

World Vision®

Панель



Базовое подключение



Пульт ДУ

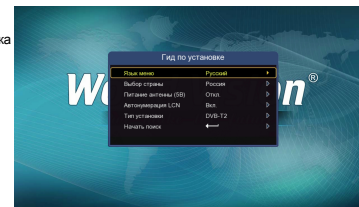


- | | |
|-------------------------|--------------------|
| 1. ВКЛЮЧЕНИЕ | 13. ИЗБРАННОЕ |
| 2. ШАГ | 14. ТЕКСТ |
| 3. ПРОИГРАТЬ/ПАУЗА | 15. ПОСЛЕДНИЙ |
| 4. ПРЕДЫДУЩИЙ | 16. ИНФОРМАЦИЯ |
| 5. СЛЕДУЮЩИЙ | 17. ЭЛЕКТРОННЫЙ |
| 6. ТВ/РАДИО | ГИД ПРОГРАММ |
| 7. КЛАВИШИ НАВИГАЦИИ | 18. ВЫХОД |
| 8. МЕНЮ | 19. ИНФОРМАЦИЯ PVR |
| 9. СТРАНИЦА ВВЕРХ | 20. ПЕРЕМОТКА |
| 10. СТРАНИЦА ВНИЗ | 21. УСКОРЕННАЯ |
| 11. ЦИФРОВАЯ КЛАВИАТУРА | ПЕРЕМОТКА |
| 12. АУДИО | 22. СТОП |
| | 23. ЗАПИСЬ |
| | 24. ВЫКЛ. ЗВУК |

Быстрая установка

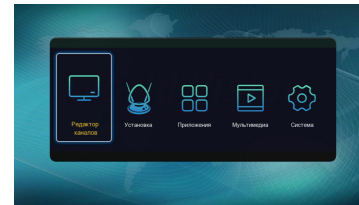
Подключите устройство к блоку питания постоянного тока, включите его, нажмите кнопку [STANDBY] и дождитесь появления окна «Гид по установке»:

1. Воспользовавшись кнопками [CH ▲/▼], выберите желаемый элемент, а кнопкой [VOL ◀/▶], чтобы изменить его.
2. Выберите соответствующие позиции для «Выбор языка», «Выбор страны».
3. Переместите курсор на кнопку "Начать поиск" и нажмите [OK] для запуска автопоиска.



Редактор каналов Установка Приложения Мультимедиа Система

Пользуясь кнопками [VOL ◀/▶] выберите нужную позицию, нажмите [OK] для входа в соответствующий интерфейс настройки. Нажмите кнопку [ВЫХОД/EXIT] для выхода из текущего меню.

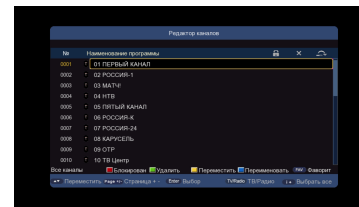


Примечание

1. Четыре клавиши навигации [◀/▶-▲/▼], [OK] и [EXIT] имеют одни и те же функции на всех уровнях меню.
2. Некоторые кнопки в различных меню имеют разные функции. Пожалуйста, определитесь с кнопками по экрану.
3. Программируемые кнопки (цветные кнопки на пульте) и их функциональность зависит от текущего активного меню. Пожалуйста, определитесь с кнопками по экрану.

1. Редактор каналов
Переместите курсор на «Редактор каналов» и нажмите [OK], чтобы войти в его подменю. Там имеются следующие два варианта на выбор:

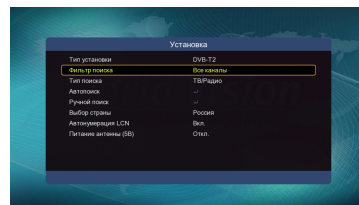
- Редактор каналов
- Редактор избранных



2. Поиск каналов

Переместите курсор на «Установка» и нажмите [OK]. Там имеются следующие три варианта на выбор: Воспользовавшись кнопками [CH ▲/▼] сделайте выбор в подменю, а с помощью кнопки [OK] войдите в его соответствующий интерфейс. Кнопка [ВЫХОД/EXIT] служит для выхода из текущего меню.

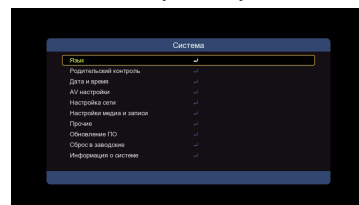
- Тип установки
- Фильтр поиска
- Тип поиска
- Автопоиск
- Ручной поиск
- Выбор страны
- Автонумерация LCN
- Питание антенны (5В)



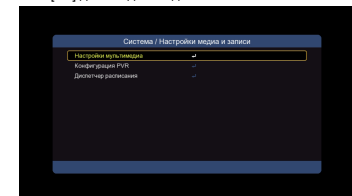
3. Системные настройки

Переместите курсор на «Системные настройки» и нажмите [OK] для входа в подменю. Существует 10, перечисленных ниже, вариантов на выбор. Пользуясь кнопками [CH ▲/▼] выберите соответствующее подменю и нажмите [OK] для входа в него. Нажмите [Выход/EXIT] для выхода.

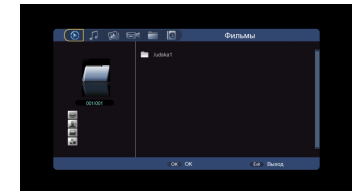
- Язык
- Родительский контроль
- Дата и время
- AV Настройки
- Настройки сети
- Настройки медиа и записи
- Прочее
- Обновление ПО
- Сброс в заводские
- Информация о системе



4. Настройки медиа и записи
Переместите курсор на «Настройки медиа и записи» и нажмите [OK] для входа в подменю. Существует 3 варианта, перечисленных ниже.
Настройки мультимедиа
Конфигурация PVR
Диспетчер расписания



5. Медиаплеер (Плеер)
Переместите курсор на «Медиаплеер» и нажмите [OK] для входа в подменю. Имеется 6 вариантов на выбор, перечисленных ниже.
Фильмы
Фото
Музыка
Менеджер записи
Файловый менеджер
Электронные книги



Наименование	Характеристики
Тюнер высокой частоты	Диапазон входных частот 174 230, 470 ~ 862MHz (VHF&UHF)
	Ширина диапазона 6, 7 или 8 MHz
Демодуляция	Уровень входящего сигнала 75 20dBm
	Подключение RF IEC169 2, внутренний контакт
Декодирование видео	Входное сопротивление 75Ω
	Форма волны COFDM Кодированное мультимплексирование с частотным разделением каналов
	Демодуляция QPSK, QAM16
	Защитный интервал 1/4, 1/16, 1/32
Декодирование аудио	Кодировка 1/2, 2/3, 3/4, 5/6, 7/8
	Декодирование видео MPEG-1 MPEG-2 MPEG-4 HD H.264 DivX (бесплатные версии)
	Разрешение видео 480i/576i/480p/576p/720p/1080i/1080P
	Скорость потока видео 45,5 Mbit/s максимум
USB 2.0	Формат экрана 4:3/16:9
	Система видеозаписи AUTO/PAL/NTSC
	Декодирование аудио ISO/IEC13818 3 MPEG-1 MPEG-2(Layer III) MP3
	Трекинг аудио Stereo, Dual Track, Monophony (L, R)
Электропитание	Формат изображения MP3, JPEG and BMP
	Файловая система NTFS FAT32 FAT16
	Ток выходного сигнала 5 В 1.2А
	Обновление Поддержка – обновление программного обеспечения
Параметры рабочей среды	Выход DC 5V 1.2A
	Вход ~ 176-240 В 53Гц
	Номинальная мощность = 5 Вт
	Максимальная мощность нагрузки = 6 Вт
	Нагрузка в режиме ожидания = 0.5 Вт
	Рабочая температура 0~40°
	Допустимая влажность < 90%

Страна происхождения: Китай
Производитель: «ПРИМУС ИНТЕРПЕРЕС ЛТД»
Флет А, 14/Ф Рей Сентер 88 Хунг Терауд
Кван Тонг Коулун, Гонконг

Товар сертифицирован
Гарантия - 1 год
Сервисные центры в России
Москва, ул. Дубнинская, д. 796
+7 (499) 136-78-98
E-mail: support@galaxy-innovations.ru