

**РУКОВОДСТВО
ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**

SUPRA

STV-LC16850WL

Just SUPER!

ЦВЕТНОЙ ЖИДКОКРИСТАЛЛИЧЕСКИЙ ТЕЛЕВИЗОР



РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

СОДЕРЖАНИЕ

Меры безопасности и меры предосторожности	3
Элементы управления телевизора	7
Использование пульта дистанционного управления	9
Начало работы	11
Основные операции	11
Работа с телетекстом	12
Настройка телевизора	13
Воспроизведение файлов с устройств USB	18
Специальные функции	20
Монтаж подставки телевизора	21
Монтаж телевизора на стену	21
Чистка и уход	21
Поиск и устранение простых неисправностей	22
Безопасная утилизация	25
Технические характеристики	25

УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Благодарим Вас за приобретение жидкокристаллического телевизора. Это руководство поможет Вам освоить интересные и полезные функции, чтобы Вы могли наслаждаться высококачественным просмотром. Перед установкой и началом эксплуатации телевизора просим внимательно прочитать все руководство, особенно обращая внимание на раздел **МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ И МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ**, а затем сохранить руководство для справки в дальнейшем.

ПРИМЕЧАНИЕ:

Все изображения в данном руководстве приведены в качестве примеров, реальное изделие может отличаться от изображения.

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

Во избежание возникновения возгорания или поражения электрическим током не используйте телевизор под дождем и не подвергайте иному воздействию влаги. Исключайте попадание капель и брызг на телевизор, а также не устанавливайте сосуды с жидкостями, например вазы, на телевизор.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

Телевизор находится под высоким напряжением!

Во избежание поражения электрическим током не пытайтесь разобрать телевизор или устранить неисправность самостоятельно. Обращайтесь за помощью в сертифицированные специализированные сервисные центры.



Этот значок указывает на то, что телевизор находится под высоким напряжением и возможно поражение электрическим током.



Этот значок указывает на важные инструкции по использованию устройства, отраженные в руководстве по эксплуатации.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ И МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Электричество может выполнять множество полезных функций, но оно также может причинять вред и повреждать имущество при неправильном использовании. При разработке и производстве данного телевизора безопасность эксплуатации была приоритетом, однако неправильная эксплуатация может привести к поражению электрическим током и возгоранию. Чтобы предотвратить возможную опасность, пожалуйста, используйте данное руководство при установке, эксплуатации и чистке телевизора. Для вашей безопасности и продления срока службы телевизора, пожалуйста, внимательно прочитайте данное руководство перед использованием телевизора.



Внимательно изучите данное руководство по эксплуатации. Перед началом эксплуатации телевизора все положения данного руководства должны быть прочитаны и поняты.

Данное руководство нужно сохранить, чтобы обращаться к нему в дальнейшем.

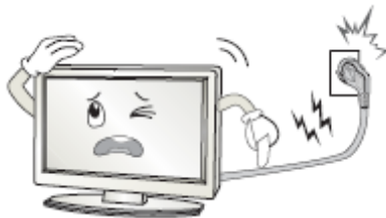
Обращайте особое внимание на предупреждения, размещенные на корпусе телевизора и в данном руководстве.

Следуйте всем указаниям, приведенным в данном руководстве.

Не используйте приспособления и аксессуары, не рекомендованные производителем. Использование несоответствующих приспособлений и аксессуаров может послужить причиной несчастного случая.

При подключении телевизора для соблюдения мер безопасности не используйте розетки устаревшего типа (без заземления). Подсоединение производится с использованием полярной вилки или вилки с заземляющими контактами к заземленным розеткам.

Телевизор должен быть подсоединен к источнику переменного тока 100-240 В, 50/60 Гц. Ни в коем случае не подсоединяйте телевизор к источнику постоянного тока или любому другому источнику питания, характеристики которого отличаются от указанных. Если вы не планируете использовать телевизор длительный период или если приближается гроза, то выньте кабель питания из розетки и отсоедините штекер антенны от телевизора.



Не допускайте перегибание и зажим кабеля питания,

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

особенно в местах выхода кабеля из телевизора и соединения кабеля с вилкой.

Вилка питания телевизора используется как размыкающее устройство, поэтому розетка, к которой подключен кабель питания, должна быть легкодоступна.

Избегайте превышения нагрузки на розетку электропитания и удлинители. Перегрузка может послужить причиной возгорания или поражения электрическим током.

Никогда не вставляйте посторонние предметы в вентиляционные отверстия и открытые части телевизора. При эксплуатации телевизора используется высокое напряжение. Попадание посторонних предметов внутрь телевизора может послужить причиной поражения электрическим током и привести к повреждению деталей телевизора. По той же причине избегайте попадания воды или другой жидкости на телевизор.

По вопросам технического обслуживания и ремонта обращайтесь только в сервисные центры. Обслуживание требуется тогда, когда телевизор поврежден каким-либо образом (поврежден кабель питания или вилка, на телевизор пролита жидкость или внутрь попал посторонний предмет), если телевизор попал под дождь или находился во влажных условиях, работает не так, как указано в данном руководстве, в его работе произошли существенные изменения, телевизор падал или имеются повреждения на его корпусе.

Никогда не трогайте элементы управления и настройки, которые не описаны в данном руководстве. Неправильное использование элементов управления, не описанных в данном руководстве, может привести к повреждению телевизора, для устранения которого потребуется обращение в сервисный центр.



Ремонт должен производиться только в сертифицированных специализированных сервисных центрах. Открытие задней крышки или попытки пользователя выполнить ремонт самостоятельно могут привести к серьезным травмам или даже вызвать

поражение электрическим током, а также могут послужить причиной возникновения пожара.



В том случае, когда телевизор нуждается в замене узлов или деталей, убедитесь в том, что будут использоваться запчасти, рекомендованные изготовителем, или такие запчасти, которые имеют аналогичные технические характеристики и рабочие условия, что и оригинальные узлы. Использование несоответствующих узлов и деталей может привести к возникновению пожара, поражению электрическим током или другим последствиям.

После завершения работ по обслуживанию или ремонту, потребуйте от персонала сервисного центра проверки работоспособности телевизора для того, чтобы убедиться в том, что телевизор работает правильно.

При монтаже телевизора на стене убедитесь в том, что строго соблюдаются инструкции изготовителя. Используйте только те крепежные приспособления, которые рекомендованы изготовителем.

Телевизор генерирует, использует и излучает энергию радиочастот. В случае взаимодействия с другим оборудованием могут возникать помехи. Источник возникновения помех можно определить, отключив то или иное оборудование от сети питания. Для устранения помех следует предпринять следующие меры:

- переместить антенну;
- увеличить расстояние между телевизором и другим оборудованием;
- подключить телевизор и другое оборудование к розеткам разных цепей питания;
- обратиться за помощью к квалифицированному техническому специалисту.

Не размещайте телевизор на неустойчивой тумбочке, подставке, треноге или на шатком столе. Размещение телевизора на неустойчивых подставках может привести к падению телевизора, что может вызвать травму или повреждение телевизора.

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



Используйте только тележку, подставку, треногу, кронштейн или стол, которые рекомендованы изготовителем или продаются вместе с телевизором. Когда используется тележка, будьте аккуратны при перемещении тележки совместно с телевизором, чтобы избежать травм вследствие его опрокидывания. Неожиданные остановки, чрезмерные усилия и неровности поверхности пола могут привести к падению телевизора с тележки.



Для дополнительной защиты данного телевизора при грозовой погоде или когда не планируется его использование в течение длительного времени, отключите телевизор от розетки питания и отсоедините антенный кабель. Это предотвратит повреждение телевизора от молнии или из-за перепадов напряжения.



Не используйте телевизор вблизи воды, например, рядом с раковиной, мойкой или стиральной машиной, во влажном подвале, вблизи бассейна и т. д. Не включайте телевизор сразу же после транспортировки в условиях низкой температуры, так как это приведет к образованию конденсата, что может вызвать пожар, поражение электрическим током или другие последствия.

Не размещайте на телевизоре тяжелые посторонние предметы и сосуды с жидкостями. Не устанавливайте на телевизор источники открытого огня, например, горящие свечи, так как это может привести к выходу телевизора из строя или к его возгоранию.



Перед очисткой телевизора выньте кабель питания из розетки. Нельзя чистить телевизор жидкими или аэрозольными чистящими средствами. Для очистки используйте чистую сухую ткань.



Не закрывайте вентиляционные отверстия. Устанавливайте телевизор в соответствии с инструкциями изготовителя. Вентиляционные и другие отверстия в корпусе предназначены для вентиляции. Не закрывайте вентиляционные и другие отверстия, так как недостаточная вентиляция может вызвать перегрев и сокращение срока службы телевизора. Для обеспечения достаточной вентиляции необходимо свободное пространство не менее 5 см от телевизора. Не размещайте телевизор на кровати, диване, ковре или другой аналогичной мягкой поверхности, так как при этом могут быть заблокированы вентиляционные отверстия. Данный телевизор не предусматривает установку внутри закрытого пространства, поэтому не размещайте телевизор в закрытом месте, таком, как шкаф для книг или стеллаж, если не обеспечена нормальная вентиляция. Выполняйте инструкции изготовителя, приведенные ниже.

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



Не устанавливайте телевизор вблизи источников тепла, таких как батареи центрального отопления, тепловые радиаторы, обогреватели, печи или другие устройства (включая усилители), генерирующие тепло.

Использование видео игр или других внешних источников сигнала, генерирующих неподвижное изображение в течение 10 минут и более, может оставить неустранимые последствия в виде следов этого изображения на экране телевизора. Аналогичные последствия могут вызвать логотипы сети/программ, номера телефонов. Повреждение экрана в результате продолжительного отображения неподвижного изображения не подлежит гарантийному обслуживанию.

Старайтесь не касаться пальцами экрана, не прижимайте пальцы к экрану на долгое время, т.к. это может привести к временным искажениям изображения.

Основа жидкокристаллической панели, используемой в телевизоре, сделана из стекла. Поэтому она может разбиться при падении телевизора или ударе его другим предметом. Будьте аккуратны, не поранитесь осколками стекла, если ЖК-панель разбилась.

Жидкокристаллическая панель – это высокотехнологическое изделие, дающее изображение высокого качества. Иногда могут появиться несколько неактивных пикселей на экране телевизора в форме фиксированных точек синего, зеленого, красного или черного цвета. Имейте в виду, что это не оказывает влияния на работоспособность телевизора. Если телевизор холодный на ощупь, при включении экран может немного мерцать. Это не говорит о каких-либо неполадках.

Допустимая температура при эксплуатации телевизора: от 0° до 40°С.

Допустимая температура при транспортировке телевизора: от -20° до 50°С.

ПРИМЕЧАНИЕ:

Все рисунки в данном руководстве приведены в качестве примеров, реальное изделие может отличаться от изображения.

ВНИМАНИЕ!

Жидкокристаллическая панель – это высокотехнологическое изделие, дающее изображение высокого качества. Иногда на экране телевизора могут появиться несколько неактивных пикселей в форме фиксированных точек синего, зеленого, красного или черного цвета. Имейте в виду, что это не оказывает влияния на работоспособность телевизора и не являются дефектом.

Допустимая температура при эксплуатации телевизора: от 0° до +40°С.

Допустимая температура при транспортировке телевизора: от -20° до +50°С.

ПРИМЕЧАНИЕ:

Все изображения в данном руководстве приведены в качестве примеров, реальное изделие может отличаться от изображения.

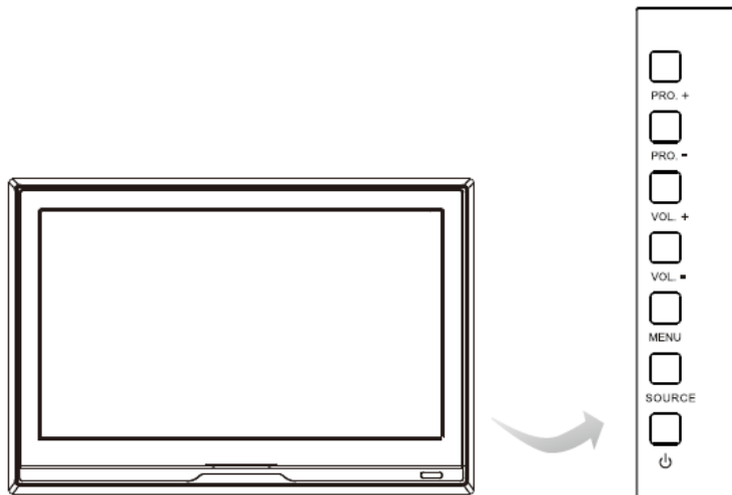
Ознакомьтесь с местной системой раздельного сбора электрических и электронных товаров. Соблюдайте местные правила.

Утилизируйте старые устройства отдельно от бытовых отходов. Правильная утилизация вашего товара позволит предотвратить возможные отрицательные последствия для окружающей среды и здоровья людей.

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ЭЛЕМЕНТЫ УПРАВЛЕНИЯ ТЕЛЕВИЗОРА

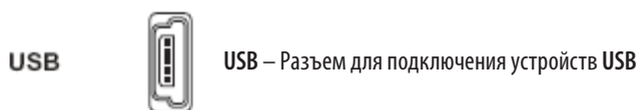
КНОПКИ УПРАВЛЕНИЯ НА ТЕЛЕВИЗОРЕ



1. **SOURCE** - Кнопка выбора источника воспроизведения
2. **MENU** - Кнопка вывода меню настроек
3. **VOL+/VOL-** - Кнопки регулировки уровня громкости / перехода вправо/влево при работе с различными меню, в некоторых меню кнопка VOL+ служит также для подтверждения
4. **PRO.+/PRO-** - Кнопки переключения каналов / перехода вверх/вниз при работе с различными меню
5. **POWER** - Кнопка включения телевизора или перевода его в режим ожидания

КНОПКИ УПРАВЛЕНИЯ НА ТЕЛЕВИЗОРЕ

В зависимости от модели телевизора могут присутствовать различные разъемы.



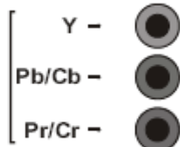
РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

HDMI



HDMI - Входной разъем интерфейса HDMI для подключения компьютера, оборудованного совместимой видео картой, DVD-проигрывателя или цифрового спутникового декодера, соединение HDMI обеспечивает несжатое цифровое соединение с передачей как видео, так и аудио сигнала по одному кабелю

COMPONENT IN



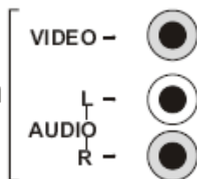
COMPONENT IN (Y-Pb-Pr/Y-Cb-Cr) – Разъемы компонентного видео входа для подключения DVD-проигрывателя или другого оборудования, компонентное соединение обеспечивает высокое качество изображения, т.к. видео сигнал разделяется на три отдельных части

VGA/COMPONENT AUDIO IN



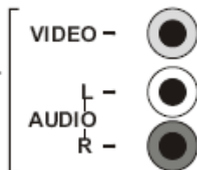
VGA/COMPONENT AUDIO IN (L-R) – Разъемы парного аудио входа для подключения аудио сигнала при подключении телевизора к ПК или подключении видео оборудования к компонентному видео входу

AV 1 IN



AV 1 IN (VIDEO, AUDIO-L-R) - Композитный видео вход и RCA аудио вход (левый и правый каналы) для подключения видеокамеры, DVD-проигрывателя, игровой или телевизионной приставки или другого оборудования

AV OUT



AV OUT (VIDEO, AUDIO-L-R) – Композитный видео выход и RCA аудио выход (правый и левый каналы)

VGA -



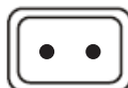
VGA - Входной разъем VGA для подключения видео сигнала ПК (данный разъем может быть также обозначен PC)

ANTENNA IN -



ANTENNA IN - Гнездо для подключения антенны/телевизионного кабеля

AC IN -



AC IN – Разъем для подключения кабеля питания

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПУЛЬТА ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ

Используя пульт дистанционного управления (ПДУ), направляйте его на окно приемника сигналов, расположенное на корпусе телевизора. Предметы, находящиеся между пультом дистанционного управления и окошком приемника, могут мешать правильной работе.

Когда вы нажимаете кнопки на ПДУ, соблюдайте интервал между нажатиями на кнопки как минимум в одну секунду.

Не подвергайте ПДУ ударам, не опускайте его в жидкости и не оставляйте в местах с высокой влажностью.

Не оставляйте ПДУ под прямыми солнечными лучами, так как чрезмерный нагрев может деформировать корпус.

ПДУ может работать некорректно, если окошко приемника сигналов на корпусе телевизора находится под прямыми солнечными лучами или сильным освещением. В этом случае измените направление освещения или положение телевизора, либо приблизьте ПДУ к окошку приемника сигналов.

ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ ПУЛЬТА ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ

Перед началом работы, а также если ПДУ не работает, то установите в него новые элементы питания.

1. Откройте крышку отсека для элементов питания.
2. Установите два новых элемента питания типа AAA 1,5 В. При установке соблюдайте полярность (+) и (-).
3. Установите крышку на место до щелчка.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ЭЛЕМЕНТОВ ПИТАНИЯ

Неправильное использование элементов питания может привести к утечке химикатов и/или взрыву. Выполняйте нижеследующие инструкции.

Устанавливайте элементы питания в строгом соответствии с полярностью (+) и (-).

Различные типы элементов питания имеют различные характеристики. Не используйте вместе элементы питания разных типов.

Не используйте вместе старые и новые элементы питания. Одновременное использование старых и новых элементов питания снижает срок службы нового элемента питания или ведет к утечкам химикатов из старого элемента питания.

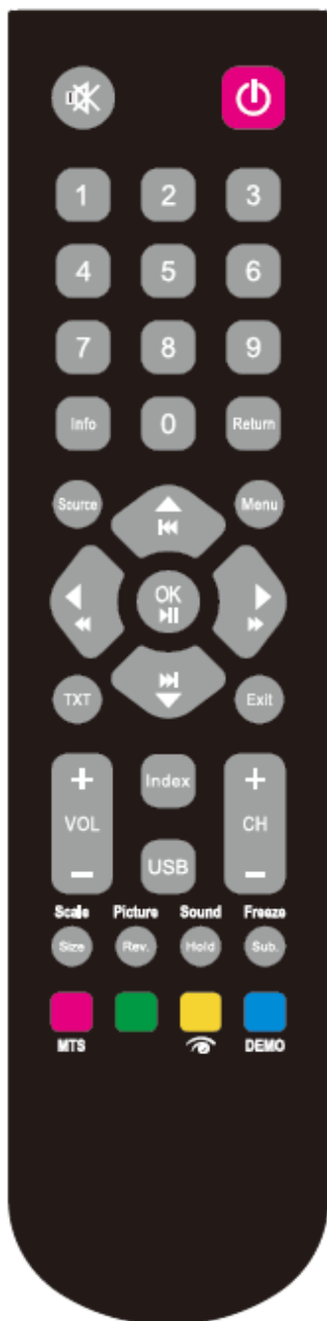
Выньте элементы питания сразу же, как только они разрядились. Химикаты, вытекшие из элементов питания, вызывают коррозию. Если обнаружены следы утечки химикатов, удалите их тканью.

Элементы питания, которые поставляются стелевизором, могут иметь более короткий срок службы из-за условий хранения.

Выньте элементы питания из ПДУ, если он не используется в течение длительного времени.

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

КНОПКИ ПУЛЬТА ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ



 Кнопка блокировки звука / отключения блокировки звука.

 Кнопка включения телевизора или перевода его в режим ожидания.

0-9 Цифровые кнопки для ввода номеров каналов.

Info Кнопка вызова на экран текущей информации.

Return Кнопка переключения между текущим просматриваемым каналом и предыдущим.

Source Кнопка выбора источника сигнала.

Menu Кнопка вызова меню настроек / возврата на предыдущую страницу при работе с меню настроек.

▶◀▶▶ Кнопки навигации для работы с различными меню.

OK Кнопка подтверждения при работе с различными меню.

Кнопки ▶▶ ◀◀ ▶▶▶▶ используются для управления производством в режиме USB.

TXT Кнопка переключения режимов Teletext, Mix, TV (если телевизор не поддерживает функцию телетекста, то данная кнопка неактивна).

Exit Кнопка выхода из текущего меню.

VOL+ /VOL- Кнопки регулировки уровня громкости.

Index Кнопка перехода к основной странице телетекста

USB Кнопка перехода в режим USB.

CH+ /CH- Кнопки переключения телеканалов.

Scale/Size Кнопка выбора формата экрана: Standard (Стандартный), Full (Полный), Subtitle (Субтитры), Wide Screen (Широкоформатный), Zoom, Panorama (Панорама) или Original (Оригинальный) / изменения размера окна телетекста (обычный, увеличенная верхняя часть, увеличенная нижняя часть).

Picture/Rev. Кнопка выбора режима изображения: Standard (Стандартный), Bright (Яркий), Soft (Мягкий) и **Personal** (Пользовательский) / показа скрытого текста в режиме телетекста (чтобы спрятать текст, нажмите эту кнопку еще раз).

Sound/Hold Кнопка выбора режима звука: Stereo (Стерео), Music (Музыка), Movie (Фильмы), News (Новости) и **Personal** (Пользовательский) / удержания текущей страницы телетекста.

Freeze/Sub. Кнопка замораживания изображения на экране (для некоторых моделей кнопка Freeze неактивна) / перехода к подстраницам телетекста.

КРАСНАЯ/MTS кнопка быстрого перехода по соответствующим окрашенным ссылкам телетекста / выбора режима звука NICAM.

ЗЕЛЕНАЯ кнопка быстрого перехода по соответствующим окрашен-

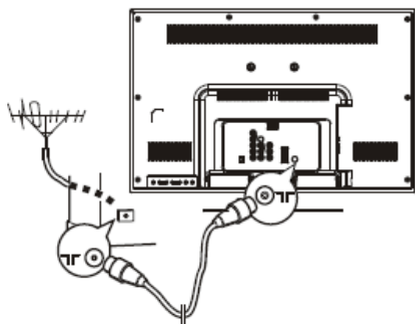
ным ссылкам телетекста.

ЖЕЛТАЯ/  кнопка быстрого перехода по соответственно окрашенным ссылкам телетекста / включения/выключения функции естественный свет.

СИНЯЯ/DEMO кнопка быстрого перехода по соответственно окрашенным ссылкам телетекста / включения/выключения режима демонстрации.

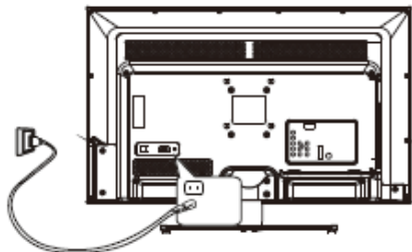
НАЧАЛО РАБОТЫ

ПОДКЛЮЧЕНИЕ ТЕЛЕВИЗИОННОЙ АНТЕННЫ



Подключите антенну или антенный кабель к соответствующему разъему на корпусе телевизора. Сопротивление антенного гнезда телевизора 75 Ом.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ ПИТАНИЯ



Сначала подключите кабель питания с адаптером питания к соответствующему разъему на корпусе телевизора (если кабель уже подсоединен к телевизору, пропустите этот шаг).

Затем подключите вилку кабеля питания к розетке переменного тока.

ВНИМАНИЕ:

Сначала следует подключить кабель питания к телевизору и только потом к розетке. Не подключайте кабель питания к розетке, если он еще не подсоединен к телевизору, чтобы не допустить поражения электрическим током.

ОСНОВНЫЕ ОПЕРАЦИИ

ВКЛЮЧЕНИЕ ТЕЛЕВИЗОРА

1. Подсоедините кабель питания к розетке и включите телевизор переключателем питания на корпусе. Тогда телевизор перейдет в режим ожидания.
2. Нажмите кнопку  POWER на телевизоре или на пульте ДУ, чтобы включить телевизор.

ВЫКЛЮЧЕНИЕ ТЕЛЕВИЗОРА

1. Нажмите кнопку  POWER на телевизоре или на пульте ДУ, чтобы перевести телевизор в режим ожидания.
2. Если необходимо отключить телевизор полностью, то выключите телевизор переключателем питания на корпусе, а затем отсоедините кабель питания от электросети.

ПРИМЕЧАНИЯ:

Не рекомендуется надолго оставлять телевизор в режиме ожидания. Если вы не планируете пользоваться им в ближайшее время, лучше отключите его от электросети.

Если произошло аварийное отключение электропитания, то после его включения телевизор автоматически будет находиться в режиме ожидания. Для обеспечения нормальной работы телевизора запрещено слишком часто включать и выключать телевизор. При нестабильной работе электросети и перебох рекомендуется отсоединить кабель питания от розетки.

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ВЫБОР ТЕЛЕВИЗИОННОГО КАНАЛА

1. Используйте кнопки **PRO.+ / PRO.-** на телевизоре или кнопки **CH+ / CH-** на пульте ДУ. Нажмите кнопку **PRO.+ / CH+**, чтобы перейти к следующему каналу. Нажмите кнопку **PRO.- / CH-**, чтобы перейти к предыдущему каналу.
2. Используйте цифровые кнопки (0-9) пульта ДУ для ввода номеров телеканалов.

НАСТРОЙКА УРОВНЯ ГРОМКОСТИ

1. Используйте кнопки **VOL+ / VOL-** на телевизоре или на пульте дистанционного управления, чтобы увеличить или уменьшить уровень громкости.
2. Если вам нужно отключить звук, нажмите кнопку  на пульте ДУ.
3. Вы можете вернуться к предыдущему уровню звучания, нажав кнопку  еще раз.

ВЫБОР ИСТОЧНИКА СИГНАЛА

Нажимайте кнопку **Source** на телевизоре или на пульте ДУ, чтобы переключать источник сигнала.

ПРИМЕЧАНИЕ:

*Если вы активировали функцию умного переключения в системных настройках, то при нажатии кнопки **Source** телевизор не будет переключаться на те источники сигнала, которые недоступны.*

РАБОТА С ТЕЛЕТЕКСТОМ

Телетекст – это информационная система, которая отображается на экране телевизора. С помощью системы телетекста вы можете просмотреть страницы с информацией по темам, доступным на главной странице телетекста.

ПЕРЕХОД В РЕЖИМ ТЕЛЕТЕКСТА

Настройтесь на телеканал с сигналом телетекста.

Нажмите кнопку **ТХТ**, чтобы войти в режим телетекста. Обычно при этом на экране отображается главная страница телетекста (меню телетекста).

ВЫБОР СТРАНИЦ

Введите номер страницы с помощью цифровых кнопок на пульте ДУ. Номер выбранной страницы отображается в верхнем левом углу экрана. Устройство производит поиск страницы, пока она не отобразится на экране.

Нажмите кнопку **▶**, чтобы перейти на одну страницу вперед.

Нажмите кнопку **◀**, чтобы перейти на одну страницу назад.

ПЕРЕХОД К ОСНОВНОЙ СТРАНИЦЕ ТЕЛЕТЕКСТА

Нажмите кнопку **Index**, чтобы перейти к основной странице телетекста (обычно это страница 100).

УВЕЛИЧЕНИЕ РАЗМЕРА ОКНА ТЕЛЕТЕКСТА

Нажмите кнопку **Size**, чтобы увеличить верхнюю часть страницы телетекста.

Нажмите кнопку **Size** еще раз, чтобы увеличить нижнюю часть страницы телетекста.

Нажмите кнопку **Size** третий раз, чтобы вернуться к обычному размеру окна телетекста.

СКРЫТАЯ ИНФОРМАЦИЯ ТЕЛЕТЕКСТА

Нажмите кнопку **Rev.** один раз, чтобы на экране отобразилась скрытая информация телетекста (например, ответы на загадки).

Нажмите кнопку **Rev.** еще раз, чтобы убрать скрытую информацию с экрана.

УДЕРЖАНИЕ СТРАНИЦЫ

Иногда информация телетекста не сразу отображается полностью, для полного отображения страницы требуется больше времени. В таком случае нажмите кнопку **Hold**, чтобы удержать страницу. Чтобы отменить удержание страницы, нажмите кнопку **Hold** еще раз.

ПОДСТРАНИЦЫ ТЕЛЕТЕКСТА

Иногда телетекст может содержать несколько подстраниц, которые автоматически перелистываются телестанцией. Вы можете перейти к подстранице,

нажав кнопку **Sub.** или введя номер подстраницы с помощью цифровых кнопок пульта ДУ. Например, для перехода на третью подстраницу нужно ввести: 0003.

Нажмите кнопку **Sub.** еще раз, чтобы выйти из режима подстраниц.

ЦВЕТНЫЕ КНОПКИ

Используйте эти кнопки для прямого доступа к страницам соответствующего цвета, которые отображаются в нижней части окна телетекста.

ВЫХОД ИЗ РЕЖИМА ТЕЛЕТЕКСТА

Чтобы выйти из режима телетекста, нажмите кнопку **TXT.** Тогда телевизор вернется в обычный режим.

НАСТРОЙКА ТЕЛЕВИЗОРА

НАВИГАЦИЯ ПО МЕНЮ НАСТРОЕК

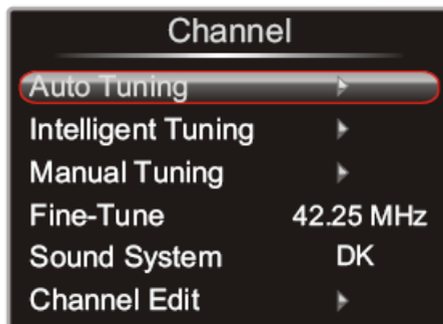
Меню настроек телевизора позволяет выполнить настройку различных параметров. Все операции в меню настроек сопровождаются подсказками в нижней части экрана. Нажмите кнопку **Menu**, чтобы перейти в меню настроек телевизора. Кнопками **▶/◀** выбирайте нужные страницы меню: **Channel** (Меню настроек телеканалов), **Picture** (Меню настроек изображения), **Sound** (Меню настроек звука), **Setting** (Меню системных настроек), **Geometry** (Меню настроек ПК), **Source** (Меню источников сигнала). Используйте кнопки **▲/▼**, чтобы выделить параметр, который вы хотите настроить. Используйте кнопки **◀/▶**, чтобы настроить нужный вам параметр, или нажмите кнопку **▶/OK**, чтобы перейти в дополнительное меню. Чтобы вернуться в предыдущее меню, нажмите кнопку **MENU**. Чтобы полностью выйти из меню настроек телевизора, нажмите кнопку **EXIT**.

ПРИМЕЧАНИЯ:

*Если пульт ДУ не работает, для выполнения настройки используйте кнопки **VOL+ / VOL-**, **PROG.+ / PROG-** и **MENU** на телевизоре.*

Если какой-либо из параметров меню отображается серым, это значит, что настройки данного параметра невозможно изменить в текущем режиме.

МЕНЮ НАСТРОЕК ТЕЛЕКАНАЛОВ (CHANNEL)

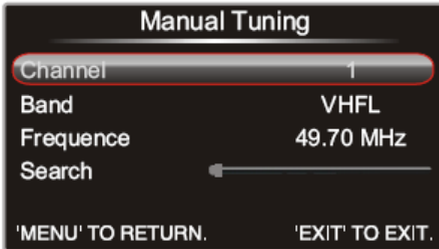


Auto Tuning – Автоматический поиск телеканалов. Выделите данный параметр и нажмите кнопку **OK**, чтобы начать автоматический поиск. Поиск займет несколько минут, а все ранее сохраненные телеканалы будут удалены. Если вам понадобится его прервать, нажмите кнопку **MENU**, тогда поиск будет завершен, а найденные телеканалы сохранятся в памяти телевизора. Все найденные телеканалы сохраняются в том порядке, в котором они были найдены.

Intelligent Tuning – Интеллектуальный поиск телеканалов. Выделите данный параметр и нажмите кнопку **OK**, чтобы начать автоматический поиск, при котором все ранее сохраненные телеканалы удалены не будут. Все новые телеканалы будут сохранены в списке после сохраненных ранее. Если вам понадобится прервать поиск, нажмите кнопку **MENU**, тогда поиск будет завершен, а найденные телеканалы сохранятся в памяти телевизора.

Manual Tuning – Поиск телеканалов вручную. Если в результате автоматического и интеллектуального поиска некоторые телеканалы не были сохранены в памяти телевизора, вы можете сделать это вручную. Выделите данный параметр и нажмите кнопку **OK**, чтобы перейти в дополнительное меню.

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



Channel – Текущий телеканал. Кнопками ►◀ установите здесь номер, под которым вы хотите сохранить результаты поиска.

Band – Волновой диапазон. Установите здесь волновой диапазон, в котором вы хотите проводить поиск: VHFH (MB), UHF (DMB), VHFL (MB).

Frequency – Частота. Выделите данный параметр, затем начните поиск вниз или вверх по диапазону кнопками ◀▶.

Search – Поиск.

Чтобы закрыть данное меню и вернуться в предыдущее, нажмите кнопку Menu.

Fine-Tune – Точная настройка. Если в результате поиска изображение найденного телеканала нечеткое, воспользуйтесь точной настройкой. Для этого выделите данный параметр и выделите точную настройку на частоту кнопками ►◀.

Sound System – Система звука. Выделите данный параметр и нажмите кнопку ► или OK, чтобы на экране отобразился список доступных вариантов: ►►, ►◀, ◉ и ►►. Кнопками ▲▼ выберите нужные и нажмите кнопку OK для подтверждения.

Channel Edit – Редактирование телеканалов. Выделите данный параметр и нажмите кнопку OK, чтобы перейти в дополнительное меню.



ПЕРЕМЕЩЕНИЕ ТЕЛЕКАНАЛОВ

Current Channel - Текущий телеканал. Установите здесь номер телеканала, который вы хотите отредактировать.

Target Channel – Целевой телеканал. Установите здесь номер другого телеканала.

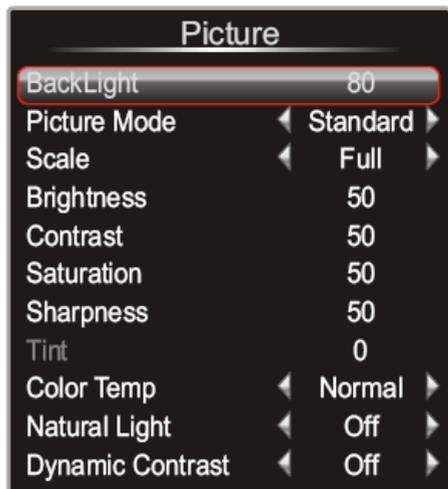
Затем выделите параметр **Swap** (Перемещение) и нажмите кнопку OK, чтобы эти два телеканала поменялись местами.

Пропуск телеканала

Current Channel - Текущий телеканал. Установите здесь номер телеканала, который вы хотите отредактировать.

Затем выделите параметр **Skip** (Пропуск) и кнопками ►◀ установите значение **Yes** (Да), чтобы установить на этот телеканал пропуск. Тогда при переключении телеканалов кнопками **CH+/CH-** данный телеканал будет пропущен. Чтобы переключиться на такой телеканал, используйте цифровые кнопки.

МЕНЮ НАСТРОЕК ИЗОБРАЖЕНИЯ (PICTURE)



BackLight – Яркость подсветки. Кнопками ►◀ установите подходящее значение яркости подсветки в зависимости от условий освещения.

Picture Mode – Режим изображения. Кнопками ►◄ установите подходящий режим: Standard (Стандартный), Bright (Яркий), Soft (Мягкий) и Personal (Пользовательский). При выборе одного из режимов изображения, за исключением пользовательского, яркость подсветки регулируется автоматически. Наиболее яркую палитру цветов обеспечивает режим Bright.

Scale – Формат экрана. Установите подходящий формат экрана: 4:3, Full (Полный), Subtitle (Субтитры), Wide (Широкоформатный), Zoom, Expand (Панорама) Original (Оригинальный) или Nature (Природа). Рекомендуется использовать широкоформатный режим. Не следует надолго устанавливать формат 4:3, т.к. при таком формате на экране появляются черные полосы, которые при длительном отображении могут привести к появлению остаточного изображения на экране, такой дефект не подлежит устранению.

ПРИМЕЧАНИЕ:

Для некоторых источников сигнала определенные форматы экрана могут быть недоступны.

Brightness – Яркость.

Contrast – Контрастность. Регулировка контрастности позволяет настроить разницу между светлыми и темными областями изображения.

Saturation – Насыщенность.

Sharpness – Резкость. При увеличении резкости края изображения станут более отчетливыми.

Tint – Оттенок. Настройка оттенка позволяет отрегулировать баланс между уровнем красного и уровнем зеленого в изображении. Данная настройка доступна только для режима NTSC.

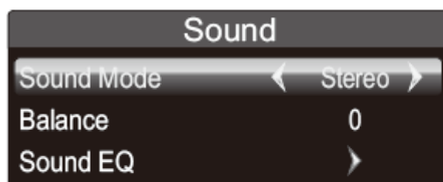
Color Temp – Цветовая температура. Выделите данный параметр и нажмите кнопку ОК, чтобы перейти в дополнительное меню, в котором кнопками ▲▼ выберите нужный режим: Cool (Холодный – с преобладанием синих оттенков), Normal (Обычный), Warm (Теплый – с преобладанием красных оттенков).

Natural Light – Естественный свет. Вы можете включить (On) или отключить (Off) данную функцию. Если функция активирована, то яркость подсветки будет регулироваться автоматически в зависимости от содержания входного сигнала,

что позволит оптимизировать качество изображения и уменьшить потребление энергии.

Dynamic Contrast – Динамическая контрастность. Вы можете включить (On) или отключить (Off) данную функцию. Если функция активирована, то контраст будет регулироваться автоматически.

МЕНЮ НАСТРОЕК ЗВУКА (SOUND)



Sound Mode - Режим звука. Установите подходящий режим звука: Stereo (Стерео), Music (Музыка), Movie (Фильмы), News (Новости) или Personal (Пользовательский).

Balance – Баланс между правым и левым динамиком. Кнопками ►◄ отрегулируйте баланс.

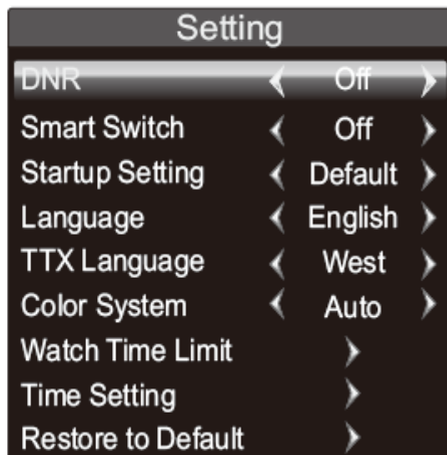
Sound EQ – Эквалайзер. Выделите данный параметр и нажмите кнопку ► или ОК. В открывшемся списке кнопками ▲▼ выберите нужный параметр и выполните его настройку кнопками ►◄.

ПРИМЕЧАНИЕ:

Если вы активировали какую-либо настройку эквалайзера, то будет автоматически установлен пользовательский режим звука.

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

МЕНЮ СИСТЕМНЫХ НАСТРОЕК (SETTING)



ПРИМЕЧАНИЕ:

В некоторых режимах некоторые параметры могут быть недоступны для настройки.

DNR – Динамическое уменьшение шума. Кнопками ►◀ выберите подходящий режим: Low (Низкое), Middle (Среднее), High (Высокое), - или отключите функцию (Off).

Smart Switch – Умное переключение. Кнопками ►◀ выберите нужное значение: Switch (Переключение), Display (Отображение) или Off (Выкл). Если установлено значение Switch, то при подключении к телевизору какого-либо оборудования и включении этого оборудования, например к входам AV1, телевизор автоматически перейдет в соответствующий режим (в данном случае в режим AV1). Если установлено значение Display, то при подключении к телевизору какого-либо оборудования и включении этого оборудования, например к входам AV1, на экране телевизора немедленно появится соответствующее сообщение. Вы сможете подтвердить переход в соответствующий режим (в данном случае в режим AV1), выбрав значение «OK», или просто закрыть сообщение, нажав кнопку Exit. Если установлено значение Off, то функция умного переключения работать не будет.

ПРИМЕЧАНИЯ:

Для режима HDMI функция умного переключения работает, только если к телевизору с помощью кабеля HDMI подключается включенное оборудование.

Startup Setting – Настройка приветствия. Вы можете использовать картинку приветствия по умолчанию, для этого установите значение Default (По умолчанию). Вы также можете выбрать значение Logo (Картинка), тогда при включении телевизора на экране будет отображаться захваченное изображение. Чтобы при включении телевизора на экране не появлялись никакие изображения, установите значение Off (Выкл).

ПРИМЕЧАНИЕ:

Вы можете выбрать значение Logo только при наличии захваченного изображения.

Language – Язык меню. Выберите из списка язык экранного меню.

ПРИМЕЧАНИЕ:

Список доступных языков может отличаться для различных моделей.

TTX Language – Язык телетекста. Выберите из списка язык телетекста, язык телетекста должен соответствовать языку программы, которую вы смотрите, в противном случае телетекст может отображаться некорректно.

Color System – Система цвета. Установите систему цвета в соответствии с местными стандартами. Для этого выделите данный параметр, затем нажмите кнопку ► или OK и в открывшемся списке выберите нужный вариант, затем нажмите кнопку OK для подтверждения.

ПРИМЕЧАНИЕ:

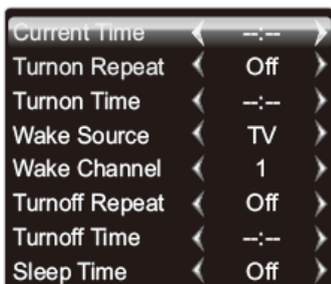
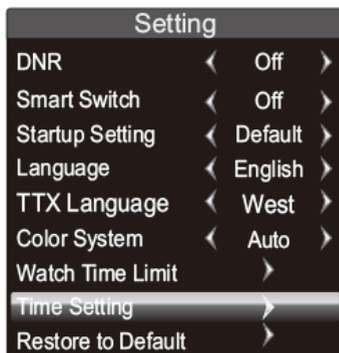
Список доступных систем цвета может отличаться для различных моделей.

Watch Time Limit – Ограничение времени просмотра. Выделите данный параметр, затем нажмите кнопку ► или OK и введите пароль цифровыми кнопками (по умолчанию 0000). Затем кнопками ►◀ установите ограничение по времени. Чтобы отключить ограничение просмотра по времени, выберите значение Off (Выкл). Здесь вы также можете изменить пароль. Для этого выберите параметр ◀◀◀◀ Modify (Изменить пароль) и нажмите кнопку ► или OK, а затем введите новый пароль два раза.

ПРИМЕЧАНИЕ:

Если вы забудете установленный пароль, воспользуйтесь резервным паролем 0432, чтобы отменить прежние установки.

Time Setting – Настройки времени. Кнопками ▲▼ выберите данный параметр и нажмите кнопку ► или ОК, чтобы открыть дополнительное меню.



Current Time – Текущее время. Кнопками навигации установите текущее время.

Turnon Repeat – Повтор автоматического включения. Установите регулярность автоматического включения телевизора в установленное время: Once (Один раз), Every Day (Каждый день) или Off (Выкл). Если вы отключите данную функцию, выбрав значение Off, то параметры Turnon Time, Wake Source и Wake Channel станут недоступными для настройки.

Turnon Time – Время включения. Кнопками навигации установите время, в которое телевизор должен включиться автоматически.

Wake Source – Источник при включении. Кнопками ►◀ установите источник сигнала, на котором должен автоматически включиться телевизор.

Wake Channel – Телеканал при включении. Кнопками ►◀ установите телеканал, на который должен настроиться телевизор при автоматическом включении. Данная функция доступна для настройки, только если в качестве источника сигнала при включении выбран режим ТВ.

Turnoff Repeat – Повтор автоматического выключения. Установите регулярность автоматического выключения телевизора в установленное время: Once (Один раз), Every Day (Каждый день) или Off (Выкл). Если вы отключите данную функцию, выбрав значение Off, то параметр Turnoff Time станет недоступным для настройки.

Turnoff Time – Время выключения. Кнопками навигации установите время, в которое телевизор должен выключиться автоматически.

Sleep Time – Таймер ночного режима. Кнопками ►◀ установите период времени, через которое телевизор должен выключиться автоматически. Максимально можно установить 120 минут. Если вы хотите отключить данную функцию, установите значение Off (Выкл).

Restore to Default – Восстановление заводских настроек. Выделите данный параметр и нажмите кнопку ОК, чтобы восстановить заводские настройки телевизора.

МЕНЮ ВЫБОРА ИСТОЧНИКА СИГНАЛА (SOURCE)

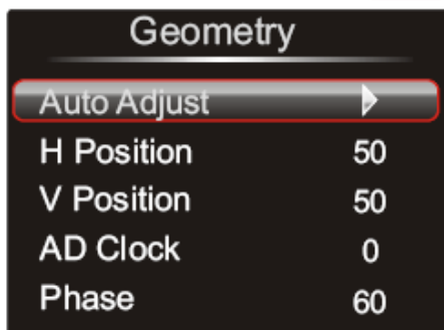


Кнопками навигации выберите нужный вам источник, затем нажмите кнопку ОК.

ПРИМЕЧАНИЕ:

Если вы активировали функцию умного переключения, то при нажатии кнопки Source телевизор не будет переключаться на те источники сигнала, которые недоступны.

МЕНЮ ВЫБОРА ИСТОЧНИКА СИГНАЛА (SOURCE)



ПРИМЕЧАНИЕ:

Данное меню доступно только в режиме ПК.

Auto Adjust – Автоподстройка. Выберите данный параметр, затем нажмите кнопку ► или ОК, чтобы параметры изображения (положение на экране, фаза и частота синхронизации) были настроены автоматически.

H Position – Положение изображения по горизонтали. Выполняйте настройку кнопками ►◀.

V Position – Положение изображения по вертикали. Выполняйте настройку кнопками ▲▼.

AD Clock – Частота синхронизации. Выполните настройку кнопками ►◀.

Phase – Фаза. Данный параметр следует настраивать, если на экране мерцают буквы, наблюдается несоответствие цветов или изображение на экране размыто.

ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ ФАЙЛОВ С УСТРОЙСТВ USB

ПЕРЕХОД В РЕЖИМ МУЛЬТИМЕДИА

Подключите накопительное устройство USB, в памяти которого сохранены нужные файлы, к разъему USB телевизора. Нажмите кнопку Menu, кнопками ►◀ перейдите на страницу Multimedia (Мультимедиа) и нажмите кнопку ОК, чтобы ее открыть.



Вы также можете нажать кнопку USB на пульте ДУ, чтобы сразу перейти в режим Мультимедиа.

ПОДДЕРЖИВАЕМЫЕ УСТРОЙСТВА

Телевизор поддерживает стандартные накопительные устройства USB такие, как флэш-USB, внешние жесткие диски, MP3-плееры и др., соответствующие стандарту USB1.1 или USB2.0. При подключении нестандартного устройства USB к телевизору, оно может быть не распознано.

Чтобы получить лучшее качество звука и видео используйте устройства, соответствующие стандарту USB2.0.

При подключении двух устройств USB одновременно скорость чтения может замедляться.

Во время воспроизведения видео с высоким коэффициентом сжатия, могут наблюдаться такие явления как замирание изображения или большое время отклика, что не является неисправностью.

ВНИМАНИЕ:

Запрещается отсоединять устройства USB, когда система телевизора осуществляет чтение файлов или передачу данных, т.к. это может повредить систему.

При подключении к телевизору внешнего жесткого диска или цифровой камеры обратите внимание на источник питания. Если питание недостаточно или нестабильно, во время работы могут возникнуть проблемы, либо она вообще будет невозможна. В таком случае перезапустите подключаемое устройство или отключите и подключите его снова, а потом убедитесь, что питание подается нормально.

ПОДДЕРЖИВАЕМЫЕ ФОРМАТЫ

Телевизор поддерживает воспроизведение файлов следующего формата:

- изображения: JPEG, BMP, PNG;
- видео: H.264, RM/RMVB, XVID, MPEG4, MPEG2, MPEG1 и др.;
- музыка: MP3, WMA.

ПРИМЕЧАНИЕ:

Файлы, в форматах которых используются различные методы кодирования, могут не воспроизводиться телевизором, если были использованы нестандартные методы кодирования при форматировании этих файлов.

Если система не может декодировать и воспроизвести файл, то это может быть обусловлено двумя причинами.

1. Такие параметры файла, как количество пикселей в изображении, кодовая скорость аудио или видео файла, частота дискретизации аудио файла, превышают максимально допустимые.

ПРИМЕЧАНИЕ:

Устройство поддерживает кодовую скорость не выше 20 Мбит/с.

2. Формат файла не поддерживается, или файл поврежден.

ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ ВИДЕО

В меню Мультимедиа кнопками ▲▼ выделите параметр Movie Show (Показ фильмов) и нажмите кнопку **OK**. На экране отобразится список видео файлов, записанных на устройство **USB**. Кнопками навигации выберите нужный видео файл и нажмите кнопку **OK**, чтобы начать его воспроизведение.

В режиме воспроизведения видео нажмите кнопку **Menu**, чтобы в нижней части экрана отобразилась панель управления воспроизведением. Кнопками ►◀ выберите нужный значок на панели управления воспроизведением, затем нажмите кнопку **OK**, чтобы выполнить операцию, соответствующую выбранному значку.

На панели воспроизведения видео имеются значки следующих операций/функций:

- начало воспроизведения/пауза;
- быстрая перемотка назад/вперед;

- переход к предыдущему/следующему файлу;
- остановка воспроизведения;
- повторное воспроизведение (выбор режима повтора);
- повтор фрагмента;
- показ списка воспроизведения;
- вызов информации о файле;
- замедленное воспроизведение;
- кадровое воспроизведение;
- переход к определенному времени файла;
- настройка яркости/контрастности.

Чтобы завершить просмотр, выберите значок остановки воспроизведения на панели управления воспроизведением и нажмите кнопку **OK**, либо нажмите кнопку **Exit**, чтобы выйти из этого режима.

ПРОСМОТР ФОТОГРАФИЙ

В меню Мультимедиа кнопками ▲▼ выделите параметр Photo Show (Показ фотографий) и нажмите кнопку **OK**. На экране отобразится список изображений, записанных на устройство **USB**. Кнопками навигации выберите нужный файл и нажмите кнопку **OK**, чтобы просмотреть его на весь экран.

В режиме просмотра нажмите кнопку **Menu**, чтобы в нижней части экрана отобразилась панель управления просмотром. Кнопками ►◀ выберите нужный значок на панели управления воспроизведением, затем нажмите кнопку **OK**, чтобы выполнить операцию, соответствующую выбранному значку.

На панели просмотра фотографий имеются значки следующих операций/функций:

- начало воспроизведения/пауза;
- переход к предыдущему/следующему файлу;
- остановка воспроизведения;
- поворот по часовой стрелке/против часовой стрелки;
- включение/выключение фоновой музыки;
- показ списка воспроизведения фоновой музыки;
- увеличение/уменьшение масштаба изображения;
- перемещение изображения по экрану (только если изображение увеличено);

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

- повторное воспроизведение (выбор режима повтора);
- настройка яркости/контрастности;
- сохранение кадра (захват текущего изображения);
- вызов информации о файле.

Чтобы завершить просмотр, выберите значок остановки воспроизведения на панели управления воспроизведением и нажмите кнопку **OK**, либо нажмите кнопку **Exit**, чтобы выйти из этого режима.

ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ МУЗЫКИ

В меню Мультимедиа кнопками **▲▼** выделите параметр Music Show (Воспроизведение музыки) и нажмите кнопку **OK**. На экране отобразится список аудио файлов, записанных на устройство USB. Кнопками навигации выберите нужный аудио файл и нажмите кнопку **OK**, чтобы начать его воспроизведение.

В режиме воспроизведения видео нажмите кнопку **Menu**, чтобы в нижней части экрана отобразилась панель управления воспроизведением. Кнопками **▶◀** выберите нужный значок на панели управления воспроизведением, затем нажмите кнопку **OK**, чтобы выполнить операцию, соответствующую выбранному значку.

На панели воспроизведения видео имеются значки следующих операций/функций:

- начало воспроизведения/пауза;
- быстрая перемотка назад/вперед;
- переход к предыдущему/следующему файлу;
- остановка воспроизведения;
- повторное воспроизведение (выбор режима повтора);
- блокировка звука;
- показ списка воспроизведения;
- вызов информации о файле;
- переход к определенному времени файла.

Чтобы завершить прослушивание, выберите значок остановки воспроизведения на панели управления воспроизведением и нажмите кнопку **OK**, либо нажмите кнопку **Exit**, чтобы выйти из этого режима.

АВТОМАТИЧЕСКОЕ ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ

В меню Мультимедиа кнопками **▲▼** выделите параметр Auto Play (Автоматическое воспроизведение) и нажмите кнопку **OK**, чтобы начать автоматическое воспроизведение музыки и изображений, записанных на это устройство.

ПРИМЕЧАНИЕ:

Данная функция доступна, только если файлы изображений и музыки записаны в корневую директорию устройства USB.

Нажмите кнопку **Exit**, чтобы выйти из этого режима и вернуться в корневую директорию устройства USB.

СПЕЦИАЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ

ЕСТЕСТВЕННЫЙ СВЕТ

Нажмите кнопку  на пульте ДУ и в открывшемся окне кнопками навигации выберите параметр, чтобы включить функцию естественного света Natural Light ON, или чтобы отключить эту функцию, параметр Natural Light OFF.

Нажмите кнопку **Menu** или **Exit**, чтобы закрыть окно.

ДЕМОНСТРАЦИЯ ФУНКЦИИ ЕСТЕСТВЕННЫЙ СВЕТ

Нажмите кнопку **DEMO** на пульте ДУ, чтобы перейти в режим демонстрации функции естественный свет. В открывшемся меню кнопками **▶◀** выберите один из режимов: E Care (Забота о зрении), E Saving (Энергосбережение), E Picture (Улучшение изображения) и нажмите кнопку **OK**, чтобы начать демонстрацию выбранного режима.

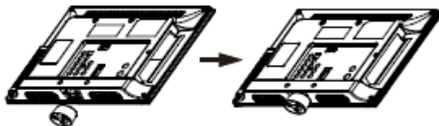
Нажмите кнопку **Menu** или **DEMO**, чтобы вернуться к меню режимов, или кнопку **Exit**, чтобы выйти из режима демонстрации.

ПРИМЕЧАНИЕ:

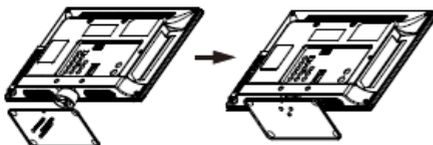
Рекомендуется проводить демонстрацию функции естественный свет в режиме полного экрана.

МОНТАЖ ПОДСТАВКИ ТЕЛЕВИЗОРА

Положите телевизор экраном вниз на стол, предварительно накрытый одеялом, чтобы его не поцарапать.



Приложите ножку телевизора к его корпусу.



Приложите основание и закрепите его тремя винтами.

МОНТАЖ ТЕЛЕВИЗОРА НА СТЕНУ

При необходимости монтажа телевизора на стену потребуются дополнительно приобрести монтажную скобу.

ВНИМАНИЕ:

Для монтажа телевизора требуется два человека.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Убедитесь, что стена, на которую вы хотите закрепить телевизор, может выдержать вес телевизора и крепления.

Соблюдайте все требования инструкции по установке, поставляемой вместе с монтажной скобой.

Телевизор следует устанавливать только на вертикальную стену.

Используйте такие винты, которые подходят для этой стены.

Размещайте кабели так, чтобы о них не пришлось спотыкаться.

ЧИСТКА И УХОД

ВНИМАНИЕ:

В целях вашей личной безопасности обязательно отсоедините кабель питания от электросети перед осуществлением каких-либо операций по чистке и уходу.

ЧИСТКА ЖИДКОКРИСТАЛЛИЧЕСКОГО ЭКРАНА

Запрещается прикасаться к экрану острыми предметами. Чтобы убрать с ЖК экрана пыль или отпечатки пальцев, протрите его досуха отжатой чистой мягкой тканью, предварительно смоченной в растворе воды и кондиционера для стирки белья или средства для мытья посуды.

Протирайте экран прямыми движениями по направлению от центра к краям.

Запрещается использовать химические средства (чистящие спреи, антистатические спреи или жидкости, бензолы, растворители) для чистки жидкокристаллического экрана.

ЧИСТКА КОРПУСА ТЕЛЕВИЗОРА

Чистите внешнюю поверхность корпуса телевизора сухой чистой мягкой тканью без ворса.

Запрещается использовать химические средства (бензолы, растворители или спирт) для чистки корпуса телевизора, т.к. они могут повредить его поверхность.

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ ПРОСТЫХ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Перед обращением в сервисный центр просмотрите следующую таблицу и попытайтесь самостоятельно устранить неисправность в соответствии с рекомендациями в таблице.

Признаки	Возможная причина	Решение
Отсутствует изображение, отсутствует звук.	1. Не подключен кабель питания. 2. Отсутствует питание. 3. Сигнальный кабель неправильно подсоединен.	1. Подключите кабель питания. 2. Включите питание. Убедитесь, что розетка исправна, подключив к ней другой прибор. 3. Правильно подсоедините сигнальный кабель.
Изображение черно-белое.	1. Неправильно выбрана система цвета. 2. Контрастность, резкость или насыщенность цвета настроены неправильно. 3. Трансляция телеканала идет в черно-белом цвете.	1. Измените систему цвета. 2. Измените настройки контрастности, резкости и насыщенности цвета. 3. Попробуйте переключиться на другой телеканал.
Отсутствует звук, изображение нормальное.	1. Отсутствует сигнал на входе или неправильно подсоединен аудио кабель. 2. Некорректные настройки звука. 3. Включена блокировка звука. 4. Проблемы с трансляцией телеканала.	1. Правильно подсоедините аудио кабель. 2. Отрегулируйте настройки звука. 3. Нажмите кнопку MUTE. 4. Попробуйте переключиться на другой телеканал.
Отсутствует изображение, звук нормальный.	1. Контрастность, резкость или насыщенность цвета настроены неправильно. 2. Проблемы с трансляцией телеканала.	1. Измените настройки контрастности, резкости и насыщенности цвета. 2. Попробуйте переключиться на другой телеканал.
Рябь, черные пятна или горизонтальные полосы на изображении.	Рядом с телевизором находится оборудование, генерирующее электромагнитное излучение.	Не используйте рядом с телевизором фены, мобильные телефоны, лампы дневного света и т.п.
В режиме ПК отсутствует изображение.	Неправильно выбрано разрешение на ПК.	Установите оптимальное или другое стандартное разрешение на ПК.
Изображение и/или звук с помехами и белыми «хлопьями».	Если в данной местности телевизионный сигнал слабый, на изображении могут появляться белые точки и другие помехи.	1. Отрегулируйте положение антенны. 2. Проверьте исправность подсоединений антенны. 3. Выполните точную настройку на телеканал. 4. Попробуйте переключиться на другой телеканал. 5. Если сигнал очень слабый, вам может потребоваться установить специальную антенну, чтобы улучшить качество приема.

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Паразитное изображение.	Паразитное изображение появляется, если телевизионный сигнал распадается на две части из-за высоких зданий, холмов и других объектов.	Измените направление антенны, чтобы улучшить прием.
Не работает пульт дистанционного управления.	<ol style="list-style-type: none">1. Элементы питания разрядились или неправильно установлены.2. Между телевизором и пультом ДУ находятся другие объекты.	<ol style="list-style-type: none">1. Убедитесь, что соблюдена полярность. Проверьте качество контакта в отсеке для элементов питания на пульте ДУ. Замените элементы питания.2. Направляйте пульт на окошко приемника сигналов на телевизоре. Уберите объекты, мешающие прохождению сигнала.

Жидкокристаллический телевизор – это высокотехнологическое изделие. Экран телевизора содержит более чем 3932160 тонкопленочных транзисторов, чем достигается идеальное и живое изображение. Иногда на экране телевизора могут появиться несколько неактивных пикселей в форме фиксированных точек синего, зеленого, красного, черного или белого цвета. Имейте в виду, что это не оказывает влияния на работоспособность телевизора и не является дефектом.

Режимы ПК, устанавливаемые в случае подключения к компьютеру с помощью VGA-кабеля, полностью соответствует стандартным режимам, однако использование кабеля или адаптера низкого качества может ухудшить качество изображения.

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ТИПИЧНЫЕ ИСКАЖЕНИЯ ИЗОБРАЖЕНИЯ

В РЕЖИМЕ ТВ



Изображение с «хлопьями». Обычно причина в слабом сигнале. Отрегулируйте антенну или поставьте усилитель антенны.



Изображение двоится или имеется «паразитное» изображение. Обычно это связано с тем, что сигнал отражается от высоких зданий. Измените направление антенны или поднимите ее повыше.



Изображение с кривыми линиями и дрожит. Обычно это вызвано электромагнитным излучением работающих вблизи приборов (фенов, мобильных телефонов, радиоприемников или радиопередатчиков).



Диагональные полосы и «елочки» на изображении, часть изображения отсутствует. Обычно это вызвано использованием рядом с телевизором электро-термического оборудования (в больнице).

ПРИМЕЧАНИЕ:

Описанные дефекты изображения могут быть также вызваны низким качеством кабеля, по которому поступает сигнал кабельного телевидения.

БЕЗОПАСНАЯ УТИЛИЗАЦИЯ



Ваше устройство спроектировано и изготовлено из высококачественных материалов и компонентов, которые можно утилизировать и использовать повторно.

Если товар имеет символ с зачеркнутым мусорным ящиком на колесах, это означает, что товар соответствует Европейской директиве 2002/96/ЕС.

Ознакомьтесь с местной системой раздельного сбора электрических и электронных товаров. Соблюдайте местные правила.

Утилизируйте старые устройства отдельно от бытовых отходов. Правильная утилизация вашего товара позволит предотвратить возможные отрицательные последствия для окружающей среды и здоровья людей.

ПРИМЕЧАНИЕ:

В соответствии с постоянным совершенствованием технических характеристик и дизайна, возможно внесение изменений без предварительного уведомления.

ТЕХНИЧЕСКИЕ

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Диагональ: 15,6" (39,6 см)

USB медиаплеер с поддержкой MKV видео

Формат экрана: 16:9

Формат изображения: 16:9; 4:3

Разрешение экрана:
потенциальное 1366 (Г) x 768(В)

Динамическая контрастность: 50000:1

Яркость: 250 кд/м²

Угол обзора (Г/В): 90°/65°

Время отклика: 12 мс

16,7 миллионов цветов

Воспроизводит формат
HDTV 1080p/1080i/720p/576p/576i/480p/480i

3D цифровой фильтр

Русское, английское меню

Аудио: 2 x 5 Вт

Разъемы для подключения: вход для антенны, 2 аудио/видео входа, USB, 1 HDMI, VGA, компонентный видеовход, аудиовход для ПК, аудио/видео выход

Масса: 2,5 кг

Размеры: 450 x 338 x 88 мм

Питание: 100-240 В, 50/60 Гц

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ

Товар сертифицирован в соответствии с законом «О защите прав потребителей».

Срок службы изделия: 5 лет

Гарантийный срок: 1 год

Благодарим Вас за выбор техники SUPRA.

Компания-производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию, дизайн и комплектацию товара без предварительного уведомления, если данные изменения направлены на улучшение его эксплуатационных характеристик.

Центральный авторизованный сервисный центр:

ООО «ВипСервис», г. Москва, пос. Мосрентген, Институтский пр., д.2

Список сервисных центров прилагается (см. вкладыш)

Компания производитель оставляет за собой право, без предварительного уведомления, вносить изменения в список авторизованных сервисных центров, включая изменения адресов и телефонов существующих.

Адрес ближайшего СЦ вы можете узнать по телефону горячей линии 8-800-100-333-1 или на сайте www.supra.ru, а так же отправив запрос на supra@supra.ru

Единая справочная служба:

8-800-100-3331, e-mail: service@deltael.ru

Производитель: