



LED ТЕЛЕВИЗОР РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

LT-26L04V, LT-32L04V

Перед началом эксплуатации внимательно прочитайте настоящее руководство пользователя и неукоснительно соблюдайте изложенные в нем требования. Сохраните инструкцию для получения дальнейшей информации в случае необходимости.

Уважаемый покупатель, компания VR благодарит вас за приобретение нашей продукции! Для обеспечения полноценной и комфортной эксплуатации устройства, мы просим вас внимательно прочитать руководство пользователя и неукоснительно соблюдать изложенные в нем требования и рекомендации. Пожалуйста, сохраните руководство пользователя - оно может понадобиться вам в ходе дальнейшего использования прибора.

Рекомендации по установке:

- Установите телевизор как можно ближе к источнику питания, следя за тем, чтобы сетевая вилка была доступна для экстренного отключения прибора от электросети.
- Установите телевизор на сухую, ровную и устойчивую поверхность.
- Установите телевизор в месте, комфортном для просмотра. При этом следует учитывать, что просмотр ТВ в условиях недостаточной или, наоборот, чрезмерной освещенности приводит к быстрому утомлению и ухудшению восприятия информации. Поэтому рекомендуется размещать телевизор в местах мягкого непрямого освещения.
- При установке телевизора убедитесь в том, что расстояние от корпуса устройства до ближайшей поверхности составляет не менее 10 сантиметров, для обеспечения надлежащей вентиляции прибора.
- Избегайте установки прибора вблизи источников тепла (калориферов, батарей центрального отопления, обогревателей и т.п.), в местах скопления пыли, вблизи горючих или легковоспламеняющихся веществ.
- Для подключения телевизора к источнику питания необходимо сперва подсоединить сетевой кабель к соответствующему разъему на корпусе устройства и лишь затем вставить вилку в розетку.
- Перед началом эксплуатации необходимо убедиться в том, что напряжение сети питания вашего дома соответствует техническим параметрам, указанным на задней панели телевизора. Помимо этого, необходимо проверить качество заземления источника питания. В случае возникновения сомнений необходимо обратиться к квалифицированному специалисту для проведения диагностики и, в случае необходимости, соответствующей подготовки электросети.
- Не блокируйте вентиляционные отверстия телевизора! Это может привести к перегреванию внутренних компонентов устройства и, как следствие, к сокращению срока службы и/или выходу прибора из строя.

ВНИМАНИЕ!

- Никогда не дотрагивайтесь до экрана заостренными предметами (ногти, лезвия, шариковая ручка и т.п.). Это может привести к повреждению экрана телевизора и/или ухудшению качества его работы.
- Запрещается использовать дополнительные устройства и комплектующие, не рекомендованные производителем.
- Не допускайте попадания жидкости и мелких объектов внутрь корпуса прибора. Так как внутренние детали устройства находятся под напряжением, это может привести к короткому замыканию или к поражению электрическим током.
- Ни в коем случае не вскрывайте корпус устройства, не пытайтесь самостоятельно выполнить ремонт телевизора! В случае выявления каких-либо отклонений в работе прибора необходимо незамедлительно отключить его от сети питания и обратиться в ближайший сервисный центр для получения квалифицированной помощи.
- Обязательно отключайте телевизор от сети питания во время грозы. В противном случае существует риск возникновения короткого замыкания и/или выхода прибора из строя.
- Обязательно отключайте телевизор от сети питания перед началом очистки корпуса и экрана. Не используйте агрессивные, абразивные и химически активные вещества для очистки корпуса и экрана прибора.
- В случае транспортировки устройства, связанной со сменой температурных режимов (воздействие низких температур вне помещений, доставка устройства с улицы в жилое помещение), необходимо выдержать прибор на протяжении 2-3 часов перед установкой и подключением к сети питания. В противном случае конденсат, образующийся при перепаде температур на внутренних поверхностях устройства, может послужить причиной короткого замыкания и, как следствие, серьезного повреждения прибора и/или возникновения пожара и/или поражения пользователя электрическим током.



ВНИМАНИЕ!

Не вскрывать!
Высокое напряжение!



Внимание: Во избежание риска поражения электрическим током и/или возникновения пожара, запрещается демонтировать корпус устройства. Внутри прибора отсутствуют органы управления и/или иные компоненты, предназначенные для использования конечным потребителем.



Данный символ указывает на наличие высокого напряжения и на необходимость соблюдения связанных с этим соответствующих мер предосторожности.



Данный символ указывает на то, что приведенные инструкции и рекомендации носят обязательный к исполнению характер, требуя тщательного изучения и соблюдения.

Не допускайте попадания мелких объектов внутрь корпуса прибора, это может послужить причиной короткого замыкания, повреждения устройства и/или возникновения пожара.

Не размещайте посторонние объекты на корпусе прибора - это может привести к повреждению поверхности и/или экрана телевизора.

Будьте осторожны при размещении шнура питания телевизора. Не допускайте перегибов, надломов, применения чрезмерного давления. Установка тяжелых предметов на сетевой шнур, его чрезмерное нагревание и деформация могут привести к повреждению или обрыву кабеля. В случае обнаружения каких-либо дефектов шнура питания следует немедленно отключить устройство и обратиться к квалифицированному специалисту для проведения ремонтных работ. Самостоятельный ремонт кабеля недопустим!

Будьте предельно осторожны при обращении с экраном устройства. Не подвергайте его чрезмерному давлению, не допускайте ударов и значительных вибраций.

Будьте осторожны при установке телевизора - не допускается использование шатких, скользких и неустойчивых поверхностей. В противном случае не исключено падение прибора и, как следствие, значительное повреждение устройства.

Не допускается использование телевизора в промышленных, лабораторных или любых иных целях, не описанных в данном руководстве. Компания-производитель не несет ответственности за последствия нецелевого использования устройства.

Не допускается эксплуатация устройства лицами, нуждающимися в специализированном уходе, имеющими возрастные, физические или психические ограничения.

Обязательно отключайте телевизор в случае вашего длительного отсутствия посредством извлечения сетевой вилки из розетки. Накопившаяся пыль и/или перепады напряжения в сети питания могут послужить причиной возникновения пожара.

Ни в коем случае не блокируйте вентиляционные отверстия прибора - свободный доступ воздуха необходим для нормального функционирования компонентов устройства и обеспечения расчетного уровня охлаждения.

Убедитесь в том, что прибор надежно заземлен перед его эксплуатацией. В противном случае возможен риск поражения электрическим током.

Не перегружайте электрическую сеть вашего дома дополнительными устройствами (удлинителями, разветвителями и т.п.). Это может послужить причиной короткого замыкания, повреждения проводки и/или возникновения пожара.

Не допускается демонтаж корпуса и/или проведение самостоятельного ремонта устройства. Для проведения ремонтных, профилактических и/или иных процедур обратитесь к квалифицированному специалисту ближайшего сервисного центра.

Во избежание риска поражения электрическим током и/или возникновения пожара не допускайте попадания жидкости внутрь корпуса прибора.

Будьте осторожны при установке телевизора - не допускается использование шатких, скользких и неустойчивых поверхностей. В противном случае не исключено падение прибора и, как следствие, значительное повреждение устройства.

Не допускается использование телевизора во время грозы. В противном случае возможен риск поражения электрическим током и/или возникновения пожара и/или повреждения прибора.

Не подвергайте устройство воздействию высокотемпературных режимов - воздействие прямых солнечных лучей, источников тепла и электромагнитного излучения. Не допускается размещение источников открытого огня (свечей, фритюрниц и т.п.) в непосредственной близости от телевизора. Это может привести к повреждению поверхностей устройства и/или к возникновению пожара.

Используйте сетевую вилку для отключения телевизора от сети питания вашего дома. Ни в коем случае не тяните за сетевой шнур - это может привести к его повреждению и, как следствие, возможности поражения электрическим током и/или короткому замыканию.



Не утилизируйте устройство как стандартный несортированный бытовой мусор. Обратитесь в службу по сбору и утилизации электронного оборудования вашего региона. Правильная утилизация и переработка позволят предотвратить воздействие потенциально опасных веществ на окружающую среду и здоровье людей, а также сохранить природные ресурсы от их чрезмерного истощения. Благодарим вас за понимание!



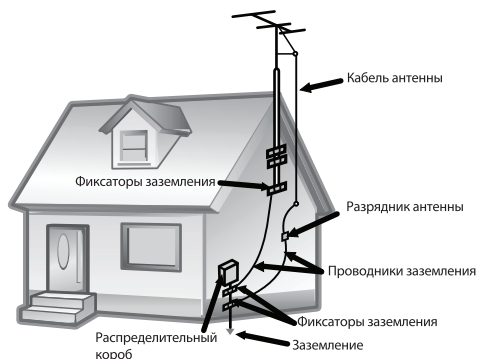
Будьте внимательны и осторожны при транспортировке телевизора или при его установке на подвижные подставки. Используйте подставки, рекомендованные производителем. В процессе перемещения телевизора на подставке избегайте резких остановок, передвижения по неровным покрытиям, применения чрезмерных усилий - это может привести к падению телевизора и, как следствие, выходу прибора из строя.



При использовании наружной антенны следите за тем, чтобы ее компоненты не находились вблизи от линий электропередач.

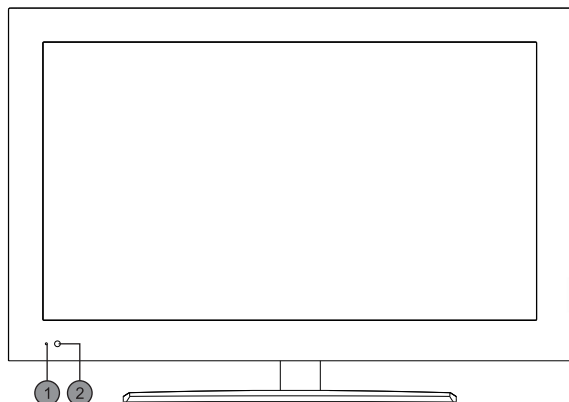
При установке наружной антенны рекомендуем обратиться к квалифицированному специалисту.

Нахождение компонентов наружной антенны вблизи от линий электропередач или соприкосновение с ними может привести к короткому замыканию, поражению электрическим током и/или выходу телевизора из строя. Не допускайте возникновения подобных ситуаций!



Образец подключения наружной антенны

Лицевая панель



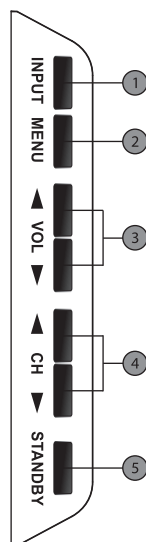
Описание функциональных элементов:

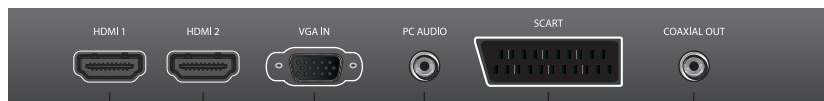
1. Индикатор рабочих режимов.
2. Приемник сигналов пульта ДУ.

Боковая панель (кнопки управления)

Описание функциональных элементов:

1. Кнопка выбора/подтверждения источника сигнала.
2. Кнопка вызова меню.
3. Кнопки увеличения/снижения уровня громкости звука.
4. Кнопки переключения программ по списку (вверх/вниз).
5. Сетевая кнопка.



Задняя панель (коммуникационные разъемы):

Разъем HDMI Разъем HDMI Разъем VGA Разъем ПК аудио Разъем SCART Коаксиальный аудиовыход



Компонентный разъем AV аудио Разъем USB Разъем антенны

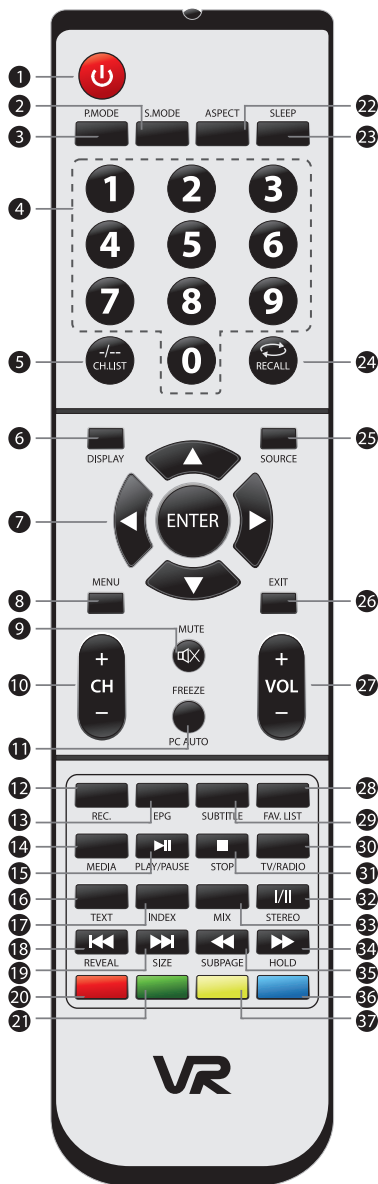
Внимание:

Будьте осторожны при подключении оборудования! Не применяйте чрезмерного усилия, это может привести к повреждению разъема. Внимательно прочитайте руководство пользователя, прилагаемое к оборудованию, перед его подключением к телевизору.

Обязательно отключите подключаемые устройства (в том числе телевизор) от сети питания перед выполнением соединения.

Соблюдайте последовательность входов/выходов при подключении оборудования к устройству.

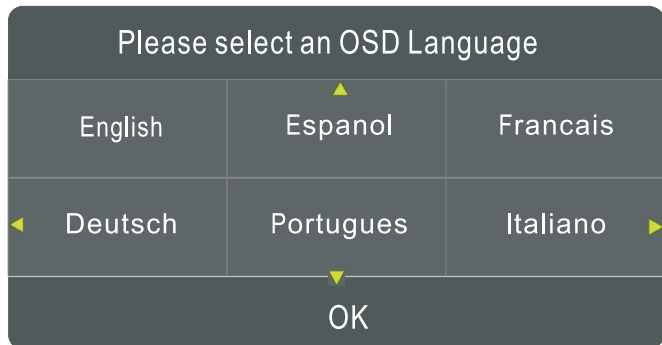
1. Включение/выключение телевизора
2. Выбор режима звука
3. Выбор режима изображения
4. Нумерованные кнопки
5. Вызов списка принимаемых каналов (цифровое ТВ)
6. Вызов текущей информации (аналоговое ТВ)
7. Навигационные кнопки и кнопка подтверждения выбора
8. Вызов меню
9. Отключение звука
10. Переключение каналов по списку (вверх/вниз)
11. Стоп-кадр/Настройка вывода изображения с ПК
12. Запись трансляции (цифровое ТВ)
13. Вызов электронного расписания программ (цифровое ТВ)
14. Вызов проигрывателя медиафайлов
15. Воспроизведение и паузация медиафайла
16. Вход в режим автоматического приема телетекста
17. Вызов списка страниц телетекста
18. Отображение скрытой информации телетекста/переход к предыдущему медиафайлу для воспроизведения
19. Масштабирование телетекста/переход к последующему медиафайлу для воспроизведения
20. Красная цветная кнопка
21. Зеленая цветная кнопка
22. Выбор соотношения сторон
23. Установки времени отключения
24. Возврат к предыдущей просматриваемой программе
25. Выбор источника сигнала
26. Выход из меню (раздела меню)
27. Повышение/понижение уровня громкости
28. Вызов списка «любимых» каналов
29. Выбор языка субтитров (цифровое ТВ)
30. Переключение между режимами приема цифрового ТВ и радио
31. Остановка воспроизведения медиафайла
32. Выбор режима NICAM/Stereo
33. Выбор смешанного режима вывода телетекста
34. Ускоренное перемещение вперед при воспроизведении медиафайлов/удержание страницы телетекста
35. Ускоренное перемещение назад при воспроизведении медиафайлов/ввод номера субстраницы телетекста
36. Синяя цветная кнопка
37. Желтая цветная кнопка



После первого включения устройства в сеть вам будет предложено выполнить первичную настройку общих параметров системы.

Выбор языка экранного меню (OSD Language)

Выберите, используя навигационные кнопки пульта ДУ, предпочтительный язык экранного меню из предложенных вариантов:



Выбор источника сигнала (Input source)



Войдите в подменю выбора источника сигнала, используя кнопку Input на боковой панели телевизора или кнопку Source пульта ДУ.

Выберите, при помощи навигационных кнопок Вверх/Вниз, нужный источник сигнала из предложенных: Цифровое ТВ (DTV), Аналоговое ТВ (ATV), SCART, Компонентный (Component), ПК (PC-RGB), HDMI 1/2, AV.

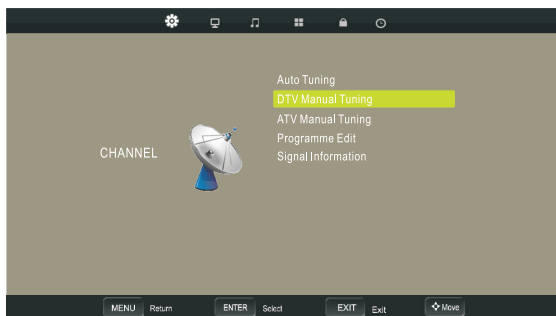
Нажмите кнопку Enter для подтверждения выбора. Для выхода из подменю воспользуйтесь кнопкой Exit.

Использование меню настройки (Setup menu)

Нажмите кнопку MENU для вызова меню настройки. Выберите, при помощи навигационных кнопок Влево/Вправо, требуемый раздел. Используйте навигационные кнопки Вверх/Вниз для перехода к подразделу для настройки. Нажмите кнопку Enter для входа в выбранный подраздел. По окончании выполнения настройки нажмите кнопку Menu для сохранения внесенных изменений и выхода из меню. Для выхода из подраздела без сохранения внесенных изменений воспользуйтесь кнопкой Exit.

Доступные подразделы: Автопоиск каналов (Auto Tuning), Поиск цифровых каналов вручную (DTV manual tuning), Поиск аналоговых каналов вручную (ATV manual tuning), Редактирование списка каналов (Programme edit) и Информация о сигнале (Signal information).

Настройка приема каналов (Channel)

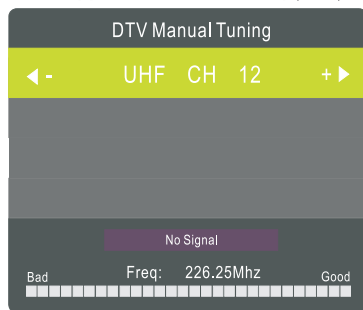


Автопоиск каналов

Данная опция является наиболее простым способом поиска всех каналов, доступных для приема (подходит для аналогового (ATV) и цифрового (DTV) типов вещания). Выберите пункт Автопоиск каналов и нажмите кнопку ОК для запуска процесса автоматического поиска. Через некоторое время поиск будет завершен, а все обнаруженные каналы будут сохранены в память устройства.

Поиск цифровых каналов вручную

Нажмите кнопку ОК для входа в подменю поиска. Для поиска необходимо выбрать канал при помощи навигационных кнопок Влево/Вправо или нумерованных кнопок, затем снова нажать кнопку ОК для начала поиска.



Поиск аналоговых каналов вручную

Нажмите кнопку ОК для входа в подменю поиска. При помощи навигационных кнопок, выберите номер канала и систему звука. Повторно нажмите кнопку ОК для начала поиска.

Редактирование списка каналов



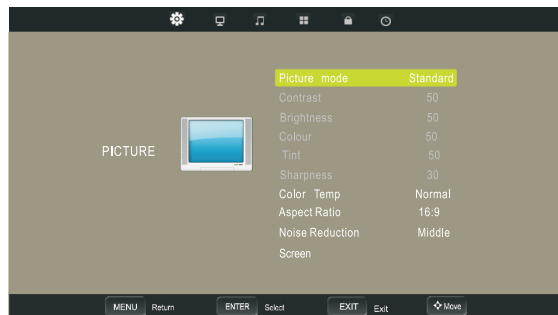
Используйте кнопки Вверх/Вниз для выбора канала для редактирования. После этого, вы сможете выполнить следующие операции:

- Нажмите красную цветовую кнопку для удаления канала из списка (Delete).
- Нажмите желтую цветовую кнопку для перемещения канала по списку вверх или вниз (Move). Используйте кнопки Вверх/Вниз для изменения положения канала в списке.
- Нажмите голубую цветовую кнопку для установки метки пропуска канала. После того, как вы установите метку, канал не будет отображаться при поиске посредством кнопок CH+/CH-.
- Нажмите зеленую цветовую кнопку для изменения названия канала.
- Нажмите кнопку Fav. List для добавления канала в список «любимых». Рядом с названием канала появится соответствующая метка. Повторное нажатие позволяет удалить канал из списка.

Информация о сигнале

Используйте данную опцию для получения характеристик принимаемого сигнала: номер текущего канала (Channel number), частота вещания (Frequency), качество (Quality) и уровень сигнала (Strength).

Настройка изображения (Picture)



Доступные подразделы: Режим изображения (Picture Mode), Температура цвета (Colour Temperature), Соотношение сторон (Aspect Ratio), Уровень шумоподавления (Noise reduction) и Вывод изображения с ПК (Screen).

Выбор режима изображения

Выберите один из предложенных режимов: Стандартный (Standard), Мягкий (Mild), Пользовательский (Personal) и Динамический (Dynamic). В случае выбора Пользовательского режима изображения будут доступны для настройки следующие подразделы:

Настройка контрастности (Contrast)

Установите уровень контрастности в соответствии с вашими предпочтениями.

Настройка яркости (Brightness)

Установите уровень яркости в соответствии с вашими предпочтениями.

Настройка насыщенности (Colour)

Установите уровень насыщенности в соответствии с вашими предпочтениями.

Настройка оттенка (Tint)

Выполните коррекцию оттенка изображения. Повышение уровня приводит к усилению зеленых тонов, понижение - красных. Данная опция доступна только для аналогового сигнала стандарта NTSC.

Настройка резкости (Sharpness)

Установите уровень резкости в соответствии с вашими предпочтениями.

Настройка температуры цвета

Выберите один из предложенных вариантов: Теплая (Warm), Нейтральная (Medium), Пользовательская (User) или Прохладная (Cool). В пользовательском режиме вы сможете отдельно установить уровень (от 0 до 100) каждого из основных цветов изображения: красного (red), зеленого (green) и синего (blue).

Выбор соотношения сторон экрана

Выберите один из предложенных вариантов: Автоопределение (Auto), 4:3, 16:9, Увеличенный 1 (Zoom 1), Увеличенный 2 (Zoom 2) или Панорамный (Just Scan).

Настройка уровня шумоподавления

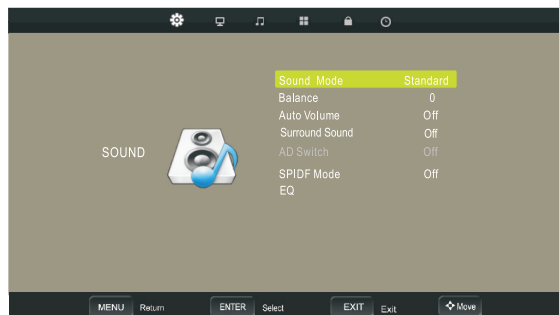
Выберите один из предложенных уровней: Шумоподавление отключено (Off), Низкий (Low), Средний (Medium), Высокий (High) или По умолчанию (Default).

Вывод изображения с ПК

Данный подраздел позволяет вам выполнить настройку следующих параметров вывода изображения с ПК: Выполнение автонастройки вывода (Autoadjust), Коррекция положения изображения по горизонтали/вертикали (Horizontal/Vertical Pos.), настройка размера изображения (Size) и Настройка фазы изображения (Phase).

Screen	
Auto Adjust	
Horizontal Pos.	50
Vertical Pos.	50
Size	50
Phase	30
OK	

Настройка звука (Sound)



Доступные подразделы: Режим звучания (Sound Mode), Баланс каналов (Balance), Автоконтроль уровня громкости (Auto volume), Выбор режима "Surround Sound", Настройка функции "AD Switch", Режим SPDIF и Эквалайзер (EQ).

Выбор режима звучания

Выберите один из предложенных вариантов режима звучания: Стандартный (Standard), Музыка (Music), Кино (Movie), Спорт (Sport) или Пользовательский (Personal). В случае выбора Пользовательского режима будут доступны для настройки разделы:

Настройка высоких частот (Treble)

Установите уровень высоких частот в соответствии с вашими предпочтениями.

Настройка низких частот (Bass)

Установите уровень низких частот в соответствии с вашими предпочтениями.

Баланс каналов

Выполните коррекцию вывода аудио на левый/правый каналы.

Автоматический контроль уровня громкости

Различные передающие станции могут иметь отличные уровни громкости передаваемого аудиосигнала. Активация данной функции позволяет нивелировать данные отличия.

Выберите один из предложенных вариантов: Автоконтроль включен (On) или Автоконтроль выключен (Off).

Выбор режима "Surround Sound"

Выберите один из предложенных вариантов: функция выключена (Off), режим Surround или режим SRS TruSurround XT.

Настройка функции "AD Switch"

Выберите один из предложенных вариантов: функция выключена (Off) или функция включена (On). В случае активации вы сможете настроить уровень применения данной функции при помощи навигационных кнопок Влево/Вправо.

Режим SPDIF

Выберите один из предложенных режимов вывода аудио: PCM, Авто (Auto) или SPDIF выключен (Off).

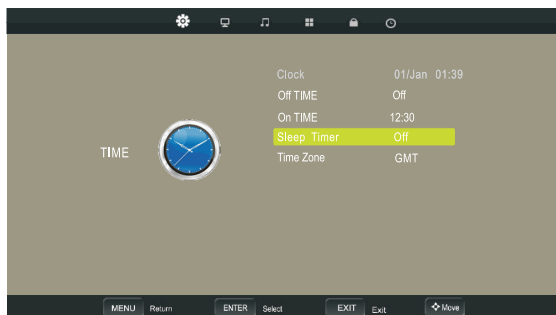
Эквалайзер

Используйте навигационные кнопки для выбора одной из частотных полос: 120 Гц-500 Гц, 1,5 кГц-5 кГц, 10 кГц. Установите желаемый уровень частоты.

Настройка параметров времени (Time)

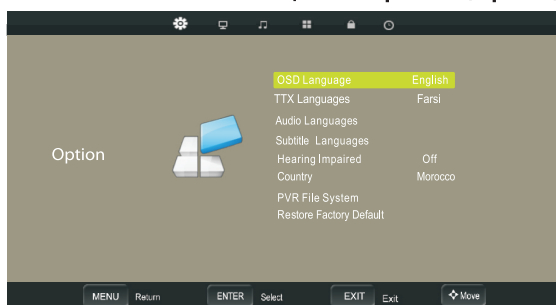
Раздел предоставляет возможность выполнить настройку следующих параметров:

- Установка и отображение текущего времени (Clock), включая дату (Date), месяц (Month), год (Year), часы (Hour) и минуты (Minutes).
- Установка времени отключения и включения (Off/On time).
- Установка таймера отключения (Sleep timer): от 10 до 90 минут.
- Установка часового пояса (Time Zone).



Общие настройки (Option)

Доступные подразделы: Язык экранного меню (OSD Language), Кодировка (TTX Language), Язык аудио (Audio Language), Язык субтитров (Subtitle Language), Поддержка слабослышащих (Hearing impaired), Страна местопребывания (Country), Запись эфира (PVR File System) и Возврат к заводским настройкам (Restore factory Defaults).



Выбор языка экранного меню/аудио/субтитров

Выберите один из предложенных вариантов языка. Все системные сообщения, аудиодорожка и/или субтитры будут воспроизводиться на выбранном вами языке (при его наличии в транслируемом сигнале или медиаданных).

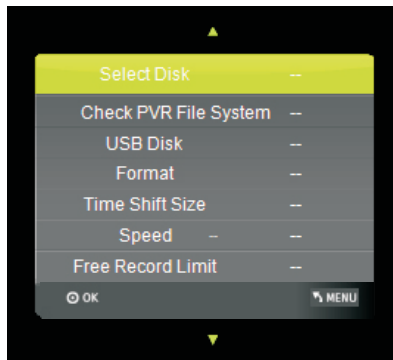
Выбор кодировки телетекста

Выберите один из предложенных вариантов кодировки для корректного отображения информации (для русскоязычного телетекста - Cyrillic).

Поддержка слабослышащих

Некоторые цифровые каналы поддерживают трансляцию специализированных субтитров, отображающих фоновые звуки, пояснения и т.д. Поэтому, принимая цифровой сигнал, вы сможете активировать опцию поддержки слабослышащих пользователей (опция доступна в зависимости от наличия соответствующего контента в транслируемом сигнале телеканала). Выберите один из вариантов: Поддержка включена (On) или Поддержка выключена (Off).

Запись эфира



Данная функция доступна только для DTV каналов. Подключите съемный диск к USB разъему и выполните проверку диска, активировав опцию «Проверка соответствия системы» (Check PVR file system). По окончании проверки устройство сообщит прогнозируемое время записи, возможное при объеме подключенного устройства. Выйдите из подменю проверки диска и нажмите красную цветовую кнопку для начала записи транслируемой программы.

Примечание:

- Перед началом записи убедитесь в том, что на диске нет важных файлов - они могут быть удалены.
- Изменение источника сигнала или переключение канала

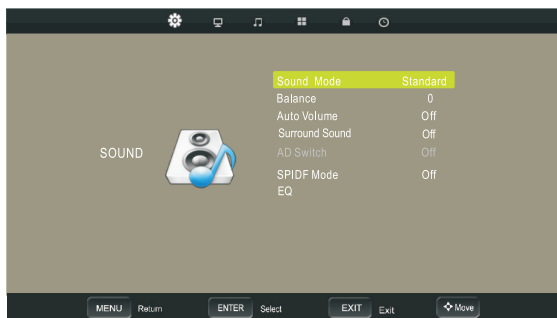
могут привести к сбоям в записи эфира.

- Некоторые кнопки могут быть временно неактивны в процессе записи.

Возврат к заводским настройкам

Данный пункт позволяет вам отменить все внесенные изменения и вернуться к заводским параметрам настройки.

Установка ограничений (Lock)



Доступные подразделы: Блокировка системы (Lock system), Установка пароля (Set password), Блокировка программы (Block program), Ограничение доступа (Parental guidance).

Блокировка системы

Выберите один из предложенных вариантов статуса: Блокировка включена (On) или выключена (Off). В случае блокировки любые операции с системой будут возможны только после ввода пароля (заводской пароль 0000).

Установка пароля

Данный раздел позволяет вам установить собственное значение пароля. Для изменения пароля необходимо заполнить предложенные поля: Текущий пароль (Old password), Новый пароль (New password) и Повтор нового пароля (Repeat new password). В случае, если вы забудете новый пароль, вы можете воспользоваться мастер-паролем (2588).

Блокировка программы

В случае выбора данной опции на экран будет выведен список всех каналов, сохраненных в память системы. Для блокировки необходимо выбрать канал из списка и нажать зеленую цветовую кнопку. Повторный выбор опции позволяет снять блокировку канала (после ввода пароля).

Ограничение доступа к просмотру

В зависимости от наличия специализированного контента в транслируемом сигнале телеканала, вы сможете установить возрастные ограничения на доступ к определенным каналам (от 4 до 18 лет). После установки ограничения просмотр канала может быть возможен только после ввода пароля.

Электронная программа телепередач (EPG)

В режиме приема цифрового ТВ нажмите кнопку EPG на пульте ДУ для вызова электронной программы телепередач, представляющую информацию о времени трансляции и названиях телепрограмм. Помимо информации о канале, нажатие кнопки EPG позволяет вывести на экран список операций: Запись (Record), Информация (Info), Расписание (Schedule) и Уведомление (Remind).

Используйте цветные кнопки пульта ДУ для входа в соответствующее подменю:

Красная - для входа в подменю Запись.

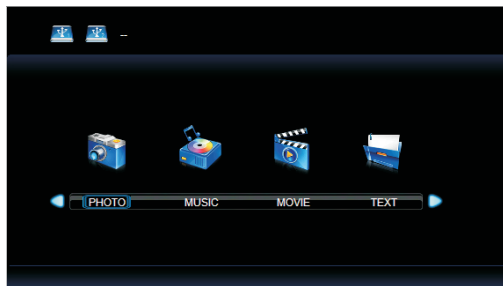
Желтая - для вызова Расписания.

Зеленая - для входа в подменю Информация. Голубая - для входа в подменю Уведомление.

PROGRAMME GUIDE		07 Feb 23:12
07 Feb 2007 23:10-23:12 Päivittäminen vähentää työntekijöitä - onko alalla tulevaisuutta Suomessa?		
1 YLE TV1	22:40-23:09	A-studio
2 YLE TV2	23:10-23:29	A-plus
3 YLE FST5	23:30-00:19	Ulkoinja: Kaesus, komissaarit
4 YLE24	00:20-00:29	Tv-uutiset
5 YLE Teema	00:30-00:34	Kulttuurisuutiset
	00:35-00:39	FST: Kvalifysnytt
	00:40-01:29	K-raapu
	01:31-01:40	Euronews

Record Info Schedule Remind
OK INDEX

Общие принципы работы



Данное устройство поддерживает функцию воспроизведения графических, видео, аудио и текстовых файлов, содержащихся на USB носителе. После подключения USB устройства, нажмите кнопку Source для выбора источника сигнала. Выберите, при помощи кнопок Вверх/Вниз, источник USB и нажмите ОК для отображения меню выбора типа медиафайлов. Выберите, используя кнопки Влево/Вправо, тип медиафайла для последующего

воспроизведения: Photo (Фото), Music (Аудио), Movie (Видео) или Text (Текст). Дальнейший процесс выбора и воспроизведения идентичен примеру, приведенному ниже.

Например, вы выбрали Фото. Система автоматически выведет список всех содержащихся на носителе изображений на экран. Выберите файл и нажмите кнопку ОК для запуска воспроизведения.

Примечание:

1. Система поддерживает воспроизведение со стандартных USB носителей. В случае, если устройство не может опознать подключенный носитель, замените его.
2. Воспроизведение потоковых медиафайлов может иметь определенные системные ограничения. Если размер медиафайла превысит системный лимит, это может привести к задержкам в отображении.
3. Не отсоединяйте USB устройство в процессе чтения или записи. Это может привести к повреждению как телевизора, так и USB носителя.
4. Устройство поддерживает стандарты соединения USB 1.1 и USB 2.0, стандартный транспортный протокол для работы с флеш-памятью и внешними жесткими дисками с файловой системой стандарта FAT32, созданной под управлением операционной системы Windows.
5. Не подключайте USB устройства содержащие специфические компьютерные файлы. Это может привести к неправильному функционированию телевизора.
6. Файлы и папки, содержащие слишком большое количество символов в названии, могут быть не распознаны.
7. Перед подключением USB устройства к телевизору обязательно создайте резервную копию содержащихся на нем данных, во избежание их потери в случае некорректного функционирования. Производитель не несет ответственности за возможную утрату информации и не оказывает услуг по ее восстановлению.

Управление воспроизведением

В процессе воспроизведения медиа, доступны следующие элементы управления:

Запуск/паузация воспроизведения	
Переход к предыдущему элементу (файлу, треку и т.п.)	
Переход к следующему элементу (файлу, треку и т.п.)	
Остановка воспроизведения и возврат к предыдущему разделу меню	
Выбор режима повтора: Повтор одного элемента (Repeat one), Повтор всех элементов (Repeat all) или Повтор отключен (No repeat)	
Запуск фоновой музыки при воспроизведении изображений (аудио и графические файлы должны содержаться в одной папке)	
Вызов списка воспроизведения	
Вызов информации (размер, разрешение и т.д.) об изображении	
Поворот изображения по часовой стрелке	
Поворот изображения против часовой стрелки	
Увеличение масштаба изображения	
Уменьшение масштаба изображения	
Перемещение изображения по экрану	
Ускоренное перемещение назад	
Ускоренное перемещение вперед	
Отключение звука	
Ввод времени для перехода к воспроизведению	
Установка отрезка для повтора (установка точки А, точки В, повтор отрезка А-В)	
Выбор соотношения сторон экрана (Авто, 4:3, 16:9, ПК режим)	

Проблема	Возможное решение
Отсутствует звук	<p>Убедитесь в правильности подключения системы.</p> <p>Убедитесь в правильности настройки аудиопараметров.</p> <p>Убедитесь в том, что динамики не выключены.</p> <p>Убедитесь в правильности выбранного режима звука.</p>
Экран телевизора не работает	<p>Убедитесь в правильности подключения системы.</p> <p>Убедитесь, что прибор подключен к источнику питания.</p>
Изображение нестабильно или отсутствует	<p>Убедитесь в правильности подключения внешних источников сигнала.</p> <p>Убедитесь в правильности настроек изображения.</p> <p>Убедитесь в том, что устройство включено.</p> <p>Убедитесь в том, что выбран правильный режим источника сигнала.</p>
Пульт ДУ не работает	<p>Убедитесь в отсутствии препятствий между пультом ДУ и приемником сигнала.</p> <p>Убедитесь в правильности установки элементов питания, их годности к эксплуатации.</p>

Влияние статического электричества:

Статическое электричество может влиять на работу устройства. Если это произошло, выключите прибор, отключите его от сети питания и снова включите спустя пять минут.

*Компания-производитель оставляет за собой право вносить изменения в технические характеристики устройства без предварительного уведомления.

Производитель:

ООО «АМБЕР», 238750, Россия, Калининградская область, г. Советск,
Калининградское шоссе, 50

Изготовлено по лицензии и под контролем:
Century Boom Technology Ltd., Hong Kong



AE 63

Товар сертифицирован в России:
ТУ 6581-010-10773826-2008

Срок службы устройства: 3 года.