

BY

# GoldMaster

Руководство по эксплуатации  
Цифровой эфирный HD приемник  
стандарта DVB-T2 / IPTV

Модель GoldMaster T-707HD



Пожалуйста, прочтайте данное руководство по эксплуатации перед использованием  
данного продукта. При использовании руководствуйтесь данной инструкцией.

**ВНИМАНИЕ:** Для использования функции PVR, мгновенной функции записи, программного ТВ гида, функции записи по таймеру, функции TimeShift, функции записи программы воспроизведения и функции игры мультимедиа необходимо подключить внешний USB-накопитель к USB-порту. Максимальная вместимость HDD для поддержки STB максимум до 500 Гб. Поддерживаются FAT32 и NTFS файловые форматы.

**PVR ФУНКЦИЯ** позволяет записывать и воспроизводить программы. Есть функция мгновенной записи или запись по таймеру. **ПРИМЕЧАНИЕ:** Для использования функций PVR и Timeshift убедитесь, что у вас есть USB-накопитель, подключенный к порту USB на панели приемника. Внимание! Из-за буферизации требованиям скорости некоторые USB-накопители могут быть несовместимы для использования с функцией Timeshift.

- 1) Запись программы в онлайн режиме:** Нажмите REC для начала записи программы в реальном времени, символ записи будет в левом верхнем углу экрана. Нажмите INFO для посмотра информации о текущей записи. Нажмите СТОП для остановки записи.
- 2) Запись программы по таймеру:** MENU=>PROGRAM EPG=>Programm Guide=>Planning =>Schedule=>Event Add=>Timer Recording. Вы не пропустите программу с наличием функции записи по таймеру. В режиме ТВ, нажмите EPG для появления на экране меню EPG, выберите программу для записи. Нажмите OK для выбора нужной программы. Появится окно расписания событий. Выберите и установите параметры отложенной записи. Установите режим ЗАПИСЬ. Программа будет автоматически записана по установленному времени. Можно редактировать время записи, установив таймер в меню расписания событий путем изменения номера программы, даты, времени начала и окончания. Можно выбрать опцию однажды/ежедневно/еженедельно/ежемесячно. Редактирование записи по расписанию: нажатием кнопки зелёного цвета, удаление записи: нажатием кнопки синего цвета. Выход из МЕНЮ нажмите EXIT.
- 3) TIMESHIFT** Функция записи для программы, поставленной на паузу. Сохраняется программа в USB-накопителе. Для продолжения просмотра нажмите PLAY на пульте ДУ. Можно использовать функцию перемотки ВПЕРЕД/НАЗАД. Функцию паузы можно остановить, нажав СТОП. При нажатии INFO, на экране - инфо временной остановки.

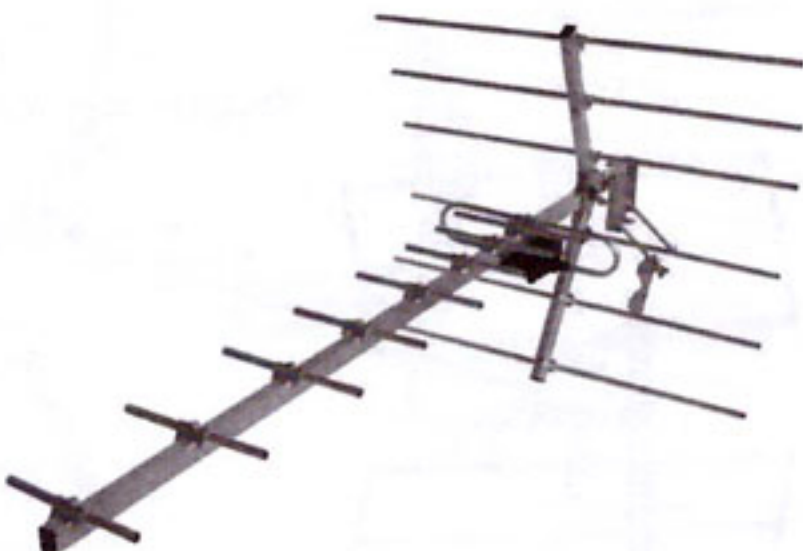
Рекомендованные антенны для совместной работы с приемником GoldMaster T-707HD и получения качественного сигнала:



- Подключение: F-разъем

GoldMaster  
GM-139

- Коэффициент усиления **10,5 db**
- Диапазон частот 470-790 МГц
- Длина антенны: 690 мм
- Количество элементов: 11
- Встроенный фильтр LTE



GoldMaster  
GM-151

- Коэффициент усиления: **14,5 db**
- Диапазон частот 470-790 МГц
- Длина антенны: 1110мм
- Кол-во элементов: 15
- Встроенный фильтр LTE
- Подключение: F-разъем

Рекомендованные антенны для совместной работы с приемником GoldMaster T-707HD и получения качественного сигнала:

### GoldMaster GM-208

- Коэффициент усиления:  
**10,5-11 db**
- Диапазон частот 470-790 МГц
- Длина антенны: 865мм
- Кол-во элементов: 12
- Встроенный фильтр LTE
- Подключение: F-разъем



### GoldMaster GM-210

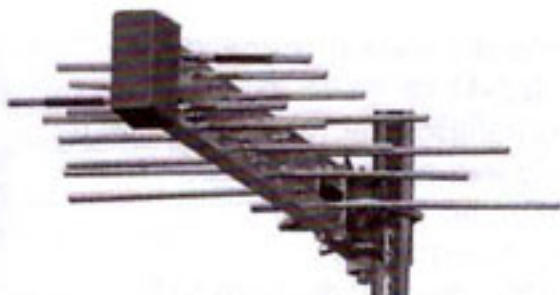
- Коэффициент усиления: **12 db**
- Диапазон частот 470-790 МГц
- Длина антенны: 1010мм
- Кол-во элементов: 15
- Встроенный фильтр LTE
- Подключение: F-разъем



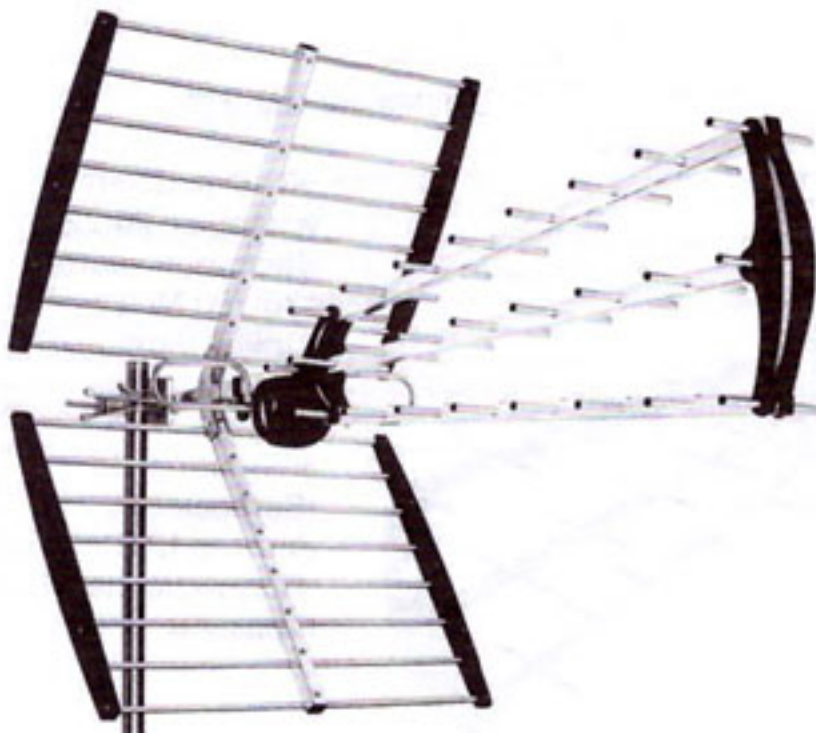
Рекомендованные антенны для совместной работы с приемником GoldMaster T-707HD и получения качественного сигнала:

### GoldMaster L2008

- Коэффициент усиления: 8 db
- Диапазон частот 470-790 МГц
- Длина антенны: 400мм
- Кол-во элементов: 10
- Встроенный фильтр LTE
- Подключение: F-разъем



### GoldMaster GM-500



- Коэффициент усиления: 20-22 dB
- Диапазон частот 470-790МГц
- Длина антенны: 1050мм
- Кол-во элементов: 42
- Встроенный фильтр LTE
- Подключение: F-разъем

Рекомендованные антенны для совместной работы с приемником GoldMaster T-707HD и получения качественного сигнала:

### GoldMaster GM-508

- Коэффициент усиления:  
**16,5-17 db**
- Диапазон частот 470-790 МГц
- Длина антенны: 892мм
- Кол-во  
элементов: 29
- Встроенный фильтр LTE
- Подключение: F-разъем



### GoldMaster GM-510



- Коэффициент  
усилния: **20-22 db**
- Диапазон частот:  
470-790 МГц
- Длина антенны:  
1116мм
- Кол-во  
элементов: 38
- Встроенный  
фильтр LTE
- Подключение:  
F-разъем

## ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ: "S.A.E.Co.,Ltd.",China      Модель: GoldMaster T-707HD

Гарантийный срок на изделие составляет: 12 месяцев.

### УСЛОВИЯ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ.

При выходе из строя изделия в течение гарантийного срока и при полном соблюдении потребителем условий эксплуатации изделия в соответствии с прилагающейся Инструкцией по эксплуатации, потребитель имеет право на его бесплатный ремонт. Определение дефекта, решение вопроса бесплатного или платного ремонта, или целесообразности замены (в исключительных случаях) изделия определяются только специалистами Сервисного центра.

### ГАРАНТИЙНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ НЕ ПРОВОДИТСЯ В СЛУЧАЯХ:

- 1.Нарушена сохранность гарантийных пломб на изделии;
- 2.Обнаружения попыток выполнения ремонта и внесения конструктивных изменений третьими организациями или лицами;
- 3.Нарушения владельцем правил эксплуатации и хранения изделия, описанных в инструкции по эксплуатации к изделию. В таком случае потребитель теряет все права по данной гарантии, включая право на компенсацию;
- 4.По истечении гарантийного срока, указанного в инструкции по эксплуатации к изделию;
- 5.Неисправность аппарата является следствием действий непреодолимой силы (пожара, наводнения, молнии, природных катастроф и др.);
- 6.Эксплуатация проводилась в условиях повышенной влажности, повышенному уровню пыли, низких температур, влиянию других внешних факторов;
- 7.Попадания внутрь изделия посторонних предметов, жидкостей, насекомых и их следов, грязи;
- 8.Механических повреждений (вмятин, царапин, трещин и пр.) на корпусе изделия;
- 9.Следов интенсивного износа изделия, превышающего нормы эксплуатационного использования: следов внешнего термического воздействия (оплавления, копоти) и сильного запаха гари, а также низкотемпературных воздействий;
- 10.Сильной загрязненности изделия и его внутренних частей, а также нарушением правил ухода за изделием в соответствии с инструкцией пользователя.
- 11.Гарантия не распространяется на изделия с неисправностями, которые явились следствием нестабильного энергоснабжения в сети, установленных ГОСТ 13109-87 (аварийное повышение или понижение напряжения);
- 12.Использование изделия не по назначению является нарушением правил эксплуатации.
- 13.Гарантийные условия не распространяются на убыток, причиненный другому оборудованию, которое работало в соединении с данным изделием.

Чтобы снизить риск поражения электрическим током не снимайте крышку.



Этот символ указывает на опасное напряжение внутри устройства, которое представляет опасность поражения электрическим током.

Этот символ обозначает важную инструкцию, сопровождающую устройство.



1. Не используйте это устройство во влажном помещении.

2. Протирать устройство можно только влажной тканью, отключив электропитание.

3. Не закрывайте вентиляционные отверстия.

4. Не устанавливайте устройство вблизи источников тепла.

5. Используйте только те аксессуары, которые входят в комплект.

6. Отключайте устройство от сети во время грозы или когда оно долго не используется.

7. По всем вопросам обслуживания обращайтесь к квалифицированному специалисту.

**Меры предосторожности.** Прочтите перед началом эксплуатации устройства.

1. Для защиты от поражения электрическим током соблюдайте следующее:

- Держитесь за вилку при отключении или включении кабеля питания переменного тока.
- Держите шнур питания вдали от нагревательных приборов.

2. Местонахождение устройства. Не размещайте устройство в местах:

- Попадания прямых солнечных лучей или возле отопительных приборов
- В местах с высокой температурой (более 35°C) или высокой влажностью (свыше 90%)
- В пыльных помещениях, т.к. внутренние компоненты могут быть серьезно повреждены.

3. Период времени, когда устройство не используется

Когда устройство не используется, выключите его. Когда устройство не используется в течение длительного периода времени, должно быть отключено от источника питания.

4. Посторонние предметы не должны попадать внутрь устройства

- Прикосновение к внутренним частям данного устройства является опасным и может привести к серьезному повреждению устройства. Не пытайтесь разбирать устройство.

5. Беречь от попадания влаги

**ВВЕДЕНИЕ.** Данное руководство пользователя предназначено для ознакомления с DVB-T/T2 HD цифровым приемником. Рисунок на руководстве только для ознакомления.

Пароль может понадобиться в случае внесения изменений в дополнительные параметры. По умолчанию установлен пароль "0000".

**ФУНКЦИИ/ХАРАКТЕРИСТИКИ.** Данное устройство предоставляет возможность приема DVB-T/T2 / IPTV телевизионных/радиосигналов стандартного(SD) и высокой четкости разрешения(HD):

1. Полностью совместим с DVB-T/T2 (FTA) стандартом

2. Полностью совместим с MPEG-4 H. 264/AVC высокой четкости цифрового ТВ

3. Вх.диапазон частот 177,5MHz-866MHz, проходной выход

4. Поддерживает возможность электронного гида телепередач(EPG) на экране
5. Поддерживает автоматический поиск и ручной поиск
6. Родительский контроль каналов
7. Поддерживает разрешение 576i, 576P, 720p, 1080i
8. Поддерживает 4:3 и 16:9 соотношение сторон экрана
9. Устройство имеет меню на нескольких языках
10. Звуковое меню с поддержкой субтитров
11. Функции редактирования программ (избранное, перемещение, блокировка, удаление)
12. Поддержка HDMI мультимедийного интерфейса высокой четкости (HDMI 1.3)
13. Обновление программного обеспечения через интерфейс порт USB 2.0
14. Интерфейс порт USB 2.0, совместимый с PVR и медиаплеером

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Приемник	
Входной диапазон частот	177,5MHz-866MHz
Демодуляция	QPSK, 16QAM, 32QAM, 64QAM, 128QAM, 256QAM
Выход Видео, Аудио	HDMI, RCA
Декодирование видео	MPEG-2 SD/HD (MP@ML and MP@HL), MPEG-4 H.264/AVC SD/HD DivX 3.X – 6.X, JPEG, BMP, PNG, Motion JPEG, AVI, VC3, MOV, MKV
Соотношение сторон	4:3, 16:9
Напряжение питания	DC 5V, 2A
Потребляемая мощность	<7.5W без PVR
Энергопотребление в режиме ожидания	<1W
Аудио декодирование	MPEG-1 and MPEG-2 Layer I & II; HE-AAC Digital Audio

**МУЛЬТИМЕДИЙНЫЙ ПРОИГРЫВАТЕЛЬ:** поддерживаемые файлы, изложены ниже:  
NTFS, FAT32, FAT16 и файловые системы поддерживаются.

Мультимедиа	Поддерживаемый тип файла
Фото	JPEG,BMP,PNG
Музыка	mp3 aac
Видео	AVI,MPEG,DAT,VOB,MKV,JPEG

## Пульт дистанционного управления

**STANDBY:** Кнопка включения / выключения

**0-9** Кнопки для ввода номеров каналов и работы с меню.

**RECORD(•):** Запись(•): записи телепередач

**Subtitle:** Субтитры: входа/выхода из меню субтитров

**EPG:** Электронный программный гид

**Menu** Кнопка перехода Главное меню

**CH+/CH-, VOL+/VOL-** Кнопки навигации в меню

**VOL -/+ :** Регулировка громкости

**TEXT :** функциональная клавиша для телетекста

**GOTO:** вперед/назад при воспроизв. записанного файла

**USB:** воспроизведение предыдущего USB-носитель

**INFO:** отображение инфо о программе в весь экран

**Mute:** Без звука: выключить / включить звук

**Recall:** Возврат к предыдущему меню

**L/R:** режим работы аудио

**EXIT:** вернуться назад в полноэкранный режим

**CH+/CH-:** перейти следующий / предыдущий канал.

**FAV:** показать список избранных

**TV/RADIO:** переключение между ТВ и радиорежимами

**PLAY/PAUSE:** пауза/воспр. программы или воспр. фильма

**Stop:** остановка программы воспроизведения (стоп)

**PREV:** предыдущий    **NEXT:** следующий

**FR:** перемотка    **FF:** быстрая перемотка

**Цветные кнопки:** функциональные клавиши в другом окне

Установка батареек

Вставьте батареи, соблюдая правильную (+) и (-) полярность, как показано на рисунке:

1 Извлеките батарейки в направлении стрелки.

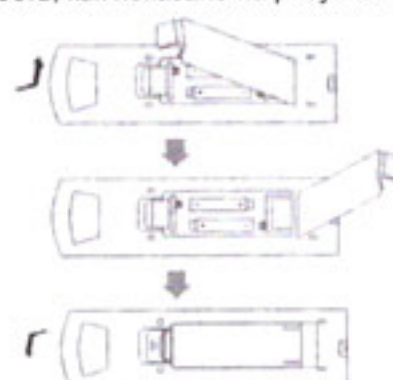
2 Вставьте две 1.5 V батарейки типа AAA,

обращая внимание на правильные полярности (+ и -)

3 установите на место крышку аккумулятора.

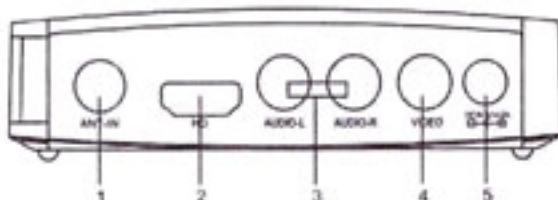
О батарейках: Если пульт ДУ не работает, а работает только вблизи устройства, то замените батарейки.

Используйте размер тип-4 (AAA) батареек.



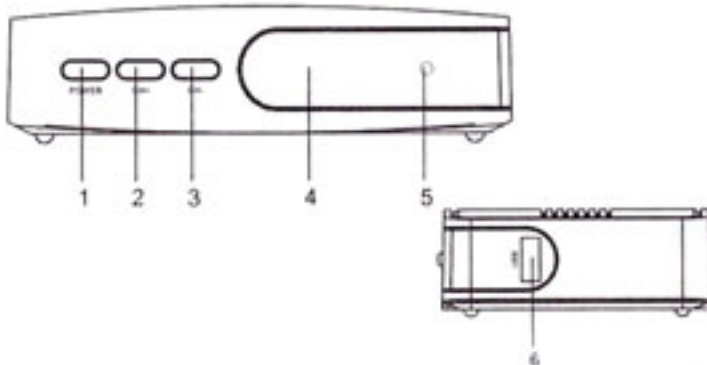
## ЗАДНЯЯ ПАНЕЛЬ ПРИЕМНИКА GoldMaster GM-707HD

- 1 Вход сигнала цифрового эфирного ТВ;
- 2 Цифровой HDTV выход HDMI (версия 1.3);
- 3 Аналоговый аудиовыход;
- 4 Композитный видеовыход;
- 5 Вход блока питания 5V/2A.



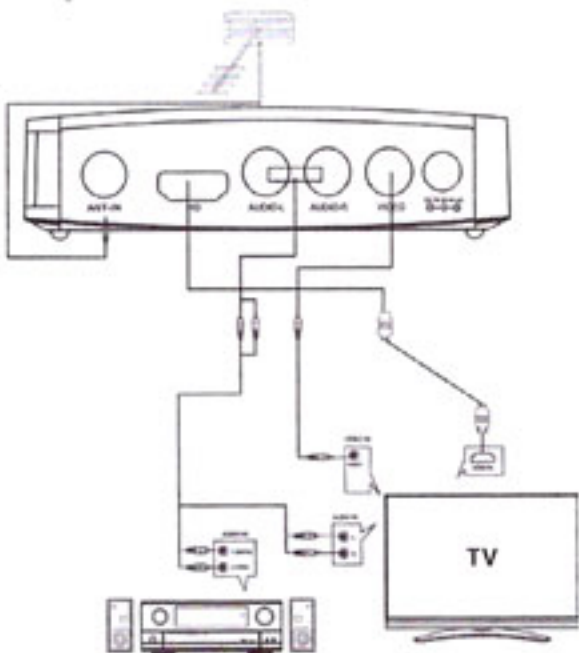
## ПЕРЕДНЯЯ И БОКОВАЯ ПАНЕЛЬ ПРИЕМНИКА GoldMaster GM-707HD

- 1 кнопка вкл./выкл.;
- 2 кнопка переключения каналов вверх;
- 3 кнопка переключения каналов вниз;
- 4 четырехзначный дисплей;
- 5 ИК-приемник пульта ДУ; сбоку:USB-разъем.



## ПОДКЛЮЧЕНИЕ ПРИЕМНИКА

Прежде, чем подключить приемник к телевизору, убедитесь, что он размещен на ровной и устойчивой поверхности. Теперь, когда ваш приемник находится в устойчивом положении, подключите его к телевизору и к другим периферийным устройствам. Ниже приведена инструкция по подключению. Подключите приемник к телевизору, антенне и другим устройствам прежде, чем перейдёте к первоначальной настройке.



**ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ.** Если используете устройство впервые или восстановили заводские установки, то Главное меню появится на экране телевизора. Следуйте информации внизу экрана, чтобы выбрать язык меню и страну и начать поиск каналов.

Язык экранного меню. Нажмите вправо / влево для выбора языка.

Страна. Нажмите вправо/влево, чтобы выбрать страну проживания.

Поиск каналов. Нажмите вправо/влево или OK, чтобы начать автоматич. поиск каналов  
Когда сканирование завершено, приемник с автоматическим сохранением найденных каналов и отображения первого канала будет готов к работе. Вы имеете доступ к меню ручного или автопоиска каналов. Нажмите кнопку меню на пульте ДУ и выберите [Поиск каналов], используя вправо/влево. Нажмите кнопку верх/вниз для выбора опции и нажмите вправо/влево для регулировки параметров. Нажмите EXIT для выхода из меню.

**ГЛАВНОЕ МЕНЮ.** Большинство функций доступны в главном меню. Пароль по умолчанию "0000". Есть 7 позиций для Настройки. Используйте влево/вправо для передвижения в меню. Выберите нужный вариант и нажмите Кнопку OK для перехода к настройкам этой позиции. Нажмите кнопку EXIT для выхода в главное меню.

**A. ПРОГРАММНЫЕ НАСТРОЙКИ:** Можно редактировать программы, ТВ гид, LCN:

- (1) Для изменения настроек программы (блокировка, пропустить, переместить, удалить), нужно ввести пароль (по умолчанию "0000"). Мастер разблокировки пароль "8888".
- (2) EPG - руководство на экране ТВ для получения расписания программ на 7 дней. Нажмите EPG на пульте ДУ для получения доступа к электронной программе.
- (3) Сортировать. Примечание: важно отключить функцию LCN во время сортировки каналов. Эта функция позволяет сортировать каналы различными методами:  
По LCN: будет сортировать каналы в порядке возрастания. По имени: будет сортировать каналы в алфавитном порядке. Службой ID: будет сортировать каналы по ID услуги. По ONID: будет сортировать каналы по ONID.

**B. НАСТРОЙКИ ИЗОБРАЖЕНИЯ:** Опция позволяет установить различные функции:

Соотношение сторон видео может быть 4:3 или 16:9. Соотношение сторон видео стандартной четкости должно быть 4:3, видео высокой четкости должно быть 16:9. Для получения отличного качества на экране телевизора, нажмите кнопку MENU и выберите соотношение сторон меню настройки, чтобы установить нужное соотношение сторон.

**Разрешение:** Можно выбрать разрешение: 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p.

**Формат ТВ:** PAL / NTSC.    **Прозрачный:** 00-10

### **C. Настройки поиска каналов:**

**Автоматический поиск:** Опция поиска и сохранения ТВ и радиоканалов по окончании сканирования. Все ранее сохраненные каналы и настройки будут удалены.

**Поиск вручную:** Опция сканирования без удаления ранее сохраненных настроек.

- (1) Выберите "Ручной поиск", нажмите OK или "вправо". Появится Ручной Поиск канала
- (2) Нажмите "Вправо" или клавишу "Влево", чтобы выбрать частоту канала.
- (3) Нажмите кнопку "OK", чтобы начать сканирование для поиска новых каналов.
- (4) Если новый канал будет найден, он будет сохранен вместе с остальными каналами.

**Полное сканирование:** Эта опция позволяет полностью просканировать меню

**D: Настройки времени:** позволяет установить часовой пояс: Выберите авто или ручной для GMT смещения. Страна Регион: Выберите Страну, когда [Time Offset] установлен в положение АВТО. Часовой пояс: Выберите часовой пояс, когда [Time Offset] будет в ручном режиме. Выключение (Дежурный режим): Выберите нужное время для функции Автоотключения (от 1 часа до 12 часов или отключите его).

### **E. Опция:** Меню содержит следующие параметры:

**Язык экранного меню:** Изменить язык экранных меню.

**Язык субтитров:** Выберите язык субтитров.

**Язык аудио:** Если программа имеет несколько языков. Установите предпочтение здесь.

**Цифровой Аудио:** PCM / RAM / ВЫКЛ. **Описание аудио:** выкл. / вкл.

### **F. Системные настройки:** Меню содержит следующие параметры:

**Родительский контроль:** Возрастной уровень 4-18 лет. Для доступа к функции нужен пароль (по умолчанию "0000"). Эта функция также может быть отключена (ВЫКЛ).

**Установить пароль:** Она позволяет изменить пароль по умолчанию, который "0000".

**Восстановление заводских настроек:** нужно ввести пароль "0000". Нажмите "OK".

**Примечание:** Эта функция удаляет все сохраненные каналы и личные настройки.

**Информация:** Вы можете проверить версию программного обеспечения устройства.

**Обновление программного обеспечения:** Копирование программного обеспечения.

1. Чтобы обновить приемник с помощью USB, подключите к USB ПК и скопируйте все данные на диск. Щелкните правой кнопкой мыши диск USB и выберите пункт Формат. Формат на USB диске должен быть в файловой системе FAT32. **ПРИМЕЧАНИЕ:** Порт USB не совместим с USB диском с форматом файловой системы NTFS, FAT16, U3 PRO.

2. Нажмите кнопку MENU, переместите вправо, чтобы начать Настройку системы, двигайтесь вниз, чтобы войти в Обновление программного обеспечения. Нажмите кнопку ENTER и введите USB диск, выберите обновленное имя файла.  
**ПРИМЕЧАНИЕ:** Пожалуйста, не удаляйте USB диск из приемника и не выключайте напряжение питания приемника в процессе обновления. Это может повредить приемник

**G. Настройки USB:** Меню USB имеет 4 опции Мультимедиа: В режиме ТВ, нажмите «USB», для доступа к меню Мультимедиа. В Меню 4 варианта: Музыка, Фото, Кино, PVR  
**Воспроизведение Музыки:** Выберите «Музыка», переместив курсор для входа в папку звукового файла. Нажмите OK, чтобы воспроизвести выбранный звуковой файл. **Фото:** Выберите «Фото» и в ней желаемые фотографии. Нажмите кнопку OK для просмотра желаемых файлов фотографий. **Фильм:** Выберите «Фильм» и переместите курсор для входа в желаемые видеофайлы. Нажмите OK для воспроизведения нужных видеофайлов. **PVR Воспроизведение:** Выберите PVR. Выберите записанный файл, который нужно воспроизвести, нажмите OK, для начала воспроизведения. Нажмите RECALL для перемещения вверх к след. папке. Нажмите красную кнопку для переключения между Preview и полного режима экрана. Используйте желтый ключ для удаления файла, который не нужно оставлять. Нажмите зеленую кнопку для переименования записанного файла. **Фото настройки:** Для настройки времени слайдов и соотношение сторон. **Кино:** Для установки соотношения сторон, фона субтитров и цвета шрифта.

**PVR настройка:** Для просмотра инфо о подключенном устройстве USB-накопителе, которое содержит формат, общее и свободное пространство, доступное на диске. Можно выбрать опцию ФОРМАТ для форматирования USB-диска.

**ОСНОВНАЯ ИНФОРМАЦИЯ.** Нажмите кнопку "INFO", чтобы отобразить Информационный баннер во время просмотра телевизионных программ. Информация: **L/R:** Некоторые программы могут иметь многоязычный вариант аудио и трансляция может быть стерео и моно. Все доступные языки аудио будут отображаться в окне аудио дорожки при нажатии клавиши L/R. **SUB:** Некоторые программы имеют многоязычную информацию субтитров. Все доступные языки субтитров будут отображаться в окне информации субтитров при нажатии клавишу SUBTITLE. Следуйте справочной информации в окне субтитров для выбора предпочтительных субтитров.

**ПРЕДЫДУЩИЙ / СЛЕДУЮЩИЙ.** Предыдущий/следующий может использоваться во время воспроизведения мультимедийных программ с внешнего USB-устройства. Нажав пред/след кнопки для перехода к предыдущей/следующей программе и для быстрой перемотки вперед или назад во время воспроизведения..

**EPG.** Для вывода электронного программного гида нажмите EPG. Окно показывает 7-дневный план работы для всех отмеченных программ с подробными указаниями.

**СПИСОК ТЕЛЕ/РАДИОКАНАЛОВ.** Нажмите OK для отображения всех программ. Следуйте справочной информации в нижней части окна, чтобы выбрать нужный канал.

**ВКЛ. ИЗБРАННУЮ ПРОГРАММУ:** Настройка любого телевизора или радиоканала: Можно добавить нужный канал в список избранных каналов. Нажмите МЕНЮ для входа в редактирование. Опция позволяет классифицировать каналы по разным жанрам: фильмы/новости/спорт/музыка. Нужно нажать "избранный" или OK для подтверждения выбора. Символ сердца появится рядом с тем каналом, который выбран.

**ОТКЛЮЧИТЬ ИЗБРАННЫЙ КАНАЛ:** Нажмите клавишу МЕНЮ для входа в программу редактирования. Список избранных каналов будет отображаться. Выделите нужный канал для удаления. Нажмите "избранный", выберите опцию "отключить" и нажмите на кнопку "избранный" или OK, чтобы отменить. Нажать EXIT для выхода из меню.

**ПРОСМОТР ИЗБРАННЫХ ПРОГРАММ:** В режиме просмотра, для доступа к меню вашей программы нажмите "избранное". Нажмите влево/вправо на пульте ДУ для доступа к подменю (фильмы/новости/спорт/музыка). Нажмите кнопку вверх/вниз для просмотра избранных программ. Нажмите OK, чтобы выбрать избранную программу.

**УДАЛЕНИЕ ПРОГРАММ:** Нажмите Меню для доступа в режим редактирования. Выберите программу, которую нужно удалить и нажмите кнопку синего цвета на пульте ДУ. Предупреждающее сообщение появится на экране телевизора. Нажмите OK, чтобы подтвердить удаление канала.

**ПРОПУСК ПРОГРАММ:** Нажмите Меню для доступа в режим редактирования. Выберите программу, которую нужно "Пропустить" и нажмите кнопку зелёного цвета на пульте ДУ. Появится символ пропуска. Теперь канал помечается как SKIP. Для сохранения настроек и выхода из меню, нажмите EXIT.

**ПЕРЕМЕЩЕНИЕ ПРОГРАММ:** Нажмите Меню для доступа в режим редактирования программы. Выберите нужный канал, который вы хотите переместить, и нажмите кнопку красного цвета на пульте ДУ. Символ "MOVE" появится на экране телевизора. Нажмите кнопку ВВЕРХ/ВНИЗ для перемещения программы в нужное положение. Нажмите OK для подтверждения выбора.