

**РУКОВОДСТВО
ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**

SUPRA

Just SUPER!

**STV-LC40T910FL
STV-LC42T910FL**

ЦВЕТНОЙ ЖИДКОКРИСТАЛЛИЧЕСКИЙ ТЕЛЕВИЗОР



СОДЕРЖАНИЕ

Меры безопасности и меры предосторожности	3
Комплектация.....	6
Основные элементы управления телевизором	7
Кнопки передней панели.....	7
Разъемы телевизора.....	8
Подготовка телевизора к работе	9
Установка телевизора	9
Выполнение присоединений.....	11
Использование пульта дистанционного управления	12
Элементы питания пульта дистанционного управления.....	12
Меры безопасности при работе с элементами питания	12
Кнопки пульта дистанционного управления	13
Основные операции	15
Медиа проигрыватель	26
Настройка телевизора	26
Переход в меню настроек.....	26
Меню настроек изображения	27
Меню настроек звука	28
Меню настроек	28
Чистка и уход	29
Поиск и устранение простых неисправностей	30
Технические характеристики.....	33

УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

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.

Внимательно изучите данное руководство по эксплуатации. Перед началом эксплуатации телевизора все положения данного руководства должны быть прочитаны и поняты. Позаботьтесь о сохранности настоящего Руководства, используйте его в качестве справочного материала при дальнейшем использовании прибора.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ И МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

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.

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.

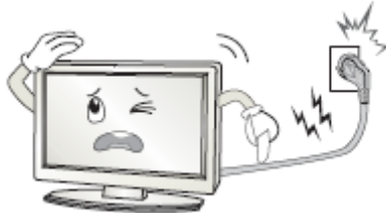
Обращайте особое внимание на предупреждения, размещенные на корпусе телевизора и в данном руководстве.

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, 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.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ И МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

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.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ И МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ



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.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ И МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ



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 пораньтесь 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:

Рисунки и иллюстрации в этом руководстве пользователя размещены только в ознакомительных целях и могут отличаться от фактического вида устройства. Дизайн продукта и технические характеристики могут быть изменены производителем без уведомления.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

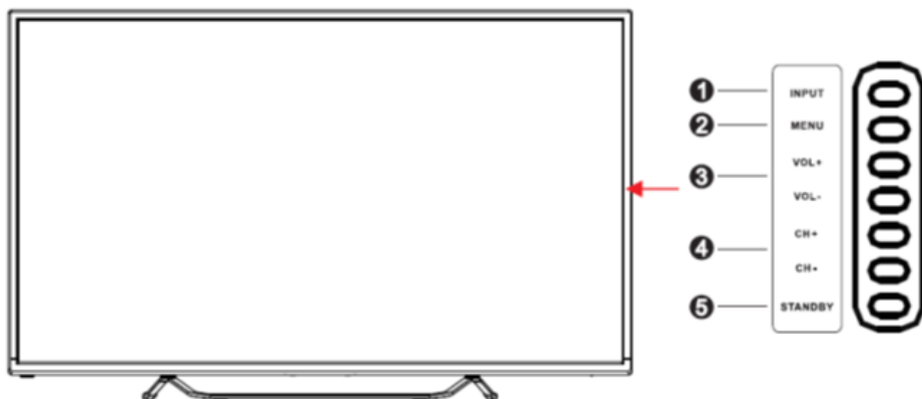
Откройте коробку и убедитесь в полной комплектации телевизора:

- Телевизор – 1
- Подставка - 1
- Кабель питания (если предусмотрено конструкцией) – 1
- Пульт дистанционного управления – 1
- Руководство пользователя – 1
- Гарантийный талон – 1

ПРИМЕЧАНИЕ:

Для безопасной и удобной транспортировки телевизора сохраните оригинальную упаковку.

КНОПКИ ПЕРЕДНЕЙ ПАНЕЛИ ТЕЛЕВИЗОРА И ИХ НАЗНАЧЕНИЕ



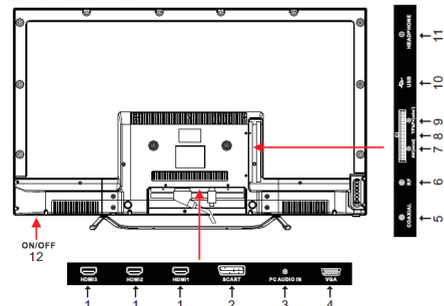
1. **INPUT** – кнопка выбора источника сигнала
2. **MENU** - Кнопка перехода в главное меню телевизора
3. **VOL+/-** - Кнопки регулировки уровня громкости / перехода вправо/влево при работе с различными меню
4. **CH+/-** - Кнопки переключения каналов / перехода вверх/вниз при работе с различными меню
5. **STANDBY** - Кнопка включения телевизора или перевода его в режим ожидания

РАЗЪЕМЫ ТЕЛЕВИЗОРА И ИХ НАЗНАЧЕНИЕ

Разъемы телевизора и их назначение

В зависимости от модели телевизора на его задней и боковых панелях могут присутствовать различные разъемы.

В некоторых режимах некоторые разъемы могут быть неактивны.

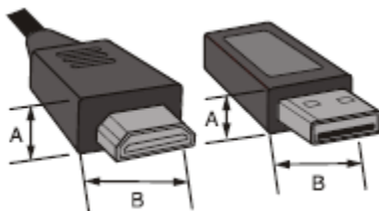


 или  SPDIF – Цифровой аудиовыход для подключения цифрового аудиоресивера

1.  HDMI 1, 2, 3 – разъемы интерфейса HDMI для подключения компьютера, оборудованного совместимой видео картой, DVD- или Blu-ray-проигрывателя, или цифрового спутникового декодера. Соединение HDMI обеспечивает несжатое цифровое соединение с передачей как видео-, так и аудиосигнала по одному кабелю.
2.  SCART – входной разъем SCART
3.  PC AUDIO IN – Совмещенный аудиовыход для подключения аудиосигнала видеоборудования, подключенного к компонентному/композитному видеовыходу телевизора, также используется для подключения к телевизору звука ПК.
4.  VGA – Входной разъем VGA для подключения видеосигнала ПК (данный разъем может быть также обозначен PC)
5. COAXIAL – Цифровой аудиовыход
6.  RF – Гнездо для подключения антенны/телевизионного кабеля
7.  AV IN – Входной разъем композитного видеосигнала и стерео аудиосигнала
8. CI – Разъем для подключения карты доступа цифрового телевидения

9.  YPbPr – Компонентный видеовход (компонентное соединение обеспечивает более высокое качество изображения, т.к. видео сигнал разделяется на три отдельных части)
10.  USB – Разъем для подключения устройств USB
11. ON/OFF – переключатель питания телевизора

Примечания:



Размер входного разъема HDMI кабеля не должен превышать 10 мм (A) x 20 мм (B).

Размер входного разъема USB не должен превышать 7 мм (A) x 18 мм (B).



Если вы не можете подключить устройство USB напрямую к телевизору, используйте удлинительный кабель.

ПОДГОТОВКА ТЕЛЕВИЗОРА К РАБОТЕ

Перед установкой, подключением и использованием телевизора тщательно изучите содержание раздела **МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ И ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ**.

ПРИМЕЧАНИЕ:

Место для установки телевизора выберите 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.*

УСТАНОВКА ТЕЛЕВИЗОРА

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.

Возможно настенное крепление телевизора при помощи кронштейнов изготовленных по стандарту VESA.

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

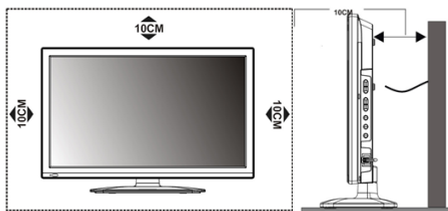
ВНИМАНИЕ:

Для монтажа телевизора требуется два человека.

Меры предосторожности при монтаже на стену

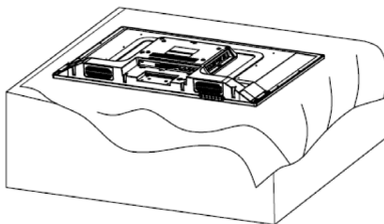
- Убедитесь, что стена, на которую вы хотите закрепить телевизор, может выдержать вес телевизора и крепления
- Соблюдайте все требования инструкции по установке, поставляемой вместе с монтажной скобой.
- Телевизор следует устанавливать только на вертикальную стену.
- Используйте такие винты, которые подходят для этой стены.
- Размещайте кабели так, чтобы они не мешали пользованию телевизором.

Убедитесь, что вокруг телевизора имеется достаточное пространство для вентиляции (не менее 10 см с каждой стороны).

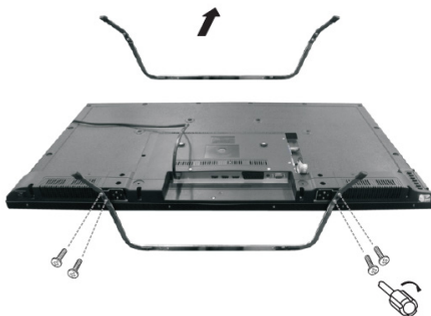


МОНТАЖ ПОДСТАВКИ

1. Откройте упаковочную коробку и убедитесь, что все комплектующие имеются в наличии.
2. Выберите подходящую устойчивую поверхность и покройте ее мягкой тканью. Положите телевизор на подготовленную поверхность ЖК-экраном вниз.



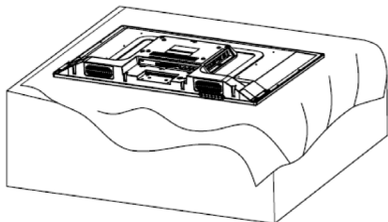
3. Приложите ножку телевизора к основанию и закрепите ее с помощью винтов.



ПОДГОТОВКА ТЕЛЕВИЗОРА К РАБОТЕ

Монтаж настенного крепления «S-Support»

1. Откройте упаковочную коробку и убедитесь, что все комплектующие имеются в наличии.
2. Выберите подходящую устойчивую поверхность и покройте ее мягкой тканью. Положите телевизор на подготовленную поверхность ЖК-экраном вниз.



3. Закрепите скобу на задней стенке телевизора при помощи винтов:



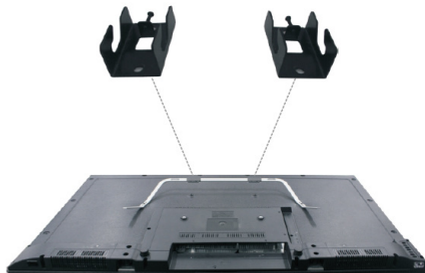
и пластиковых креплений:



4. Установите упоры:



5. Закрепите на стене кронштейны, так, чтобы обеспечить горизонтальное положение телевизора при подвешивании его на кронштейны:



ВЫПОЛНЕНИЕ ПРИСОЕДИНЕНИЙ

ПРИМЕЧАНИЕ:

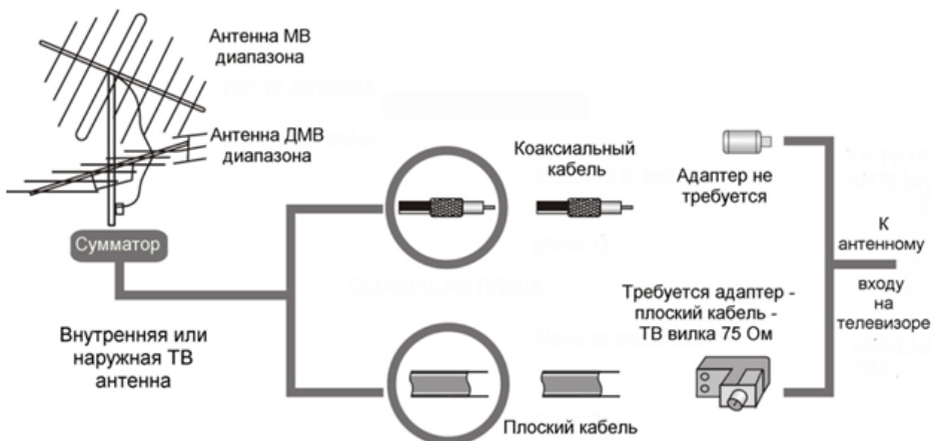
Перед тем, как подключить к телевизору какое-либо устройство, либо отключить устройство от телевизора, отключите питание телевизора и устройства, выполните необходимые соединения, затем включите питание телевизора и подключенного устройства. Когда вы отключаете или подключаете кабель питания или сигнальный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

ПОДГОТОВКА ТЕЛЕВИЗОРА К РАБОТЕ

1. ПОДКЛЮЧЕНИЕ АНТЕННЫ И ПИТАНИЯ

1. Штекер антенного кабеля соединяется антенным гнездом телевизора. ☺

В случае применения комнатной или индивидуальной наружной антенны следуйте следующим рекомендациям:



2. Подключите сетевую вилку кабеля питания к сетевой розетке 220-240В переменного напряжения 50/60 Гц.

ПРИМЕЧАНИЯ:

1. Телевизор должен быть подключен к сети переменного тока с напряжением 220-240В и частотой 50/60 Гц. Ни в коем случае не подсоединяйте телевизор к источнику питания с другими характеристиками.
2. При подключении питания удерживайте кабель за изолированную часть, не касайтесь металлических частей кабеля.

2. ПОДКЛЮЧЕНИЕ АУДИО/ВИДЕО ОБОРУДОВАНИЯ

Вы можете подключить различное аудио/видео оборудование к аудио/видео входам телевизора, расположенным на задней стенке. Данная модель телевизора обладает широкими коммутационными возможностями, т.е. возможно присоединение большого числа различных устройств для совместной работы.

После подключения оборудования к какому-либо из входов телевизор будет воспроизводить программу, поступающую с этого оборудования, только после выбора соответствующего пункта в меню Выбор источника (см. ниже).

Следует учесть, что для подключения одного вида оборудования, например DVD плеера или видеокмеры можно использовать несколько способов. При выборе подходящего способа подключения

следует ориентироваться на возможности подключаемого оборудования.

Например, если подключаемый DVD плеер имеет Выходы:

1. Audio/Video, 2. Компонентный (YPbPr), 3. HDMI, то присоединить его к телевизору можно тремя способами, т.е., к одному из трёх входов: 1. Audio/Video входу VIDEO-AUDIO in, 2. Компонентному входу Y Pb Pr, 3. Входу HDMI – смотри изображение задней панели телевизора.

Выбор наиболее подходящего способа присоединения зависит от списка присоединяемого оборудования, его возможностей и требований к качеству получаемого в итоге изображения.

Следует отметить, что в настоящее время самым современным и удобным способом подключения, обеспечивающим максимальное качество изобра-

ПОДГОТОВКА ТЕЛЕВИЗОРА К РАБОТЕ

жения, является присоединение через HDMI входы, позволяющие получать изображение с высоким разрешением (HD). Именно поэтому данная модель телевизора оборудована несколькими HDMI входами, подключение через которые позволяет, при наличии источника соответствующего качества, полностью реализовать высокий потенциал ЖК экрана. Следует иметь в виду, что через разъём HDMI подаётся как звук, так и изображение.

Проверьте все соединения и убедитесь в том, что все аудио/видеокабели правильно подключены к соответствующим разъемам

! При возникновении сложностей при подключении и настройке телевизора – обратитесь за консультацией к специалисту, в сервисный центр или службу поддержки SUPRA.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ НАКОПИТЕЛЕЙ USB

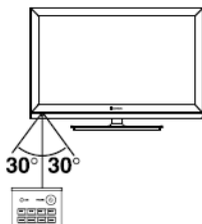


Подсоединяйте и отсоединяйте устройство USB, убедившись, что телевизор выключен.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПУЛЬТА ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ

При использовании пульта дистанционного управления (ПДУ) направляйте его непосредственно на приемник инфракрасных сигналов на передней панели 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 погружайте 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.

ПИТАНИЕ ПУЛЬТА ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ

Перед началом использования пульта дистанционного управления (далее пульт ДУ) необходимо установить в него две батарейки 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.

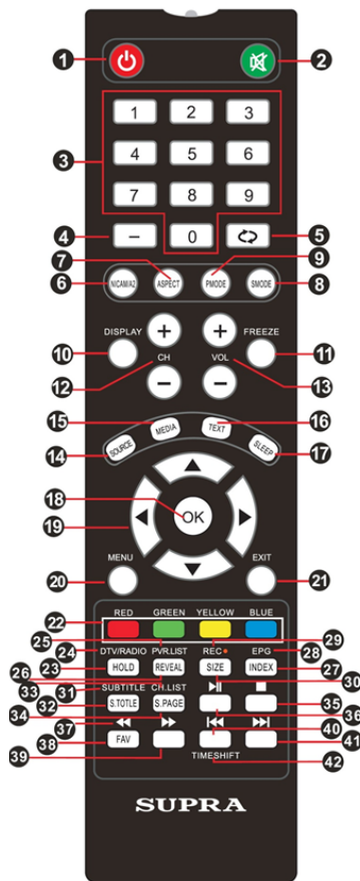
Выньте элементы питания сразу же, как только они разрядились. Химикаты, вытекшие из элементов питания, вызывают коррозию. Если обнаружены следы утечки химикатов, удалите их тканью.

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.

ПУЛЬТ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ

КНОПКИ ПУЛЬТА ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ И ИХ ФУНКЦИИ



1. Кнопка включения телевизора / перевода его в режим ожидания.
2. Mute Кнопка блокировки звука / отключения блокировки звука.
3. 0-9 Цифровые кнопки для ввода номеров телеканалов и других цифровых значений.
4. Пробел Кнопка используется при прямом вводе номера канала с 10 до 199.
5. Кнопка переключения между текущим телеканалом и предыдущим просматриваемым.

6. NICAM / A2 Кнопка выбора режима звука в режиме аналогового телевидения ATV.
7. ASPECT Кнопка выбора формата изображения
8. S.Mode. Кнопка выбора режима звука.
9. P.Mode. Кнопка выбора режима изображения.
10. DISPLAY Кнопка вызова на экран текущей информации
11. FREEZE/F1 Кнопка замораживания (фиксации) текущего изображения на экране.
12. CH+/CH- Кнопки переключения на следующий / предыдущий канал.
13. VOL+/VOL- Кнопки повышения/понижения уровня громкости.
14. SOURCE Кнопка выбора источника сигнала.
15. MEDIA Кнопка перехода в режим медиаплеера.
16. TEXT Кнопка перехода к меню телетекста
17. SLEEP – Кнопка включения и установки времени таймера выключения
18. OK Кнопка подтверждения при работе с различными меню
19. Кнопки навигации при работе с меню
20. MENU - Кнопка вызова или закрытия меню настроек
21. EXIT – Кнопка выхода из меню
22. ЦВЕТНЫЕ кнопки для активации различных функций в режиме DTV
23. HOLD Кнопка удержания текущей страницы телетекста
24. DTV / RADIO Кнопка переключения между цифровыми радио и ТВ
25. PVR LIST – Кнопка показа списка записей PVR
26. REVEAL - Кнопка отображения скрытой информации на экране (например, отгадки загадки). Чтобы скрыть эту информацию, нажмите кнопку REVEAL еще раз.
27. INDEX Кнопка перехода к основной странице телетекста в режиме телетекста
28. EPG – Кнопка перехода к электронной программе передач в режиме DTV
29. Record (REC) – Кнопка перехода к режиму записи в режиме цифрового ТВ

ПЕРВОЕ ВКЛЮЧЕНИЕ

- 30. SIZE Кнопка изменения режима отображения телетекста. Увеличение верхней или нижней частей окна телетекста, или отображение телетекста полностью.
- 31. SUBTITLE - Кнопка активации/переключения субтитров телеканала Кнопка вызова списка телеканалов.
- 32. S.TITLE Кнопка включения субтитров в режиме телетекста.
- 33. CH.LIST – Кнопка выбора канала из списка
- 34. S.PAGE Кнопка перехода к подстраницам телетекста
- 38. FAV Кнопка вызова списка избранных телеканалов.
- 42. TIMESHIFT – Кнопка включения функции «сдвига по времени»

КНОПКИ УПРАВЛЕНИЯ МЕДИАПЛЕЕРОМ ТЕЛЕВИЗОРА

- 35. ■ - Кнопка остановки воспроизведения и возврата к меню более высокого уровня
- 36. ►| - Кнопка начала воспроизведения/паузы
- 37. ◀◀ – Кнопка быстрой перемотки назад
- 39. ►► – Кнопка быстрой перемотки вперед
- 40. ◀◀◀ - Кнопка перехода к предыдущему файлу
- 41. ►►► - Кнопка перехода к следующему файлу

ОСНОВНЫЕ ОПЕРАЦИИ

ВКЛЮЧЕНИЕ ТЕЛЕВИЗОРА

Подсоедините кабель питания к розетке и включите телевизор переключателем питания на корпусе. Тогда телевизор перейдет в режим ожидания.

Нажмите кнопку  на телевизоре или на пульте ДУ, чтобы включить телевизор.

ВЫКЛЮЧЕНИЕ ТЕЛЕВИЗОРА

Нажмите кнопку  на телевизоре или на пульте ДУ, чтобы перевести телевизор в режим ожидания.

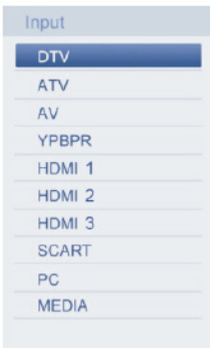
Если необходимо отключить телевизор полностью, то выключите телевизор переключателем питания на корпусе, а затем отсоедините кабель питания от электросети.

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 перебоях рекомендуется отсоединить кабель питания от розетки.

ВЫБОР ИСТОЧНИКА СИГНАЛА



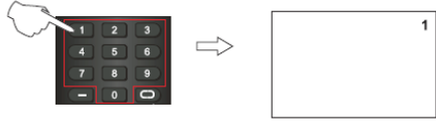
Нажмите кнопку SOURCE, чтобы увидеть список источников сигнала.

Нажмите кнопки , чтобы высветить источник сигнала, и нажмите кнопку OK, чтобы подтвердить.

Нажмите кнопку EXIT, чтобы скрыть экранное меню, или оно исчезнет через несколько секунд.

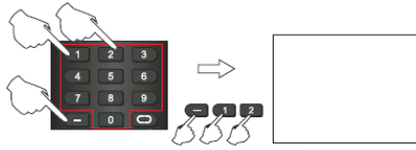
Выбор телевизионного канала (в режиме цифрового DTV и аналогового ATV телевидения)

Нажмите номер на пульте ДУ, чтобы перейти к программе с номером от 0 до 9.

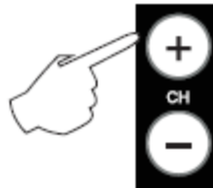


Для выбора программы с номером от 10 до 199, нажмите сначала кнопку "—" и затем введите номер телеканала цифровыми кнопками.

НАПРИМЕР, ДЛЯ ВЫБОРА КАНАЛА №12:

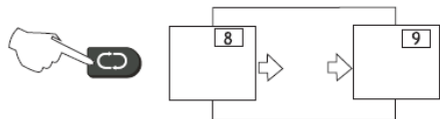


Для последовательного переключения каналов нажимайте кнопки CH+/CH- на пульте ДУ или телевизоре:



ВОЗВРАТ К ПРЕДЫДУЩЕМУ КАНАЛУ

Нажмите кнопку , чтобы вернуться к предыдущему телеканалу.



ОСНОВНЫЕ ОПЕРАЦИИ

НАСТРОЙКА УРОВНЯ ГРОМКОСТИ

Используйте кнопки VOL+/VOL- на телевизоре или на пульте дистанционного управления, чтобы увеличить или уменьшить уровень громкости.

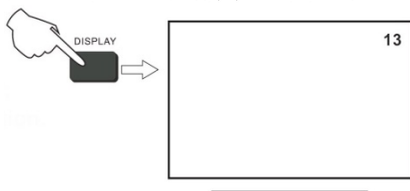


Если вам нужно отключить звук, нажмите кнопку Mute на пульте ДУ.

Вы можете вернуться к предыдущему уровню звучания, нажав кнопку Mute еще раз.

ВЫВОД НА ЭКРАН ТЕКУЩЕЙ ИНФОРМАЦИИ

Нажмите кнопку DISPLAY на пульте дистанционного управления, чтобы увидеть номер текущей программы (current program number), текущий режим (current input mode) и другую информацию.



ПЕРЕХОД В МЕНЮ НАСТРОЕК

Нажмите кнопку Menu на панели телевизора или на пульте ДУ, чтобы перейти в главное меню телевизора.

Примечание: вид и наполнение меню и его составляющих может отличаться от описанных, приведенных для примера.

Кнопками навигации выберите нужную страницу меню и нажмите кнопку OK, чтобы на нее перейти. На выбранной странице кнопками ▲▼ выберите нужный параметр настройки. Затем выполните его настройку кнопками ◀▶ и нажмите кнопку OK для подтверждения, либо нажмите кнопку OK или кнопку ▶, 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-, CH+/CH- и SOURCE на телевизоре.

Во время работы с меню пользуйтесь подсказками в левой части экрана.



РЕЖИМ ИЗОБРАЖЕНИЯ

У телевизора есть 4 режима изображения: Динамический (Dynamic), Стандартный (Standard), Умеренный (Mild) и Персональный (User). Эти режимы настроены по умолчанию.

Динамический (Dynamic): Выберите изображение для высокого разрешения в ярком помещении.

Стандартный (Standard): Выберите изображение для оптимального показа в нормальном помещении.

Умеренный (Mild): Выберите изображение для комфортного показа в темном помещении.

Персональный (User): Просмотрите ваши настройки изображения (см. Персональные настройки для ИЗОБРАЖЕНИЯ).

В соответствии с вашими предпочтениями для улучшения качества изображения вы можете настроить следующие параметры: Контрастность (Contrast), Яркость (Brightness), Резкость (Sharpness), Оттенок (Tint), Цвет (Colour).

1. Нажмите кнопки ▲▼, чтобы выбрать опцию «Режим изображения».
2. Нажмите кнопки ◀▶, чтобы выбрать режим одного изображения.

ПЕРСОНАЛЬНЫЕ НАСТРОЙКИ

Контрастность (Contrast): отрегулируйте освещенность и темный фон (darkness) между объектами и задним планом.

Яркость (Brightness): отрегулируйте яркость изображения.

Цвет (Colour): отрегулируйте цвета, сделав их светлее или темнее.

Оттенок (Tint): отрегулируйте цвет объектов и придайте им естественный вид, сделав их более зелеными или более красными. Вы можете отрегулировать оттенок (Tint) в режиме сигнала NTSC.

Резкость (Sharpness): отрегулируйте контуры объектов, чтобы сделать их более резкими или более размытыми (more dull).

1. Нажмите кнопки ▲▼, чтобы выбрать отдельный параметр.
2. Нажмите кнопки ◀▶, чтобы увеличить или уменьшить значение отдельного параметра.

ПРИМЕЧАНИЕ:

Настроенные значения выбранных параметров сохраняются.

УСИЛИТЕЛЬ КОНТРАСТНОСТИ (CONTRAST BOOSTER)

Нажмите кнопки ▲▼, чтобы выбрать усилитель контрастности (Contrast Booster).

Нажмите кнопки ◀▶, чтобы активизировать или отключить опцию.

НАСТРОЙКА ТЕЛЕВИЗОРА

РЕГУЛИРОВАНИЕ ЦВЕТОВОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ (ADJUSTING THE COLOUR TEMP)

Нажмите кнопку ОК, чтобы войти в меню цветовой температуры (Color Temperature menu).

Нажмите кнопки ◀▶, чтобы выбрать подходящий режим: Холодный (Cool), Нейтральный (Normal) и Warm (Теплый).

Нажмите кнопку MENU, чтобы вернуться к предыдущему меню.

РЕГУЛИРОВАНИЕ ДИНАМИЧЕСКОГО УМЕНЬШЕНИЯ ШУМА (DYNAMIC NOISE REDUCTION) (DNR)

Нажмите кнопки ◀▶, чтобы подтвердить меню (OK the menu), и нажмите кнопки ▲▼, чтобы выбрать режим: Отключено (Off), Низкое (Low), Среднее (Middle) и Высокое (High).

ВОЗВРАТ К НАСТРОЙКАМ ПО УМОЛЧАНИЮ (RESET)

Выберите опцию «Возврат к настройкам по умолчанию», нажмите кнопку ОК или ►, чтобы отобразить окно подтверждения, и выберите в этом окне Да (Yes) или Нет (No).

ПРИМЕЧАНИЕ:

Осторожно активируйте эту опцию, так как все настройки и каналы вернутся к настройкам по умолчанию.



МЕНЮ НАСТРОЕК ЗВУКА

1. Нажмите кнопку MENU, чтобы отобразить главное меню на экране.
2. Нажмите кнопки ◀▶, чтобы выбрать опцию «Звук».
3. Нажмите кнопку ▼, чтобы войти в подменю настроек звука.
4. Нажмите кнопки ▲▼, чтобы выбрать параметры.
5. Нажмите кнопку SOUND на пульте дистанционного управления, чтобы выбрать одну из настроек звука.



РЕЖИМ ЗВУКА

Во время просмотра передач вы можете отрегулировать настройки звука.

У телевизора есть 4 режима: Стандартный (Standard), Музыка (Music), Кино (Movie) и Персональный (User), которые настроены по умолчанию.

Стандартный (Standard): настройка нормального режима звука.

Музыка (Music): основное внимание уделяется музыке, а не голосам.

Кино (Movie): настройка живого и насыщенного звука фильмов.

Персональный (User): настройка параметров по предпочтениям.

1. Нажмите кнопки ▲▼, чтобы выбрать опцию «Режим звука» (Sound Mode).
2. Нажмите кнопки ◀▶, чтобы выбрать один из режимов звука.

ПЕРСОНАЛЬНЫЕ НАСТРОЙКИ (USER SETTINGS)

Вы можете их использовать для регулирования качества звука.

Тембр НЧ (Bass): нажмите кнопки ◀▶, чтобы отрегулировать баланс телевизора.

Тембр ВЧ (Treble): нажмите кнопки ◀▶, чтобы отрегулировать верхние звуковые частоты.

1. Нажмите кнопки ▲▼, чтобы выбрать параметр звука.
2. Нажмите кнопки ◀▶, чтобы уменьшить или увеличить значение параметра звука.

НАСТРОЙКА ТЕЛЕВИЗОРА

БАЛАНС (BALANCE)

Если громкость звука левой и правой колонок не одинакова, вы можете отрегулировать баланс в соответствии с вашими предпочтениями.

1. Нажмите кнопки ▲▼, чтобы выбрать опцию «Баланс».
2. Нажмите кнопки ◀▶, чтобы уменьшить или увеличить значение параметра звука.

ОБЪЕМНЫЙ ЗВУК (SURROUND SOUND)

1. Нажмите кнопки ▲▼, чтобы выбрать опцию «Объемный звук».
2. Нажмите кнопки ◀▶, чтобы выбрать активизацию опции.

АВТОМАТИЧЕСКАЯ РЕГУЛИРОВКА ГРОМКОСТИ (AVL)

Каждая радиостанция принимает свои сигналы, и неудобно регулировать громкость звука каждый раз при смене радиостанции. Используя эту функцию, вы автоматически регулируете громкость нужного канала, уменьшая громкость при высокой модуляции сигнала и увеличивая громкость при низкой модуляции сигнала.

1. Нажмите кнопки ▲▼, чтобы выбрать опцию «Автоматическая регулировка громкости».
2. Нажмите кнопки ◀▶, чтобы выбрать активизацию опции.

ВЫВОД ЦИФРОВОГО ЗВУКА (DIGITAL AUDIO OUTPUT)

Нажмите кнопки ED, чтобы выбрать подходящий режим: импульсно-кодированная модуляция (PCM), Автоматический (Auto), Отключено (Off).

ВОЗВРАТ К НАСТРОЙКАМ ПО УМОЛЧАНИЮ (RESET)

Восстановите настройки по умолчанию.

МЕНЮ ПРИЛОЖЕНИЙ

1. Нажмите кнопку MENU, чтобы отобразить главное меню на экране.
2. Нажмите кнопки ED, чтобы выбрать опцию «ПРИЛОЖЕНИЯ».

3. Нажмите кнопку ▼, чтобы войти в подменю «ПРИЛОЖЕНИЯ».
4. Нажмите кнопки ▲▼, чтобы выбрать параметры.



ТЕЛЕКАНАЛЫ

Нажмите кнопки ▲▼, чтобы выбрать телеканалы, а потом кнопку ENTER, чтобы воспроизвести выбранный канал. Появится следующее меню:



ОПИСАНИЕ КНОПОК

Кнопка СН: нажмите кнопки СН+ или СН-, чтобы перейти к странице.

Кнопка КРАСНАЯ (RED): нажмите эту кнопку, чтобы изменить номер телеканала.

Кнопка ЗЕЛЕНАЯ (GREEN): нажмите эту кнопку, чтобы переместить телеканал вниз или удалить выбранный канал.

Кнопка ЖЕЛТАЯ (YELLOW): нажмите эту кнопку, чтобы восстановить канал по умолчанию.

Кнопка 0-9: нажмите эти кнопки, чтобы перейти к соответствующему каналу, вводя номер канала, состоящий из разных цифр (different channel number).

НАСТРОЙКА ТЕЛЕВИЗОРА

ПАРАМЕТРЫ ТЕЛЕКАНАЛОВ (CHANNEL OPTIONS)

Нажмите кнопки ▲▼, чтобы выбрать параметры телеканалов, а потом нажмите кнопку ENTER, чтобы перейти к меню списка телеканалов. Появится следующее меню:



ОПИСАНИЕ КНОПОК

Кнопка СН: нажмите кнопки СН+ или СН-, чтобы перейти к странице.

Кнопка КРАСНАЯ (RED): нажмите эту кнопку, чтобы настроить выбранные телеканалы.

Кнопка ЗЕЛЕНАЯ (GREEN): нажмите эту кнопку, чтобы заблокировать телеканал.

Кнопка ЖЕЛТАЯ (YELLOW): нажмите эту кнопку, чтобы просмотреть каналы один за другим. Если каналы уже просмотрены, нажмите эту кнопку еще раз, чтобы отменить просмотр каналов.

СТРАНА (COUNTRY)

Нажмите кнопки ▲▼, чтобы выбрать Страну, а потом нажмите кнопки ◀▶, чтобы выбрать тот район страны, где вы находитесь.

Тип цифрового телевидения (DTV)

Нажмите кнопки ▲▼, чтобы выбрать Тип цифрового телевидения (кабельный (Cabel) или наземный (Terrestrial)), потом нажмите кнопки ◀▶ для того, чтобы подтвердить выбор.

АВТОМАТИЧЕСКАЯ НАСТРОЙКА (AUTO TUNING)

Нажмите кнопки ▲▼, чтобы выбрать Автоматическую настройку, а потом нажмите кнопку ENTER, чтобы войти в меню. Выберите опцию открытия страницы автопоиска, а потом нажмите кнопку ENTER, чтобы начать поиск.

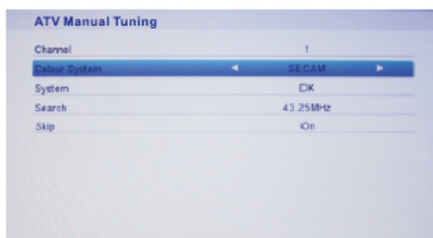
ПРИМЕЧАНИЯ:

Когда включена системная блокировка (System Lock), введите PIN-код, чтобы разблокировать меню.

Только каналы с достаточно сильным сигналом будут настроены. Проверьте вашу антенну, если после автоматической настройки каналы отсутствуют.

Ручная настройка аналогового ТВ (ATV Manual Tuning)

Нажмите кнопки ▲▼, чтобы выбрать Ручную настройку аналогового ТВ, потом нажмите кнопку ENTER, чтобы начать поиск.



РУЧНАЯ НАСТРОЙКА ЦИФРОВЫХ КАНАЛОВ (DIGITAL MANUAL SCAN)

Нажмите кнопки ▲▼, чтобы выбрать Ручную настройку цифровых каналов, потом нажмите кнопку ENTER, чтобы начать поиск.

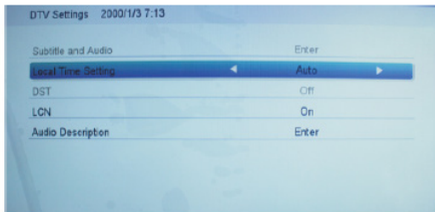
Интерфейс карты условного доступа (Common Interface)

Нажмите кнопки ▲▼, чтобы выбрать Интерфейс карты условного доступа, потом нажмите кнопку ENTER, чтобы отобразить информацию о разъеме интерфейса карты.

НАСТРОЙКА ТЕЛЕВИЗОРА

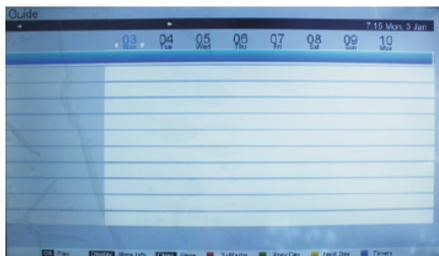
НАСТРОЙКИ ЦИФРОВЫХ КАНАЛОВ (DTV SETTINGS)

Нажмите кнопки ▲▼, чтобы выбрать Настройки цифровых каналов, нажмите кнопку ENTER, чтобы перейти к следующему меню



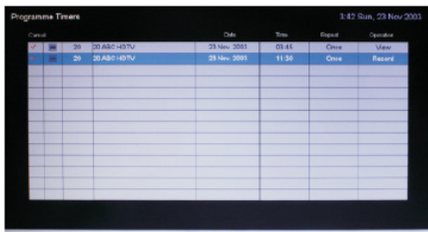
ЗАПИСНАЯ КНИЖКА (GUIDE)

Нажмите кнопки ▲▼, чтобы выбрать Записную книжку (Guide), а потом нажмите кнопку ENTER, чтобы войти в меню. Появится следующее меню:

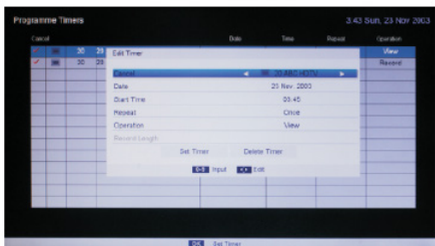


ТАЙМЕР ТЕЛЕКАНАЛА (PROGRAMME TIMERS)

Нажмите кнопки ▲▼, чтобы выбрать Телеканал, а потом нажмите кнопку ENTER, чтобы войти в меню. Появится следующее меню:



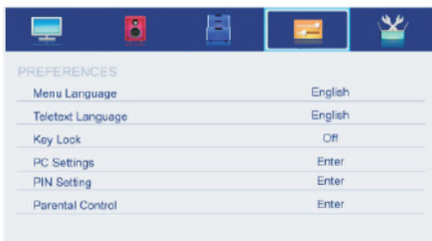
Нажмите кнопку OK, чтобы настроить резервную запись (reservation recording) / время просмотра (viewing time).



МЕНЮ ПРЕДПОЧТЕНИЙ

Нажмите кнопку MENU, чтобы отобразить главное меню.

Нажмите кнопки ▲▼, чтобы выбрать ПРЕДПОЧТЕНИЯ в главном меню, а потом нажмите кнопку ENTER или ►, чтобы войти в меню.



1. Нажмите кнопки ▲▼, чтобы выбрать опцию, которую вы хотите настроить в меню ПРЕДПОЧТЕНИЯ, потом нажмите кнопку ENTER, чтобы войти в меню.
2. Нажмите кнопки ◀▶, чтобы настроить опцию, или кнопки ▲▼, чтобы выбрать.
3. После окончания настройки опций нажмите кнопку MENU, чтобы сохранить настроенные опции, и вернитесь к предыдущему меню и нажмите кнопку EXIT, чтобы полностью выйти из меню.

НАСТРОЙКА ТЕЛЕВИЗОРА

ЯЗЫК МЕНЮ (MENU LANGUAGE)

Нажмите кнопки ▲▼, чтобы выбрать опцию «Язык меню», потом нажмите кнопку ENTER или ►, чтобы войти в подменю, затем нажмите кнопки ▲▼, чтобы выбрать язык, и, наконец, кнопки ENTER или ►, чтобы подтвердить выбор.

ЯЗЫК ТЕЛЕТЕКСТА (TELETEXT LANGUAGE)

Нажмите кнопки ▲▼, чтобы выбрать опцию «Язык телетекста», потом нажмите кнопку ENTER или ►, чтобы войти в подменю, затем нажмите кнопки ▲▼, чтобы выбрать язык, и, наконец, кнопки ENTER или ►, чтобы подтвердить выбор.

БЛОКИРОВКА КНОПОК (KEY LOCK)

Нажмите кнопки ▲▼, чтобы выбрать опцию «Блокировка кнопок», потом нажмите кнопку ENTER, чтобы войти, и кнопки ◀▶, чтобы активизировать опцию или отменить.

НАСТРОЙКИ ПК (PC SETTINGS)

Нажмите кнопки ▲▼, чтобы выбрать опцию «Настройки ПК», потом нажмите кнопку ENTER, чтобы войти в подменю. Затем нажмите кнопку ►, чтобы войти, и кнопку ENTER или ►, чтобы подтвердить выбор.

ПРИМЕЧАНИЕ:

Опция активизирована при приеме сигнала ПК.

НАСТРОЙКИ PIN-КОДА (PIN SETTING)

Нажмите кнопки ▲▼, чтобы выбрать опцию «Настройки PIN-кода», потом нажмите кнопку ENTER, чтобы войти в подменю, и вы можете установить пароль.

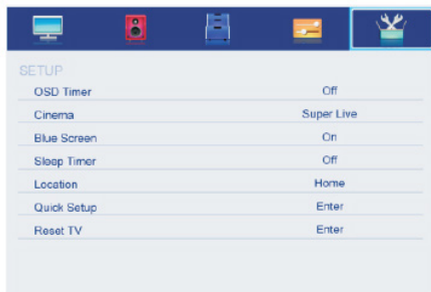
РОДИТЕЛЬСКИЙ КОНТРОЛЬ (PARENTAL CONTROL)

Нажмите кнопки ▲▼, чтобы выбрать опцию «Родительский контроль», потом нажмите кнопку ENTER или ►, чтобы войти в подменю. Затем нажмите кнопки ▲▼, чтобы выбрать уровень от 4-17 или никакой (from 4-17 or none), и кнопку ENTER или ►, чтобы подтвердить выбор.

МЕНЮ НАСТРОЕК (SETUP MENU)

Нажмите кнопку MENU, чтобы отобразить главное меню.

Нажмите кнопки ▲▼, чтобы выбрать опцию «Меню настроек» в главном меню, потом нажмите кнопку ENTER, чтобы войти.



1. Нажмите кнопки ▲▼, чтобы выбрать опцию, которую вы хотите настроить в Меню настроек, потом нажмите кнопку ENTER или ►, чтобы войти.
2. Нажмите кнопки ◀▶, чтобы настроить, или кнопки ▲▼, чтобы выбрать.
3. После окончания настройки опций нажмите кнопку MENU, чтобы сохранить настроенные опции, и вернитесь к предыдущему меню и нажмите кнопку EXIT, чтобы полностью выйти из меню.

ТАЙМЕР ЭКРАННОГО МЕНЮ (OSD TIMER)

Нажмите кнопки ▲▼, чтобы выбрать опцию «Таймер экранного меню», и потом нажмите кнопки ◀▶, чтобы выбрать режим таймера, и кнопку ENTER, чтобы подтвердить выбор.

ПРИМЕЧАНИЕ:

Доступные режимы таймера экранного меню: 10 с, 20 с, 30 с, 40 с, 50 с, 60 с, отключено (off).

КИНО (CINEMA)

Нажмите кнопки ▲▼, чтобы выбрать опцию «Кино», потом нажмите кнопки ◀▶, чтобы выбрать режим кино, и кнопку ENTER, чтобы подтвердить выбор.

Доступные режимы кино: автоматический (Auto), 4х3, Широкий (Wide) и Супер живой (Super Live).

ГОЛУБОЙ ЭКРАН (BLUE SCREEN)

Нажмите кнопки ▲▼, чтобы выбрать опцию «Голубой экран», потом нажмите кнопки ◀▶, чтобы активировать опцию, и кнопку ENTER, чтобы подтвердить выбор.

ТАЙМЕР ВЫКЛЮЧЕНИЯ (SLEEP TIMER)

Нажмите кнопки ▲▼, чтобы выбрать опцию «Таймер выключения», потом нажмите кнопки ◀▶, чтобы выбрать время ожидания таймера, и кнопку ENTER, чтобы подтвердить выбор.

ПРИМЕЧАНИЕ:

Время ожидания таймера (Sleep Timer): 00:15, 00:30, 01:00, 01:30, 02:00, отключено (off).

МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ (LOCATION)

Нажмите кнопки ▲▼, чтобы выбрать опцию «Местоположение», потом нажмите кнопки ◀▶, чтобы выбрать рабочий стол (Home) или запоминающее устройство (Store), и нажмите кнопку ENTER, чтобы подтвердить выбор.

БЫСТРАЯ НАСТРОЙКА (QUICK SETUP)

Нажмите кнопки ▲▼, чтобы выбрать опцию «Быстрая настройка», потом нажмите кнопку ENTER, чтобы войти в подменю, введите пароль, если подменю заблокировано, и вы сможете быстро установить некоторые базовые настройки на телевизоре.

ВОССТАНОВЛЕНИЕ НАСТРОЕК ПО УМОЛЧАНИЮ (RESET TV)

Нажмите кнопки ▲▼, чтобы выбрать опцию «Восстановление настроек по умолчанию», потом нажмите кнопку ENTER, чтобы войти в подменю, введите пароль, если подменю заблокировано, и вы сможете восстановить настройки по умолчанию.

ФУНКЦИИ ЦИФРОВОГО ТЕЛЕВИДЕНИЯ

ЭЛЕКТРОННОЕ РАСПИСАНИЕ ПРОГРАММ

Электронное расписание программ представляет собой меню, в котором отображается расписание телепрограмм, где вы можете просматривать информацию об интересующих телепередачах, выбирать, просматривать и записывать телепрограммы.

Нажмите кнопку EPG на пульте ДУ, чтобы открыть электронное расписание программ.



На экране отобразится меню с информацией о передачах текущего канала. Здесь вы также можете просмотреть расписание передач на следующие семь дней. Для этого кнопками ▲▼ перейдите на строку с датой и кнопками ►◀ выберите нужную дату. Чтобы просмотреть программу передач на другом канале, кнопками ▲▼ перейдите на строку с названием канала и кнопками ►◀ выберите другой канал.

Используйте цветные кнопки, чтобы планировать просмотр или видеозапись определенных передач.

!Следуйте подсказкам с указанием функций кнопок пульта ДУ в нижней части экрана.

Чтобы запланировать видеозапись телепередачи, кнопками навигации выберите нужную передачу и нажмите КРАСНУЮ кнопку. Тогда вы перейдете в планировщик видеозаписей (см. «Видеозапись передач» далее).

ПРИМЕЧАНИЯ:

Для осуществления видеозаписи необходимо подключить к телевизору накопитель USB. Если накопитель не распознается телевизором, попробуйте выполнить его форматирование.

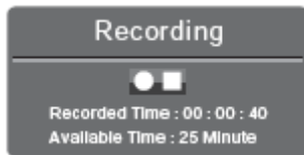
Допускается использование стандартных накопителей объемом от 128 Мб до 500 Гб, при этом рекомендуется использовать накопители с объемом от 2 Гб до 500 Гб.

Некоторые накопители могут не поддерживаться телевизором.

Рекомендуется подключать накопители к телевизору напрямую, без использования соединительного кабеля, в противном случае из-за низкой скорости передачи битов, видеофайл может оказаться поврежденным.

Если вы запланировали видеозапись телепередачи, то в установленное время телевизор автоматически включится и начнет видеозапись. По окончании телевизору выключится автоматически. В режиме видеозаписи изображение и звук будут выключены. Чтобы включить изображение и звук в режиме видеозаписи, нажмите кнопку POWER на телевизоре или кнопку ⏻ на пульте ДУ.

Чтобы начать видеозапись просматриваемой передачи, нажмите кнопку ●.



На экране на несколько появится значок видеозаписи, а также будет показываться время текущей видеозаписи, а также доступное оставшееся время для видеозаписи. Чтобы значок видеозаписи снова отобразился на экране, нажмите кнопку ●.

Чтобы остановить видеозапись, нажмите кнопку H. В режиме видеозаписи кнопки других функций не доступны.

ПРИМЕЧАНИЕ:

Для телеканалов CI+ функция видеозаписи недоступна.

Вы можете просматривать сохраненные видеозаписи в меню Менеджера файлов, а также в режиме воспроизведения файлов USB. Файлы видеозаписи сохраняются в памяти установленного накопителя USB.

СДВИГ ПО ВРЕМЕНИ

В режиме просмотра телепередачи нажмите кнопку ►||, чтобы приостановить просмотр и активировать функцию сдвига по времени.

ПРИМЕЧАНИЕ:

Для осуществления видеозаписи необходимо подключить к телевизору накопитель USB.

На экране на несколько секунд отобразится следующее меню.



Если меню скрылось, нажмите кнопку ►||, чтобы оно появилось снова.

Чтобы продолжить просмотр, кнопками ►◀ выберите значок ► Play и нажмите кнопку ОК. Телепередача на экране продолжится, при этом в правом углу экрана будет отображаться белый значок воспроизведения, что говорит о том, что функция сдвига по времени активирована.

Чтобы остановить сдвиг по времени, нажмите кнопку ■ или выберите в меню сдвига по времени значок ■ Stop и нажмите кнопку ОК.

ПРИМЕЧАНИЕ:

Для телеканалов, закодированных по протоколу С+ функция сдвига по времени недоступна.

МЕДИА-ПРОИГРЫВАТЕЛЬ

ПЕРЕХОД В ГЛАВНОЕ МЕНЮ

Используйте Медиа-проигрыватель, чтобы воспроизводить видео, музыку и просматривать изображения.

ПРИМЕЧАНИЕ:

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

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

Такие параметры файла, как количество пикселей в изображении, кодовая скорость аудио или видео файла, частота дискретизации аудио файла, формат, превышают максимально допустимые пороги или не поддерживаются плеером телевизора.

ПРИМЕЧАНИЕ:

Устройство поддерживает скорость потока не выше 20 Мбит/с.

Формат файла, кодек видео или аудио не поддерживается, или файл поврежден.

ПРИМЕЧАНИЕ:

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

ПЕРЕХОД В РЕЖИМ МУЛЬТИМЕДИА

Подключите накопительное устройство USB, в памяти которого сохранены нужные файлы, к разъему USB телевизора. На экране телевизора автоматически появится меню воспроизведения файлов.

Если к телевизору уже подключено накопительное устройство USB, сначала нажмите кнопку SOURCE, чтобы перейти в меню источников программы телевизора, а затем выберите Media и нажмите кнопку OK.



Не рекомендуется слишком часто подключать и отключать накопители USB.

Запрещается отсоединять накопители USB в то время, как телевизор производит операции с ним. Это может привести к повреждению системы телевизора и накопителя.

Не рекомендуется подключать к телевизору сразу несколько накопителей USB. Если у вас все же есть такая необходимость, убедитесь, что каждое подключаемое устройство использует ток не более 0,5 А.

Телевизор поддерживает стандартные накопительные устройства USB и карты памяти. Некоторые устройства USB и карты памяти могут не поддерживаться телевизором или работать некорректно. Если телевизор не распознает накопитель или карту памяти, отключите их от телевизора, а затем подключите снова.

При использовании внешних дисков, требующих дополнительного питания (такие диски имеют два разъема USB), сначала подключайте основной разъем USB, а затем питающий.

Поскольку существует большой разброс видеоформатов и типов сжатия видеофайлов, некоторые файлы могут не поддерживаться телевизором.

Скорость передачи данных можно повысить за счет простой организации папок на накопителе. Рекомендуется использовать одноуровневую систему папок.

Во время обработки информации телевизором в соответствии с вашей последней командой не пытайтесь снова и снова нажимать на ту же кнопку, это может существенно снизить скорость работы системы.

Если во время работы с накопителем произошел сбой, работа стала некорректной, перейдите в режим TV, а затем попробуйте снова войти в режим воспроизведения файлов.

Время от времени проводите дефрагментацию внешнего жесткого диска, это поможет сделать работу с ним быстрее.

Данная модель телевизора представляет собой комплексную систему. Если система зависла в результате чтения или воспроизведения файлов с накопителя (возможно, из-за плохой совместимости устройств или нестабильности работы накопителя), попробуйте выключить телевизор, а затем включить его снова.

Телевизор не распознает и не отображает скрытые файлы.

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

При воспроизведении файлов большого объема может потребоваться немного больше времени для их чтения.

ПОДДЕРЖИВАЕМЫЕ УСТРОЙСТВА

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

ПОДДЕРЖИВАЕМЫЕ ФОРМАТЫ

Телевизор поддерживает воспроизведение файлов следующего формата:

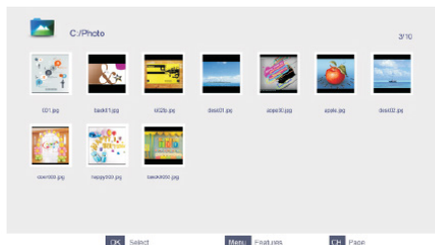
- изображения: JPG, PNG, BMP;
- видео: AVI, MPG, MPEG, MP4, MKV и др.;
- музыка: MP3, AAC, M4A.

МЕНЮ ФОТОГРАФИЙ

Нажмите кнопки ◀▶, чтобы выбрать опцию «Фотографии» в главном меню, потом нажмите кнопку ENTER, чтобы войти в меню. Нажмите кнопку EXIT, чтобы вернуться к предыдущему меню.



Нажмите кнопки ▲▼, чтобы выбрать фотографии, и кнопку ENTER или ▶, чтобы их посмотреть.



Нажмите кнопку INFO, чтобы увидеть информацию о просматриваемых фотографиях, потом нажмите кнопку ▶, чтобы просматривать фотографию или приостановить ее просмотр, вы увидите состояние просмотра (playing state) справа. Тогда нажмите кнопки ▲▼ или ◀▶, чтобы повернуть изображение (rotate the picture).

ПРИМЕЧАНИЕ:

Другие опции и их описания те же, что и для меню Кино.

МЕНЮ КИНО

Нажмите кнопки ◀▶, чтобы выбрать опцию «Кино» в главном меню, потом нажмите кнопку ENTER, чтобы войти в меню. Нажмите кнопку EXIT, чтобы вернуться к предыдущему меню.



Нажмите кнопки ▲▼, чтобы выбрать папку, которую вы хотите смотреть. Нажмите кнопку ENTER, чтобы выбрать папку нижележащего уровня.



Нажмите кнопку ENTER или ▶, чтобы проигрывать видеозапись.

Нажмите кнопки H или EXIT, чтобы прекратить проигрывание видеозаписи.

МЕДИА-ПРОИГРЫВАТЕЛЬ

Нажмите кнопку ◀, чтобы вернуться к предыдущей странице.

Вы можете увидеть информацию о просматриваемом фильме в первые несколько секунд или если нажмете кнопку DISPLAY.

МЕНЮ МУЗЫКА

Нажмите кнопки ◀▶, чтобы выбрать опцию «Музыка» в главном меню, потом нажмите кнопку ENTER, чтобы войти в меню. Нажмите кнопку EXIT, чтобы вернуться к предыдущему меню.



Нажмите кнопки ▲▼, чтобы выбрать песню, которую вы хотите слушать. Потом нажмите кнопку ENTER, или ▶||, или ▶, чтобы воспроизвести песню. Нажмите кнопку E, чтобы вернуться к предыдущему меню.

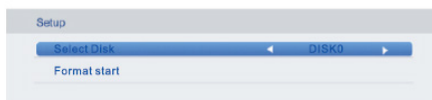


Вы можете увидеть информацию о прослушиваемой песне в левой части

МЕНЮ НАСТРОЙКИ (SETUP)

Нажмите кнопки ◀▶, чтобы выбрать опцию «Программа начальной настройки» в главном меню, потом нажмите кнопку ENTER, чтобы войти в меню. Нажмите кнопку EXIT, чтобы вернуться к предыдущему меню.

Нажмите кнопки ▲▼, чтобы выбрать опцию, потом нажмите кнопки ◀▶, чтобы выбрать дисковое запоминающее устройство (Disk).



ВНИМАНИЕ:

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

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

ЧИСТКА ЖИДКОКРИСТАЛЛИЧЕСКОГО ЭКРАНА

Запрещается прикасаться к экрану острыми предметами. Чтобы убрать с ЖК экрана пыль или отпечатки пальцев, протрите его чистой сухой мягкой тканью. В случае сильного загрязнения смочите ткань в воде комнатной температуры с добавлением небольшого количества средства для мытья посуды или смягчителя ткани, отожмите ткань почти досуха, затем протрите экран. Убедитесь, что на экране не осталась вода. Не включайте телевизор, пока влага не высохнет.

ЧИСТКА КОРПУСА ТЕЛЕВИЗОРА

Чистите внешнюю поверхность корпуса телевизора чистой сухой мягкой тканью без ворса, смоченной в воде комнатной температуры.

ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ ПРОСТЫХ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

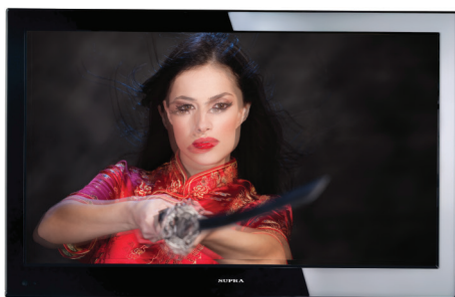
Перед обращением в сервисный центр просмотрите следующую таблицу и попытайтесь самостоятельно устранить неисправность в соответствии с рекомендациями в таблице.

Признаки	Возможная причина	Решение
Телевизор не включается.	1. Не подключен кабель питания. 2. Отсутствует питание.	1. Подключите кабель питания. 2. Включите питание переключателем питания.
Отсутствует изображение, отсутствует звук.	1. Не подсоединена антенна. 2. Телевизор выключен. 3. Неправильно выбран источник сигнала.	1. Убедитесь, что к телевизору подключена телевизионная антенна. 2. Включите телевизор. 3. Нажмите кнопку SOURCE на пульте ДУ и выберите режим ATV/DTV.
Плохое качество изображения, звук нормальный.	1. Не подсоединена антенна. 2. Проблемы с трансляцией телеканала. 3. Контраст, резкость или насыщенность цветов настроены неправильно.	1. Убедитесь, что к телевизору подключена телевизионная антенна. 2. Попробуйте переключиться на другой канал. 3. Отрегулируйте контраст, резкость и насыщенность цветов.
Изображение черно-белое	1. Контраст, резкость или насыщенность цветов настроены неправильно. 2. Трансляция черно-белая. 3. Телеканал не настроен.	1. Отрегулируйте контраст, резкость и насыщенность цветов. 2. Попробуйте переключиться на другой телеканал. 3. Проведите настройку телеканала вручную.
Изображение и/или звук с помехами.	1. Источник сигнала или сигнальный кабель низкого качества. 2. Рядом с телевизором находится оборудование, которое приводит к появлению помех.	1. Используйте качественный источник сигнала или сигнальный кабель. 2. Уберите это оборудование подальше от телевизора.
Отображается синий фон.	Отсутствует сигнал на входе. Кабель не подсоединен или подсоединен неправильно.	Правильно подсоедините кабель.
1. Изображение нечеткое, подрагивает или с черными горизонтальными полосами (в режиме ПК). 2. Изображение не центровано.	Настройки изображения выполнены неправильно.	В экранном меню выберите пункт Автоподстройка для выполнения автоматической настройки, а также отрегулируйте настройки частоты и фазы дискретизации в настройках для ПК.
Не работает пульт дистанционного управления.	Элементы питания разрядились или неправильно установлены.	1. Убедитесь, что при установке элементов питания соблюдена полярность. 2. Убедитесь, что другие объекты не препятствуют прохождению инфракрасного сигнала. 3. Замените элементы питания.

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.

Жидкокристаллический телевизор – это высокотехнологическое изделие. Экран телевизора содержит несколько миллионов тонкопленочных транзисторов, что обеспечивает 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.

Все LCD панели телевизоров SUPRA соответствуют классу II по ISO 13406-2

Стандартом ISO 13406-2 определены 4 класса качества LCD в зависимости от количества дефектных пикселей. Большинство жидкокристаллических телевизоров и дисплеев ведущих мировых производителей соответствуют допуску класса II.

Классификация жидкокристаллических дисплеев в зависимости от числа дефектных элементов изображения приведена в таблице 1.

Стандарт ISO 13406-2 различает 4 типа дефектных пикселей

Тип 1 – постоянно горящие пиксели (белые);

Тип 2 – постоянно негорящие пиксели (чёрные);

Тип 3 – пиксели с другими дефектами, включая дефекты сабпикселей и ячеек RGB, составляющих пиксель. Это означает постоянно горящие красные, зеленые и синие пиксели;

Тип 4 - (группа дефектных пикселей) – несколько дефектных пикселей в квадрате 5x5 пикселей.

Таблица 1. Допустимое число дефектных пикселей на миллион пикселей

Класс	ТИП-1	ТИП-2	ТИП-3	Число кластеров, содержащих	Число кластеров, содержащих более 1 дефекта типа 3
II	2	2	5	0	2

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

ОБЩИЕ

Напряжение питания: 100-240В, ~ 50/60Гц
Расчетная потребляемая мощность: 65Вт(40")
Расчетная потребляемая мощность: 75Вт(42")
Выходная мощность встроенных динамиков: 2 x 8Вт
Диапазон принимаемых частот: 43.25-869.25МГц
Входное сопротивление антенны 75Ом
Видеовход VIDEO: 75Ом, 1,0В (размах), RCA
Аудиовход AUDIO: 10кОм, 0,5В
(действующее значение)
Система цветности AV входа: PAL, SECAM
Рабочая температура: от +5°С до +40°С
Рабочая влажность: 20-80%
Температура хранения: от -20°С до +50°С
Допустимая влажность хранения: 10-90%

ТВ-ПРИЕМНИК

Аналоговый
Система цветности: PAL, SECAM
Система звука: D/K, I, B/G, M

ЦИФРОВОЙ

DVB-T2/DVB-C (H.264 MPEG 4/2/1)

СВОЙСТВА ЭКРАНА

Формат: 16:9
Разрешение: потенциальное 1920 (Г) x 1080(В)
Яркость: 300 кд/м²
Угол обзора (Г/В): 178°/178°
Время отклика: 6,5мс

МОДЕЛЬ ST-LC40T910FL

Диагональ: 40" (100см)
Динамическая контрастность:100000:1
Габаритные размеры: (ШxГxВ): 995x160x605мм

МОДЕЛЬ ST-LC42T910FL

Диагональ: 42" (107см)
Динамическая контрастность:120000:1
Габаритные размеры: (ШxГxВ): 1040 x 160 x 640мм

ПРИМЕЧАНИЕ:

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

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», 142704, г. Москва, поселение Мосрентген, поселок завода Мосрентген, улица Героя России Соломатина, д.31

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:

--