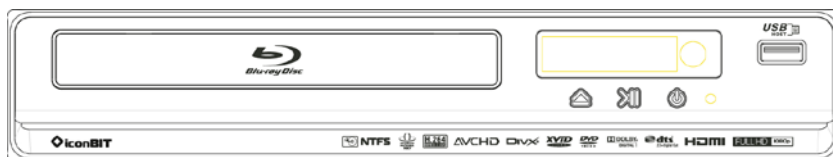


iconBIT BD300U Blu-ray media player



Руководство пользователя



Содержание

1. Введение	3
1.1 Информация об устройстве	3
1.2 Комплект поставки	3
1.3 Инструкция по безопасности	3
2. Обзор	6
2.1 Воспроизводимые диски	6
2.2 Региональный код	6
3. Передняя и задняя панели	7
3.1 Передняя панель	7
3.2 Задняя панель	7
3.3 Подключение к телевизору	8
4. Выходы	10
4.1 Параметры видеовыходов	10
4.2 Параметры аудиовыходов	10
4.3 Описание разъемов	11
5. Пульт дистанционного управления	12
6. Главное меню	14
6.1 Воспроизведение с USB	14
6.2 Воспроизведение	15
7. Использование меню настроек	16
7.1 Языковые настройки	16
7.2 Настройки аудио	17
7.3 Настройки видео	17
7.4 Настройка показа слайдов	18
7.5 Родительский контроль	19
7.6 Настройка сети	19
7.7 Основные настройки	20
8. Использование BD-Live	21
8.1 Описание	21
8.2 Добавление дополнительной памяти для BD-Live	21
8.3 Настройка режима интернет-соединения для BD-Live	21
8.4 Пример работы с BD-Live	21
8.5 Особенности BD-Live	22
9. Решение проблем	23
10. Спецификации	24
11. Приложения	25
11.1 Сведения о гарантии	25
11.2 Стандартная общественная лицензия GNU («GPL»)	26
11.3 Авторские права и торговые марки	32

1. Введение

1.1 Информация об устройстве

Дорогой покупатель!

Мы благодарим вас за то, что вы выбрали устройство компании iconBIT. Надеемся, что Вы будете довольны его использованием в качестве домашнего средства развлечения. Мультимедийный Blu-ray-проигрыватель iconBIT позволяет воспроизводить высококачественное цифровое видео, аудио и фото на аналоговый TV, HDTV (телевизор с поддержкой высокого разрешения), домашний кинотеатр и другие устройства.

1.2 Комплект поставки

Наименование	Количество
Мультимедийный плеер	1
Пульт дистанционного управления	1
Аудио/видео кабель	1
Сетевой адаптер AC/DC	1
Руководство пользователя (печатное)	1

Важно: Содержание комплекта поставки может отличаться от описания, представленного в данном руководстве.

1.3 Инструкция по безопасности

Пожалуйста, прочитайте внимательно инструкцию по безопасному использованию, перед тем, как приступить к эксплуатации устройства. Сохраните руководство в доступном месте для дальнейшего использования.

Предупреждающие знаки

	<p style="text-align: center;">CAUTION</p> <p style="text-align: center;">RISK OF ELECTRIC SHOCK DO NOT OPEN</p>	
<p>Символ молнии в треугольнике предупреждает пользователя о наличии высокого напряжения и опасности поражения электрическим током.</p>	<p>ВНИМАНИЕ: Во избежание риска поражения электрическим током не вскрывайте корпус устройства (или заднюю крышку). Внутри прибора нет компонентов, обслуживаемых пользователем. Для ремонта устройства обращайтесь в специализированный сервис-центр.</p>	<p>Символ восклицательного знака в треугольнике служит указанием, что существуют особые требования по эксплуатации устройства. Обратитесь к руководству пользователя.</p>

Предосторожности, связанные с электропитанием устройства:

- Не включайте много устройств в одну электрическую розетку. Это может привести к перегрузке, пожару или поражению электрическим током.

- Не прикасайтесь к вилке питания мокрыми руками. Это может привести к удару электрическим током, короткому замыканию и возгоранию.

- При подключении электрического кабеля убедитесь, что он защищен от повреждений и не подвержен какому-либо давлению.

- Необходимо использовать только рекомендованный блок питания с характеристиками, указанными в спецификации.

- Если вы не собираетесь использовать медиаплеер в течение длительного времени, то в целях безопасности и экономии электроэнергии отсоедините его от сети переменного тока. Помните, что даже в режиме ожидания устройство потребляет электроэнергию.

- Запрещается подключение плеера к электросети сразу после перемещения из холода в тепло. Распакуйте устройство и оставьте его на 2-3 часа в теплом помещении, чтобы испарился конденсат, появившийся на внутренних компонентах устройства.

Влияние радиопомех и магнитного поля:

- В случае отсутствия соответствующей экранировки практически все электронные

устройства будут подвержены влиянию радиопомех. В некоторых условиях радиопомехи могут воздействовать на медиаплеер.

- Медиаплеер iconBIT разработан в соответствии со стандартом FCC/CE и следующими положениями:

a. Этот плеер не является источником вредных помех и излучений;

b. Данный плеер может некорректно работать, находясь в непосредственной близости к источникам сильных радиопомех.

- Не располагайте устройство рядом с источниками сильного магнитного поля. Оно может повредить данные на вашем жестком диске. В данном случае мы не несем ответственности за сохранность информации на вашем жестком диске.

Предосторожности при установке:

- Устройство предназначено для использования внутри жилых помещений. Не подвергайте его прямому воздействию солнечных лучей, не устанавливайте устройство рядом с источниками тепла, батареями отопления, радиаторами или холодильным оборудованием. Температура окружающей среды должна быть в диапазоне от +5°C до +35°C.

- Не допускайте попадание жидкости на поверхность или внутрь корпуса плеера - это может привести к пожару или поражению электрическим током.

- Не ставьте на плеер или рядом с ним емкости с жидкостью.

- Запрещается эксплуатация устройства в помещениях с повышенной влажностью, например, ванная комната или бассейн.

- Если вы устанавливаете устройство в закрытом месте, необходимо обеспечить достаточно места вокруг него для надлежащего охлаждения путем свободного отвода тепла. Не заслоняйте вентиляционные отверстия плеера, для обеспечения нормального доступа воздуха внутрь корпуса.

- Не ставьте устройство на неровную или неустойчивую поверхность. Не роняйте устройство и не допускайте падения на него других предметов.

Замечания по работе с пультом дистанционного управления (ПДУ):

- Направляйте ПДУ строго на ИК- приемник устройства, иначе пульт может работать некорректно.
- Бережно храните ПДУ. Если вы потеряли ПДУ, обратитесь в сервис центр для его замены. Большая часть функций продукта доступна только при помощи ПДУ.

Предосторожности при эксплуатации:

- Коммутацию устройства и сопутствующей аппаратуры посредством аудио и видео кабелей, необходимо осуществлять только в выключенном состоянии.
- Не эксплуатируйте устройство во время грозы во избежание его поломки.
- Не используйте с плеером любые неподдерживаемые устройства – это может привести к поломке плеера.
- При отсоединении устройства от USB порта компьютера, необходимо использовать функцию «Безопасное извлечение устройства» для предотвращения потери данных.

Уход за продуктом.

- При очистке устройства необходимо отсоединить кабель питания и протереть корпус мягкой салфеткой из хлопка или аналогичной ткани, не вызывающей появления статических разрядов.
- Никогда не чистите плеер бензином или прочими растворителями, так как они могут повредить устройство.
- В случае сильного загрязнения используйте влажные салфетки для ухода за компьютерным оборудованием.

Замечания по ремонту оборудования:

- Пользователю запрещено изменять конструкцию данного устройства. Не разбирайте плеер. Самостоятельный ремонт плеера или его модификация, приводящие к повреждениям, лишают вас гарантийного и сервисного обслуживания.
- В случае возникновения неисправности, устройство необходимо доставить в авторизованный сервисный центр, для проведения квалифицированной диагностики и ремонта.











Не выбрасывайте устройство вместе с бытовым мусором. Продукт предназначен для повторной переработки. Необходимо соблюдать правила утилизации таких продуктов. В некоторых странах утилизация электронных устройств регламентирована; для получения дополнительной информации обратитесь в соответствующие местные организации.

2. Обзор

Данный Blu-ray-плеер способен воспроизводить видео высокого качества, видеофильмы и многоканальное аудио. Звуковые дорожки на нескольких языках обычно включены в диск, также могут быть доступны субтитры на некоторых языках.

2.1 Воспроизводимые диски

На данном Blu-ray-плеере могут воспроизводиться следующие типы дисков:

Blu-ray		DVD-RW	
DVD Video (DVD-ROM)		DVD-R	
Audio CDs (CDDA)		DTS-CD	
VCD		MP3/WMA/JPEG Data CD	

Внимание:

Для записываемых DVD-дисков (DVD-RW, DVD-R)

- Могут воспроизводиться только диски DVD-RW/-R, записанные с UDF или в формате ISO9660.
- Диск должен быть финализирован и записан в режиме VR.
- Некоторые типы дисков могут не воспроизводиться, а также могут быть недоступны специфические операции, такие как смена угла обзора или настройка соотношения сторон. Информация о дисках указана на коробке.
- Некоторые диски DVD-VR могут воспроизводиться, но не все возможности могут быть доступны.

Для записываемых CD-дисков

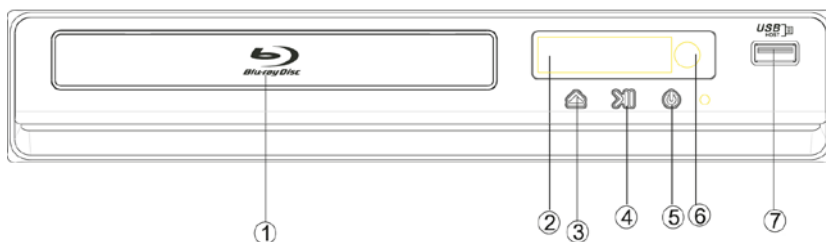
- Могут воспроизводиться только диски CD-R/-RW, записанные с UDF или в формате ISO9660. Диск должен быть финализирован.

2.2 Региональный код

Если региональный код диска BD или DVD не соответствует региональному коду данного плеера, диск не может быть воспроизведен. Региональный код устройства напечатан на задней панели.

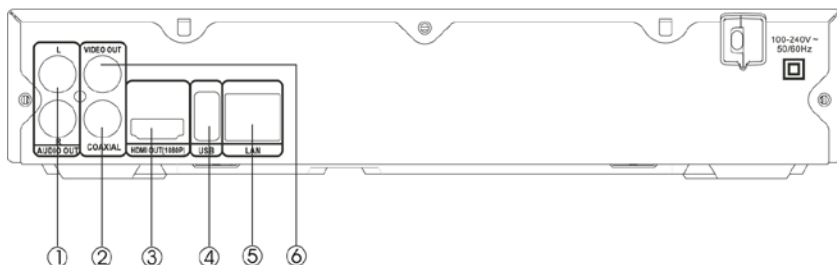
3. Передняя и задняя панели

3.1 Передняя панель



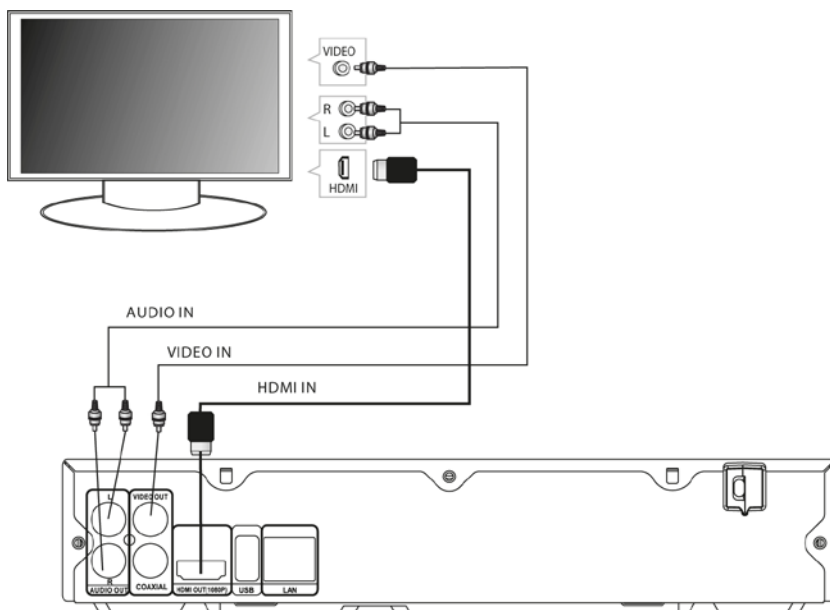
- | | |
|---------------------------------|-------------|
| 1. Лоток для диска | 5. Питание |
| 2. Дисплей | 6. Датчик |
| 3. Кнопка Открыть/Заккрыть | 7. Порт USB |
| 4. Кнопка Воспроизведение/Пауза | |

3.2 Задняя панель



- | | |
|--------------------------------------|----------------------------|
| 1. Stereo аудио выход | 4. Порт USB |
| 2. Цифровой коаксиальный аудио выход | 5. Порт LAN |
| 3. HDMI выход | 6. Композитный видео выход |

3.3 Подключение к телевизору



3.3.1 Подключение к телевизору при помощи AV-кабеля

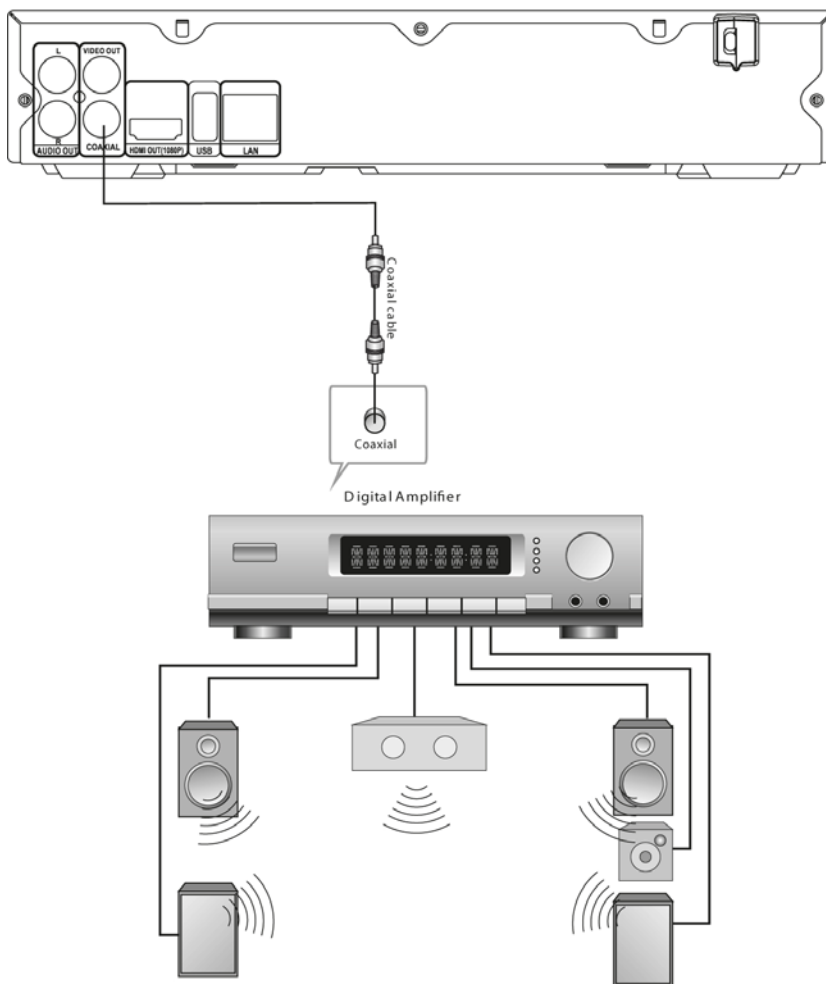
Подключите левый и правый аудио выходы BD-плеера к соответствующим аудио входам на телевизоре.
Подключите видеовыход BD-плеера к видеовходу телевизора.

3.3.2 Подключение к телевизору при помощи выхода HDMI

Используйте кабель HDMI (не входит в комплект) для подключения BD-плеера к телевизору.

Внимание: Плеер поддерживает разрешение видео до 1080p 60Hz через HDMI.

3.3.3 Подключение AV ресивера к цифровому аудио выходу



Внимание:

1. Выберите цифровой коаксиальный аудио выход.
2. Настройте ресивер на вход, к которому подключен BD-плеер.

4. Выходы

4.1 Параметры видеовыходов

Каждый из видеовыходов способен выводить изображение различного качества, как указано в таблице ниже. Действительные параметры будут зависеть от настроек меню и возможностей телевизора.

Видеовыход	Поддерживаемые разрешения (NTSC)	Поддерживаемые разрешения (PAL)
HDMI	1080p 60/30/24Hz 1080i 720p 480p 480i	1080p 50/25/24Hz 1080i 720p 576p 576i
Композитный видео	NTSC SD (480i)	PAL SD (576i)

4.2 Параметры аудиовыходов

Каждый из аудиовыходов способен выводить звук различного качества, как указано в таблице ниже.

Действительные параметры будут зависеть от:

- настроек меню,
- типов аудиодорожек на диске,
- возможностей AV-ресивера (для BD-плееров, подключенных к аудиосистеме по HDMI или SPDIF).

Аудиовыход	Поддерживаемые типы аудиодорожек
HDMI	Dolby TrueHD Dolby Digital Plus DTS-HD High-Resolution Audio Dolby Digital DTS PCM
SPDIF	Dolby Digital DTS PCM

4.3 Описание разъемов

4.3.1 Цифровой SPDIF аудио выход

SPDIF это цифровой аудио выход. Если у вас есть AV-ресивер с входом SPDIF (коаксиальный), подключите этот выход плеера к AV-ресиверу.

4.3.2. Stereo аудио выходы

Аналоговые стерео аудио выходы (левый и правый) используются, если у вашего телевизора нет входа HDMI.

4.3.3. Композитный видеовыход

Если у Вашего телевизора нет входа HDMI, подключите этот выход к телевизору.

4.3.4. HDMI 1.3 аудио/видео выход

Если вы используете AV-ресивер с входом HDMI, подключите HDMI выход BD плеера к HDMI входу ресивера. (Вам понадобится второй кабель HDMI для подключения HDMI выхода ресивера к HDMI входу телевизора)

Если AV-ресивер не имеет HDMI входа (или не используется вообще), подключите этот выход непосредственно к HDMI-входу телевизора TV. Любой другой из аудио выходов в этом случае можно подключить к ресиверу.

4.3.5. Разъем Ethernet

Только для BD-Live. Используйте Ethernet-кабель для подключения к локальной сети во время просмотра BD-Live.

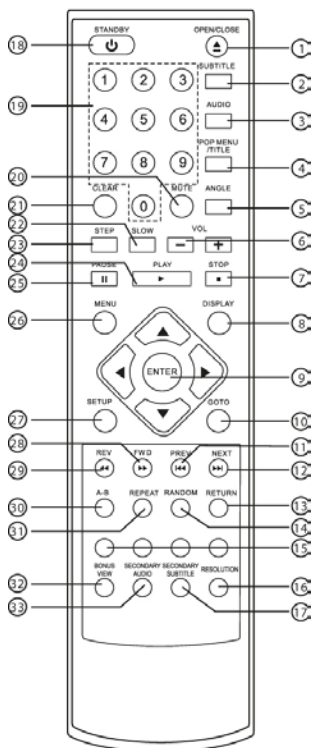
4.3.6. Разъем USB 2.0

Используется для подключения внешних USB-накопителей, воспроизведения поддерживаемых аудио/видео файлов на USB-устройствах или хранения загруженного контента BD-Live

Внимание:

USB-устройство должно подключаться непосредственно к USB-порту плеера. Использование разветвителей может привести к потере данных и создавать помехи.

5. Пульт дистанционного управления



1. Open/Close

Открыть/закрыть лоток для диска.

2. Subtitle (Субтитры)

Включить/выключить субтитры во время воспроизведения BD/DVD. Также используется для выбора языка субтитров.

3. Audio (Аудио)

Выбор языка звукового сопровождения либо выбор аудиоканала. (Доступно не на всех дисках).

4. Pop Menu/Title (Меню/титры)

Только для BD дисков, возврат к главному меню фильма. (Доступно не на всех дисках).

5. Angle (Угол)

Некоторые BD и DVD фильмы сняты более чем одной камерой. Чтобы изменить угол обзора нажмите на эту кнопку во время воспроизведения. (Доступно не на всех дисках)

6. VOL +/- (Громкость +/-)

Регулировка громкости.

7. STOP (Стоп)

Остановка воспроизведения.

8. DISPLAY (Дисплей)

Показать текущее состояние и время воспроизведения.


9. Кнопки навигации

Кнопки используются для выбора элементов меню.


10. GOTO (Перейти к)

Переход к определенному треку на аудио CD.

11. PREV (Предыдущий)

Переход к предыдущей главе, треку или файлу. 

12. NEXT (Следующий)

Переход к следующей главе, треку или файлу. 

13. Return (Возврат)

При просмотре содержимого дисков или USB-накопителей, возврат на предыдущий уровень меню.

14. Random (Произвольный)

Используется для произвольного воспроизведения аудиофайлов на диске. (Доступно не на всех дисках).

15. Разноцветные кнопки

Красная, зеленая, желтая и синяя кнопки используются для дополнительных функций на некоторых BD дисках. (Доступно не на всех дисках).

16. Resolution (Разрешение)

Когда воспроизведение остановлено, нажмите на эту кнопку, чтобы изменить настройки разрешения.

17. Secondary Subtitle (Доп. субтитры)

Для использования субтитров (если доступно) для режима картинка-в-картинке (комментарии режиссера и т.д.) в BD. Если доступно несколько

языков субтитров, то используется для переключения между языками. (Доступно не на всех дисках).

18. STANDBY (Режим ожидания)

Включение/выключение устройства

Внимание: После подключения питания системе потребуется около 16 секунд для загрузки Linux и инициализации аппаратного обеспечения, пожалуйста будьте терпеливы, в это время система не отвечает на нажатие кнопок.

19. Цифровые кнопки

Эти кнопки используются для выбора дорожки, раздела диска или времени.

20. MUTE (Отключение звука)

Временное отключение звука. Нажмите повторно для включения.

 Mute  Mute Off

21. CLEAR (Очистить)

Отмена ввода цифры с цифровой клавиатуры.

22. SLOW (Замедленный)

Проигрывание видео с замедленной скоростью, 1/4, 1/8, 1/16, 1/32.



23. Step (Шаг)

Покадровый просмотр видео.

24. Play (Воспроизведение)

Начало/возобновление воспроизведения.

25. Pause (Пауза)

Временная приостановка воспроизведения.

26. Menu (Меню)

Остановка воспроизведения и возврат в главное меню BD или DVD диска. (Доступно не на всех дисках). В главном меню можно выбрать язык субтитров, аудио дорожку, сцену и т.д.

27. Setup (Настройки)

Переход в меню настроек плеера. Эта кнопка не работает во время воспроизведения.

28. Fast Forward (Перемотка вперед)

Быстрая перемотка вперед.

29. Fast Reverse (Перемотка назад)

Быстрая перемотка назад.

30. A-B

Установка начальной и конечной точек отрезка для повтора. (Доступно не на всех дисках)






31. REPEAT (Повтор)

Повтор раздела, трека, всего и т.д. в зависимости от воспроизводимого контента.

BD/DVD или видеофайлы на диске: (Доступно не на всех дисках)

 Repeat Title  Repeat Chapter  Repeat Off

CDDA или аудиофайлы на диске:

 Repeat File  Repeat Off  Repeat All

32. Bonus View (Бонус)

На BD дисках, включение/отключение видео с комментариями режиссера (картинка-в-картинке). (Доступно не на всех дисках).

Внимание: Комментарии режиссера должны быть включены в главном меню BD диска.

33. Secondary Audio (Доп. аудио)

На BD дисках с несколькими дорожками режиссерских комментариев на разных языках нажатие этой кнопки приведет к переключению между дорожками. (Доступно не на всех дисках).

6. Главное меню



В главном меню используйте кнопки влево и вправо для перемещения между пунктами меню.

В меню имеются следующие пункты: Диск (для воспроизведения Blu-ray и DVD)/USB/Настройки (для просмотра цифрового ТВ) и Параметры.

6.1 Воспроизведение с USB

Вставьте USB устройство в USB порт. На экране появится сообщение «USB CONNECTED» или «Подключено USB-устройство», а затем появится список файлов, как на фото ниже.

Используйте кнопки вверх и вниз для перемещения и кнопку ENTER для воспроизведения файлов или открытия папок.



Через USB воспроизводятся не все типы файлов. Поддерживаются файлы JPEG, Mp3 и AVI с бесплатной лицензией.

Чтобы в любое время вернуться в главное меню, нажмите кнопку SOURCE или STOP для возврата к списку файлов.

6.2 Воспроизведение

Функция SMART

Во время воспроизведения диска нажмите на кнопку SMART для открытия «Умного» Меню. Это меню предлагает множество «быстрых» кнопок: MUTE, AUDIO, VIEW MODE, DISPLAY, VOLUME, ZOOM, ANGLE. Используйте кнопки влево и вправо для перемещения по списку значков, нажмите ENTER для выбора.



Время

Нажмите на кнопку INFO, чтобы увидеть информацию о времени.



Дисплей

Нажмите на кнопку INFO, чтобы увидеть информацию о текущем видео или программе.



7. Использование меню настроек

Нажмите на кнопку SOURCE на пульте ДУ, и выберите меню настроек.

1. В меню настроек используйте кнопки Вверх/Вниз для выбора пунктов меню.
2. Используйте кнопку Вправо, чтобы войти в выбранный пункт меню.
3. Нажмите на кнопку ENTER, чтобы изменять значение или отображения списка опций.
Когда появится список опций, используйте кнопки Вверх/вниз для перемещения по пунктам.
4. Нажмите на кнопку ENTER для подтверждения выбора.
5. Используйте кнопку Влево для возврата в меню настроек.
6. Нажатие кнопки Setup в меню настроек приведет к отмене сделанных изменений.

7.1 Языковые настройки

Это меню предназначено для установки языковых предпочтений пользователя.



Язык меню

Установка языка, используемого в экранном меню.

Язык субтитров

Предпочитаемый язык субтитров видео.

Меню диска

Предпочитаемый язык меню диска.

Аудио на диске

Предпочитаемый язык аудиодорожки на диске.

Внимание: Данные опции доступны при наличии выбранных языков на диске.

7.2 Настройки аудио



Динамический диапазон

Включите или отключите эту функцию для изменения динамического диапазона.

Понижающая дискретизация

Вкл.: Понижение частоты дискретизации для аудио с высокой частотой дискретизации (более 96К).

Выкл.: Отмена этой функции.

Цифровой выход(Опционально)

Настройка аудиовыхода для коаксиального и HDMI портов для работы с подключенным аудио оборудованием (AV-ресивер или усилитель).

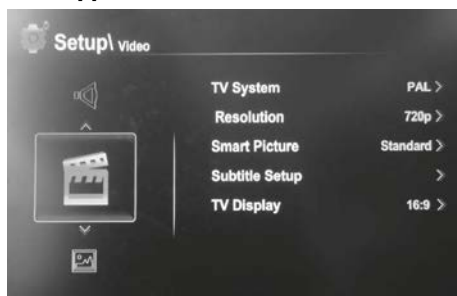
Выкл.: Цифровой аудио выход отключен.

PCM: Два канала, стереосигнал

RAW: Стандартный режим аудио.

Внимание: Настройка этих параметров требуется только при подключении к внешнему аудио устройству.

7.3 Настройки видео



ТВ-система

Доступны два режима - PAL и NTSC. Стандарты предусмотрены для поддержки ТВ-систем в разных регионах.

Внимание: По умолчанию у устройства установлен режим PAL.

Разрешение

Настройки разрешения видео зависят от используемого телевизора и типа подключения.

Blu-ray видео имеет разрешение 1080p. Может использоваться подключение HDMI. Для стандартных телевизоров используйте режим 576i.

Smart Picture

Настройка яркости изображения.

Настройка субтитров

Big (Размер) — эта опция служит для изменения размера шрифта субтитров (Крупный/средний/мелкий)

Font color (Цвет шрифта) — Эта опция служит для изменения цвета субтитров. Доступны цвета: белый, красный, желтый, зеленый, синий, серый.

Position (Положение) — эта опция служит для изменения положения субтитров на экране.

ТВ-дисплей

Настройка параметров изображения с помощью изменения соотношения сторон. Соотношение 16:9 используется для широкоформатных телевизоров, 4:3 для старых телевизоров.

Внимание:

Настройка соотношения сторон не гарантирует корректного отображения видео. Соотношение сторон зависит от сжатия изображения в видеофайле, а также от параметров ТВ-экрана.

7.4 Настройка показа слайдов



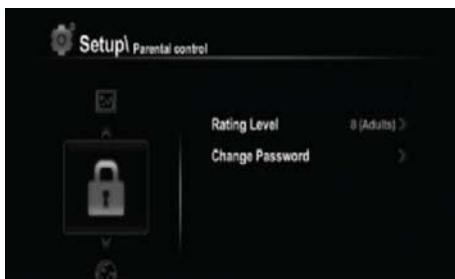
Эффект перехода

Настройка эффекта смены кадров. Доступны опции: Нет / Скольжение / Полосы / Исчезновение / Вытеснение и Произвольный.

Интервал между слайдами

Задайте интервал показа фото: 5 секунд / 10 секунд / 30 секунд / 1 минута / 5 минут.

7.5 Родительский контроль



Меню родительского контроля позволяет закрыть некоторые каналы от просмотра. Для ввода родительского пароля введите пароль по умолчанию «666666».

Рейтинг

Эта опция позволяет закрыть от просмотра диски с определенным рейтингом.

Изменение пароля

В системном меню пользователь может установить собственный пароль. Введите старый пароль или пароль по умолчанию «666666» для разблокировки. Потребуется ввести новый пароль. Для подтверждения введите пароль еще раз.

7.6 Настройка сети



В настройках сети выберите Авто. Нажмите ENTER, чтобы получить IP адрес.

В случае успешного подключения, на экране появится сообщение. Выберите Fix IP для ввода IP-адреса вручную.

Если один раз корректно настроить сеть, плеер будет автоматически ее обнаруживать каждый раз при подключении.

7.7 Основные настройки



Хранитель экрана

Хранитель экрана включается при бездействии системы.

Сброс настроек

Эта функция позволяет откатить настройки до заводских. Будут потеряны все настройки устройства и списки каналов. Рекомендуется использовать в случае возникновения проблем с настройками.

Хранилище BD Info

Эта опция позволяет просматривать хранилище BD info. Используется для очистки хранилища Blu-ray.

Версия

Отображает текущую версию программного обеспечения.

Обновление

Время от времени необходимо проверять наличие новых версий программного обеспечения для устройства, загрузка осуществляется с помощью порта USB.

8. Использование BD-Live

8.1 Описание

Некоторые (но не все) Blu-ray диски содержат в себе дополнительные интерактивные функции, позволяющие подключаться к интернету для загрузки дополнительных материалов. Это могут быть

- возможность скачивать трейлеры новых фильмов,
- дополнительные комментарии актеров и режиссеров,
- многопользовательские игры и чаты

Для доступа к функциям BD-Live у плеера должны быть корректно настроены параметры подключения к интернету, и он должен быть оборудован дополнительной памятью.

8.2 Добавление дополнительной памяти для BD-Live

8.2.1 Приобретите USB-накопитель, отформатируйте его в FAT32.

8.2.2 Вставьте его в USB разъем плеера.

Внимание: На USB устройстве должно быть свободно не менее 100MB для работы BD-Live.

8.3 Настройка режима интернет-соединения для BD-Live

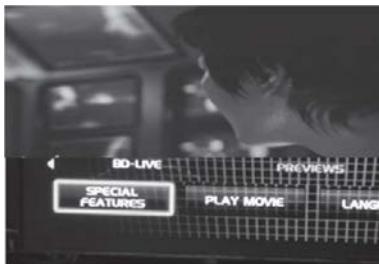
8.3.1 В главном меню настроек плеера перейдите к пункту «Прочее»; Затем, выберите Доступ к интернету BD-Live. Убедитесь, что отмечены пункты «Ограничить доступ» или «Всегда разрешать».

8.3.2 Когда подключен USB-накопитель с доступными 100Мбайт пространства, выберите пункт «Очистить BD Хранилище» из меню «Прочее»

8.3.3 После подключения к сети плеер автоматически получит IP-адрес. Это можно проверить, выполнив следующие операции: нажмите Setup, выберите «Информация о системе». Вы увидите IP-адрес, маску подсети и шлюз по умолчанию. В главном меню настроек плеера перейдите в раздел «Сеть», затем нажмите на кнопку «ENTER».

Внимание: Соединение с интернетом должно быть установлено, иначе доступ к контенту BD-Live в интернете будет невозможен.

8.4 Пример работы с BD-Live

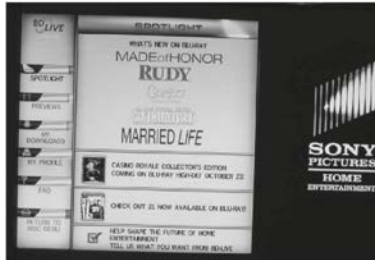


8.4.1 Приобретите диск BD-Live, например «The 6th Day»

8.4.2 Выберите опцию BD-Live из меню спец. возможностей (на некоторых дисках – из главного меню)

8.4.3 Плеер подключится к интернету и отобразится меню загрузки как на рисунке ниже.

Внимание: Этот процесс может занять некоторое время.



8.4.4 Вы можете выбрать содержимое для загрузки из меню предварительного просмотра.

Внимание: Этот процесс может занять некоторое время.



8.4.5 Загруженный контент хранится в папке My Downloads. Вы можете его просматривать или удалять.



8.5 Особенности BD-Live

8.5.1 Этот плеер поддерживает подключение USB устройств только для хранения загруженного контента BD 2.0.

8.5.2 Любое подключенное внешнее устройство будет распознано как хранилище BD-Live, в тоже время внутреннее хранилище будет игнорироваться.

8.5.3 Некоторое содержимое BD-Live имеет ограниченный срок хранения и по истечении некоторого времени не сможет воспроизводиться. Пользователю потребуется вручную удалять эти файлы, чтобы освободить место на BD хранилище.

9. Решение проблем

Если при эксплуатации устройства у вас возникли вопросы, обратитесь нижеследующему руководству.

Нет питания

- Убедитесь, что кнопка питания нажата.
- Убедитесь в исправности электророзетки.
- Убедитесь, что шнур питания не поврежден.
- Убедитесь, что вилка питания до конца воткнута в розетку.

Есть изображение, но нет звука

- Убедитесь, что аудио разъемы подключены.
- Убедитесь, что аудио разъемы не повреждены.
- Убедитесь, что параметры аудио настроены верно.
- Убедитесь, что установлен корректный AV-вход для телевизора.
- Убедитесь, что звук не отключен и громкость не на нуле.

Есть звук, но нет изображения

- Убедитесь, что видео разъемы подключены.
- Убедитесь, что установлен корректный AV-вход для телевизора.
- Убедитесь, что видео разъем не поврежден.
- Убедитесь, что параметры видео настроены верно.

Некачественное изображение или звук

- Убедитесь, что параметры аудио настроены верно.
- Убедитесь, что диск не поцарапан и не поврежден.
- Убедитесь, что AV разъем не поврежден.

Пульт ДУ не работает

- Убедитесь, что кнопка питания на плеере нажата.
- Убедитесь, что в пульте есть батарейки и они заряжены.
- Направляйте пульт непосредственно на инфракрасный датчик плеера.
- Устраните все препятствия между пультом и инфракрасным датчиком плеера.

Устройство не работает

- Попробуйте перезагрузить плеер, отключив кабель питания на 2 минуты.

Диск не проигрывается

- Убедитесь, что диск вставлен в дисковод.
- Убедитесь, что диск вставлен правильной стороной.
- Убедитесь, что диск не поврежден и не поцарапан.

10. Спецификации

Основные

Питание: 100-240~ 50/60Hz

Энергопотребление: 20W

Совместимость дисков

BD, DVD, DVD+/-R/RW, VCD, CD-DA, CD-R/RW.

Видео выходы

HDMI

CVBS: 1.0V(p-p)/75 , один разъем RCA

Аудио выходы

2-канальный стерео выход: 2 разъема RCA

Коаксиальный выход: 0.5V(p-p)75 , 1 разъем RCA

Частотный диапазон: 20Hz-20kHz

Отношение сигнал/шум: >90dB

Суммарный коэффициент гармонических искажений: <-65dB

Энергопотребление в режиме ожидания: менее 1W

Внутренняя память: 320Mб

Примечание: Вся информация, приведенная в данном руководстве актуальна на момент публикации. Однако, наши инженеры постоянно обновляют и совершенствуют устройство, вследствие чего программное обеспечение Вашего устройства может несколько отличаться по функциям и внешнему виду от приведенного в данном руководстве.

11. Приложения

11.1 Сведения о гарантии

Порядок гарантийного обслуживания

Компания iconBIT высоко ценит своих клиентов и всегда стремится предоставить им наиболее качественное обслуживание. В случае необходимости технического обслуживания данного Изделия следует обратиться к продавцу, у которого оно было изначально приобретено, или посетить сайт технической поддержки продукции компании iconBIT по адресу www.iconbit.ru. Сохраняйте коробку и другие упаковочные материалы вашего Изделия iconBIT для его хранения и транспортировки. Компания iconBIT не несет ответственности за потерю данных, независимо от её причины, за восстановление утерянных данных, а также за данные, сохраненные на Изделии, переданном в сервис-центр.

Ограниченная гарантия

При условии нормальной эксплуатации Изделия компания iconBIT гарантирует его соответствие заявленным техническим характеристикам и отсутствие дефектов в материалах и качестве изготовления в течение нижеуказанного срока. **Срок ограниченной гарантии составляет 1 (один) год.** Срок действия ограниченной гарантии начинается с даты приобретения Изделия, указанной в товарном чеке. Единственным гарантийным обязательством компании iconBIT на указанный выше период действия гарантии будет ремонт или замена Изделия, на выбор компании iconBIT, с учетом перечисленных ниже ограничений.

Гарантия не предоставляется в следующих случаях:

- Влияние природных явлений, таких как огонь, статические разряды.
- Повреждение при неавторизованном ремонте, модификации или неосторожном обращении.
- Повреждение при неправильном использовании и пренебрежении требованиями данного руководства.
- В случае модификации или при использовании в составе других продуктов, в случае, когда использование связано с извлечением прибыли и или в других коммерческих целях.
- Утеря пользовательского программного обеспечения, микропрограммы, информации и сохраненных данных.
- Неправильное обращение и установка
- Серийный номер изделия поврежден, неразборчив или отсутствует.

Вышеизложенная ограниченная гарантия является единственной гарантией компании iconBIT и распространяется только на изделия, проданные в качестве новых. Она заменяет а) все иные меры и гарантийные обязательства, будь то явные, подразумеваемые или установленные законом, в том числе и подразумеваемые гарантии коммерческой выгоды и пригодности для конкретных целей, и б) все обязательства и виды ответственности компании iconBIT за ущерб, в том числе случайный, косвенный и фактический, денежные потери, упущенную выгоду и непредвиденные расходы, а также потери данных в результате приобретения, использования или функционирования настоящего Изделия, даже если компания iconBIT была предупреждена о возможности такого ущерба.

11.2 Стандартная общественная лицензия GNU («GPL»)

В состав микропрограммы настоящего изделия входят программы сторонних разработчиков, охраняемые авторским правом и выпущенные под лицензией GPL (далее «Программы GPL»). Бесплатное программное обеспечение охраняется авторским правом Free Software Foundation, Inc. и программа лицензирована «как есть» - без каких-либо гарантий. Вы имеете право повторно использовать, распространять и модифицировать Программы GPL. Пользователи вправе скачивать исходные программы для плееров iconBIT на сайте www.iconbit.ru. Исходная программа может быть отправлена вам по почте с оплатой соответствующих расходов. Заявки принимаются на электронный ящик support@iconbit.ru.

Настоящий перевод Стандартной Общественной Лицензии GNU на русский язык не является официальным. Он не публикуется Free Software Foundation и не устанавливает имеющих юридическую силу условий для распространения программного обеспечения, которое распространяется на условиях Стандартной Общественной Лицензии GNU. Условия, имеющие юридическую силу, закреплены исключительно в аутентичном тексте Стандартной Общественной Лицензии GNU на английском языке. Текст GNU GPL на английском языке вы можете прочитать по адресу www.gnu.org. © Перевод Елена Тяпкина, 2001г.

Стандартная Общественная Лицензия GNU / GNU GENERAL PUBLIC LICENSE

Версия 2, июнь 1991г.

Copyright (C) 1989, 1991 Free Software Foundation, Inc.
59 Temple Place - Suite 330, Boston, MA 02111-1307, USA.

Каждый вправе копировать и распространять экземпляры настоящей Лицензии без внесения изменений в ее текст.

Преамбула

Большинство лицензий на программное обеспечение лишает вас права распространять и вносить изменения в это программное обеспечение. Стандартная Общественная Лицензия GNU, напротив, разработана с целью гарантировать вам право совместно использовать и вносить изменения в свободное программное обеспечение, т.е. обеспечить свободный доступ к программному обеспечению для всех пользователей. Условия настоящей Стандартной Общественной Лицензии применяются к большей части программного обеспечения Free Software Foundation, а также к любому другому программному обеспечению по желанию его автора. (К некоторому программному обеспечению Free Software Foundation применяются условия Стандартной Общественной Лицензии GNU для Библиотек). Вы также можете применять Стандартную Общественную Лицензию к разработанному вами программному обеспечению.

Говоря о свободном программном обеспечении, мы имеем в виду свободу, а не безвозмездность. Настоящая Стандартная Общественная Лицензия разработана с целью гарантировать вам право распространять экземпляры свободного программного обеспечения (и при желании получать за это вознаграждение), право получать исходный текст программного обеспечения или иметь возможность его получить, право вносить изменения в программное обеспечение или использовать его части в новом свободном программном обеспечении, а также право знать, что вы имеете все вышеперечисленные права.

Чтобы защитить ваши права, мы вводим ряд ограничений с тем, чтобы никто не имел возможности лишить вас этих прав или обратиться к вам с предложением отказаться от этих прав. Данные ограничения налагают на вас определенные обязанности в случае, если вы распространяете экземпляры программного обеспечения или модифицируете программное обеспечение.

Например, если вы распространяете экземпляры такого программного обеспечения за плату или бесплатно, вы обязаны передать новым обладателям все права в том же объеме, в каком они принадлежат вам. Вы обязаны обеспечить получение новыми обладателями программы ее исходного текста или возможность его получить. Вы также обязаны ознакомить их с условиями настоящей Лицензии.

Для защиты ваших прав мы: (1) оставляем за собой авторские права на программное обеспечение и (2) предлагаем вам использовать настоящую Лицензию, в соответствии с условиями которой вы вправе воспроизводить, распространять и/или модифицировать программное обеспечение.

Кроме того, для защиты как нашей репутации, так и репутации других авторов программного обеспечения, мы уведомляем всех пользователей, что на данное программное обеспечение никаких гарантий не предоставляется. Те, кто приобрел программное обеспечение, с внесенными в него третьими лицами изменениями, должны знать, что они получают не оригинал, в силу чего автор оригинала не несет ответственности за ошибки в работе программного обеспечения, допущенные третьими лицами при внесении изменений.

Наконец, программное обеспечение перестает быть свободным в случае, если лицо приобретает на него исключительные права. Недопустимо, чтобы лица, распространяющие свободное программное обеспечение, могли приобрести исключительные права на использование данного программного обеспечения и зарегистрировать их в Патентном ведомстве. Чтобы избежать этого, мы заявляем, что обладатель исключительных прав обязан предоставить любому лицу права на использование программного обеспечения либо не приобретать исключительных прав вообще.

Ниже изложены условия воспроизведения, распространения и модификации программного обеспечения.

Условия воспроизведения, распространения и модификации

0. Условия настоящей Лицензии применяются ко всем видам программного обеспечения или любому иному произведению, которое содержит указание правообладателя на то, что данное произведение может распространяться на условиях Стандартной Общественной Лицензии. Под термином "Программа" далее понимается любое подобное программное обеспечение или иное произведение. Под термином "произведение, производное от Программы" понимается Программа или любое иное производное произведение в соответствии с законодательством об авторском праве, т.е. произведение, включающее в себя Программу или ее часть, как с внесенными в ее текст изменениями, так и без них и/или переведенную на другой язык. (Здесь и далее, понятие "модификация" включает в себя понятие перевода в самом широком смысле). Каждый приобретатель экземпляра Программы именуется в дальнейшем "Лицензиат".

Действие настоящей Лицензии не распространяется на осуществление иных прав, кроме воспроизведения, распространения и модификации программного обеспечения. Не устанавливается ограничений на запуск Программы. Условия Лицензии распространяются на выходные данные из Программы только в том случае, если их содержание составляет произведение, производное от Программы (независимо от того, было ли такое произведение создано в результате запуска Программы). Это зависит от того, какие функции выполняет Программа.

1. Лицензиат вправе изготавливать и распространять экземпляры исходного текста Программы в том виде, в каком он его получил, без внесения в него изменений на любом носителе, при соблюдении следующих условий: на каждом экземпляре помещен знак охраны авторского права и уведомление об отсутствии гарантий; оставлены без изменений все уведомления, относящиеся к настоящей Лицензии и

отсутствию гарантий; вместе с экземпляром Программы приобретателю передается копия настоящей Лицензии. Лицензиат вправе взимать плату за передачу экземпляра Программы, а также вправе за плату оказывать услуги по гарантийной поддержке Программы.

2. Лицензиат вправе модифицировать свой экземпляр или экземпляры Программы полностью или любую ее часть. Данные действия Лицензиата влекут за собой создание произведения, производного от Программы. Лицензиат вправе изготовлять и распространять экземпляры такого произведения, производного от Программы, или собственнo экземпляры изменений в соответствии с пунктом 1 настоящей Лицензии при соблюдении следующих условий:

а) файлы, измененные Лицензиатом, должны содержать хорошо заметную пометку, что они были изменены, а также дату внесения изменений;

б) при распространении или публикации Лицензиатом любого произведения, которое содержит Программу или ее часть или является производным от Программы или от ее части, Лицензиат обязан передавать права на использование данного произведения третьим лицам на условиях настоящей Лицензии, при этом Лицензиат не вправе требовать уплаты каких-либо лицензионных платежей. Распространяемое произведение лицензируется как одно целое;

с) если модифицированная Программа при запуске обычно читает команды в интерактивном режиме, Лицензиат обязан обеспечить вывод на экран дисплея или печатающее устройство сообщения, которое должно включать в себя: знак охраны авторского права; уведомление об отсутствии гарантий на Программу (или иное, если Лицензиат предоставляет гарантии); указание на то, что пользователи вправе распространять экземпляры Программы в соответствии с условиями настоящей Лицензии, а также на то, каким образом пользователь может ознакомиться с текстом настоящей Лицензии. (Исключение: если оригинальная Программа является интерактивной, но не выводит в своем обычном режиме работы сообщение такого рода, то вывод подобного сообщения произведением, производным от Программы, в этом случае не обязателен). Вышеуказанные условия применяются к модифицированному произведению, производному от Программы, в целом. В случае если отдельные части данного произведения не являются производными от Программы, являются результатом творческой деятельности и могут быть использованы как самостоятельное произведение, Лицензиат вправе распространять отдельно такое произведение на иных лицензионных условиях. В случае если Лицензиат распространяет вышеуказанные части в составе произведения, производного от Программы, то условия настоящей Лицензии применяются к произведению в целом, при этом права, приобретаемые сублицензиатами на основании Лицензии, передаются им в отношении всего произведения, включая все его части, независимо от того, кто является их авторами.

Целью настоящего пункта 2 не является заявление прав или оспаривание прав на произведение, созданное исключительно Лицензиатом. Целью настоящего пункта является обеспечение права контролировать распространение произведений, производных от Программы, и составных произведений, производных от Программы. Размещение произведения, которое не является производным от Программы, на одном устройстве для хранения информации или носителе вместе с Программой или произведением, производным от Программы, не влечет за собой распространения условий настоящей Лицензии на такое произведение.

3. Лицензиат вправе воспроизводить и распространять экземпляры Программы или произведения, которое является производным от Программы, в соответствии с пунктом 2 настоящей Лицензии, в виде объектного кода или в исполняемой форме в соответствии с условиями п.п.1 и 2 настоящей Лицензии при соблюдении одного из перечисленных ниже условий:

а) к экземпляру должен прилагаться соответствующий полный исходный текст в машиночитаемой форме, который должен распространяться в соответствии с

iconBIT BD300U User Manual

условиями п.п. 1 и 2 настоящей Лицензии на носителя, обычно используемом для передачи программного обеспечения, либо

b) к экземпляру должно прилагаться действительное в течение трех лет предложение в письменной форме к любому третьему лицу передать за плату, не превышающую стоимость осуществления собственно передачи, экземпляр соответствующего полного исходного текста в машиночитаемой форме в соответствии с условиями п.п. 1 и 2 настоящей Лицензии на носителя, обычно используемом для передачи программного обеспечения, либо

с) к экземпляру должна прилагаться полученная Лицензиатом информация о предложении, в соответствии с которым можно получить соответствующий исходный текст. (Данное положение применяется исключительно в том случае, если Лицензиат осуществляет некоммерческое распространение программы, при этом программа была получена самим Лицензиатом в виде объектного кода или в исполняемой форме и сопровождалась предложением, соответствующим условиям пп.б п.3 настоящей Лицензии).

Под исходным текстом произведения понимается такая форма произведения, которая наиболее удобна для внесения изменений. Под полным исходным текстом исполняемого произведения понимается исходный текст всех составляющих произведение модулей, а также всех файлов, связанных с описанием интерфейса, и сценариев, предназначенных для управления компиляцией и установкой исполняемого произведения. Однако, в качестве особого исключения, распространяемый исходный текст может не включать того, что обычно распространяется (в виде исходного текста или в бинарной форме) с основными компонентами (компилятор, ядро и т.д.) операционной системы, в которой работает исполняемое произведение, за исключением случаев, когда исполняемое произведение сопровождается таким компонентом.

В случае если произведение в виде объектного кода или в исполняемой форме распространяется путем предоставления доступа для копирования его из определенного места, обеспечение равноценного доступа для копирования исходного текста из этого же места удовлетворяет требованиям распространения исходного текста, даже если третьи лица при этом не обязаны копировать исходный текст вместе с объектным кодом произведения.

4. Лицензиат вправе воспроизводить, модифицировать, распространять или передавать права на использование Программы только на условиях настоящей Лицензии. Любое воспроизведение, модификация, распространение или передача прав на иных условиях являются недействительными и автоматически ведут к расторжению настоящей Лицензии и прекращению всех прав Лицензиата, предоставленных ему настоящей Лицензией. При этом права третьих лиц, которым Лицензиат в соответствии с настоящей Лицензией передал экземпляры Программы или права на нее, сохраняются в силе при условии полного соблюдения ими настоящей Лицензии.

5. Лицензиат не обязан присоединяться к настоящей Лицензии, поскольку он ее не подписал. Однако только настоящая Лицензия предоставляет право распространять или модифицировать Программу или произведение, производное от Программы. Подобные действия нарушают действующее законодательство, если они не осуществляются в соответствии с настоящей Лицензией. Если Лицензиат внес изменения или осуществил распространение экземпляров Программы или произведения, производного от Программы, Лицензиат тем самым подтвердил свое присоединение к настоящей Лицензии в целом, включая условия, определяющие порядок воспроизведения, распространения или модификации Программы или произведения, производного от Программы.

6. При распространении экземпляров Программы или произведения, производного от Программы, первоначальный лицензиар автоматически передает приобретателю такого экземпляра право воспроизводить, распространять и модифицировать Программу в соответствии с условиями настоящей Лицензии. Лицензиат не вправе ограничивать каким-либо способом осуществление

приобретателями полученных ими прав. Лицензиат не несет ответственности за несоблюдение условий настоящей Лицензии третьими лицами.

7. Лицензиат не освобождается от исполнения обязательств в соответствии с настоящей Лицензией в случае, если в результате решения суда или заявления о нарушении исключительных прав или в связи с наступлением иных обстоятельств, не связанных непосредственно с нарушением исключительных прав, на Лицензиата на основании решения суда, договора или ином основании возложены обязательства, которые противоречат условиям настоящей Лицензии. В этом случае Лицензиат не вправе распространять экземпляры Программы, если он не может одновременно исполнить условия настоящей Лицензии и возложенные на него указанным выше способом обязательства. Например, если по условиям лицензионного соглашения сублицензиатам не может быть предоставлено право бесплатного распространения экземпляров Программы, которые они приобрели напрямую или через третьих лиц у Лицензиата, то в этом случае Лицензиат обязан отказаться от распространения экземпляров Программы.

Если любое положение настоящего пункта при наступлении конкретных обстоятельств будет признано недействительным или неприменимым, настоящий пункт применяется за исключением такого положения. Настоящий пункт применяется в целом при прекращении вышеуказанных обстоятельств или их отсутствии. Целью данного пункта не является принуждение Лицензиата к нарушению патента или заявления на иные права собственности или к оспариванию действительности такого заявления. Единственной целью данного пункта является защита неприкосновенности системы распространения свободного программного обеспечения, которая обеспечивается за счет общественного лицензирования. Многие люди внесли свой щедрый вклад в создание большого количества программного обеспечения, которое распространяется через данную систему в надежде на ее длительное и последовательное применение. Лицензиат не вправе вынуждать автора распространять программное обеспечение через данную систему. Право выбора системы распространения программного обеспечения принадлежит исключительно его автору. Настоящий пункт 7 имеет целью четко определить те цели, которые преследуют все остальные положения настоящей Лицензии.

8. В том случае если распространение и/или использование Программы в отдельных государствах ограничено соглашениями в области патентных или авторских прав, первоначальный правообладатель, распространяющий Программу на условиях настоящей Лицензии, вправе ограничить территорию распространения Программы, указав только те государства, на территории которых допускается распространение Программы без ограничений, обусловленных такими соглашениями. В этом случае такое указание в отношении территорий определенных государств признается одним из условий настоящей Лицензии.

9. Free Software Foundation может публиковать исправленные и/или новые версии настоящей Стандартной Общественной Лицензии. Такие версии могут быть дополнены различными нормами, регулирующими правоотношения, которые возникли после опубликования предыдущих версий, однако в них будут сохранены основные принципы, закрепленные в настоящей версии. Каждой версии присваивается свой собственный номер. Если указано, что Программа распространяется в соответствии с определенной версией, т.е. указан ее номер, или любой более поздней версией настоящей Лицензии, Лицензиат вправе присоединиться к любой из этих версий Лицензии, опубликованных Free Software Foundation. Если Программа не содержит такого указания на номер версии Лицензии Лицензиат вправе присоединиться к любой из версий Лицензии, опубликованных когда-либо Free Software Foundation.

10. В случае если Лицензиат намерен включить часть Программы в другое свободное программное обеспечение, которое распространяется на иных условиях, чем в настоящей Лицензии, ему следует спросить письменное разрешение на это у автора программного обеспечения. Разрешение в отношении

программного обеспечения, права на которое принадлежат Free Software Foundation, следует испрашивать у Free Software Foundation. В некоторых случаях Free Software Foundation делает исключения. При принятии решения Free Software Foundation будет руководствоваться двумя целями: сохранение статуса свободного для любого произведения, производного от свободного программного обеспечения Free Software Foundation и обеспечение наиболее широкого совместного использования программного обеспечения.

ОТСУТВИЕ ГАРАНТИЙНЫХ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ

11. ПОСКОЛЬКУ НАСТОЯЩАЯ ПРОГРАММА РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ БЕСПЛАТНО, ГАРАНТИИ НА НЕЕ НЕ ПРЕДОСТАВЛЯЮТСЯ В ТОЙ СТЕПЕНИ, В КАКОЙ ЭТО ДОПУСКАЕТСЯ ПРИМЕНИМЫМ ПРАВОМ. НАСТОЯЩАЯ ПРОГРАММА ПОСТАВЛЯЕТСЯ НА УСЛОВИЯХ "КАК ЕСТЬ". ЕСЛИ ИНОЕ НЕ УКАЗАНО В ПИСЬМЕННОЙ ФОРМЕ, АВТОР И/ИЛИ ИНОЙ ПРАВООБЛАДАТЕЛЬ НЕ ПРИНИМАЕТ НА СЕБЯ НИКАКИХ ГАРАНТИЙНЫХ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ, КАК ЯВНО ВЫРАЖЕННЫХ, ТАК И ПОДРАЗУМЕВАЕМЫХ, В ОТНОШЕНИИ ПРОГРАММЫ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПОДРАЗУМЕВАЕМУЮ ГАРАНТИЮ ТОВАРНОГО СОСТОЯНИЯ ПРИ ПРОДАЖЕ И ПРИГОДНОСТИ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В КОНКРЕТНЫХ ЦЕЛЯХ, А ТАКЖЕ ЛЮБЫЕ ИНЫЕ ГАРАНТИИ. ВСЕ РИСКИ, СВЯЗАННЫЕ С КАЧЕСТВОМ И ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ ПРОГРАММЫ, НЕСЕТ ЛИЦЕНЗИАТ. В СЛУЧАЕ ЕСЛИ В ПРОГРАММЕ БУДУТ ОБНАРУЖЕНЫ НЕДОСТАТКИ, ВСЕ РАСХОДЫ, СВЯЗАННЫЕ С ТЕХНИЧЕСКИМ ОБСЛУЖИВАНИЕМ, РЕМОНТОМ ИЛИ ИСПРАВЛЕНИЕМ ПРОГРАММЫ, НЕСЕТ ЛИЦЕНЗИАТ.

12. ЕСЛИ ИНОЕ НЕ ПРЕДУСМОТРЕНО ПРИМЕНЯЕМЫМ ПРАВОМ ИЛИ НЕ СОГЛАСОВАНО СТОРОНАМИ В ДОГОВОРЕ В ПИСЬМЕННОЙ ФОРМЕ, АВТОР И/ИЛИ ИНОЙ ПРАВООБЛАДАТЕЛЬ, КОТОРЫЙ МОДИФИЦИРУЕТ И/ИЛИ РАСПРОСТРАНЯЕТ ПРОГРАММУ НА УСЛОВИЯХ НАСТОЯЩЕЙ ЛИЦЕНЗИИ, НЕ НЕСЕТ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ПЕРЕД ЛИЦЕНЗИАТОМ ЗА УБЫТКИ, ВКЛЮЧАЯ ОБЩИЕ, РЕАЛЬНЫЕ, ПРЕДВИДИМЫЕ И КОСВЕННЫЕ УБЫТКИ (В ТОМ ЧИСЛЕ УТРАТУ ИЛИ ИСКАЖЕНИЕ ИНФОРМАЦИИ, УБЫТКИ, ПОНЕСЕННЫЕ ЛИЦЕНЗИАТОМ ИЛИ ТРЕТЬИМИ ЛИЦАМИ, НЕВОЗМОЖНОСТЬ РАБОТЫ ПРОГРАММЫ С ЛЮБОЙ ДРУГОЙ ПРОГРАММОЙ И ИНЫЕ УБЫТКИ). АВТОР И/ИЛИ ИНОЙ ПРАВООБЛАДАТЕЛЬ В СООТВЕТСТВИИ С НАСТОЯЩИМ ПУНКТОМ НЕ НЕСУТ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ДАЖЕ В ТОМ СЛУЧАЕ, ЕСЛИ ОНИ БЫЛИ ПРЕДУПРЕЖДЕНЫ О ВОЗМОЖНОСТИ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ТАКИХ УБЫТКОВ.

КОНЕЦ УСЛОВИЙ СОГЛАШЕНИЯ.

11.3 Авторские права и торговые марки

Торговые марки

Microsoft и Windows являются зарегистрированными торговыми марками Microsoft Corporation. Все другие торговые марки являются собственностью их владельцев.



Произведено по лицензии в соответствии с патентами США: 5,451,942; 5,956,674; 5,974,380; 5,978,762; 6,487,535 и др. патентам. DTS и логотип DTS 2.0 + Digital Out являются товарными знаками DTS, Inc. В изделии использованы программные средства. © DTS, Inc. Все права защищены.



Изготовлено по лицензии Dolby Laboratories. «Dolby» и символ «двойное D» – товарные знаки Dolby Laboratories.



HDMI, логотип HDMI и High-Definition Multimedia Interface – товарные знаки или зарегистрированные товарные знаки HDMI Licensing LLC.

Авторские права

Все права защищены. Ни одна часть этого руководства пользователя не может быть воспроизведена или передана в любой форме и в любом случае, в электронном виде или на физическом носителе без письменного согласия владельца авторских прав. Защищенные авторским правом материалы, такие как программное обеспечение, музыкальные файлы или фильмы, подпадающие под действие местных законов, не могут быть незаконно скопированы или использованы без разрешения владельца авторских прав.

Информация, предоставленная компанией iconBIT, считается точной и достоверной, однако компания iconBIT не несет ответственности ни за её использование, ни за возможные нарушения патентов или других прав третьих сторон, обусловленные её использованием. Компания iconBIT оставляет за собой право вносить изменения в технические характеристики в любое время и без уведомления.

iconBIT – товарный знак компании iconBIT Limited.

© 2011 iconBIT Limited. Все права защищены.

iconBIT Limited.

Suite 1604-5, Wilson House, 19-27 Wyndham Street, Central, Hong Kong.

Phone: (852) 2523 2167, Fax: (852) 2810 1957

www.iconbit.com