроизведение
20	⏭ FWD	Быстрая перемотка вперед
21	TIME SEEK	Для воспроизведения с выбранной точки
22	ROTATE	Для поворота изображения
23	ZOOM	Для увеличения масштаба видео и фото
24	SLIDE SHOW	Начать слайдшоу
25	SETUP	Переход на страницу настроек
26	16:9	Изменить соотношение сторон (4:3 или 16:9)
27	TV MODE	Изменить видео режим
28	TITLE	Изменить главу DVD
29	FOLDER	Отображение файлов с папками или без
30	SORT	Сортировка файлов
31	PREVIEW	Вкл./выкл. функцию предпросмотра

32	COPY/DEL	Копирование/удаление файла
----	----------	----------------------------

## 1.4 НАЧАЛО РАБОТЫ И ЗАМЕНА БАТАРЕЙ

---

- 1) Снимите крышку на задней панели пульта дистанционного управления
- 2) Установите батареи
- 3) Убедитесь, что полюсы + и - батареи соответствуют полюсам внутри отсека
- 4) Вставьте крышку обратно

Внимание: рекомендуется приобрести новые батареи, т.к. батареи, идущие в комплекте, предназначены для теста.

## 2. ПОДКЛЮЧЕНИЕ

---

---

### 2.1 A/V ВЫХОД

---

- 1) Подключите трехцветный кабель к медиаплееру
- 2) Подключите трехцветный кабель к телевизору

Внимание: Переключите режим ТВ-выхода на AV

### 2.2 HDMI ВЫХОД

---

- 1) Подключите HDMI кабель к медиаплееру
- 2) Подключите HDMI кабель к телевизору

Внимание: Переключите режим ТВ-выхода на HDMI

## 3. ЭКСПЛУАТАЦИЯ

---

---

Подключите медиаплеер к телевизору и выберите источник сигнала. Включите медиаплеер, на передней панели должен загореться синий светодиод, а затем на экране появится главное меню.



### 3.1 ВЫБОР УСТРОЙСТВА

---

Нажмите на кнопку DEVICE на пульте управления, чтобы изменить устройство-источник.

### 3.2 ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ ВИДЕО

---

В главном меню выберите категорию «Видео», используя навигационные кнопки, и нажмите ОК. Если выбрано USB устройство, появится окно, позволяющее выбрать раздел диска.



1) Используйте кнопки навигации, чтобы выбрать нужный раздел, затем нажмите ОК. После этого вы увидите все доступные видеофайлы на этом носителе.

2) Нажмите на кнопку FOLDER, если хотите чтобы файлы отображались без папок или наоборот.



3) В категории «Видео» будут видны только видеофайлы. С помощью кнопок навигации выберите нужный файл для воспроизведения.

4) В режиме воспроизведения вы можете останавливать или перематывать фильм с помощью кнопок PLAY, PAUSE, FFW, REV, а так же переключать звуковые дорожки с помощью кнопки Audio и субтитры с помощью кнопки SUBTITLE.



Важно: как использовать субтитры с видео

- 1) Имя файла субтитров должно совпадать с именем видеофайла
- 2) Имя файла субтитров не должно быть слишком сложным (мы рекомендуем использовать простые имена файлов)
- 3) Видеофайл и файл субтитров должны находиться в одной директории
- 4) Время фильма и субтитров должны совпадать, иначе могут возникнуть ошибки синхронизации.

### 3.3 ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ МУЗЫКИ, ФОТО, FLASH И ЧТЕНИЕ ТЕКСТА

Меню для просмотра фото:



Меню для воспроизведения музыки:



### 3.4 ПРОСМОТР ФАЙЛОВ

---

Войдите в режим просмотра файлов. В этом режиме будут отображаться все типы файлов (видео, музыка, фото и т.д.) за исключением тех, которые не поддерживаются данным плеером. С помощью кнопок навигации выберите нужный вам файл и нажмите ОК для воспроизведения.





### Копирование и удаление

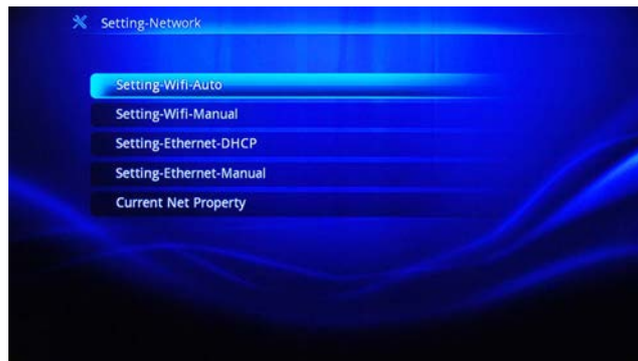
Пользователь может копировать, вставлять и удалять файлы с помощью кнопки EDIT. Эта функция очень напоминает управление файлами на персональном компьютере.



### 3.5 СЕТЬ

Из главного меню войдите в категорию «Сеть»

Важно: Перед этим шагом, убедитесь, что сетевое подключение настроено, настройки должны быть следующими:



\* Затем из главного меню войдите в категорию «Сеть»



\* UPNP

Эта функция предназначена для установки такого программного обеспечения как PlayonTV или Tversity на компьютеры, находящиеся в одной локальной сети.

### 3.6 НАСТРОЙКИ



В этом режиме используйте кнопки навигации, чтобы выбрать параметры, которые вы хотите настроить. С помощью кнопок LEFT и RIGHT изменяйте параметры, нажмите OK для подтверждения или RETURN для возврата в предыдущее меню.

#### Параметры настроек

Настройки	Подробности	Дополнительно
Видео формат	480i, 576i, 480p, 576p, 720p, 1080i, 1080p, NTSC, PAL	Для HD телевизоров рекомендуется 720P и 1080P
Видео режим	16:9 и 4:3	Изменение соотношения сторон
Язык	Список доступных языков	Язык меню
По умолчанию	Восстановить заводские настройки	Сброс видео режима и языка
Инфо	Информация о текущей версии ПО	
Обновление	Обновление прошивки	Не используйте сторонние прошивки для обновления плеера. Это может лишить вас гарантии.
Сеть	Wi-Fi авто, Wi-Fi ручной, локальная сеть авто, локальная сеть ручной, настройки сети	Настройки сети. Рекомендуется использовать автоматические настройки.

### 3.7 USB WI-FI АДАПТЕР

Медиаплеер позволяет использовать USB Wi-Fi адаптер для подключения к сети. Выберите нужную сеть и нажмите OK для подтверждения. Введите пароль, если это необходимо.

## 4. ЧАСТО ЗАДАВАЕМЫЕ ВОПРОСЫ

---

Вопрос	Ответ
Медиаплеер не поддерживает некоторые типы карт памяти	Возможно, Вам потребуется приобрести кард-ридер и подключить его к USB хосту.
Есть ли у этого медиаплеера внутренняя память?	Нет. Плеер воспроизводит файлы только с внешних USB- устройств и карт памяти.

### Решение проблем

Проблема	Причина и решение
Плеер не включается	Убедитесь, что адаптер питания подключен правильно.
Плеер не воспроизводит файлы	1) Формат файла не поддерживается 2) На карте памяти нет файлов
Нет изображения на экране	Убедитесь, что видео кабель подключен правильно и выбран верный ТВ-режим. Нажмите на кнопку TV MODE на пульте управления, чтобы изменить видеовыход.
Нет звука	Убедитесь, что аудио кабель подключен правильно. Также проверьте, не отключен ли звук.

## 5. АКСЕССУАРЫ

---

Название	Количество
Пульт дистанционного управления	1
Батареи	1 пара
AV кабель	1
Руководство пользователя	1
Адаптер питания	1

## 6. СПЕЦИФИКАЦИИ

---

### ПОДДЕРЖИВАЕМЫЕ ФОРМАТЫ

---

**Аудио форматы:** MP3, WMA, WAV, MIDI, OGG, AC3, DTS, ACC, APE

**Фото форматы:** JPG, BMP, TIFF 80 мегапикселей

**Текст:** поддержка текстовых файлов

**Видео форматы:**

- 1) RM/RMVB (поддержка 1280\*720, 30MB/S; включая real-8/9/10)
- 2) MPEG4: avi, включая: Divx3-6, Xvid (50MB/s, 1920\*1080)
- 3) MPEG-2, DVD: vob, mpeg, ISO, TS, M2TS (50 MB/s, 1920\*1080)
- 4) H.264: avis, m2ts, mkv (50 MB/s, 1920\*1080)
- 5) VCD: DAT, MPG, MPEG (50 MB/s, 1920\*1080)
- 6) M-JPEG: Поддержка 640\*480, 30fps; возможны проблемы с синхронизацией

**Субтитры:** \*SRT, \*SMI, \*ASS, \*SSA

**Файловая система:** FAT16, FAT32, NTFS

### ВХОДЫ

---

**Карты памяти:** SD/SDHC/MMC карты, диапазон напряжений: 2.7-3.3V

**USB:** 2.0, OTG, макс.: 1.2A/5V, для подключения внешних устройств без внешнего питания. Поддержка Wi-Fi USB адаптера. 2.0. Высокоскоростной интерфейс для подключения к ПК

**Сетевой интерфейс:** RJ45 LAN и Wi-Fi (for USB Dongle)

### ВЫХОДЫ

---

**Аудио:** Коаксиальный SPDIF: стандартный PCA, оптический SPDIF. Stereo выход: стандартный RCA.

**Видео:** CVBS: интерфейс: 3.5MM - HDMI, HDMI-1.3 стандартный.

**Другое:** Расстояние действия пульта дистанционного управления — 6 метров

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

---

**Видео:** 1.0V+0.1V (75 OM-): S/N>55dB

**Аудио:** 2V+0.2V (10K negative): S/N>85dB

**Питание:** 12V DC, не менее 1.5A