

eplutus®

ПОРТАТИВНЫЙ DVD ПЛЕЕР С ТЮНЕРОМ DVB-T2

DVB-T2



EP-9521T EP-1030T

Руководство пользователя

## Содержание

1.Правила техники безопасности-----	1
2.Упаковочная ведомость-----	2
3.Пояснение к кнопкам и интерфейсам-----	2
4.Описание функционированных кнопок ПДУ-----	3
5.Установка батареек в пульт дистанционного управления-----	4
6.Подключение внешней аппаратуры-----	5
7.Установка системы-----	7
8.Описание об операции меню-----	8
(8.1).ВЫБОР ИСТОЧНИКА ВХОДНОГО СИГНАЛА-----	8
(8.2).НАСТРОЙКА СИСТЕМНОГО МЕНЮ-----	8
(8.2.1) МЕНЮ ИЗОБРАЖЕНИЯ (PICTURE)-----	8
(8.2.2) МЕНЮ ЗВУКА (SOUND MENU)-----	8
(8.2.3) МЕНЮ ВРЕМЕНИ (TIME MENU)-----	8
(8.2.4) МЕНЮ ОПЦИЯ (OPTION MENU)-----	9
(8.2.5) МЕНЮ БЛОКИРОВКИ (LOCK MENU)-----	9
(8.2.6). МЕНЮ КАНАЛОВ(CHANNEL)-----	9
9.Описание об операции функции USB-----	10
(9.1)ОТОБРАЖЕНИЕ ФОТО (PHOTO PLAY)-----	10
(9.2)ПРОИГРЫВАНИЕ МУЗЫКИ (MUSIC PLAY)-----	10
(9.3)ПРОИГРЫВАНИЕ КИНО (MOVIE PLAY)-----	11
(9.4)ОТОБРАЖЕНИЕ ТЕКСТА (TEXT PLAY)-----	11
10.Устранение общепринятых неисправностей-----	11
11.Технические характеристики-----	12

## **Предисловие**

- Благодарим Вас за приобретение нашего портативного DVD-проигрывателя, имеющего противогарную конструкцию и оснащенного встроенной стереофонической акустической системой и стереофонической гарнитурой наряду с различными аудио-видео входами и выходами;
- Высокое разрешение, отсутствие излучения и цветной экран сделают Вашу жизнь более красочной. DVD-проигрыватель совместим с воспроизведением дисков формата DVD±R/RW/DVD/VCD/CD/SVCD/MP4/EVD/MP3/JPEG/ и т.д.
- DVD-проигрыватель оснащен USB-портом для поддержания различного рода запоминающих устройств на базе USB, а также гнездом «два-в-одном» для мультимедийной карты памяти Multimedia card (MMC) и карты типа SD.
- Устройство оснащено встроенным TV-тюнером, который может принимать многочисленные форматы телевизионных и радиопрограмм в УКВ-ЧМ диапазоне.
- Несмотря на свою компактность и легкость, проигрыватель обладает полным функционалом, оснащен аккумулятором высокой емкости, что делает его незаменимым другом для развлечений в поездках и на отдыхе.

## **1. Правила техники безопасности**

### **1.1. Меры предосторожности**

- Внимательно и детально ознакомьтесь с настоящим руководством до применения устройства. После прочтения храните руководство в пределах досягаемости на случай необходимости.
- Если устройство не эксплуатируется на протяжении длительного времени, отключите его от сети и переведите силовой переключатель в положение ВЫКЛ (OFF)

### **Примечание по использованию батарей**

- Для защиты батареи не допускайте зарядки полностью заряженной батареи во избежание повреждений, обусловленных перезарядкой.
- После зарядки батарея нагревается, что является нормой. Однако если температура превышает 60°C во время зарядки, это означает отклонение от нормы. Отключите силовой шнур и обратитесь к эксперту за консультацией.
- Если батарея заряжается при высокой температуре, зарядка не будет осуществлена полностью.
- Наилучший эффект достигается при зарядке в диапазоне температур от 15°C до 25°C.
- Зарядка: зарядка в течение 2-4 часов позволит устройству работать на протяжении более 60 минут (в зависимости от яркости экрана). Подсказка: более высокое значение – это примерное время; фактическое время зависит от условий эксплуатации.
- При длительном хранении (свыше 3-6 месяцев) необходимо зарядить и разрядить батарею минимум 3 раза для достижения полной емкости и сохранения нормального срока службы.

### **1.2. При выполнении действий по уходу**

- Перед очисткой следует сначала отсоединить все кабели от данного устройства.
- Протрите корпус, экран и клавиши мягкой тканью, пропитанной небольшим количеством мягкого моющего средства.
- Для очистки устройства запрещается использовать полировочное сукно, дезинфицирующее средство, и все виды топлива или химических моющих средств, таких как спирт и бензин.

### **1.3. Особое примечание**

На экране могут появляться яркие и темные пятна. Это нормальное явление, связанное с технологией экрана на активной матрице, и не является признаком неисправности. Не пытайтесь проводить техническое обслуживание самостоятельно. В случае возникновения любых неисправностей, пожалуйста, отключите телевизионный приемник, и свяжитесь с нами или с Вашим посредником. Данное устройство объединяет в себе большое количество мелких электронных компонентов. Демонтаж или внесение изменений может привести к повреждению или поломке устройства.

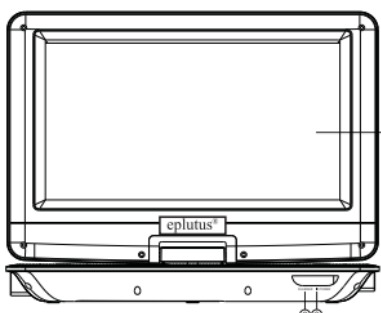
## 2. Упаковочная ведомость

Проверьте, все ли комплектующие имеются в упаковке после вскрытия.

- |   |                          |
|---|--------------------------|
| 1. автомобильный адаптер 12 В                       | 2. AC/DC силовой адаптер |
| 3. четырехканальный кабель аудио-видео ввода-вывода | 4. пульт управления      |
| 5. руководство пользователя                         | 6. антенна               |
| 8. геймпад  | 9. 3D-очки               |
| 10. Игровой диск                                    |                          |

## 3. Пояснение к кнопкам и интерфейсам

Кнопки управления на панели



1.ЖКК-экран

2.Индикаторная лампа работы

Нет: не подключается питание

Красный индикатор мигает во:индикатор зарядки.

Красная лампа – батарея полностью заряжена.

Красный свет значит режим ожидания

Желтый свет значит режим открытия

3.Окошко дистанционного приема

4.Акустическая система

5.VOL-:Уменьшение громкости

6.DTV MENU:DTV Меню

7.VOL+:Увеличение громкости

8.SETUP:кнопка DVD Меню установки

9.LCD/isplay:выключатель для выключения дисплея.

Включение/ожидания режима

10.PREV:предыдущая песня/раздел/Предыдущий канал.

11.▶:кнопка воспроизведения/паузы

12.FWD:кнопка быстрой перемотки вперед

13.REV:кнопка быстрой перемотки назад

14.NEXT:следующая песня/раздел/Следующий канал

15.COPY:копировать

16.INPUT:Переключатель режимов работы

17.USBCARD:кнопка переключения типа носителя

18.STOP/EXIT:кнопка остановки/Выход из меню

19.TITLE:кнопка заголовка.

20.Кнопка извлечения дверцы лотка

21.Интерфейс внешней антенны

22.USB геймпад разъем(игры)

23.Интерфейс USB

24.Слот расширения для карты памяти SD/MMC

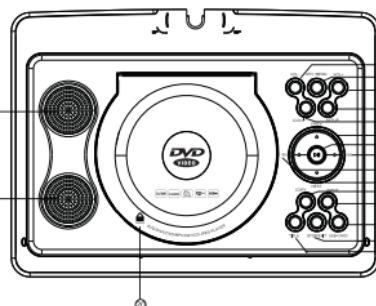
25.Гнездо для наушники

26.Выходной аудио-видео разъем

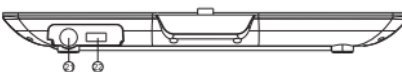
27.Входной аудио-видео разъем

28.Выключатель питания

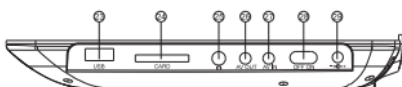
29.Входной разъем питания постоянного тока 12V



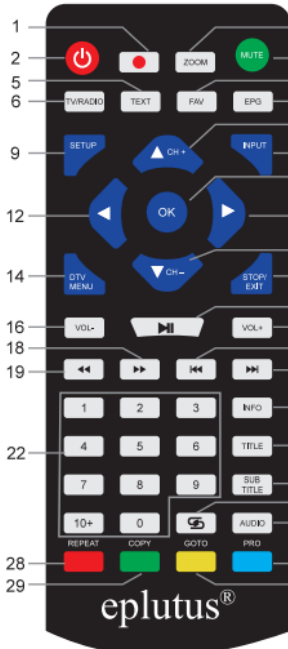
Оборотная сторона



Боковая панель



## 4.Описание функционированных кнопок ПДУ



### 1 Клавиша RECORD ●

Включение записи ТВ-программы

### 2 Клавиша ⏻

Включение рабочего режима/режима ожидания

### 3 Клавиша ZOOM

Кнопка увеличения изображения, по очереди выполнено переключение между увеличением в 2,3,4 раза, 1/2,1/3,1/4 раза и выключением увеличения. В режиме TV установка 4:3/16:9.

### 4 Клавиша MUTE

Выключение/включение звука

### 5 Клавиша TEXT

Включение телетекста

### 6 Клавиша TV/RADIO

Переключение между ТВ и радио

### 7 Клавиша FAV

Включение/установка избранных каналов

### 8 Клавиша EPG

Переход к меню интерактивной программы передач

### 9 Клавиша SETUP

Кнопка установки: нажатием этой кнопки один раз проведен доступ к установке системы, дважды нажатием выход из установки системы.(режим воспроизведения DVD)

### 10 Клавиша CH+ ▲ / CH- ▼

CH+ ▲:кнопка направления вверх.

CH- ▼:кнопка направления вниз.

Переключение каналов

### 11 Клавиша INPUT

Кнопка режима работы системы: каждый раз нажатием этой кнопки переключение системы между DTV/ATV/AV/USB/DVD/CARD

### 12 Клавиши направления (◀/▶)

◀:кнопка направления влево. ▶:кнопка направления вправо.

### 13 Клавиша OK

В меню "Settings" (установки) подтверждение работы выбранной функции ОК.

### 14 Клавиша DTV MENU

Открытие и закрытие меню (режим воспроизведения TV)

### 15 Клавиша STOP/EXIT

Остановка просмотра или записи программы / Выход из меню

### 16 Клавиши VOL+/-

Увеличивает/уменьшает громкость звука.

### 17 Клавиша ►||

Клавиша воспроизведения/паузы

### 18 Клавиши ►►

Кнопка быстрой перемотки вперед,нажатием этой кнопки воспроизведена быстрая перемотка вперед.

### 19 Клавиши <<

Кнопка быстрой перемотки назад,нажатием этой кнопки воспроизведена быстрая перемотка назад.

### 20 Клавиши <<||

Предыдущая песня/раздел,нажатием этой кнопки воспроизведена предыдущая песня/раздела.

### 21 Клавиши >>||

Следующая песня/раздел,нажатием этой кнопки воспроизведена следующая песня/раздела.

### 22 Цифровые клавиши 0-9/10+

0-9 Цифровые клавиши для ввода номеров канала или программирования различных параметров.Кнопки цифры.+10:выберите еще 10 музыкальных файлов и изображений. +

### **23 Клавиша INFO**

Просмотр информации о текущем канале(режим воспроизведения DVD/TV)

### **24 Клавиша TITLE**

Кнопка заголовка,нажатием этой кнопки выполнена функция воспроизведения заголовка. (режим воспроизведения DVD)

### **25 Клавиша SUBTITLE**

Включение/отключение субтитров(режим воспроизведения DVD/TV)

### **26 Клавиша ⏪**

В режиме DVD воспроизведение диска супер VCD, можно воспользоваться простой интерактивной функцией PBC. В режиме TV Переключение на предыдущий просматриваемый канал

### **27 Клавиша AUDIO**

Переключение аудиорежима или доступной аудиодорожки(режим воспроизведения DVD/TV)

### **28 Клавиша REPEAT**

Включение повтора при воспроизведении записей.

### **29 Клавиша COPY**

Кнопка копирования: Используйте чтение медиаплеером содержимого CD/MP3 и вставьте в слот USB накопитель USB, нажмите кнопку копирования, на дисплее отобразится ход процесса и содержимое диска будет скопировано на накопитель USB.

### **30 Клавиша PRO**

Кнопка PROGRAM: кнопка программирования, кнопка установки программирования и воспроизведения.

### **31 Клавиша GOTO**

Кнопка поиска,нажатием этой кнопки проведен выбор заголовка/раздела,воспроизведения времени.

### **28 29 30 31 Клавиша**

Ключевые кнопки работы в режиме телетекста. Кнопки управления в режиме редактирования.

#### **Клавиша RED**

Действует в соответствии с информацией на экране

#### **Клавиша GREEN**

Действует в соответствии с информацией на экране

#### **Клавиша BLUE**

Действует в соответствии с информацией на экране

#### **Клавиша YELLOW**

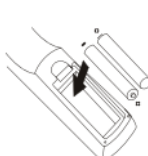
Действует в соответствии с информацией на экране

### **5.Установка батареек в пульт дистанционного управления.**

1.Откройте крышку на задней поверхности пульта дистанционного управления.

2.Установите батареики, соблюдая полярность.

3.Закройте крышку.



#### **ПРИМЕЧАНИЕ**

- ЗАПРЕЩАЕТСЯ перезаряжать, замыкать, разбирать, нагревать и помещать батареики в открытый огонь.
- Удалите батареики из пульта дистанционного управления в случае, если не собираетесь использовать его в течение длительного периода времени. В противном случае это может привести к утечке электролита и поломке пульта, а также возникновению пожара. Если электролит протек, аккуратно сотрите его с пульта и замените батареи на новые. Не допускайте контакта электролита с открытыми участками тела. Если электролит попал на кожу, немедленно смойте его большим количеством чистой проточной воды.

#### **Эффективный рабочий диапазон пульта дистанционного управления.**

- Гарантируемая эффективная дальность управления составляет 5 метров от передней панели устройства.

• Гарантированный эффективный угол управления составляет  $30^{\circ}$ . Примите окошко инфракрасного приемника как начальную точку и отмерьте 5 метров под углом  $30^{\circ}$  как вертикально, так и горизонтально от фронтальной направляющей.

## ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

• Избегайте попадания прямых солнечных лучей на датчик инфракрасных лучей на передней панели устройства.

• Не роняйте пульт дистанционного управления и старайтесь оберегать его от воздействия влаги.



## 6. Подключение внешней аппаратуры

Отключите питание от плеера и внешних устройств до соединения.

### Подключение TV

Внимание: При подключении обращайте внимание на цвета клеммы: желтая клемма соединяется с видеосигналом, а белая и красная клеммы соединяются с звукосигналом.

### Внешний вход аудио/видео

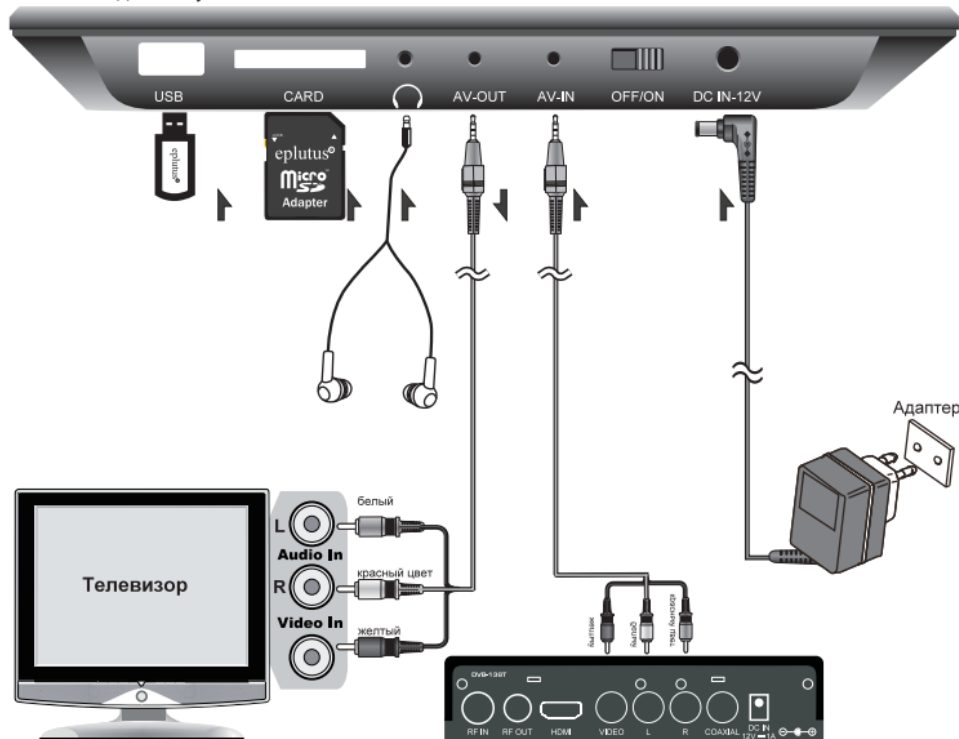
Установите аппарат в режим AV, вводите VIDEO (видео) и AUDIO(аудио) сигнал.

AV-вход ЖК-дисплей не отображает видео; AV-вход на AV-выход;

### Подключение наушника

При слушании музыки наушником сначала тихонько настройте громкость, потом вставьте наушник, настройте громкость до уютной. При использовании наушника нельзя громко настроить, чтобы избежать повреждение твоего слуха.

Внимание: Используйте комплектные специальные входные кабель, чтобы избежать нельзя вводить внешние видео и звуко.



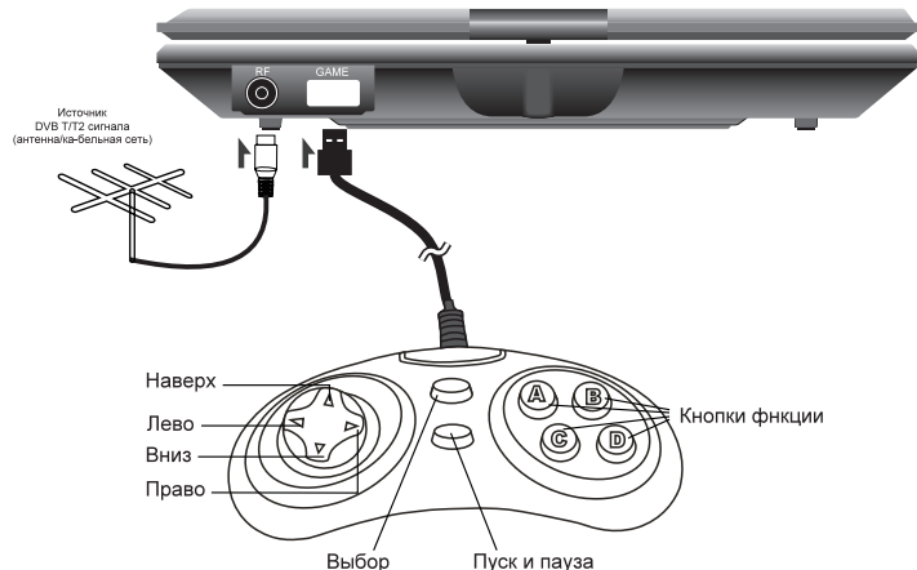
## Использование памяти(USBи CADR)

Данный аппарат поддерживает проданную память USB разных нормальных марк,данный аппарат еще напрямую поддерживает воспроизведение 2 типов карты Multi Media Card(MMC),SD,Разные памяти USB и CADR все можно воспроизвести MP3/JPEG/MP4 и другие мультимедийные фрагменты как диск( требуется емкость памяти USBи CADR ниже 2G).

Примечание: Для увеличения стабильности в процессе воспроизведения диска неодновременно вставьте памяти USB и CADR в данный аппарат.

**\*USB читается в режиме TV,SD карта читается в режиме DVD.**

**Внимание:** Используйте комплектные специальные входные кабель, чтобы избежать нельзя вводить внешние видео и звуко.



## Описание ручки игры

### Описание операции

1. Соединено электропитание и ручки Для игры
2. Правильно положить диск игры или сохраненный игры CARD или U диск,включить и нажимать кнопку INPUT входить в состояние, нажимать кнопку SD/DVD выбирать DISC или CARD, потом нажимать кнопку OK и входить в игры.
3. Если существует несколько страниц игры, с помощью кнопки / на пульта вперед или назад выбирать страницу, потом нажимать кнопку 0-9, 10+ выбирать соответственную игру.(внимание: метод выбора одинаковый с методом выбора песни при MP4)
4. После входа в игры нажимать кнопку SELECT можно выбирать игру для одного или двух людей
5. Нажимать кнопку начинается игра
6. Нажимать кнопку  $\blacktriangleleft/\triangleright/\blacktriangleup/\blacktriangledown$  регулировать направление движения(внимание: конкретная функция зависит от содержания игры)
7. Нажимать кнопку A/B/C/D управлять функцией(внимание: конкретная функция зависит от содержания игры)
8. Если хотите закончить игры в одно время нажимать кнопки MODE и A

## 7.Установка системы

Если вы хотите установить системы аппарата,нажмите кнопки "установка" для доступа к меню системы:

Вы можете в вышеуказанной таблице функции установить значения по умолчанию детского блокирования, управления показанием и звуком, выбора языка и других опций, конкретная операция следующая:

- 1.С помощью кнопки направления влево/вправо можно выбрать опцию в "листинге главной функци", "листинг опции"автоматически показывается;
- 2.С помощью кнопки направления вверх/вниз можно выбрать установленную опцию,нажатием кнопки "подтверждение" проведен доступ к" листингу установленного значения",нажатием кнопки направления влево/ вправо можно выбрать "установленное значение",нажатием кнопки"подтверждение" можно возвратить в "листинг опции";
- 3.После окончания установки можно в "листинге опции"выбрать опцию "выход из установленного меню" или нажатием кнопки "воспроизведение" можно выйти из меню установки.

### Меню системных настроек:

В данной таблице приводятся системные значения по умолчанию



Функция	Позиция	Значение
СИСТЕМНАЯ УСТ.	ТВ-СИСТЕМА	NTSC/PAL/ABTO
	ВЕРНУТЬ	ВКЛ/ВЫКЛ
	ТВ РЕЖИМ	4:3PS/4:3LB/16:9
	ПАРОЛЬ	Первичный пароль 0000
	ПОЛОЖЕНИЕ	Безопасность для детей 1 KID SAFE/ 2 G/3 PG13/5 PG-R/6 R/7 NC-17/8 для взрослых (ADULT)
	ОТСУТСТВИЕ	ПОВТО.СОТРА.
УСТАНОВКА ЯЗЫКА	ЯЗЫКА	Английский / китайский / немецкий / испанский / французский / итальянский / русский
	ЯЗЫКА В РЕЖИМ.	Китайский / английский / японский / французский / испанский / португальский / латынь /русский/выкл
	ЯЗЫКА В ЗАГОЛ.	Китайский / английский / японский / французский / испанский / португальский / латынь /русский/выкл
	ЯЗЫК МЕНЮ	Китайский / английский / японский / французский / испанский / португальский / латынь /русский/выкл
АУДИО УСТАНОВКА	ВЫХОДД АУДИО	АНАЛОГ-SPDIF/RAW-SPDIF/PCM
	PROLOGIC	MOVIEMODE/MUSICMODE/ВЫК
НАСТР ИРОБР	ЯРКОСТЬ	0-2-4-6-8-10-12
	КОНТРАСТ	0-2-4-6-8-10-12
	ОЧМЕНК	-6 /-4/-2/0/+2/+4/+6
	НАСЫЩЕНН	0-2-4-6-8-10-12
	РЕЗКОСТЬ	0-2-4-6-8

## 8. Описание об операции меню

### (8.1).ВЫБОР ИСТОЧНИКА ВХОДНОГО СИГНАЛА

A.Нажмите "INPUT" для отображения перечня источников входного сигнала.

B.Нажмите "▼/▲" для выбора и нажмите OK для подтверждения выбора.

C.ТВ перейдет в выбранный вами режим.

### (8.2).НАСТРОЙКА СИСТЕМНОГО МЕНЮ

A.Нажмите Menu в меню System Setup.

B.Нажмите кнопки направления для выбора каждого раздела Sections.

C.Нажмите OK для перехода в подменю и выберите позиции из меню.

D.Выберите позицию и нажмите OK для подтверждения, система будет настроена.

E.Нажав MENU, вы можете вернуться в главное меню.

F.Нажмите MENU/EXIT для выхода из режима настройки.

**Внимание:** если надписи серого цвета, это означает, что данный пункт нельзя настраивать в текущем режиме, просьба выбрать режим для проведения настройки.

#### (8.2.1) МЕНЮ ИЗОБРАЖЕНИЯ (PICTURE)

• Нажмите кнопку MENU для отображения главного меню, затем нажмите кнопку "▼/▲" для выбора меню изображения (Picture Menu).

• Режим изображения (Picture Mode):Персональный/Динамический/Стандартный/Мягкий (Personal/Dynamic/Standard/Mild)

• Температура цвета (Color Temperature):Персональная/холодная/нормальная/теплая (Personal/cold/Normal/Warm)  
• Соотношение сторон (Aspect Ratio):Auto/16:9/4:3  
• Подавление шумов (Noise Reduction):Низкий/средний/высокий/выкл (Low/Middle/High/Off)

• Экран (Screen): Регулировка положения картинки ПК (PC Picture)

#### (8.2.2) МЕНЮ ЗВУКА (SOUND MENU)

• Нажмите кнопку MENU для отображения главного меню, затем нажмите кнопку "▼/▲" для выбора меню звука (Sound Menu).

• Режим звука (Sound Mode):Стандартный/Музыка/Кино/Спорт/Персональный (Standard/Music/Movie/Sports/Personal).

• Баланс (Balance):Отрегулируйте уровень звука, исходящий из левого и правого громкоговорителя.

• Автоматическая настройка звука (Auto Volume):

При включении данного режима быстрое изменение громкости звука будет сглажено.

• Объемный звук (Surround Sound):ОБЪЕМНЫЙ ЗВУК / ВЫКЛ (SURROUND /OFF)

#### (8.2.3) МЕНЮ ВРЕМЕНИ (TIME MENU)

• Нажмите кнопку MENU для отображения главного меню, затем нажмите кнопку "▼/▲" для выбора меню времени (Time Menu).

## ИСТОЧНИК

DTV

ATV

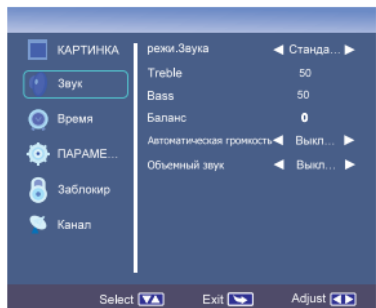
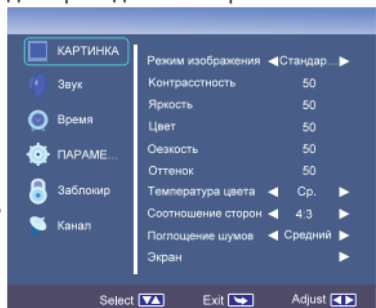
AV

DVD

CARD

USB

OK



- Часы (Clock): Отрегулируйте время в разделе Часы: день/месяц/год/час/минута (Date/Month/Year/Hour/Minute).

- Время отключения (Off Time): Выберите время, когда ТВ отключится через 60 секунд после

выбранного времени.

- Время включения (On Time): Выберите время, через сколько минут ТВ отключится (режим сна (Sleep)).

- Таймер режима сна (Sleep timer): 240/180/120/90/60/30/20/10 минут

- Выбор временной зоны (Time zone)

#### (8.2.4) МЕНЮ ОПЦИЯ (OPTION MENU)

- Нажмите кнопку MENU для отображения главного меню, затем нажмите кнопку "▼/▲" для выбора меню опций (Option Menu).

- OSD язык (OSD Language): Выберите язык OSD дисплея.

- Язык аудио (Audio Language): Установите язык аудио.

- Язык субтитров (Subtitle Lanuage): Установите язык субтитров.

- Возврат значений по умолчанию (Restore Default): восстанавливает все настройки по умолчанию.

#### (8.2.5) МЕНЮ БЛОКИРОВКИ (LOCK MENU)

- Нажмите кнопку MENU для отображения главного меню, затем нажмите кнопку "▼/▲" для выбора меню блокировки (Lock Menu).

- Прежде чем перейти в настройки, введите пароль по умолчанию (**0000**) для ввода настроек

- Система блокировки (Lock System): Введите пароль для блокировки важных настроек системы, таких как поиск программы, для возобновления значений по умолчанию необходимо ввести пароль, прежде чем выполнять настройку системы.

- Отмена блокировки (Cancel LOCK), отключив ее.

- Установить пароль (Set password).

- Блокировка канала (Block Channel): Укажите каналы, которые хотите заблокировать.

- Родительский контроль (Parental Guidance):

Установите возрастной уровень (Age level)

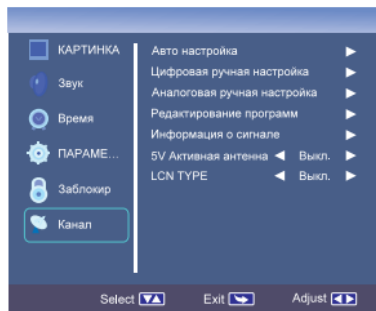
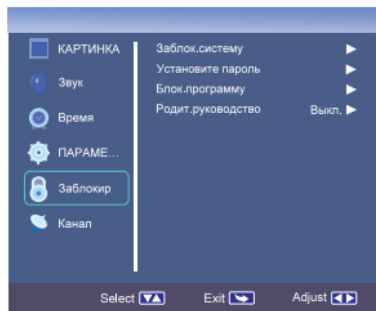
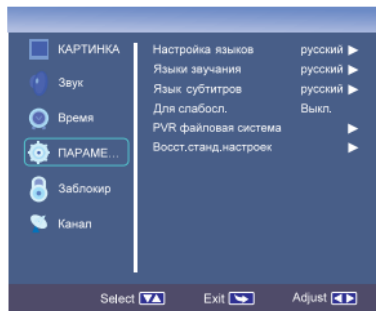
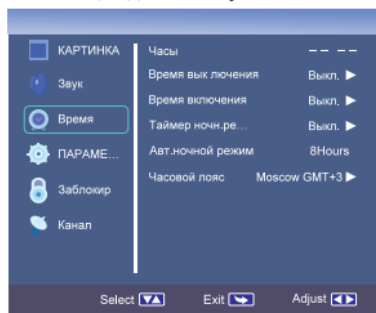
(от 4 до 18 лет) для ТВ программ.

#### (8.2.6). МЕНЮ КАНАЛОВ(CHANNEL)

##### Поиск программ:

- 1) Выберите режим DTV/ATV.

- 2) Нажмите кнопку MENU, выберите автоматический (auto) или ручной (manual) поиск Auto search/DTV/Manual Search/ATV Manual Search для поиска программ.



3) Выберите автоматический поиск (Auto Search), выберите тип поиска(Search Type): DTV+ATV/DTV/ATV. Затем выберите страну проживания, нажмите OK для начала автоматического поиска.

4) После автоматического сканирования Auto Scan нажмите CH+/CH- для выбора программы по желанию.

- Редактирование каналов Channel Edit: Установите информацию для каналов DTV/ATV.

- Информация о сигнале Signal Information:

Проверьте информацию о сигнале ТВ.

## 9. Описание об операции функции USB

Режим USB(Multimedia).

- Нажмите "INPUT или USB" для отображения перечня источников входных сигналов, затем нажмите "▼/▲" для выбора и нажмите OK для подтверждения, отобразится мультимедийный режим.

Цвет иконки означает, определили ли ТВ USB накопитель или нет. желтый: да; серый: нет.

- Нажатием кнопки ◀▶ выбрать желательный тип воспроизведенного медиа Фото/Музыка/Кино/Текст (Photo/Music/Movie/Text), нажатием кнопки "OK" можно подтвердить, потом с помощью передвижения кнопки ▲▼◀▶ можно войти в каталог для выбора вашего желательного воспроизведения

- Выберите С, затем нажмите "OK" для перехода в подменю.

### (9.1)ОТОБРАЖЕНИЕ ФОТО (PHOTO PLAY)

- Вставьте USB накопител в гнездо USB.
- Нажмите "◀/▶" для выбора PHOTO, нажмите"OK" для перехода в подменю.

- Выберите С, затем нажмите"OK"для перехода в подменю.

- Выберите фото, нажмите"▶" для отображения, нажмите"◀" для отображения последнего фото, нажмите"▶" для отображения следующего фото.

- Нажмите "STOP/EXIT" для выхода.

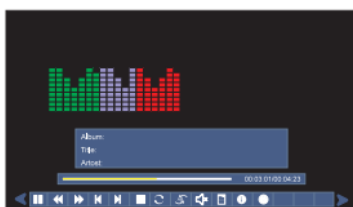
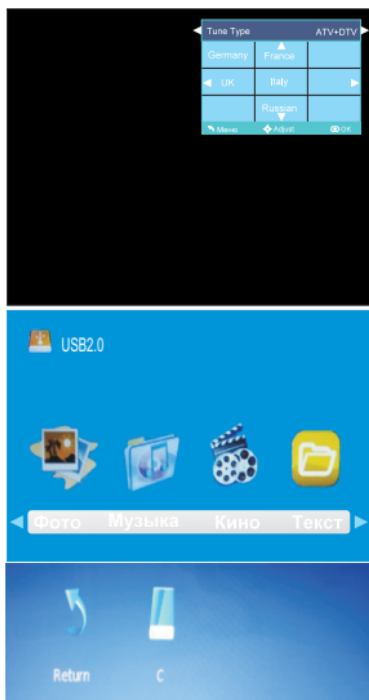
### (9.2)ПРОИГРЫВАНИЕ МУЗЫКИ (MUSIC PLAY)

- Вставьте USB накопител в гнездо USB.
- Нажмите "◀/▶" для выбора MUSIC, нажмите"OK" для перехода в подменю.

- Выберите С,затем нажмите"OK" для перехода в подменю.

- Выберите музыку, нажмите"▶" для отображения, нажмите"◀" для отображения последнего музыкального произведения, нажмите"▶" для отображения следующего музыкального произведения.

- Нажмите "STOP/EXIT" для выхода.



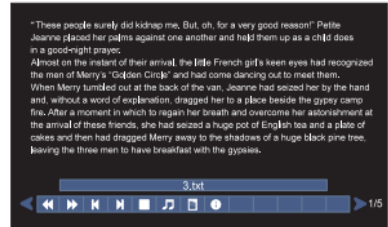
### (9.3) ПРОИГРЫВАНИЕ КИНО (MOVIE PLAY)

- Вставьте USB накопитель в гнездо USB.
- Нажмите "◀ / ▶" для выбора MOVIE, нажмите "OK" для перехода в подменю.
- Выберите С, затем нажмите "ENTER" для перехода в подменю.
- Выберите фильм, нажмите "▶" для отображения, нажмите "◀" для отображения последнего раздела, нажмите "▶▶" для отображения следующего раздела.
- Нажмите "STOP/EXIT" для выхода.



### (9.4) ОТОБРАЖЕНИЕ ТЕКСТА (TEXT PLAY)

- Вставьте USB накопитель в гнездо USB.
- Нажмите "◀ / ▶" для выбора TEXT, нажмите "OK" для перехода в подменю.
- Выберите С, затем нажмите "OK" для перехода в подменю.
- Выберите TEXT, нажмите "▶" для отображения, нажмите "◀" для отображения последней страницы, нажмите "▶▶" для отображения следующей страницы.
- нажмите "◀" для отображения последнего текста, нажмите "▶▶" для отображения следующего текста
- Нажмите "STOP/EXIT" для выхода.



### 8. Устранение общепринятых неисправностей

Следующие явления не указывают на неисправность дисплея. Прежде чем обращаться в отдел сервисной поддержки, просьба выполнить указанную далее проверку.

### 10. Устранение общепринятых неисправностей

Явление	Причина
Отсутствует изображение и звук	1. Используется неавторизованный источник питания. 2. Переключатель питания выключен или дисплей выключен с пульта ДУ.
Нет изображения ТВ.	1. Проверьте, выбран ли канал правильно. 2. Оставаясь в мультимедийном режиме, перейдите в режим ТВ.
Звук отсутствует	1. Громкость отключена или аудио система настроена ненадлежащим образом.
Нечеткое или нестабильное изображение.	1. Проверьте подключение антенны. 2. Сигнал заземления слишком слабый.
Двойное изображение	1. Отражаемые сигналы от близлежащих зданий или высокие отражаемые сигналы.
Помехи из-за снега	1. Влияние электромагнитного излучения от автомобилей, поездов, высоковольтных линий или неонового освещения.
Отсутствует цвет	1. Проверьте, настроен ли цвет правильно. 2. Проверьте, настроена ли цветовая система правильно. 3. Слабый сигнал. 4. Проверьте, включен ли режим подавления цвета.

Явление	Причина
Отсутствует цвет	1.Проверьте, настроен ли цвет правильно. 2.Проверьте, настроена ли цветовая система правильно. 3.Слабый сигнал. 4.Проверьте, включен ли режим подавления цвета.
Не проигрывается USB накопитель	1.Убедитесь, что USB включен правильно. 2.Проверьте формат USB накопителя.
Нет звука при соединении с другим аппаратом	1. Проверите правильность соединения со всеми другими аппаратами. 2. Проверите входное состояние соответствующих аппаратов.
Пульт дистанционного управления не работает	1.Проверить, установлена ли батарея; 2.Проверить статус батареи; 3.Направить пульт дистанционного управления в окошко приемника.
Диск не опознается	1.Проверьте, есть ли диск; 2.Проверьте, правильно ли установлен диск; 3.Если диск поврежден или загрязнен, замените его;
Нет питания	1.Проверить соединение силового адаптера; 2.Проверить состояние батареи; 3.Нажать кнопку POWER; 4.Переместить силовой переключатель в положение ВКЛ (ON).

## 11. Технические характеристики

### DVD-диски

Длина лазерной волны	DVD 650нм; CD 780нм
Механизм / лазерная головка	Sanyo HD-870ALSH
Формат дисков	MPEG-4 (DIVX)/DVD/VCD/CD/EVD/MP3/WMA /JPEG/CD/CD-R/CD-R/W/DVD+R/RW
Формат носителей данных	USB/мультимедийная карта (MMC)/SD
Сопротивление удару	DVD:3 сек; VCD/CD: 10 сек; MP3: 90 сек
Уровень выхода звука	Звук:1VPP 0.2 В,встроенная акустическая система 8; Выходная мощность наушников < 15мВт
Частотная характеристика	20 Гц – 20 кГц
Аудио S/N	50 дБ
Динамический диапазон	50 дБ
Уровень выхода видео	Размах напряжения 1,0 В 0,2В (75 нагрузочный импеданс)
Видеосистема	PAL/NTSC/AUTO
Язык меню	Китайский/английский и т.д.

## ТВ

Частота DVB-T2	СВЧ 177,5 МГц-226,5 МГц/УВЧ 474 МГц-866 МГц
Стандарт декодирования аудиоканала	MPEG-1,MPEG-2,MP3, AAC-LC, HE-AAC5.1, RA8-LBR, AC-3 (опция)

### Общие характеристики

- Дисплей: цветной TFT LCD
  - Размер экрана: 9.5"/10.2" дюймов
  - EP-9521T Разрешение: 1024(по горизонтали) x 3(RGB) x 768(по вертикали) 16:9
  - EP-1030T Разрешение: 1280(по горизонтали) x 3(RGB) x 800(по вертикали) 16:9
  - Разъемы: входное гнездо для внешней антенны; гнездо для стерео гарнитуры; Входное гнездо аудио/видео (AV); USB -разъем
  - Источник питания переменного тока – адаптер переменного тока
  - Аккумулятор: 2600-3000 мАч, 18650. до 1.5 ч использования;
  - Громкоговоритель: 2 x 2Вт
  - Источник питания: 12В постоянного тока
  - Потребляемая мощность: около 30Вт
  - Рабочая температура: от -5°C до 40°C
  - Температура при хранении: от -20°C до 60°C
- Спецификации могут быть изменены без предварительного уведомления.





RICHMOND INTERNATIONAL(HONG KONG)ELECTRONICS TECHNOLOGY DEVELOPMENT CO  
<http://www.eplutus.com.ru>