
Цифровой спутниковый приёмник

Руководство пользователя

VA-5SD

Пароль по умолчанию: 0000.



HUMAX

Благодарим за приобретение продукции компании HUMAX. Внимательно прочтите данное руководство пользователя для обеспечения максимальной эффективности и безопасности при установке, использовании и обслуживании изделия. Храните это руководство вместе с изделием для сверки с ним в будущем. Информация, содержащаяся в данном руководстве пользователя, может быть изменена без предварительного уведомления.

© HUMAX Corporation, 2011

Запрещается копировать, использовать или осуществлять переводы руководства целиком или по частям без предварительного письменного согласия компании HUMAX. Исключение составляют случаи подтверждения принадлежности авторского права и ссылки на законодательство об авторском праве.

Гарантия

Данная гарантия не распространяется на детали, которые могут быть повреждены в результате ненадлежащего использования информации, содержащейся в данном руководстве.

Значения символов



Чтобы снизить риск поражения электрическим током, не снимайте крышку (или заднюю панель). Внутри корпуса нет компонентов, обслуживание которых выполняется пользователем. Обслуживание должно выполняться квалифицированными специалистами.



Данный символ указывает на наличие внутри корпуса изделия компонентов, находящихся под высоким напряжением, что может привести к поражению электрическим током или травме.



Данным символом обозначаются важные инструкции в отношении изделия.

Надписи «Предупреждение», «Внимание» и «Примечания»

Изучая руководство, обращайте особое внимание на следующие значки, отмечающие опасные ситуации.

Предупреждение

Указывает на опасную ситуацию, которая может привести к серьезной травме.

Внимание

Указывает на ситуацию, которая может привести к повреждению оборудования или других приборов.

Примечание

Указывают на предназначенную для пользователя дополнительную информацию, предупреждающую о возможных проблемах, а также информацию различной значимости, облегчающую понимание принципов работы, использование и техническое обслуживание установки.

Уведомление

Инструкции WEEE



По окончании периода эксплуатации данного изделия его не следует выбрасывать вместе с другими бытовыми отходами. Отделите это изделие от других типов отходов для соответствующей переработки и повторного использования в качестве сырья. Это позволит предотвратить возможное вредное воздействие на окружающую среду или здоровье человека в результате неконтролируемой утилизации отходов.

Для бытовых потребителей

Обратитесь к продавцу данного изделия или в органы местного самоуправления для получения подробной информации о месте и способе экологически безопасной утилизации.

Для промышленных потребителей

Обратитесь к поставщику и проверьте условия и положения договора покупки. Это изделие нельзя утилизировать вместе с другими промышленными отходами.

Товарные знаки

- Viaccess является товарным знаком компании France Telecom.
- Изготовлено по лицензии компании Dolby Laboratories.
«Dolby» и символ двойного «D» являются товарными знаками компании Dolby Laboratories.

Гарантия

Данная гарантия не распространяется на детали, которые вследствие ненадлежащего использования информации, содержащейся в данном руководстве, могут быть повреждены. Цифровой спутниковый терминал VA-5SD постоянно совершенствуется. В связи с этим функциональные особенности вашего терминала могут отличаться от описанных в руководстве пользователя.

Изготовитель оставляет за собой право изменять комплектацию и технические характеристики изделия без ухудшения его функциональности.

Во избежание поражения электротоком не открывайте верхнюю крышку терминала.

Все работы по ремонту терминала должны выполняться только в специализированных мастерских.

Срок службы терминала составляет 3 (три) года со дня продажи.

Гарантийный срок и дата продажи терминала указывается в гарантийном талоне.

ОАО «НТВ-ПЛЮС»

117545, Москва, Варшавское шоссе, д. 125, стр. 1, секция 10

Телефоны Отдел продаж: (495) 755-55-45
Отдел обслуживания абонентов: (495) 755-67-89

Факс (495) 755-56-69

Интернет www.ntvplus.ru

Изготовитель Humax Co., Ltd.
HUMAX Building 212-1, Yubang-dong,
Cheoin-gu, Yongin-si, Gyeonggi-do,
449-080, Korea



Уведомление	1	Телегид	15
Краткое руководство пользователя	4	Предпочтения	16
1. Проверка принадлежностей	4	Установка	17
2. Обзор изделия	4	НТВ-ПЛЮС авто поиск	17
3. Соединения	8	Поиск каналов	18
4. Включение	9	Настройка параметров поиска	18
5. Обзор меню	10	Обновление программного обеспечения (OTA)	19
Основные действия	11	Завод. настройки	19
Список каналов	12	Система	20
Управление каналами	13	Приложение	21
Редактирование каналов	13	Технические характеристики	21
Редактирование избранных каналов	14	Меры предосторожности	23

Краткое руководство пользователя

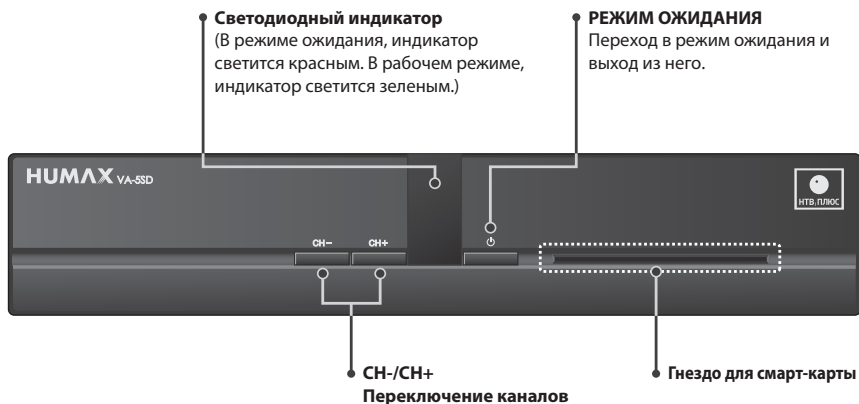
1. Проверка принадлежностей



Примечание. Принадлежности могут отличаться в зависимости от места приобретения.

2. Обзор изделия

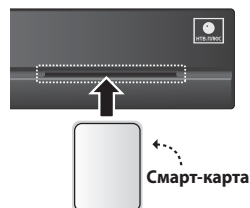
Передняя панель



Примечание. Вид устройства может отличаться от изображенного на рисунке.

Установка смарт-карты

1. Расположите смарт-карту горизонтально электронной микросхемой вниз.
2. Вставьте смарт-карту в гнездо.



Задняя панель

Разъем RF OUT

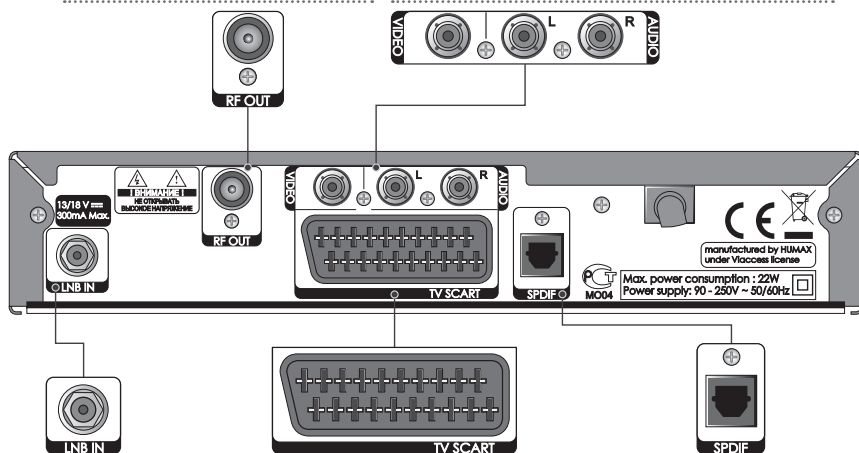
Подключение телевизора с помощью ВЧ-кабеля.

Разъем VIDEO

Подключение телевизора или видеомagniфона с помощью кабеля RCA.

Разъем AUDIO L/R

Подключение телевизора или видеомagniфона с помощью кабеля RCA.



Разъем LNB IN

Подключение кабеля спутниковой антенны.

Разъем TV SCART

Подключение телевизора с помощью кабеля TV SCART.

Разъем SPDIF



Подключение аудиосистемы с помощью кабеля S/PDIF. (цифровой аудиовыход)

Примечание. Вид устройства может отличаться от изображенного на рисунке.

Краткое руководство пользователя

Пульт дистанционного управления



- | | |
|---|--|
|  ВЫКЛ. ЗВУК | Выключение звука. |
|  РЕЖИМ ОЖИДАНИЯ | Переключение между рабочим режимом и режимом ожидания. |
| SOURCE | Переключение между источниками входного сигнала от SCART. |
| SLEEP | Настройка таймера перехода в спящий режим. |
| V-FORMAT | Недоступно |
| WIDE | Установка формата экрана. |
| ЦИФРЫ | (0-9) |
| TEXT | Вход в службу цифрового текста. |
| MENU | Вывод на экран основного меню. |
| 1 ЦВЕТНЫЕ КНОПКИ | Цветные кнопки для интерактивных приложений. |
| LIST | Отображение списка каналов. |
| GUIDE | Вывод на экран электронной программы передач. |
| EXIT | Выход из всех экранов меню. |
| BACK | Возврат к предыдущему каналу. Переход на предыдущий экран. |
| OK | Выбор (вход в) меню и подтверждение выбора. |
| Кнопки СОСТРЕЛКАМИ | Перемещение курсора вверх, вниз, влево или вправо. |

Примечание. Вид устройства может отличаться от изображенного на рисунке.



Настройка громкости звука.



Переключение каналов или страниц.



Отображение информации о каналах и программах.



Отображение дополнительных параметров.



Отображение расписания заказов.



АУДИО

Отображение списка аудиосопровождения.



СУБТИТРЫ

Отображение списка языков субтитров.

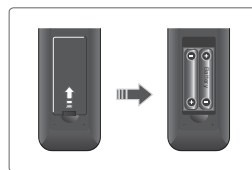


TV/RADIO

Переключение между режимами телевизора и радио.

Установка батареек

1. Нажмите на выступ и снимите крышку отсека для батареек.
2. Установите батарейки (прилагаются), соблюдая полярность положительного (+) и отрицательного (-) контактов.
3. Установите крышку на место.



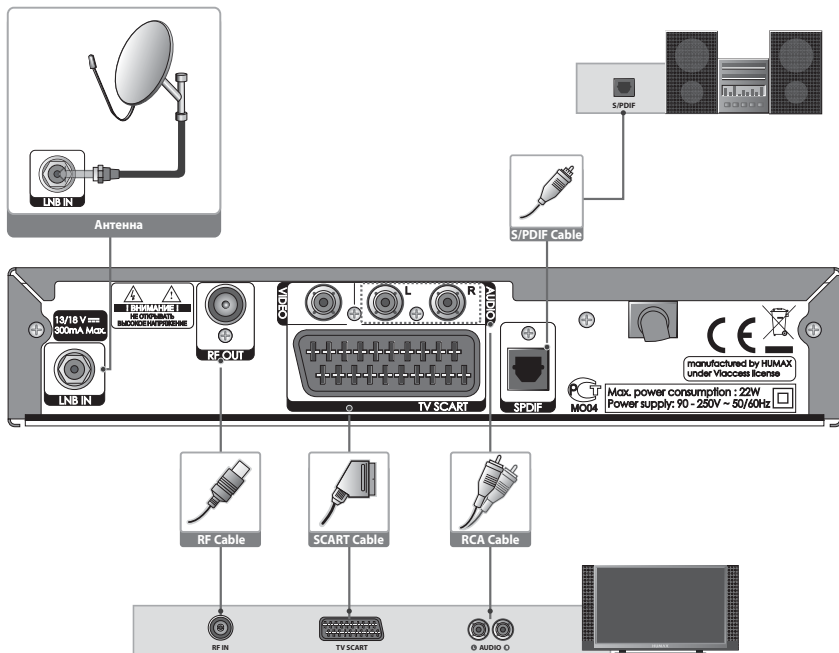
Краткое руководство пользователя

3. Соединения

Этот раздел содержит сведения о подключении устройства в соответствии с различными конфигурациями оборудования для достижения оптимального качества сигнала. Данное устройство оснащено различными интерфейсами для подключения к телевизору и другим устройствам. Выберите наиболее подходящий метод установки в зависимости от имеющегося оборудования.

Внимание: Соедините все компоненты между собой, прежде чем подключать устройство к сетевой розетке. Перед подключением или отключением кабелей всегда выключайте питание устройства, телевизора и других компонентов.

Примечание. Если во время установки устройства возникнут какие-либо проблемы, обратитесь к местному продавцу или воспользуйтесь горячей линией для клиентов компании HUMAX.



Подключение антенны

Подключите коаксиальный кабель спутниковой антенны от конвертора к разъему LNB IN на устройстве.

Подключение телевизора

1 Телевизор с разъемом SCART

Подключите устройство к телевизору с помощью кабеля SCART.

2 Телевизор с разъемом RCA

Подключите устройство к телевизору с помощью кабеля RCA для передачи звука и изображения.

Примечание. При использовании цифровой аудиосистемы подключайте ее к устройству с помощью кабеля S/PDIF для передачи звука.

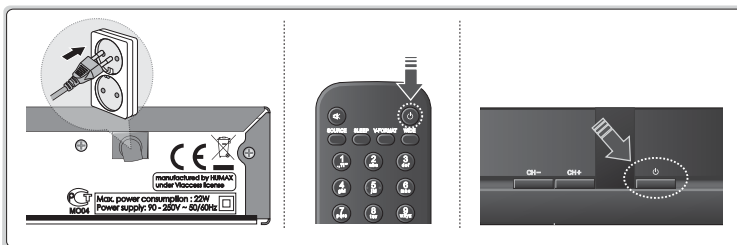
3 Телевизор с высокочастотным разъемом

Подключите устройство к телевизору с помощью ВЧ-кабеля.

Примечание. При подключении устройства к телевизору с помощью ВЧ-кабеля настройте на телевизоре каналы в диапазоне ДМВ.

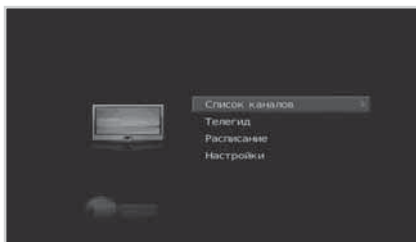
4. Включение

1. Подключите кабель питания устройства к сетевой розетке.
2. Включите питание с помощью кнопки **РЕЖИМ ОЖИДАНИЯ** на пульте дистанционного управления или кнопки **РЕЖИМ ОЖИДАНИЯ** на передней панели устройства.



Краткое руководство пользователя

5. Обзор меню



Предпочтения

- Родительский контроль
- Язык
- Время
- Видео
- Аудио
- Настройка ДМВ
- Отображение на экране

Редактировать каналы

- Ред. список каналов
- Ред. список избранных

Инсталляция



- НТВ-ПЛЮС авто поиск
- Поиск каналов
- Режим поиска НТВ-ПЛЮС
- Обновление ПО
- Завод. настройки


Система

- Информация о системе
- Информация о сигнале
- Условный доступ


Перемещение


 Отображение основного меню


 или  Выбор (вход в) меню или подтверждение выбора

 Переход на предыдущий экран

 Выход из всех экранов меню

 Перемещение по меню и параметрам

 Изменение или настройка параметра

 Ввод чисел (0–9)

- Переключение каналов.**
 - Нажмите кнопку P▲/▼.
 - Введите номер канала (0-9)
 - Перейдите к списку каналов или телегиду и выберите канал.
- Громкость.** Чтобы отрегулировать громкость звука, нажмите кнопку ▲+/-.
- Аудио.** Нажмите кнопку АУДИО. Выберите язык звукового сопровождения.
- Формат отображ.** Нажмите кнопку WIDE, чтобы установить формат изображения в соответствии с соотношением ширины и высоты экрана.
- Таймер сна.** Нажмите кнопку SLEEP, чтобы установить время автоматического отключения. > 10 - 20 - 30 - 60 - 90 - 120 минут.
- Субтитры.** Нажмите кнопку СУБТИТРЫ. Выберите язык субтитров.
- Телетекст.** Нажмите кнопку TEXT. Для отображения меню телетекста нажмите кнопку MENU в режиме телетекста.
- Информация о программе (информационная область).** Чтобы отобразить информационную область, при просмотре программы нажмите кнопку i.



Значки

Значок указывает доступные сведения и службы.

	Заблокированная программа		Субтитры
	Закодированная программа (значки Кодированные)		Телетекст
	Уровень родительского контроля (минимальный возраст для просмотра)		Многоканальный звук
	Запланированная программа		Звук Dolby Digital

Примечание. Информация о программе не отображается, когда она недоступна.

Список каналов

Список каналов помогает быстро и легко найти нужный канал.

Открыть список каналов можно несколькими способами.

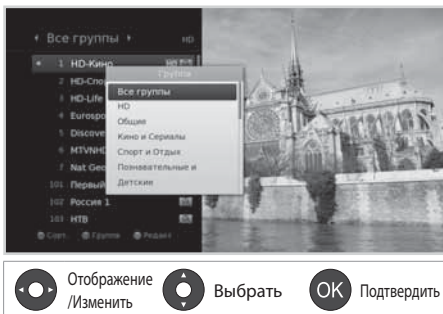
- ❖ Нажмите кнопку **LIST**.
- ❖ Нажмите кнопку **MENU** и выберите **Список каналов**.
- ❖ Нажмите кнопку **OK** во время просмотра программы.

Переключение каналов

Выберите канал, на который требуется переключиться, и нажмите кнопку **OK**. Нажмите кнопку **ЗЕЛЕНУЮ** и выберите группу каналов.

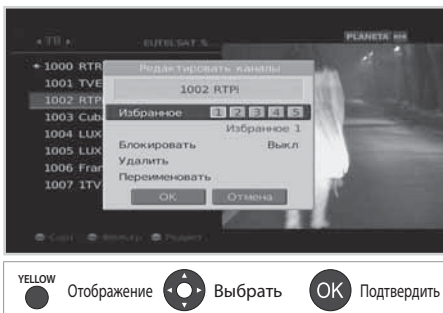
- Общие, Кино и Сериалы, Радио, Избранное - и т.д. Нажмите **КРАСНУЮ** кнопку, чтобы отсортировать список по цифрам или буквам.

Примечание. С помощью кнопки ► можно также изменить группу каналов.



Редактирование каналов в списке каналов

1. Выберите канал, который требуется изменить, и нажмите **ЖЕЛТУЮ** кнопку.
2. Выберите значение.
 - **Избранное.** Выберите группу избранных каналов, в которую требуется добавить канал, и нажмите кнопку **OK**.
 - **Блокировка.** Выберите **Вкл.** или **Выкл.**
 - **Удалить.** Нажмите кнопку **OK**.
 - **Переименовать.** Нажмите кнопку **OK** и введите имя на клавиатуре.
3. Выберите **OK**, чтобы сохранить изменения и выйти.



Примечание.

- Каналы, которым система телевидения автоматически назначает номера, нельзя переименовывать, удалять и перемещать.
- Каналы НТВ-ПЛЮС нельзя удалить.

Редактирование каналов

MENU → Настройки → Редактировать каналы → **Ред. список каналов**

Меню **Ред. список каналов** позволяет удалять, перемещать, блокировать и переименовывать различные каналы.



Примечание.

- Каналы, которым система телевидения автоматически назначает номера, нельзя переименовывать, удалять и перемещать.
- Каналы НТВ-ПЛЮС нельзя удалить.

Управление каналами

Редактирование избранных каналов

MENU → Настройки → Редактировать каналы → Ред. список избранных

Меню **Ред. список избранных** позволяет добавлять каналы в группы избранных и удалять их из этих групп.

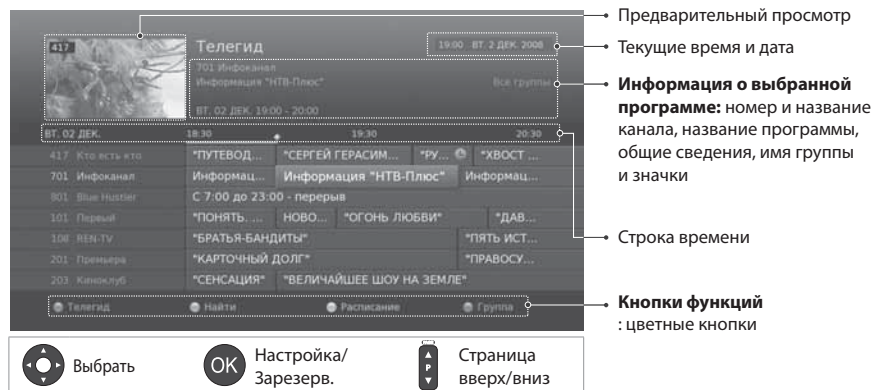


Примечание. Каналы, которым система телевидения автоматически назначает номера, нельзя переименовывать, удалять и перемещать.

Телегид — это экранная программа передач, которая в виде сетки отображает сведения о программах на различных каналах, упорядоченные по времени и дате.

Открыть телегид можно несколькими способами.

- ❖ Нажмите кнопку **GUIDE**.
- ❖ Нажмите кнопку **MENU** и выберите **Телегид**.



Выберите программу для просмотра и нажмите кнопку **OK** два раза.

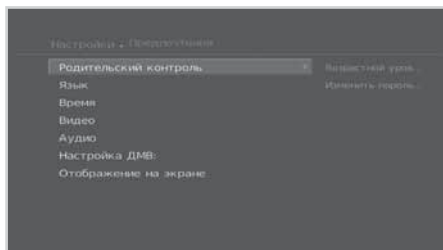
Чтобы установить напоминания, выберите предстоящую программу и нажмите кнопку **OK**.

- **Телегид.** Можно просмотреть сведения о программах на всех каналах, упорядоченные по дате и времени.
- **Найти.** Можно выполнить поиск программ по ключевому слову или жанру.
- **Расписание.** Можно настроить дополнительный параметр напоминаний.
- **Группа.** Можно вызвать список каналов из других групп.

Предпочтения

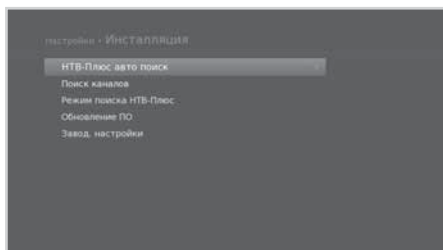
В данном разделе можно настроить параметры родительского контроля, языка, времени, видео, аудио, настройки ДМВ и отображения экрана.

- **Родительский контроль.** Настройка возрастного уровня и смена пароля.
- **Язык.** Выбор **Системный язык**, **Язык аудио** или **Язык субтитров**.
- **Время.** Установка таймера включения/выключения.
- **Видео.** Настройка видеовыхода.
- **Аудио.** Настройка аудиовыхода.
- **Настройка ДМВ.** Настройка каналов в диапазоне ДМВ.
- **Отображение на экране.** Настройка параметров отображения на экране.



MENU → Настройки → Инсталляция

При доступе к этому меню появится запрос на ввод пароля. По умолчанию установлен пароль 0000. Если вы забыли пароль, обратитесь к местному дистрибьютору.

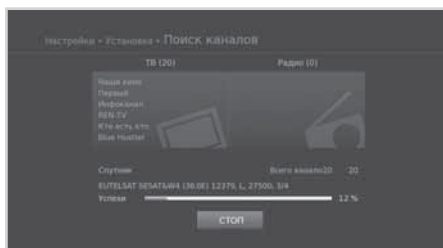
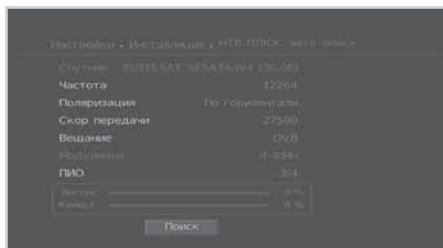


НТВ-ПЛЮС авто поиск

1. Выберите **НТВ-ПЛЮС авто поиск**.
2. Настройте параметры и нажмите **Поиск**.
3. Выберите **ОК**, чтобы сохранить изменения и выйти.

Примечание.

- Выберите **СТОП** и нажмите кнопку **ОК**, чтобы остановить поиск каналов.
- При изменении сведений о транспондере выполните поиск каналов соответствующего диапазона частот.
- Режим авто поиска НТВ-ПЛЮС может быть отключен в строке **Режим поиска НТВ-ПЛЮС**, при этом все ранее найденные каналы будут удалены.



Установка

Поиск каналов

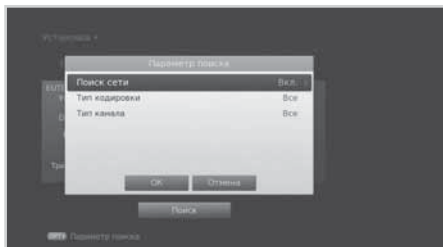
1. Выберите **Только LNB** или **DiSEqC**.
2. Установите спутник, выбрав изображение спутника и нажав кнопку **OK**.
 - **Спутник.** Выберите спутник.
 - **Частота LNB.** Выберите частоту блока LNB.
 - **Тон 22 кГц.** Выберите **Вкл.** при использовании коммутатора с тоном 22 кГц.
 - **DiSEqC.** Выберите коммутатор DiSEqC.
 - **Пров.транспондер.** Проверьте уровень сигнала всех транспондеров и выберите модуль с наилучшим качеством.
3. Установите транспондер, выбрав **Транспондер**.



Настройка параметров поиска

Можно настроить параметры для более точного поиска.

1. Нажмите кнопку **ОПТ+**.
2. Установите параметры поиска.
 - **Сетевой поиск.** Выберите **Вкл.**, чтобы получать последние сведения о каналах.
 - **Тип кодировки.** Все - Открытые – Кодированные
 - **Тип канала.** Все- ТВ - Радио
3. Выберите **OK**, чтобы сохранить изменения и выйти.



Обновление программного обеспечения (OTA)

Можно также выполнять поиск и загружать новое программное обеспечение вручную.

Автообновление

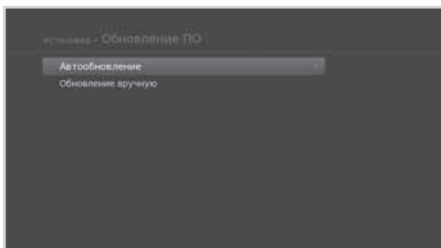
Можно обновлять программное обеспечение с помощью транспондера, выделенного производителем.

Обновление вручную

Можно обновить программное обеспечение с помощью другого транспондера.

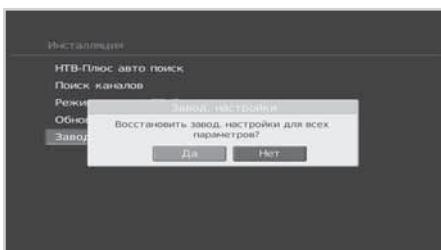
Примечание.

- Обновление программного обеспечения может занять 5-10 минут.
- Во время обновления программного обеспечения другие функции устройства, такие как планирование программ, недоступны.
- Выполняйте обновление программного обеспечения при высоком уровне и качестве сигнала. При неблагоприятной погоде и ненадлежащем уровне и качестве сигнала обновление программного обеспечения следует перенести на другое время.
- При использовании дополнительного ПО выберите **Нет** для повторного отображения сообщения при включении питания.



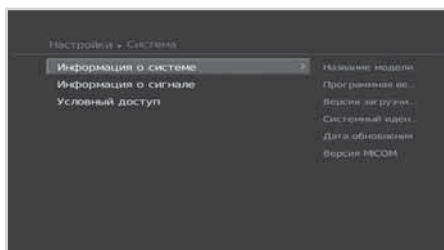
Завод. настройки

Можно восстановить заводские настройки для устройства.



Система

- **Информация о системе.** Отобразится информация о системе.
- **Информация о сигнале.** Можно проверить уровень сигнала и качество приема найденных каналов.
- **Условный доступ.** Отобразится информация об условном доступе. (информация о подписке, сообщения оператора, изменение PIN-кода и возрастного уровня и т.д.)



Примечание. Нажмите кнопку **MENU** или **EXIT**, чтобы выйти. Нажмите кнопку **BACK**, чтобы вернуться на предыдущий экран.



Технические характеристики

Тюнер и канал	
Входной разъем	F-тип, IEC 169-24, гнездо
Диапазон частот	От 950 МГц до 2150 МГц
Уровень сигнала	От -65 до -25 дБ/мВт
Напряжение питания LNB и поляризация	18,3 В / 13,3 В постоянного тока Макс. сила тока: 500 мА (защита от перегрузки)
Тон 22 кГц	22 кГц ± 4 кГц
Управление DiSEqC	Совместимость с DiSEqC 1.0/DiSEqC 1.2 (USALS)
Декодирование видео/аудио	
Декодирование аудио	ISO/IEC 13818-3 (аудио MPEG-2 / MUSICAM)
Режим аудио	Одноканальный/двухканальный/стерео/совмещенное стерео
Видео декодирование	MPEG-2 (основной профиль@основной уровень) H.264/AVC основной профиль@уровень 3
Видеоформат	4:3 и 16:9 (letterbox или pillar box)
Разрешение видео	576i
Память	
Флэш-память	8 МБ
ОЗУ	64 МБ
EEPROM	32 КБ
Ввод/вывод аудио/видео	
Видео	TV-SCART(CVBS,RGB), RCA(CVBS)
Аудио	TV SCART, S/PDIF(Цифр. аудиовыход), RCA(Audio L/R)

Приложение

Электропитание	
Входное напряжение	Переменный ток 90–250 В, 50/60 Гц
Тип	SMPS
Потребление электроэнергии	Макс. 22 Вт (Режим ожидания: менее 1 Вт)
Защита	Отдельный внутренний предохранитель. Вход должен быть защищен от попадания молнии.
Физические характеристики	
Размер (ш/в/г)	215 мм×158 мм×41 мм
Вес	847 г
Рабочая температура	от 0 °С до +45 °С

Примечание. Характеристики могут быть изменены без уведомления.

Меры предосторожности

Данное устройство разработано в соответствии с международными стандартами безопасности. Внимательно прочитайте приведенные ниже правила техники безопасности.

Инструкции и правила техники безопасности

1. НАПРЯЖЕНИЕ ИСТОЧНИКА ПИТАНИЯ

- Данное устройство должно работать только от источника питания, указанного на наклейке изготовителя.
Если тип источника питания в месте установки неизвестен, обратитесь в местную электростанцию.
- Перед выполнением каких-либо работ по техобслуживанию или установке отсоедините шнур питания от сети.

2. ПЕРЕГРУЗКА

- Не допускайте перегрузки сетевой розетки, удлинителя или адаптера, поскольку это может привести к возгоранию устройства или поражению электрическим током.

3. ЖИДКОСТЬ

- Следует избегать попадания жидкости на устройство. Также не следует ставить на устройство предметы, наполненные жидкостью.

4. ОЧИСТКА

- Прежде чем приступить к очистке, отключите устройство от сетевой розетки.
- Используйте слегка смоченную ткань (не растворителем) для очистки устройства.

5. ВЕНТИЛЯЦИЯ

- Не следует закрывать отверстия в верхней части устройства, чтобы к устройству поступал воздух.
- Не ставьте устройство на мягкую мебель и ковры.
- Не ставьте другие электронные приборы на корпус устройства.

6. ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

- Не используйте неподдерживаемые принадлежности – это может привести к несчастному случаю или к повреждению устройства.

7. МОЛНИЯ, ГРОЗА ИЛИ УСТРОЙСТВО НЕ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ

- Во время грозы, а также когда устройство длительное время находится без присмотра и не используется, отсоединяйте антенну и шнур питания устройства от розетки. Это позволит предохранить устройство от повреждения, вызванного молнией и скачками напряжения.

8. ПОСТОРОННИЕ ОБЪЕКТЫ

- Не вставляйте никакие предметы в отверстия устройства, поскольку можно задеть компоненты под высоким напряжением или повредить детали устройства.

9. ЗАМЕНА ДЕТАЛЕЙ

- При необходимости замены каких-либо деталей, убедитесь, что мастер использует запасные части, рекомендуемые производителем или обладающие теми же характеристиками, что и оригинальная деталь. Несанкционированная замена может привести к дополнительному повреждению устройства.

Приложение

10. СОЕДИНЕНИЕ

[Спутниковое телевидение] СОЕДИНЕНИЕ С МАЛОШУМЯЩИМ УСИЛИТЕЛЕМ (LNB) СПУТНИКОВОЙ АНТЕННЫ

- **Отключите устройство от сети** электропитания перед подсоединением или отсоединением кабеля от спутниковой антенны. В противном случае малошумящий блочный преобразователь (LNB) может выйти из строя.

[Кабельное телевидение] СОЕДИНЕНИЕ С КАБЕЛЬНЫМ ТЕЛЕВИДИЕНИЕМ

- Соедините все компоненты между собой, прежде чем подключать устройство к сетевой розетке. Перед подключением или отключением кабелей всегда выключайте питание устройства, телевизора и других компонентов.

[Наземное телевидение] СОЕДИНЕНИЕ С НАЗЕМНЫМ ТЕЛЕВИДИЕНИЕМ

- Отключите устройство от сети электропитания перед подсоединением или отсоединением кабеля от антенны. В противном случае антенна может выйти из строя.

11. СОЕДИНЕНИЕ С ТЕЛЕВИЗОРОМ

- Отключите устройство от сети электропитания перед подсоединением или отсоединением кабеля от телевизора. В противном случае телевизор может выйти из строя.

12. ЗАЗЕМЛЕНИЕ

[Спутниковое телевидение] Кабель малошумящего блочного преобразователя (LNB) должен быть заземлен на систему спутниковой антенны.

13. РАСПОЛОЖЕНИЕ

- Расположите устройство в помещении во избежание воздействия на него молнии, дождя или солнечных лучей. Не следует устанавливать устройство возле батареи или других источников тепла.
- Рекомендуется обеспечить свободное пространство 10 см между устройством и любым другим компонентом, на который могут повлиять электромагнитные волны, например телевизором и видеомагнитофоном.
- Не загромождайте отверстия никакими предметами и не ставьте устройство на кровать, диван, ковер или аналогичную поверхность.
- Размещая устройство на полке или в книжном шкафу, убедитесь в наличии соответствующей вентиляции и следуйте инструкциям производителя по установке.
- Не ставьте устройство на неустойчивую тележку, подставку, стул, держатель или стол, с которых оно может упасть. При падении устройство может нанести серьезные травмы ребенку или взрослому человеку и сильно повредиться само.

Предупреждение

- 1. Во избежание повреждения кабеля питания или вилки соблюдайте следующие инструкции.**
 - Не следует самостоятельно модифицировать или изменять кабель питания или вилку.
 - Не допускайте сгибания и перекручивания кабеля питания.
 - Вытаскивая кабель питания из розетки, всегда держитесь за вилку.
 - Кабель питания должен находиться на достаточном расстоянии от нагревательных приборов во избежание плавления виниловой оболочки кабеля.
 - Доступ к кабелю питания и устройству отключения должен всегда быть свободным для пользователя.
- 2. Во избежание поражения электрическим током соблюдайте следующие инструкции.**
 - Не открывайте основной корпус.
 - Не вставляйте металлические или воспламеняющиеся предметы в отверстия устройства.
 - Не прикасайтесь к вилке кабеля питания мокрыми руками.
 - Отключайте кабель питания во время грозы и молнии.
- 3. Во избежание повреждения устройства соблюдайте следующие инструкции.**
 - Не используйте устройство, если оно неисправно. Если продолжать использовать устройство, когда оно повреждено, это может привести к серьезным повреждениям. Обязательно обратитесь к местному дистрибьютору, если устройство неисправно.
 - Не вставляйте металлические или другие посторонние предметы в гнезда для модулей и смарт-карт (если применимо). Это может привести к повреждению устройства и уменьшить срок его службы.



ТАЛОН

на гарантийное обслуживание
цифрового спутникового терминала

- Модель _____
- Гарантийный срок _____ месяцев

Заполняется при продаже фирмой-продавцом	
Заводской номер	
Дата продажи / установки	
Фирма-продавец	
Адрес фирмы-продавца	
Телефон фирмы-продавца	

Печать фирмы-продавца

Заполняется организацией, обеспечивающей техническое обслуживание	
Проявление дефекта	
Дата рекламации	
Заключение	
Дата ремонта	
Мастер	
Ремонтная организация	
Адрес ремонтной организации	
Тел. ремонтной организации	

Печать организации

■ Уважаемый покупатель!

- Благодарим Вас за покупку этого цифрового спутникового терминала.
- Убедительно просим Вас во избежание недоразумений внимательно изучить Руководство пользователя и проверить правильность заполнения Талона на гарантийное обслуживание, обратить внимание на наличие даты продажи, печати фирмы-продавца.
- Внимательно изучите Условия гарантии, изложенные ниже и, в случае Вашего согласия с этими условиями, поставьте свою подпись.
- Гарантийный срок устанавливается в соответствии с Законом о защите прав потребителя и указывается в соответствующем месте Талона на гарантийное обслуживание.

■ Условия гарантии.

- Гарантийные обязательства действительны только при наличии правильно и четко заполненного Талона на гарантийное обслуживание с указанием модели, серийного номера изделия, даты продажи, гарантийного срока, четкой печати фирмы-продавца.
- Бесплатный ремонт производится только в течение гарантийного срока, указанного в Талоне на гарантийное обслуживание цифрового спутникового терминала. Заводской номер терминала должен соответствовать заводскому номеру, указанному в Талоне на гарантийное обслуживание.
- Гарантийное обслуживание терминала не производится в следующих случаях:
 - нарушены условия эксплуатации терминала, изложенные в Руководстве пользователя;
 - терминал имеет следы вскрытия корпуса или механических повреждений;
 - терминал имеет повреждения, вызванные попаданием внутрь посторонних предметов, веществ, жидкостей, насекомых.
- Гарантийное обслуживание не распространяется на:
 - повреждения, вызванные стихией, пожаром и т. п.;
 - повреждения, вызванные несоответствием Государственным стандартам параметров питающих, телекоммуникационных, кабельных сетей.

- Подпись покупателя _____