

SUPRA

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



**ТЕЛЕВИЗОР
STV-LC32ST0065W**

Благодарим Вас за выбор продукции, выпускаемой под торговой маркой **SUPRA**.

Мы рады предложить Вам изделия, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну. Мы уверены, что Вы будете довольны приобретением изделия от нашей фирмы.

Перед началом эксплуатации прибора внимательно прочитайте данное руководство, в котором содержится важная информация, касающаяся Вашей безопасности, а также рекомендации по правильному использованию прибора и уходу за ним.

Позаботьтесь о сохранности настоящего Руководства, используйте его в качестве справочного материала при дальнейшем использовании прибора.

СОДЕРЖАНИЕ

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ И МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ	4
КОМПЛЕКТАЦИЯ	7
УСТАНОВКА	7
ПОДКЛЮЧЕНИЯ	7
ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ	9
ПУЛЬТ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ	9
ПЕРВИЧНАЯ НАСТРОЙКА	11
ОСНОВНЫЕ ОПЕРАЦИИ	13
НАСТРОЙКА ТЕЛЕВИЗОРА	14
СМАРТ-МЕНЮ ТЕЛЕВИЗОРА	17
ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ ФАЙЛОВ	20
ЧИСТКА И УХОД	22
ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ ПРОСТЫХ НЕИСПРАВНОСТЕЙ	22
БЕЗОПАСНАЯ УТИЛИЗАЦИЯ	24
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	25
ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ	26

ВНИМАНИЕ:

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 способно причинить вред и повредить имущество при неправильном использовании. При разработке и производстве данного телевизора безопасность была нашим приоритетом, однако его неправильная эксплуатация может привести к поражению электрическим током или возгоранию. Для вашей безопасности и продления срока службы изделия, пожалуйста, внимательно прочитайте данное руководство перед использованием, а также установкой, эксплуатацией и чисткой телевизора.

Обращайте особое внимание на предупреждения, размещенные на корпусе телевизора и в данном руководстве. Следуйте всем указаниям, приведенным в данном руководстве.

Применяйте только рекомендованные производителем приспособления и аксессуары.

Использование несоответствующих приспособлений и аксессуаров может стать причиной неисправности или несчастного случая.

При подключении телевизора для соблюдения мер

безопасности не используйте розетки устаревшего типа (без заземления). Подключение производите с использованием полярной вилки или вилки с заземляющими контактами к заземленным розеткам.

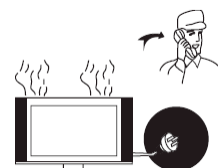
Телевизор должен быть подключен к сети переменного тока 100-240В, 50/60 Гц. Ни в коем случае не подключайте телевизор к источнику постоянного тока или к любому другому источнику питания, характеристики которого отличаются. При приближении грозы или если вы не планируете использовать телевизор длительный период: выньте сетевой шнур питания из розетки и отсоедините штекер антенны от телевизора.

Не допускайте перегибание и зажим кабеля питания, особенно в местах выхода кабеля из телевизора и соединения кабеля с вилкой.

Вилка питания телевизора используется как размыкающее устройство, поэтому розетка, к которой подключен сетевой шнур 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 сертифицированные специализированные сервисные центры. Обслуживание требуется тогда, когда телевизор поврежден каким-либо образом (поврежден

сетевой шнур 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 нарушению нормальной работы или повреждению телевизора, для устранения которых потребуется обращение в сервисный центр.

 Ремонт должен производиться только в сертифицированных специализированных сервисных центрах.

Открытие задней крышки или попытка выполнить ремонт самостоятельно лишают права на гарантийный ремонт и могут привести к серьезным травмам или даже вызвать поражение электрическим током, а также стать причиной возникновения пожара.

При монтаже телевизора на стене убедитесь в том, что строго соблюдаются инструкции изготовителя.

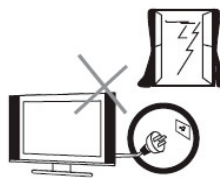
Используйте только те крепежные приспособления, которые рекомендованы изготовителем.

Не размещайте телевизор на неустойчивой тележке, подставке, треноге

или на шатком столе. Размещение телевизора в неустойчивом положении может привести к повреждению или травме из-за падения телевизора.

Используйте только рекомендованные производителем: тележку, подставку, треногу, кронштейн или стол. Когда используется тележка, будьте аккуратны при перемещении тележки совместно

с телевизором, чтобы избежать его опрокидывания. Неожиданные остановки, чрезмерные усилия и неровности поверхности пола могут привести к падению телевизора с тележки и негативным последствиям.



Для дополнительной защиты данного телевизора при грозовой погоде отключите телевизор от розетки питания и отсоедините антенный кабель. То же самое рекомендуется проделать, если не планируется использование телевизора в течение длительного времени. Это предотвратит повреждение телевизора от молний 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. После транспортировки в условиях низкой температуры перед включением телевизора дайте выдержку около часа при комнатной температуре, чтобы испарился конденсат. Не включайте телевизор сразу. Наличие влаги на компонентах телевизора может вызвать пожар, поражение электрическим током или другие негативные 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.

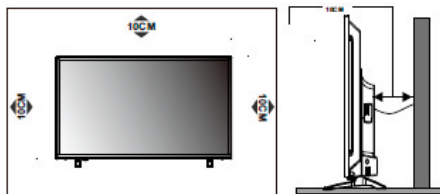


РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Перед очисткой телевизора выньте сетевой шнур питания из розетки. Нельзя чистить телевизор жидкими или аэрозольными чистящими средствами. Для очистки используйте чистую слегка влажную мягкую ткань.



Устанавливайте телевизор в соответствии с инструкциями изготовителя. При установке телевизора обеспечьте свободное пространство вокруг него не менее 10 см с каждой стороны.



Не закрывайте вентиляционные и другие отверстия, так как недостаточная вентиляция может вызвать перегрев и сокращение срока службы 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.

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 отобра-

жения неподвижного изображения не подлежит гарантийному обслуживанию.

Основа жидкокристаллической панели, используемой в телевизоре, сделана из стекла. Поэтому она может разбиться при падении телевизора или ударе его другим предметом.



Будьте аккуратны, не пораньтесь осколками стекла, если ЖК-панель разбилась.

Меры безопасности при использовании батарей

Неправильное использование элементов питания может привести к утечке химикатов и/или взрыву. Выполняйте следующие 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 с телевизором, могут иметь более короткий срок службы из-за условий хранения.

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

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.

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

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

ПРИМЕЧАНИЕ:

Все изображения приведены в качестве иллюстрации, реальное изделие может незначительно отличаться от изображения.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Телевизор – 1

Кабель питания – 1

Пульт дистанционного управления – 1

Руководство пользователя – 1

Гарантийный талон – 1

ПРИМЕЧАНИЕ:

Для безопасной и удобной транспортировки телевизора сохраните оригинальную упаковку.

УСТАНОВКА

Перед установкой и использованием тщательно изучите содержание раздела «Меры безопасности и меры предосторожности».

Достаньте телевизор из упаковочной коробки и поставьте его на надежную плоскую поверхность. Вам потребуется закрепить основание телевизора (если оно не закреплено), если вы хотите поставить его, или снять основание и закрепить телевизор на стену.

Устанавливайте телевизор таким образом, чтобы избежать попадания прямых солнечных лучей на экран, так как посторонний свет ухудшает восприятие изображения и вызывает необходимость установки большей контрастности и яркости свечения экрана. Рекомендуется смотреть телевизор при мягком непрямом освещении. Просмотр телевизора в полной темноте или при наличии отражений на экране вызывает усталость глаз.

Вокруг телевизора должна быть обеспечена надежная вентиляция, в противном случае возможен перегрев и в результате поломка телевизора и/или пожар.

ПОДКЛЮЧЕНИЯ

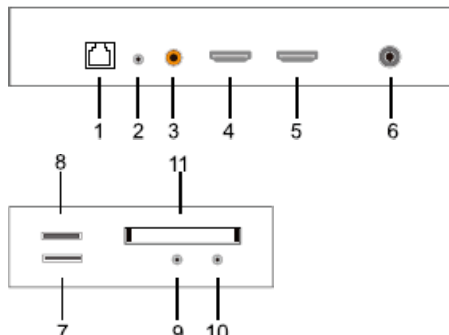
Замечания по выполнению подключений

Перед тем, как подключить к телевизору какое-либо устройство, либо отключить устройство от телевизора, отключите питание телевизора и устройства, выполните необходимые соединения, затем включите питание телевизора и подключенного устройства. Когда вы отключаете или подключаете кабель питания или сигнальный кабель, то держите его за вилку или штекер (изолированную часть) и не тяните за кабель.

Перед подключением какого-либо устройства к телевизору убедитесь, что оно поддерживает выбранный тип подключения (см. руководство по эксплуатации подключаемого устройства).

При подключении кабелей контакты должны быть плотными, в противном случае качество изображения может ухудшиться, либо цвета могут быть искажены.

Соединительные разъемы телевизора



1. RJ45 – разъем для подключения сетевого кабеля
2. EARPHONE Разъем для подключения наушников
3. COAXIAL – цифровой аудиовыход

4. HDMI1 – аудио/видео вход HDMI
5. HDMI2 – аудио/видео вход HDMI
6. RF – разъем для подключения антенного кабеля
7. USB1 – разъем для подключения накопительных устройств USB
8. USB2 – разъем для подключения накопительных устройств USB
9. AV IN – композитный аудио/видео вход
10. YPBPR – компонентный аудио/видео вход
11. CI – разъем для установки карты доступа

Подключение телевизионной антенны

Для получения оптимального качества изображения рекомендуется использовать наружную антенну или телевизионный кабель.

Рекомендуется использовать коаксиальный кабель 75 Ом, чтобы не допустить образование помех в результате несовпадения сопротивления.

Запрещается прокладывать антенный кабель вместе с силовым.

Подключите штырь антенного кабеля к антенному гнезду телевизора.

Подключение HDMI

К HDMI разъему телевизора можно подключить различное аудио/видеооборудование, например: видеопроигрыватель с функцией записи, DVD-проигрыватель или Bluray-проигрыватель. При этом для некоторых устройств в настройках необходимо установить режим выходного сигнала для HDMI сигнала (см. руководство по эксплуатации подключаемого оборудования).

Следует отметить, что в настоящее время самым современным и удобным способом подключения, обеспечивающим максимальное качество изображения, является присоединение через HDMI входы, позволяющие просматривать изображение с высоким разрешением (HD), что позволяет, при наличии источника соответствующего качества, полностью реализовать высокий потенциал ЖК

экрана. По интерфейсу HDMI передается как звук, так и изображение, что позволяет использовать только один кабель.

Для подключения устройств по интерфейсу HDMI подключите один конец HDMI кабеля к разъему HDMI DVD-проигрывателя или другого аудио/видеоустройства, а другой – к разъему HDMI телевизора. Сначала подключите к электросети внешнее оборудование, а затем телевизор.

ПРИМЕЧАНИЕ:

При подключении кабеля к HDMI разъему не прикладывайте больших усилий, чтобы предотвратить повреждение контакта.

Подключение к композитному видеовходу

Чтобы подключить DVD-проигрыватель к композитному видеовходу телевизора, композитным видеокабелем соедините миниразъем композитного аудио/видео входа телевизора AV IN с композитным видеовыходом DVD-проигрывателя.

Подключение к компонентному видеовходу

Чтобы подключить DVD-проигрыватель к компонентному видеовходу телевизора, компонентным видеокабелем соедините миниразъем компонентного аудио/видео входа телевизора YPBPR с компонентным видеовыходом DVD-проигрывателя.

Для подключения аудио сигнала аудио кабелем соедините аудиовыход DVD-проигрывателя с входом AV IN телевизора.

Подключение к интернету

Подключите сетевой кабель к разъему RJ45 телевизора.

Подключение USB устройств

Телевизор поддерживает стандартные устройства USB1.1/USB2.0.

Подключите накопительное устройство USB к USB разъему телевизора. При необходимости используйте соединительный кабель USB.

Подключение аудиосистемы

Оптическим кабелем соедините аудиовход COAXIAL аудиоресивера и аудиовыход COAXIAL телевизора. Сначала подключите к электросети аудиосистему, а затем телевизор.

Подключение наушников

Чтобы прослушивать звук через наушники, подключите их к соответствующему разъему телевизора.

При прослушивании с помощью наушников не устанавливайте слишком высокую громкость, в противном случае возможно повреждение органов слуха.

Подключение карты доступа

Вставьте карту доступа в разъем CI в соответствии с инструкциями поставщика услуг.

Подключение к электросети

Подключите кабель питания к разъему электропитания на телевизоре. Вилку сетевого шнура питания подключите к электросети 100–240В, 50/60 Гц. Телевизор будет находиться в режиме ожидания

ВНИМАНИЕ:

Телевизор должен быть подключен к источнику переменного тока с напряжением 100–240В и частотой 50/60 Гц. Ни в коем случае не подключайте телевизор к источнику питания с другими характеристиками.

ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ

На панели управления расположены следующие кнопки:

VOL+ / VOL- – Кнопки регулирования уровня громкости

CH+ / CH- – Кнопки переключения телеканалов

MENU – Кнопка вызова экранного меню

SOURCE – Кнопка выбора источника сигнала

POWER – Кнопка включения телевизора или перевода его в режим ожидания

ПУЛЬТ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ

Питание пульта дистанционного управления

Перед началом использования пульта дистанционного управления (далее пульт ДУ) необходимо установить в него две батарейки типа AAA. Обычно батареек хватает на один год работы пульта ДУ.

1. Откройте крышку отсека для батареек.
2. Установите в отсек две батарейки AAA в соответствии с обозначениями (+) и (-), имеющимися внутри отсека.
3. Закройте отсек.

Меры безопасности при использовании элементов питания

Неправильное использование элементов питания может привести к утечке электролита 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 электролита 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 с телевизором, могут иметь более короткий срок службы из-за условий хранения.

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

Использование пульта дистанционного управления

При использовании пульта ДУ направляйте его непосредственно на приемник инфракрасных сигналов на передней панели телевизора. Предметы, находящиеся между пультом ДУ и окном приема сигналов, могут мешать правильной работе. Максимальное расстояние действия пульта ДУ достигает 8 метров от телевизора. При операциях с пультом допустим угол наклона до 30 градусов.

Не подвергайте пульт ДУ ударам, не погружайте его в жидкости и не оставляйте в местах с высокой влажностью.

Не оставляйте пульт ДУ под прямыми солнечными лучами или рядом с источниками тепла, так как чрезмерный нагрев может деформировать корпус.



Пульт ДУ может работать некорректно, если окно приема сигналов на корпусе телевизора находится под прямыми солнечными лучами или сильным освещением. В этом случае измените направление освещения или положение телевизора, либо приблизьте пульт ДУ к окну приема сигналов.

Кнопки пульта дистанционного управления и их функции

POWER Кнопка включения телевизора/перехода в режим ожидания.

MUTE Кнопка блокировки звука/отключения блокировки звука.

NICAM/A2 Кнопка изменения режима звука NICAM.

AUDIO Кнопка переключения языков звукового сопровождения в режиме цифрового телевидения.

ASPECT Кнопка изменения формата экрана.

PMODE Кнопка выбора режима изображения.

SMODE Кнопка выбора режима звука.

0-9 Цифровые кнопки для ввода номеров телеканалов.

FAV Кнопка перехода к списку избранных телеканалов.

DISPLAY Кнопка переключения между текущим телеканалом и предыдущим просматриваемым.

FREEZE Кнопка фиксации текущего изображения на экране.

OPTIONAL Кнопка начала видеозаписи в режиме цифрового телевидения.

Цветные кнопки соответствуют окрашенным объектам при работе с меню и телетекстом.

SLEEP Кнопка установки времени выключения телевизора.

SOURCE Кнопка выбора источника сигнала. В открывшемся меню выберите нужный источник и нажмите кнопку **ENTER**.

◀▶▲▼ Кнопки навигации для работы с меню.

ENTER Кнопка подтверждения при работе с меню.

MENU Кнопка перехода в меню настроек телевизора. Если вы находитесь в дополнительных меню, нажмите кнопку **MENU**, чтобы вернуться в предыдущее меню.

EXIT Кнопка выхода из меню.

CH▲/CH▼ Кнопка переключения на следующий/предыдущий канал.

SUBTITLE Кнопка включения/переключения субтитров в режиме цифрового телевидения.

 Кнопка перехода в смарт-меню/возврата в обычный режим телевизора.

VOL▲/VOL▼ Кнопки регулировки громкости.

MOUSE Кнопка включения/выключения мыши.

Кнопки для работы с телетекстом

TEXT Кнопка перехода в режим телетекста или выхода из него.

HOLD Кнопка удержания страницы телетекста. Нажмите кнопку **HOLD** еще раз, чтобы отключить удержание.

REVEAL Кнопка показа скрытого текста в режиме телетекста. Чтобы спрятать текст, нажмите эту кнопку еще раз.

SIZE Кнопка изменения размера окна телетекста (обычный, увеличенная верхняя часть, увеличенная нижняя часть).

INDEX Кнопка перехода на основную страницу телетекста (страница 100 – меню телетекста).

S.PAGE Кнопка перехода к подстраницам телетекста (при их наличии).

Кнопки управления воспроизведением файлов на USB

▶|| Кнопка начала, приостановки, возобновления воспроизведения

▶◀◀ Кнопки быстрой перемотки назад/вперед

■ Кнопка остановки воспроизведения

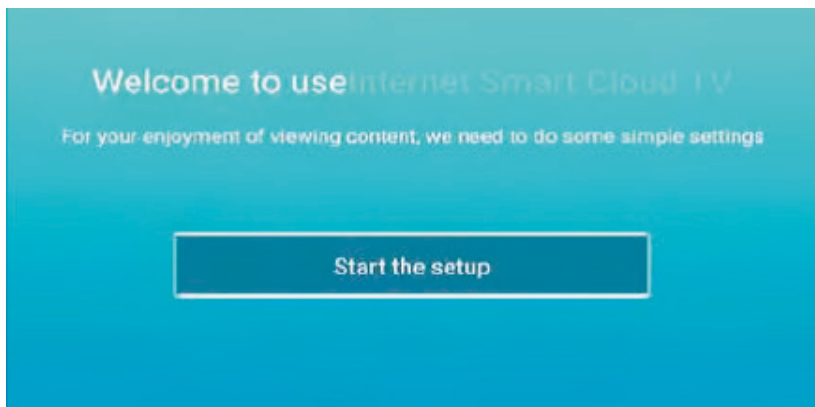
◀◀▶▶ Кнопки перехода к предыдущему/следующему файлу

ПЕРВИЧНАЯ НАСТРОЙКА

После выполнения необходимых соединений подключите вилку питания телевизора к электрической розетке и включите его переключателем питания на корпусе. Телевизор перейдет в режим ожидания.

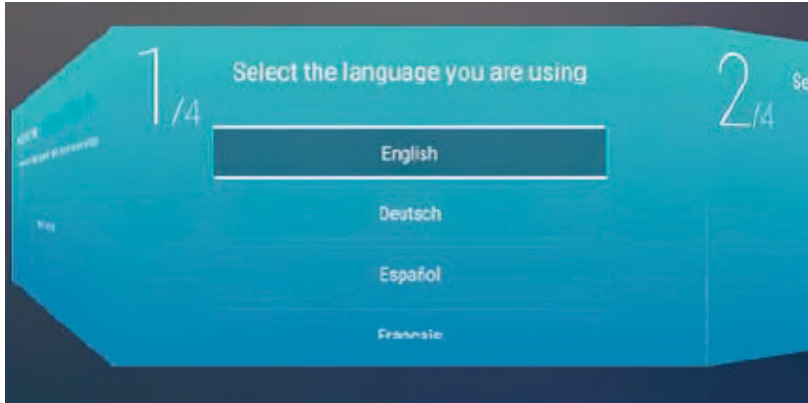
В режиме ожидания нажмите кнопку  на телевизоре или на пульте ДУ для того, чтобы включить телевизор.

На экране телевизора отобразится меню первичной настройки.

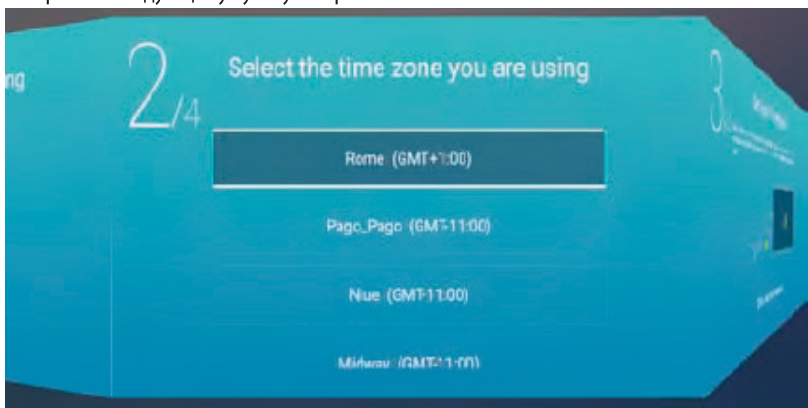


РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Нажмите кнопку **ENTER**, чтобы начать первичную настройку.



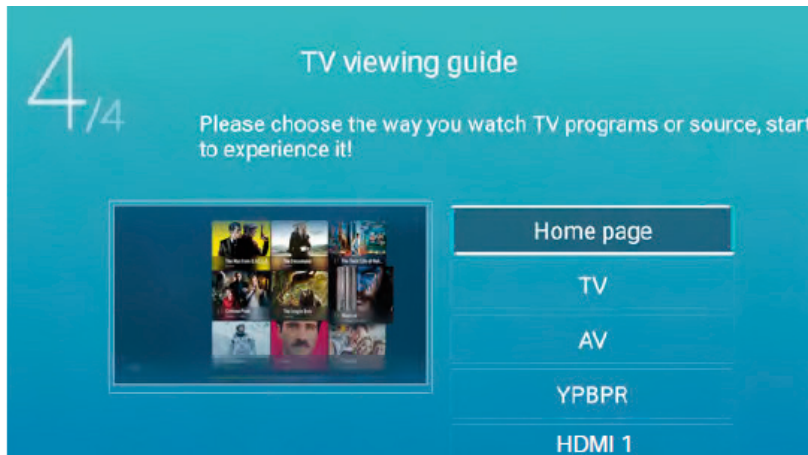
Кнопками **▲▼** выберите свой язык и нажмите кнопку **ENTER** для подтверждения. Затем нажмите кнопку **▶**, чтобы перейти к следующему пункту настройки.



Кнопками **▲▼** выберите свой часовой пояс и нажмите кнопку **ENTER** для подтверждения. Затем нажмите кнопку **▶**, чтобы перейти к следующему пункту настройки.



Кнопками ▲▼ выберите способ подключения к сети и нажмите кнопку **ENTER** для подтверждения. Затем нажмите кнопку ►, чтобы перейти к следующему пункту настройки.



Кнопками ▲▼ выберите источник сигнала и нажмите кнопку **ENTER**, чтобы перейти в соответствующий режим.

ОСНОВНЫЕ ОПЕРАЦИИ

Включение и выключение телевизора

Подключите вилку питания телевизора к электрической розетке. Включите телевизор переключателем питания на корпусе, и он перейдет в режим ожидания. В режиме ожидания нажмите кнопку **Power** на телевизоре или на пульте ДУ для того, чтобы включить телевизор.

Если требуется на время выключить телевизор, то нажмите кнопку **Power** на телевизоре или на пульте ДУ.

Если необходимо отключить телевизор полностью, то выключите телевизор переключателем питания и отсоедините сетевой шнур питания от электросети.

ПРИМЕЧАНИЯ:

При подключении кабеля питания к телевизору и к розетке убедитесь, что контакты плотные, в противном случае возможен перегрев соединительного разъема или вилки питания и даже возгорание.

Выбор источника сигнала



Чтобы выбрать источник сигнала, нажмите кнопку **SOURCE** на пульте ДУ и в меню источников сигнала

кнопками ▲▼ выберите источник сигнала, после чего нажмите кнопку **ENTER** для подтверждения.

Переключение телеканалов

Нажмите кнопку **CH+** на телевизоре или кнопку **CH▲** на пульте ДУ, чтобы переключиться на следующий канал. Нажмите кнопку **CH-** на телевизоре или кнопку **CH▼** на пульте ДУ, чтобы переключиться на предыдущий канал. Кроме того, вы можете использовать цифровые кнопки пульта ДУ для ввода номеров телеканалов. При вводе двух- или трехзначного номера канала интервал между нажатиями кнопок должен быть менее 3 секунд.

Нажимайте кнопку , чтобы переключаться между текущим телеканалом и предыдущим просматриваемым.

Настройка уровня громкости

Вы можете регулировать уровень громкости, нажимая кнопки **VOL+/**VOL-**** на телевизоре или кнопки **VOL▲/**VOL▼**** на пульте ДУ.

Блокировка звука

Чтобы заблокировать звук, нажмите кнопку  **MUTE** на пульте ДУ. Чтобы отключить блокировку звука и вернуться к предыдущему уровню звучания, нажмите кнопку  **MUTE** еще раз.

НАСТРОЙКА ТЕЛЕВИЗОРА

Навигация по меню настроек

Используйте меню настроек, чтобы активировать и настроить различные функции телевизора. Нажмите кнопку **MENU** на пульте ДУ, чтобы на экране отобразилось меню настроек. Кнопками **◀▶** выберите нужную страницу меню и нажмите кнопку **ENTER** или **▶**, чтобы на нее перейти. Кнопками **▲▼** выбирайте параметры для настройки. Выполните настройку выбранного параметра кнопками **◀▶** или нажмите кнопку **ENTER**, чтобы перейти в дополнительное меню.

Для возврата в предыдущее меню нажмите кнопку **MENU**.

Чтобы выйти из меню настроек, нажмите кнопку **EXIT**.

Меню настроек изображения



Picture Mode – Режим изображения. В зависимости от условий освещения и своих предпочтений выберите подходящий режим. При выборе режима Пользовательский (User) вы сможете самостоятельно настроить яркость, контрастность, насыщенность.

Contrast – Контрастность. При настройке контрастности изменяется соотношение между светлыми и темными областями изображения.

Brightness – Яркость. Вы можете отрегулировать общую яркость изображения.

Sharpness – Резкость. Увеличение резкости изображения делает контуры изображения более четкими.

Color – Насыщенность. Регулировка насыщенности и глубины цветов.

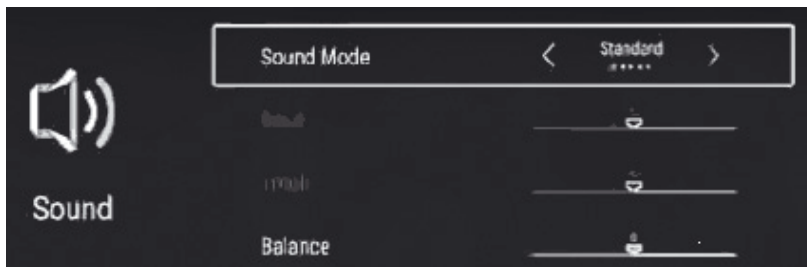
Backlight – Подсветка экрана. Выполните настройку яркости подсветки экрана в зависимости от условий освещения в комнате.

Noise Reduction – Уменьшение шума. Функция уменьшения шума позволяет оптимизировать качество изображения и уменьшить помехи. Выберите подходящий режим из списка или отключите данную функцию.

Color Temp – Цветовая температура. Выберите подходящий режим, чтобы отрегулировать соотношение теплых и холодных цветов.

More Settings – Дополнительные настройки. Выделите данный параметр и нажмите кнопку **ENTER**, чтобы перейти в меню дополнительных настроек.

Меню настроек звука



Sound Mode – Режим звука. Выберите подходящий режим в зависимости от типа просматриваемых передач. При выборе режима Пользовательский (User) вы сможете самостоятельно настроить тембр верхних и нижних частот.

Bass – Тембр нижних частот. Отрегулируйте тембр нижних частот.

Treble – Тембр верхних частот. Отрегулируйте тембр верхних частот.

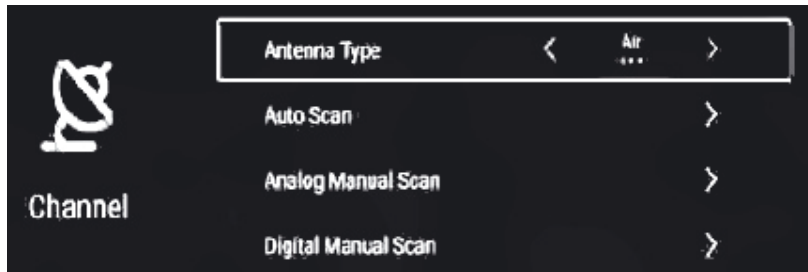
Balance – Баланс. Здесь вы можете отрегулировать баланс между правым и левым динамиками телевизора.

AVC – Автоматическая регулировка громкости. Если данная функция активирована, то громкость будет регулироваться автоматически, например, уменьшаться во время рекламных пауз с громким звуком. Чтобы отключить функцию, установите значение Выкл.

More Settings – Дополнительные настройки. Выделите данный параметр и нажмите кнопку **ENTER**, чтобы перейти в меню дополнительных настроек. В дополнительном меню вы можете выбрать режим работы цифрового выхода SPDIF, включить или выключить объемный звук, включить или отключить режим только звука (без изображения).

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Меню настроек телеканалов



Данное меню доступно только в режиме ТВ.

Antenna Type – Режим приема. Выберите режим приема телесигнала.

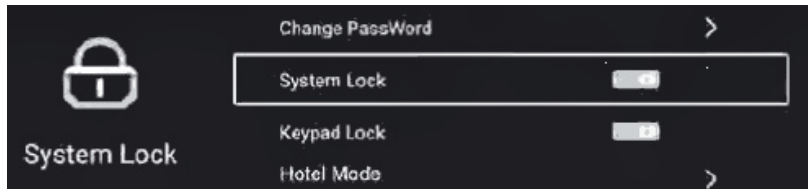
Auto Scan – Автоматическая настройка. Выделите данный параметр и нажмите кнопку **ENTER**, чтобы начать автоматический поиск и сохранение телеканалов. Поиск может занять некоторое время. Если во время поиска каналов вам потребуется его остановить, нажмите кнопку **MENU** или **EXIT**.

Analog Manual Scan – Поиск аналоговых телеканалов вручную. Выберите данный параметр и нажмите кнопку **ENTER**, чтобы перейти в дополнительное меню, где вы сможете выполнить поиск нужных каналов аналогового телевидения вручную.

Digital Manual Scan – Поиск цифровых телеканалов вручную. Выберите данный параметр и нажмите кнопку **ENTER**, чтобы перейти в дополнительное меню, где вы сможете выполнить поиск нужных каналов цифрового телевидения вручную.

Channel List – Список каналов. Выделите данный параметр и нажмите кнопку **ENTER**. В открывшемся меню вы можете посмотреть и отредактировать список каналов.

Меню настроек блокировки



Для перехода в меню блокировки необходимо ввести пароль. Пароль по умолчанию: 0000.

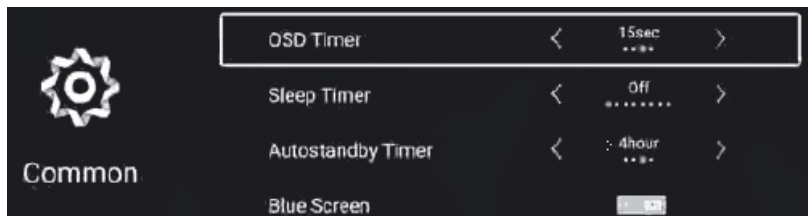
Change Password – Новый пароль. Выделите данный параметр и нажмите кнопку **ENTER**. Два раза введите новый 4-значный пароль цифровыми кнопками. При изменении пароля обязательно запомните новый пароль. Если вы забудете установленный пароль, то можете использовать резервный пароль 8899.

System Lock – Блокировка системы. Кнопками **◀▶** включите или отключите блокировку системы.

Keypad Lock – Блокировка клавиатуры. Если блокировка включена, то кнопки передней панели неактивны.

Hotel Mode – Гостевой режим. Выделите данный параметр и нажмите кнопку **ENTER**, чтобы перейти в дополнительное меню и настроить гостевой режим.

Меню общих настроек



OSD Timer – Время отображения экранного меню. Установите время отображения экранного меню, по истечении которого при отсутствии операций оно будет исчезать с экрана.

Sleep Timer – Таймер спящего режима. Установите время, через которое телевизор должен автоматически перейти в режим ожидания, или отключите данную функцию.

Auto Standby Timer – Автоматическое выключение. Установите времяостоя, через которое телевизор должен выключаться автоматически, или отключите функцию.

Blue Screen – Синий фон. Включите данную функцию, чтобы при отсутствии сигнала на экране отображался синий фон и при этом отключался звук.

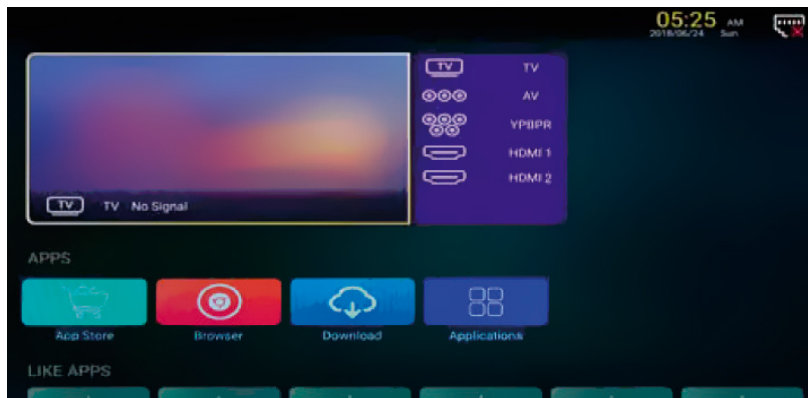
HDMI CEC – Настройки HDMI CEC. Выделите данный параметр и нажмите кнопку **ENTER**, чтобы перейти в дополнительное меню, где вы сможете включить и настроить либо отключить функцию HDMI CEC.

Menu Reset – Восстановление заводских настроек. Выделите данный параметр и нажмите кнопку **ENTER**, чтобы перейти в дополнительное меню, где вы сможете восстановить заводские настройки телевизора.

СМАРТ-МЕНЮ ТЕЛЕВИЗОРА

Переход в смарт-меню

Нажмите кнопку на пульте ДУ, чтобы перейти в смарт-меню телевизора.



В верхней части меню располагается окно просмотра и значки источников сигнала.

Ниже находится панель для работы с приложениями: App Store (Магазин приложений), Browser (Интернет браузер), Download (Загрузки), Applications (Приложения).

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

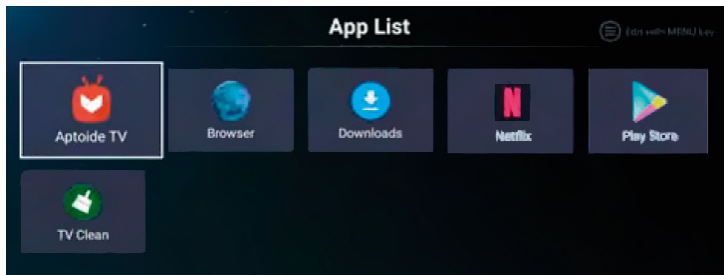
Ниже располагаются значки избранных приложений.

Выбирайте значки нужных режимов (источников сигнала) и нужных приложений кнопками навигации и нажмите кнопку **ENTER**.

Для удобства работы с приложениями рекомендуется подключить к телевизору мышь (в комплект поставки не входит).

Чтобы выйти из смарт-меню телевизора и вернуться в обычный режим, нажмите кнопку  еще раз.

Приложения



В смарт-меню выберите значок Applications (Приложения) и нажмите кнопку **ENTER**, чтобы перейти в дополнительное меню.

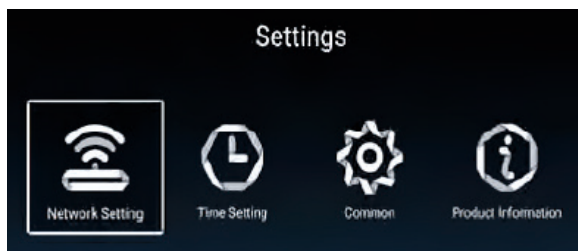
Интернет-обозреватель

В смарт-меню выберите значок Browser (Интернет браузер) и нажмите кнопку **ENTER**, чтобы его запустить.

Кнопками навигации выберите интернет-страницу, на которую вы хотите перейти.

Для возврата в смарт-меню нажмите кнопку **EXIT**.

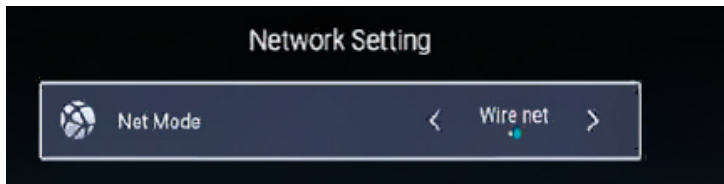
Настройки



В смарт-меню выберите значок Settings (Настройки) нажмите кнопку **ENTER**, чтобы в него перейти.

1. Настройки сети

В меню настроек выберите Network Setting (Настройки сети) и нажмите кнопку **ENTER**.



В зависимости от способа подключения к сети выберите Wire Net (Проводная сеть) или Wireless (Беспроводная сеть) и нажмите кнопку **ENTER**, чтобы подключиться к сети.

2. Настройки времени

В меню настроек выберите Time Setting (Настройки времени) и нажмите кнопку **ENTER**.



Auto Attach – Автоматическая синхронизация времени и даты. Вы можете включить или отключить данную функцию.

Time Zone – Часовой пояс.

Daylight Saving – Энергосберегающий режим.

24 Hours – 24 часа. Включить или отключить 24-часовой формат времени.

3. Общие настройки

В меню настроек выберите Common (Общие) и нажмите кнопку **ENTER**.



Language Setting – Языковые настройки. Выберите язык экранного меню.

Input Method – Способ ввода. Выберите способ ввода.

Permission Manage – Настройки доступа.

System Recovery – Восстановление системы. Выделите данную строку и нажмите кнопку **ENTER**, чтобы

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

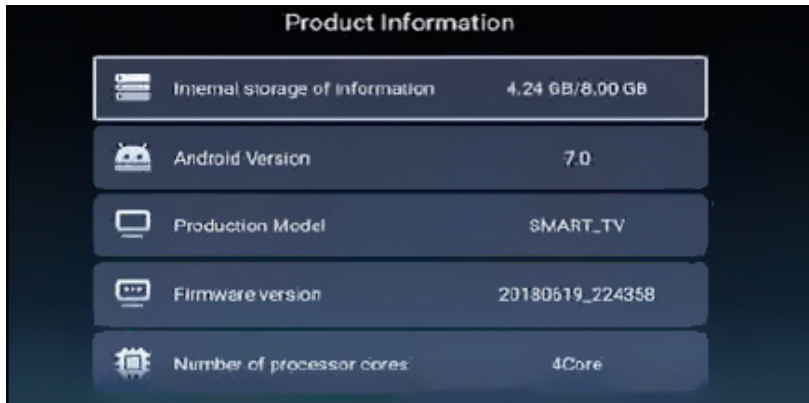
восстановить заводские настройки системы.

The device name – Название устройства. Выделите данную строку и нажмите кнопку **ENTER**, чтобы перейти в дополнительное меню, где вы сможете установить название телевизора.

Account Manage – Управление учетной записью.

4. Информация

В меню настроек выберите Информация (Production Information) и нажмите кнопку **ENTER**.



В открывшемся меню вы можете просмотреть подробную информацию об устройстве.

ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ ФАЙЛОВ

Замечания по работе с накопительными устройствами



Телевизор поддерживает большинство накопителей USB и жестких дисков стандарта USB2.0 с объемом памяти более 2 Гб. Если накопитель или диск не распознаются телевизором, это не является неисправностью телевизора.

USB разъем телевизора поддерживает напряжение 5 В и максимальный ток 500 мА. При превышении указанных значений, телевизор автоматически переходит в режим ожидания.

Подключаемые накопители должны быть отформатированы в файловые системы FAT16, FAT32, NTFS.

Некоторые накопительные устройства используют нестандартный USB протокол, что может помешать их корректному распознаванию телевизором, что не является неисправностью.

Скорость чтения информации зависит от типа накопителя и объема памяти. Если скорость чтения низкая, это не является неисправностью.

Запрещается отсоединять накопитель USB во время чтения файлов, в противном случае возможно повреждение системных файлов.

Не следует повторно нажимать кнопку во время обработки телевизором предыдущей операции, т. к. это снижает скорость работы.

Во время выполнения нескольких задач из-за различий в совместимости устройств и стабильности их работы телевизор может «зависнуть» на время чтения файлов.

Если телевизор перестал работать на длительное время или на экране появилось сообщение об ошибке,

это может означать, что произошел системный сбой. В этом случае рекомендуется выключить и снова включить телевизор.

Система телевизора постоянно совершенствуется, поэтому текущие принципы работы могут несколько отличаться от описанных в настоящем руководстве.

Если жесткий диск не распознается телевизором, попробуйте подключить к нему дополнительный источник питания либо использовать соединительный кабель стандарта USB2.0 длиной не более 65 см.

В результате непредвиденного сбоя информация, записанная в память накопителя USB, может быть потеряна, поэтому рекомендуется сохранять резервные копии важных файлов.

Переход в режим воспроизведения файлов

Подключите к телевизору накопитель USB или внешний диск с файлами для воспроизведения.

В смарт-меню телевизора выберите **Multimedia** (Мультимедия) и нажмите кнопку **ENTER**.



Кнопками **►►** выберите нужный тип файлов: видео, музыка, изображения или папки, – и нажмите кнопку **ENTER**.

Воспроизведение файлов

В меню воспроизведения кнопками **►►** выберите тип файлов и нажмите кнопку **ENTER**.

Кнопками навигации выберите нужную папку и нажмите кнопку **ENTER**, чтобы ее открыть.

Кнопками навигации выберите нужный аудиофайл и нажмите кнопку **ENTER** на пульте ДУ, чтобы начать его воспроизведение.

Для управления воспроизведением используйте кнопки пульта ДУ:

►|| – кнопка начала, приостановки, возобновления воспроизведения;

►►◀◀ – кнопки быстрой перемотки назад/вперед;

■ – кнопка остановки воспроизведения;

◀◀►► – кнопки перехода к предыдущему/следующему файлу.

Чтобы выйти из режима воспроизведения, нажмите кнопку **EXIT**.

ЧИСТКА И УХОД

ВНИМАНИЕ! В целях вашей личной безопасности обязательно отсоедините сетевой шнур питания от электросети перед осуществлением каких-либо операций по чистке и уходу за телевизором.

Чистка жидкокристаллического экрана

Запрещается прикасаться к экрану острыми предметами. Чтобы убрать с ЖК экрана пыль или отпечатки пальцев, протрите его чистой мягкой тканью.

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 чистой мягкой тканью, смоченной в воде комнатной температуры.

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

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 и не горит индикатор.	1. Не подключен сетевой шнур питания. 2. Розетка неисправна. 3. Телевизор выключен.	1. Подключите сетевой шнур питания к электрической розетке и убедитесь в надежности контакта. 2. Убедитесь, что розетка исправна, подключив к ней другой электрический прибор. 3. Включите телевизор переключателем питания и кнопкой включения/выключения.
После подключения внешнего оборудования отсутствует изображение и звук.	1. Оборудование подключено неправильно. 2. Подключенное оборудование не выбрано в качестве источника сигнала.	1. Убедитесь, что подключение выполнено правильно. 2. Нажмите кнопку Source и выберите подключенное оборудование в зависимости от того, к какому входу оно подключено.
После нажатия кнопки включения телевизор включается с задержкой.	Перед включением телевизор ищет информацию о настройках, использовавшихся во время последнего выключения, а также установленные в меню.	Это не является неисправностью.

Отсутствует звук, изображение нормальное.	1. Включена блокировка звука. 2. Громкость установлена на минимальном уровне. 3. Проблемы с трансляцией телеканала. 4. Отсутствует аудиосигнал на входе или неправильно подключен аудиокабель.	1. Нажмите кнопку Mute, чтобы разблокировать звук. 2. Увеличьте уровень громкости, нажимая кнопку VOL ▲. 3. Попробуйте переключиться на другой телеканал. 4. Правильно подключите аудиокабель.
Отсутствует изображение или изображение черно-белое, звук нормальный.	1. Сбой. 2. Некорректные настройки изображения. 3. Проблемы с трансляцией телеканала.	1. Выключите телевизор, отключите его от розетки на 60 секунд, затем снова включите. 2. Отрегулируйте параметры изображения в меню настроек. 3. Попробуйте переключиться на другой телеканал.
Изображение и/или звук с вертикальными или горизонтальными полосами, изображение дрожит, рабь на изображении.	Рядом с телевизором находится оборудование, создающее помехи.	Уберите это оборудование подальше от телевизора. Попробуйте подключить телевизор к другой розетке.
На изображении «хлопья», изображение размыто либо пропадает.	Слабый сигнал телеканала.	Измените ориентацию антенны, при необходимости используйте дополнительную антенну. Выполните точную настройку на телеканал.
Пластиковый корпус телевизора издает щелчки.	Щелкающие звуки появляются при изменении температуры телевизора. При нагреве или охлаждении корпус телевизора расширяется или сжимается, в результате чего раздаются щелчки.	Это не является неисправностью.
Не удается подключить телевизор к сети.	1. Маршрутизатор не настроен или не работает. 2. Соединение не выполнено.	1. Настройте маршрутизатор, убедитесь, что он исправен. 2. Выполните подключение к сети.
Не работает пульт дистанционного управления.	Элементы питания разрядились или неправильно установлены	1. Убедитесь, что при установке батарей соблюдена полярность. 2. При необходимости замените элементы питания.

Типичные проявления интерференции



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. «Паразитное» изображение также появляется, когда по очереди показываются неподвижные изображения. Они могут исчезнуть через несколько секунд.



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 электротермического оборудования (в больнице).

ПРИМЕЧАНИЕ:

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

ВНИМАНИЕ:

Жидкокристаллический телевизор – это высокотехнологическое изделие. Экран телеви-

зора содержит более нескольких миллионов 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.

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/EC.

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 человеческого здоровья.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение питания:	Крепление на стену, VESA: 100x100
100-240 В переменного тока ~ 50/60 Гц	Цифровой Тюнер: DVB-T/T2/C
Потребляемая мощность: 50 Вт	Аналоговый Тюнер: да
Диагональ экрана: 32" (81 см)	Поддерживаемые системы цветности: PAL/SECAM
Формат экрана: 16:9	Поддерживаемые системы звука: BG/DK/I/L
Формат изображения: 16:9, 4:3, Авто, Увеличение	Мощность: 2 x 8 Вт
Разрешение (Потенциальное) (Г/В):	Поддерживаемые музыкальные форматы:
1366 x 768	MP3, MPEG-1
Яркость: 200 кд/м ²	Поддерживаемые форматы изображений: JPEG
Динамическая контрастность: 120000:1	Поддерживаемые видео форматы:
Угол обзора (Г/В): 178/178	MPEG-2, MPEG-4, H. 264
Время отклика пикселя: 8 мс	Рабочие условия:
Частота обновления: 60 Гц	<ul style="list-style-type: none">– температура: от +5°C до +45°C– относительная влажность: 20-80%
Количество цветов: 16,7 миллионов	Условия хранения:
Операционная система: Android 7.0	<ul style="list-style-type: none">– температура: от -15°C до -50°C– относительная влажность: 20-80%
Процессор: ARM Cortex-A53 quad core	
DDR: 1 Гб	
Flash: 8 Гб	
Wi-Fi	
Выход в сеть через Ethernet (RJ45): да	

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Вход HDMI

Режим	Разрешение	Частота горизонтальной развертки, кГц	Частота кадровой развертки, Гц
480i	720 x 480i	15,73	59,94/60
576i	720 x 576i	15,63	50
480p	720 x 480p	31,47	59,94/60
576p	720 x 576p	31,26	50
720p	1280 x 720p	37,50	50
		44,96	59,94/60
1080i	1920 x 1080i	28,13	50
		33,75	59,94/60
1080p	1920 x 1080p	56,25	50
		67,5	59,94/60

Компонентный видеовход YPbPr

Режим	Разрешение	Частота горизонтальной развертки, кГц	Частота кадровой развертки, Гц
480i	720 x 480i	15,73	59,94/60
576i	720 x 576i	15,63	50
480p	720 x 480p	31,47	59,94/60
576p	720 x 576p	31,26	50
720p	1280 x 720p	37,50	50
		44,96	59,94/60
1080i	1920 x 1080i	28,13	50
		33,75	59,94/60
1080p	1920 x 1080p	56,25	50
		67,5	59,94/60

В соответствии с постоянным усовершенствованием технических характеристик и дизайна, производитель оставляет за собой право на внесение изменений без предварительного уведомления.

ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ

Товар сертифицирован в соответствии с законом «О защите прав потребителей». Полную информацию о сертификате соответствия вы можете получить у продавца или на сайте www.supra.ru.

Товар содержит этикетку энергетической эффективности.

Срок службы изделия – 3 года.

Гарантийный срок – 1 год.

Благодарим вас за приобретение продукции, выпускляемой под торговой маркой **SUPRA**.

Компания-производитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию, дизайн, комплектацию и технические характеристики прибора без предварительного уведомления об этом пользователя.

Гарантийное обслуживание осуществляется согласно прилагаемому гарантийному талону. Гарантийный талон и инструкция по эксплуатации являются неотъемлемыми частями данного изделия.

В случае если ваше изделие марки **SUPRA** будет нуждаться в техническом обслуживании, просим вас обращаться в один из авторизованных сервисных центров (далее – АСЦ). С полным списком АСЦ и их точными адресами вы можете ознакомиться на сайте www.supra.ru.

SUPRA

SUPRA.RU