

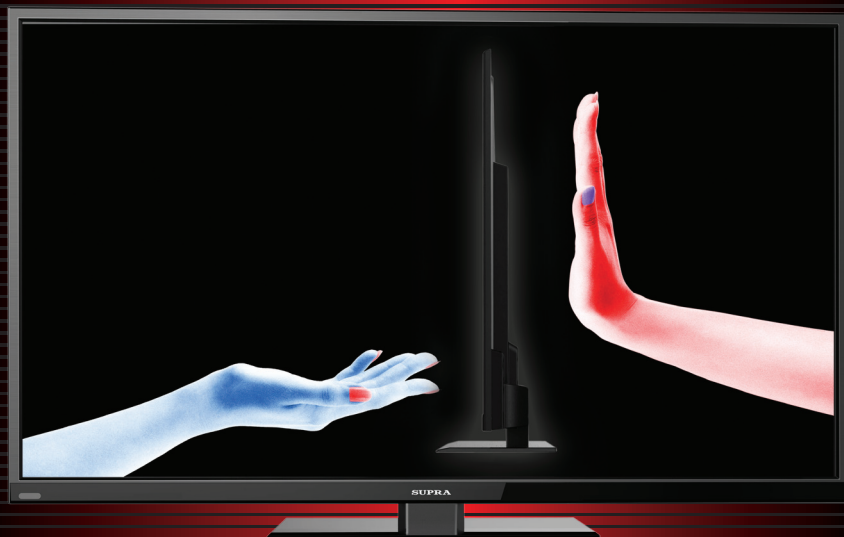
**РУКОВОДСТВО  
ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**

**SUPRA**

**Just SUPER!**

**STV-LC29270WL**

Телевизор цветного изображения  
с жидкокристаллическим экраном и светодиодной подсветкой



# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

---

## СОДЕРЖАНИЕ

Меры безопасности и меры предосторожности .....	
Комплектация.....	
Основные элементы управления телевизором и их назначение.....	
Пульт дистанционного управления .....	
Разъемы телевизора и их назначение .....	
Подключение внешнего оборудования .....	
Основные операции с телевизором .....	
Настройка телевизора .....	
Воспроизведение с устройств USB.....	
Чистка и уход .....	
Поиск и устранение простых неисправностей.....	
Безопасная утилизация .....	
Технические характеристики.....	

## 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.

### **ПРИМЕЧАНИЕ:**

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

## ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

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

## ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

*Телевизор находится под высоким напряжением!*

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



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



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

## МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ И МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Электричество может выполнять множество полезных функций, но оно также может причинять вред и повреждать имущество при неправильном использовании. При разработке и производстве данного телевизора безопасность эксплуатации была приоритетом, однако неправильная эксплуатация может привести к поражению электрическим током и возгоранию. 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). Подсоединение производите с использованием полярной вилки или вилки с заземляющими контактами к заземленным розеткам.

Телевизор должен быть подсоединен к источнику переменного тока 220-240 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. При приближении грозы или если Вы не планируете использовать телевизор длительный период, 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.

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 спе-

# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

специализированные 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 потребуются 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.

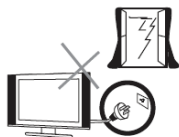
При монтаже телевизора на стене убедитесь в том, что строго соблюдаются инструкции изготовителя. Используйте только те крепежные приспособления, которые рекомендованы изготовителем.

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



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. После транспортировки в условиях низкой температуры перед включением телевизора дайте выдержку около часа при комнатной температуре, не включайте телевизор сразу, 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 слегка влажную мягкую ткань.

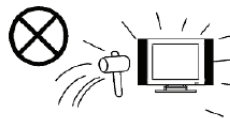


Устанавливайте телевизор в соответствии с инструкциями изготовителя. Не закрывайте вентиляционные и другие отверстия, так как недостаточная вентиляция может вызвать перегрев и сокращение срока службы телевизора. Не размещайте телевизор на кровати, диване, ковре или другой аналогичной мягкой поверхности, 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 неустраняемые 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.

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.



## 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.

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Телевизор – 1
- Сетевой шнур питания – 1
- Пульт дистанционного управления – 1
- Руководство пользователя – 1
- Гарантийный талон – 1

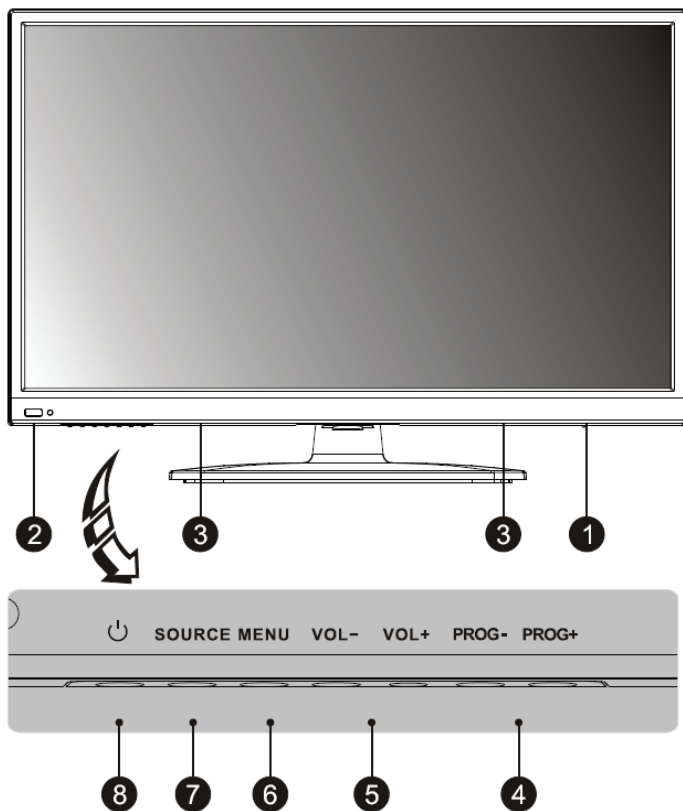
## ПРИМЕЧАНИЕ:

*Для безопасной и удобной транспортировки телевизора сохраните оригинальную упаковку.*

# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

## ОСНОВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ УПРАВЛЕНИЯ ТЕЛЕВИЗОРОМ И ИХ НАЗНАЧЕНИЕ

### КНОПКИ ТЕЛЕВИЗОРА И ИХ ФУНКЦИИ



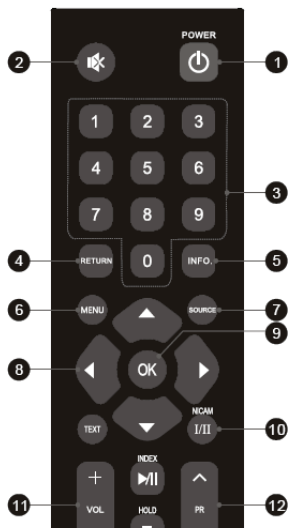
1. **Переключатель** питания
2. **Приемник** инфракрасных сигналов пульта ДУ и индикатор питания
3. **Динамики**
4. **PROG+/-** - Кнопки переключения телеканалов в прямом/обратном направлении / навигации по меню настроек
5. **VOL+/-** - Кнопки регулировки уровня громкости / настройки параметров меню
6. **MENU** – Кнопка перехода в меню настроек / выхода из меню настроек
7. **SOURCE**– Кнопка выбора источника сигнала
8. **⏻** - Кнопка включения/выключения телевизора

## ПУЛЬТ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ

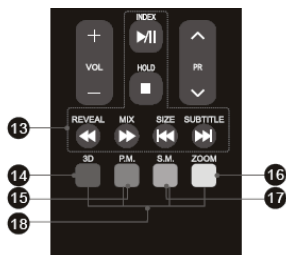
### ПРАВИЛА ПОЛЬЗОВАНИЯ ПУЛЬТОМ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ

- Используя пульт дистанционного управления (ПДУ), направляйте его на окошко ИК приемника, расположенное на корпусе телевизора. Предметы, находящиеся между пультом ДУ и окошком ИК приемника, могут помешать правильной работе.
- Когда вы нажимаете кнопки на ПДУ, соблюдайте интервал между нажатиями как минимум в одну секунду. Будьте осторожны при использовании ПДУ, не подвергайте его ударам, не опускайте в жидкости и не оставляйте в местах с высокой влажностью.
- Не оставляйте ПДУ под прямыми солнечными лучами, так как чрезмерный нагрев может деформировать корпус.
- Пульт ДУ может работать некорректно, если на окошко ИК приемника на корпусе телевизора попадают солнечные лучи или яркий свет от другого источника. В этом случае либо переориентируйте источник освещения или положение телевизора, либо приблизьте Пульт ДУ к окошку ИК приемника.

### КНОПКИ ПУЛЬТА ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ И ИХ ФУНКЦИИ



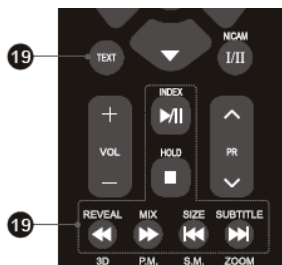
1. **POWER** Кнопка включения/выключения телевизора.
2. **Mute** Кнопка блокировки звука / отключения блокировки.
3. **0-9** Цифровые кнопки для ввода номеров телеканалов.
4. **RETURN** Кнопка переключения между предыдущим просматриваемым каналом и текущим.
5. **INFO** Кнопка вызова на экран текущей информации (формат экрана, источник сигнала и др.).
6. **MENU** Кнопка вызова или закрытия экранного меню.
7. **SOURCE** Кнопка выбора источника сигнала.
8. **▲▼▶◀** Кнопки навигации при работе меню.
9. **OK** Кнопка подтверждения при работе с меню.
10. **NICAM** Кнопка выбора режима звука NICAM (опция).
11. **VOL+/VOL-** Кнопки увеличения/уменьшения уровня громкости.
12. **PR+/PR-** Кнопки переключения на следующий/предыдущий канал.



13. Кнопки управления воспроизведением:
  - ▶|| Кнопка начала воспроизведения/паузы.
  - Кнопка остановки воспроизведения.
  - ◀◀ Кнопка быстрой перемотки назад.
  - ▶▶ Кнопка быстрой перемотки вперед.
  - ◀◀◀ Кнопка перехода к предыдущей дорожке/видео файлу.
  - 0 Кнопка перехода к следующей дорожке/видео файлу.
14. **3D** Кнопка неактивна для данной модели.
15. **P.M.** Кнопка выбора режима изображения.

# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

- ZOOM** Кнопка в выборе формата экрана.
- S.M.** Кнопка выбора режима звука.
- ЦВЕТНЫЕ** кнопки для перехода по цветным ссылкам телетекста или активации различных функций при работе с меню.



- Кнопки для работы с телетекстом (опция):

**TEXT** Кнопка перехода в режим телетекста.

**INDEX** Кнопка перехода к основной странице телетекста (100).

**HOLD** Кнопка удержания страницы телетекста / отмены удержания.

**REVEAL** Кнопка отображения скрытой информации на экране (например, отгадки загадки). Чтобы скрыть такую информацию, нажмите кнопку REVEAL еще раз.

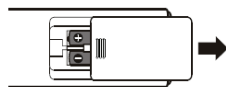
**MIX** Кнопка перехода в режим смешанного отображения телетекста и изображения. Нажмите кнопку MIX еще раз, чтобы вернуться в обычный режим.

**SIZE** Кнопка изменения режима отображения телетекста (увеличенная верхняя часть окна телетекста, увеличенная нижняя часть, отображение полностью).

**SUBTITLE** Кнопка активации/переключения субтитров (если они транслируются телеканалом).

## УСТАНОВКА БАТАРЕЙ

Если ПДУ перестал работать, замените в нем элементы питания:

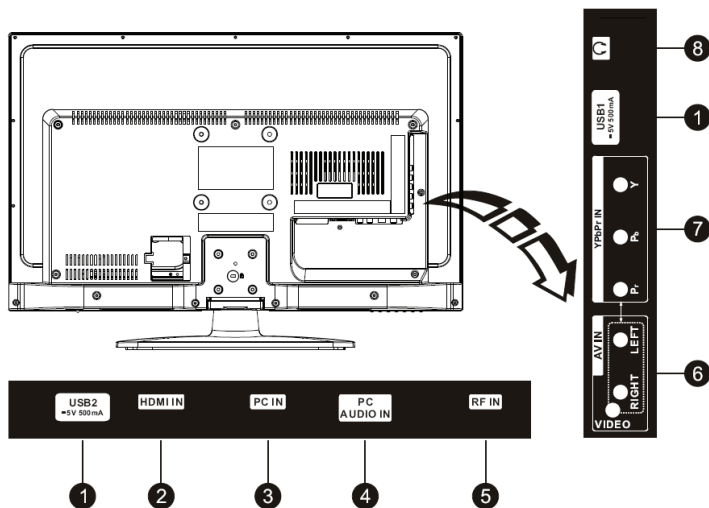


- Откройте крышку батарейного отсека
- Вставьте два новых элемента питания типа ААА, соблюдая указанную полярность «+» и «-».
- Установите крышку на место до щелчка.

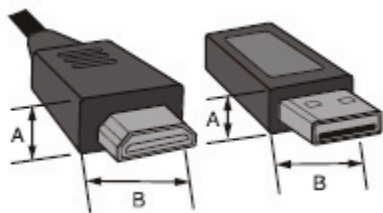
## МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ БАТАРЕЙ

- Неправильное использование элементов питания может привести к утечке химикатов и/или взрыву. Выполняйте нижеследующие инструкции:
- Устанавливайте элементы питания в строгом соответствии с полярностью (+) и (-).
- Различные типы элементов питания имеют различные характеристики. Не используйте вместе элементы питания разных типов.
- Не используйте вместе старые и новые элементы питания. Одновременное использование старых и новых элементов питания снижает срок службы нового элемента питания или ведет к утечкам химикатов из старого элемента питания.
- Выньте элементы питания сразу же, как только они разрядились. Химикаты, вытекшие из элементов питания, вызывают коррозию. Если обнаружены следы утечки химикатов, удалите их тканью.
- Элементы питания, которые поставляются 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.

## РАЗЪЕМЫ ТЕЛЕВИЗОРА И ИХ НАЗНАЧЕНИЕ



1. **USB1, USB2** – Разъемы для подключения USB накопителей данных
2. **HDMI IN** – Разъем HDMI для подключения аудио/видео оборудования
3. **PC IN** – Разъем для подключения компьютера (видео) с помощью кабеля VGA
4. **PC AUDIO IN** – Аудио вход для подключения компьютера
5. **RF IN** – Гнездо для подключения телевизионной антенны
6. **AVIN (VIDEO-LEFT-RIGHT)** – Видео/аудио вход для подключения DVD-проигрывателя или другого оборудования
7. **YPbPrIN (Y-Pb-Pr)** – Разъемы компонентного видео входа для подключения DVD-проигрывателя или другого оборудования
8. **Разъем** для подключения наушников



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).

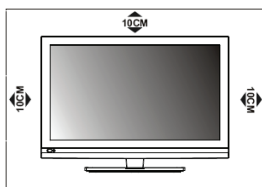


Если вы не можете подключить устройство USB напрямую к телевизору, используйте удлинительный кабель (в комплект поставки не входит).

## ПОДКЛЮЧЕНИЕ ВНЕШНЕГО ОБОРУДОВАНИЯ

### ВНИМАНИЕ!

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 сетевой шнур питания или сигнальный кабель, то держите его за вилку (изолированную часть) и не тяните за кабель.



Достаньте телевизор из упаковочной коробки и поставьте его на надежную плоскую поверхность. При установке телевизора обеспечьте свободное пространство вокруг него не менее 10 см с каждой стороны.

Данная модель телевизора обладает широкими коммутационными возможностями. Вы можете подключить различное аудио/видео оборудование к аудио/видео входам телевизора, расположенным на задней стенке.

Для подключения одного вида оборудования, например DVD плеера или видеокамеры можно использовать несколько способов. При выборе подходящего способа подключения следует ориентироваться на возможности подключаемого оборудования.

Следует отметить, что в настоящее время самым современным и удобным способом подключения, обеспечивающим максимальное качество изображения, является присоединение через HDMI вход, позволяющие просматривать изображение с высоким разрешением (HD), что позволяет, при наличии источника соответствующего качества, полностью реализовать высокий потенциал ЖК экрана. Следует иметь в виду, что через разъем HDMI передается как звук, так и изображение.

Для данной модели телевизора предусмотрены следующие подключения:

- Разъем антенного кабеля соединяется с антенным гнездом телевизора.
- Аудио/видео вход AVIN соединяется с выходом AVOUT DVD-плеера или другого аудио/видео оборудования.
- Компонентный видео выход (YPbPr) DVD-проигрывателя или другого устройства соединяется с компонентным входом (Pr-Pb-Y) телевизора с помощью компонентного кабеля.
- Для подключения ПК подсоедините один конец VGA-кабеля к VGA-разъему на компьютере, а другой конец VGA-кабеля подсоедините к VGA-разъему на телевизоре. Тщательно, но с разумным усилием, затяните все винты крепления разъемов по часовой стрелке на каждом из концов VGA-кабеля.

### ПРИМЕЧАНИЕ:

При подключении 15-контактного VGA-кабеля штыревой разъем вставляйте без усилий, чтобы предотвратить повреждение контактов.

- Для подсоединения устройств по интерфейсу HDMI подключите один конец HDMI кабеля к разъему HDMI/DVD-плеера или другого аудио/видео устройства к разъему HDMI телевизора.

### ПРИМЕЧАНИЕ:

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

- Аудио вход LEFT-RIGHT соедините с аудио выходом аудио/видео оборудования.

После выполнения подключений проверьте все соединения и убедитесь в надежности контакта, а также в том, что все кабели правильно подключены к соответствующим разъемам.

Подключите сетевой шнур питания к разъему электропитания на телевизоре. Вилку сетевого шнура питания подключите к электросети 100-240В, 50/60 Гц.

### ВНИМАНИЕ!

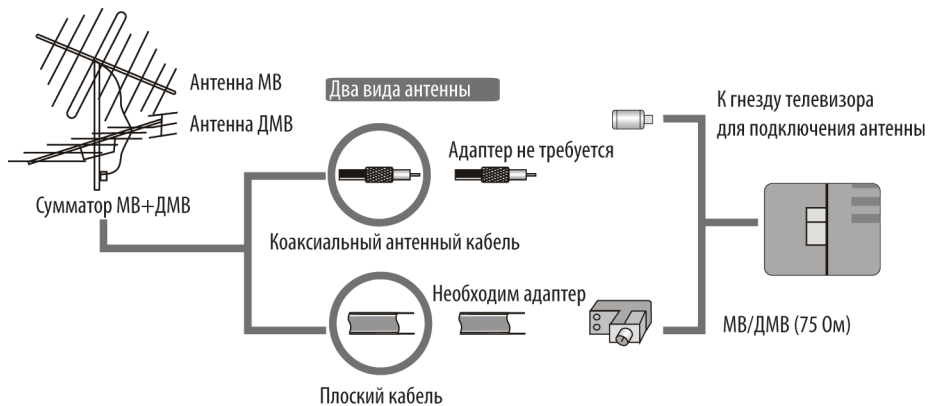
Телевизор должен быть подключен к источнику переменного тока с напряжением 100-240В и частотой 50/60 Гц. Ни в коем случае не подсоединяйте телевизор к источнику питания с другими характеристиками.

## СПОСОБЫ ПОДКЛЮЧЕНИЯ АНТЕННЫ

Существует два способа подключения антенны: с помощью коаксиального или плоского кабеля.

Подключите антенный кабель к гнезду для подключения антенны на корпусе телевизора.

Если ваши антенные кабели отличаются от описанных выше, либо у вас возникли проблемы при установке и подключении, обратитесь к специалисту.




### ПРИМЕЧАНИЕ:


Обычно для подачи сигнала от внешней антенны или кабельного телевидения используется коаксиальный кабель 75 Ом. Такой кабель позволяет получить наилучшее качество приема. Плоский кабель или внутренняя комнатная антенна считаются устаревшими. Они не всегда могут обеспечить качественный прием телепрограмм.

## ОСНОВНЫЕ ОПЕРАЦИИ С ТЕЛЕВИЗОРОМ

### ВКЛЮЧЕНИЕ ТЕЛЕВИЗОРА

1. Подсоедините сетевой шнур питания к источнику переменного тока. Телевизор перейдет в режим ожидания, при этом индикатор загорится красным.
2. В режиме ожидания нажмите кнопку  на телевизоре или на пульте ДУ для того, чтобы включить телевизор.

### ВЫКЛЮЧЕНИЕ ТЕЛЕВИЗОРА

1. Если требуется на время выключить телевизор, то нажмите кнопку  на телевизоре или на пульте ДУ.
2. Если необходимо отключить телевизор полностью, то выключите телевизор и отсоедините сетевой шнур питания от электросети.



### ВЫБОР ИСТОЧНИКА СИГНАЛА

Нажмите кнопку SOURCE на телевизоре или пульте ДУ, чтобы перейти в меню выбора источника сигнала, и кнопками навигации выберите нужный вам источник сигнала, нажмите кнопку ОК для подтверждения.

### НАСТРОЙКА УРОВНЯ ГРОМКОСТИ

Вы можете отрегулировать уровень громкости, нажимая кнопки VOL+/VOL- на телевизоре или на пульте ДУ.

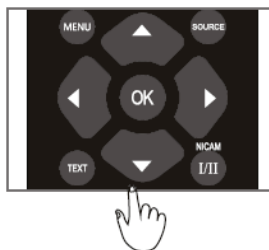
### БЛОКИРОВКА ЗВУКА



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

### ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ ТЕЛЕКАНАЛОВ

Нажмите кнопку PROG+ на телевизоре или PR+ на пульте ДУ, чтобы переключиться на следующий канал. Нажмите кнопку PROG- на телевизоре или PR- на пульте ДУ, чтобы переключиться на предыдущий канал. Кроме того, вы можете использовать цифровые кнопки для ввода номеров телеканалов.

## НАСТРОЙКА ТЕЛЕВИЗОРА




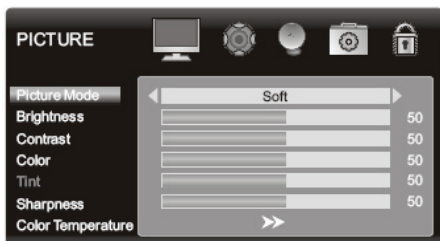
Используйте экранное меню, чтобы активировать и настроить различные функции телевизора. Нажмите кнопку MENU на телевизоре или пульте ДУ, чтобы на экране отобразилось экранное меню. С помощью кнопок  выберите нужный пункт меню, и далее, кнопками  отредактируйте значение. Для того чтобы запомнить настройки и вернуться в предыдущее меню нажмите кнопку MENU

### ПРИМЕЧАНИЕ:

*Кнопки на передней панели телевизора дублируются соответствующими кнопками на пульте ДУ.*

### МЕНЮ НАСТРОЕК ИЗОБРАЖЕНИЯ

Нажмите кнопку MENU на телевизоре или пульте ДУ и кнопками  выберите меню настроек изображения PICTURE.



**PictureMode** – Режим изображения. Выберите подходящий режим: **Personal** (Персональный), **Bright** (Яркий), **Normal** (Стандартный) или **Soft** (Мягкий).

**Brightness** - Яркость. Яркость обычно настраивается вместе с контрастностью.

**Contrast** - Контрастность. При настройке контрастности изменяется соотношение яркости между светлыми и темными областями изображения.

**Color** – Насыщенность цвета. Данный параметр недоступен для настройки в режиме ПК.

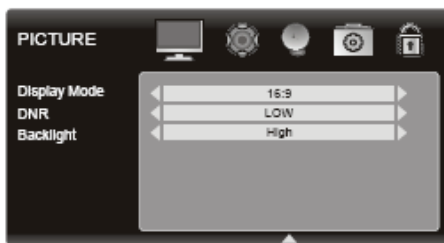
**Tint** – Оттенок. Данный параметр доступен для настройки только в режиме NTSC.

**Sharpness** - Резкость. Данный параметр недоступен для настройки в режиме ПК.

**ColorTemperature** - Цветовая температура. Выделите данный параметр и нажмите кнопку ОК, чтобы перейти в дополнительное меню.



В открывшемся меню выберите подходящий режим: **Cool** (Холодный), **Neutral** (Нейтральный), **Warm** (Теплый) или **Personal** (Персональный). При выборе персонального режима вы можете самостоятельно отрегулировать уровень цветов: **Red** (Красный), **Green** (Зеленый), **Blue** (Синий).



**DisplayMode** – Формат экрана. С помощью кнопок D/E выберите подходящий формат экрана: **Panorama** (Панорама), **Movie** (Фильмы), **Caption** (Субтитры), **16:9**, **4:3** или **Auto** (Автоопределение).

В режиме подключения к ПК можно выбрать только пропорции сторон 16:9 или 4:3.

В режиме подключения по HDMI можно выбрать Panorama, Just-Scan, Movie, Caption, 16:9, 4:3 или Auto.

**DNR (DynamicNoiseReduction)** – Динамическое уменьшение шума. Представлено пять режимов: **Off** (Отключено), **Low** (Низкое), **Medium** (Среднее) и **High** (Высокое).

**Backlight** – Подсветка (опция). Установите необходимую яркость подсветки экрана: **Low** (Низкая), **Middle** (Средняя), **High** (Высокая).

## МЕНЮ НАСТРОЕК ЗВУКА

Нажмите кнопку MENU на телевизоре или пульте ДУ и кнопками ◀▶ выберите меню настроек звука SOUND.



**SoundMode** – Режим звука. Выберите подходящий режим: **Personal** (Персональный), **Standard** (Стандартный), **Music** (Музыка), **Film** (Фильмы) или **News** (Новости).

**Bass** – Уровень нижних частот.

**Treble** – Уровень верхних частот.

**Balance** - Настройка баланса между левым и правым динамиками.

**AVL** – Автоматическая регулировка громкости. Если данная функция активирована (On), то при переключении телеканалов/источников сигнала громкость будет регулироваться автоматически. Чтобы отключить функцию, установите значение Off (Выкл).

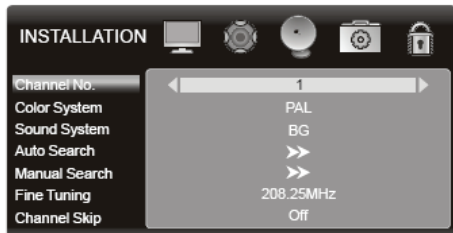
**Surround** – Объемный звук. Вы можете активировать (On) или отключить функцию (Off).

# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

## МЕНЮ НАСТРОЕК ТЕЛЕКАНАЛОВ

Данное меню доступно только в режиме ТВ.

Нажмите кнопку MENU на телевизоре или пульте ДУ и кнопками ►◀ выберите меню настроек телеканалов INSTALLATION.

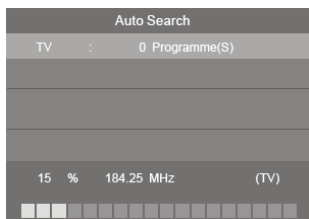


**ChannelNo.** – Номер текущего телеканала. Чтобы изменить номер, используйте кнопки ►◀.

**ColorSystem** – Система цветности. Кнопками ►◀ выберите нужную систему цветности.

**SoundSystem** – Система звука. Кнопками ►◀ выберите нужную систему звука.

**AutoSearch** – Автоматический поиск телеканалов. Выделите данный параметр и нажмите кнопку OK, чтобы начать автоматический поиск.



По завершению автоматического поиска все найденные телеканалы будут сохранены в памяти телевизора.

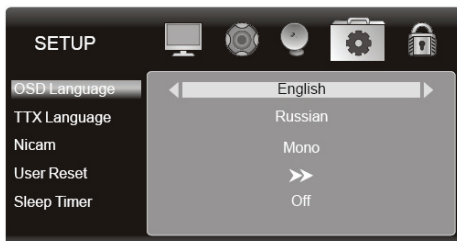
**ManualSearch** – Поиск телеканалов вручную. Выделите данный параметр и нажмите кнопку ►, чтобы начать поиск в прямом направлении, или кнопку ◀, чтобы начать поиск в обратном направлении. Если вам нужно остановить процесс поиска, нажмите кнопку MENU.

**FineTuning** – Точная настройка. При плохом приеме телеканала используйте кнопки ►◀, чтобы выполнить точную настройку.

**ChannelSkip** – Пропуск телеканала. Вы можете установить (On) или снять (Off) пропуск с телеканала. Если на телеканал установлен пропуск, то при переключении телеканалов кнопками PROG+/- (PR+ /PR-) данный телеканал будет пропущен. Чтобы переключиться на такой телеканал, используйте цифровые кнопки.

## МЕНЮ СИСТЕМНЫХ НАСТРОЕК

Нажмите кнопку MENU на телевизоре или пульте ДУ и кнопками ►◀ выберите меню системных настроек SETUP.



**OSDLanguage** – Язык экранного меню. Кнопками DE установите свой язык.

**TXTLanguage** – Язык телетекста. Выберите подходящий для вас вариант: **WestEurope** (Западноевропейский), **EastEurope** (Восточноевропейский), **Russian** (Русский), **Arabic** (Арабский).

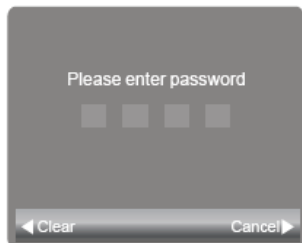
**Nicam** – Настройки звука Nicam (опция). Кнопками DE выберите подходящий режим звука.

**UserReset** – Восстановление заводских настроек. Выделите данный параметр и нажмите кнопку OK, чтобы восстановить заводские настройки. Все ранее сделанные настройки будут удалены, за исключением пароля (если он был изменен пользователем).

**SleepTimer** – Таймер перехода в спящий режим. Установите время, через которое телевизор должен выключиться автоматически, либо отключите функцию таймера (Off).

## МЕНЮ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ НАСТРОЕК

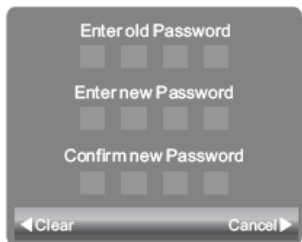
Нажмите кнопку MENU на телевизоре или пульте ДУ и кнопками ►◀ выберите меню дополнительных настроек функций ADVANCED. Для перехода на эту страницу вам потребуется ввести пароль.



По умолчанию установлен пароль «0000».



**SetPassword**– Установка нового пароля. Чтобы установить другой пароль, выделите данный параметр и нажмите кнопку ОК.



**EnteroldPassword** – Введите старый пароль.

**EnternewPassword** – Введите новый пароль.

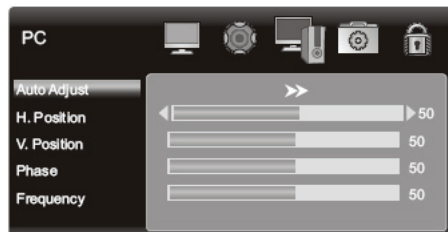
**ConfirmnewPassword** – Подтвердите новый пароль.

Если вы забудете установленный пароль, то сможете воспользоваться супер паролем «8899» для установки нового пароля или для непосредственного доступа к настройкам.

**LockPanelKeys** – Блокировка кнопок на телевизоре. Чтобы заблокировать кнопки на телевизоре, установите значение On (Вкл). Чтобы снять блокировку, установите значение Off (Выкл).

## МЕНЮ НАСТРОЕК ПОДКЛЮЧЕНИЯ К ПК

Нажмите кнопку MENU на телевизоре или пульте ДУ и кнопками ►◀ выберите меню настроек ПК РС.



**AutoAdjust**– Автоподстройка. Выберите этот параметр и нажмите кнопку ОК, чтобы автоматически настроить параметры изображения для режима ПК.

**H-Position**– Положение изображения по горизонтали. Кнопками ►◀ отрегулируйте положение изображения по горизонтали.

**V-Position**– Положение изображения по вертикали. Кнопками ►◀ отрегулируйте положение изображения по вертикали.

**Phase** – Фаза. Фазу требуется настраивать, если на изображении близко появляются яркие точки или полосы. Кнопками ►◀ установите фазу.

**Frequency** – Частота обновления. Кнопками ►◀ установите частоту обновления изображения.

## ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ С УСТРОЙСТВ USB

### ЗАМЕЧАНИЯ ПО РАБОТЕ С УСТРОЙСТВАМИ USB

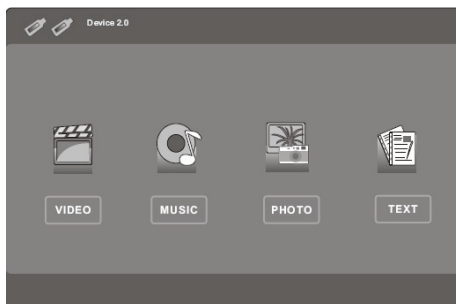
- Телевизор поддерживает стандартные накопительные устройства USB. В связи с большим количеством типов и моделей USBнакопителей данных некоторые из них могут не поддерживаться телевизором или работать некорректно. В случае если USBустройство не поддерживается или работает некорректно, используйте другое устройство USB. Скорость распознавания устройства USB может отличаться в зависимости от его характеристик.
- Телевизор поддерживает файловые системы FAT16, FAT32 и NTFS, используемые операционной системой Windows. Если USB накопитель отформатирован в другую файловую систему, то он может не распознаваться телевизором.
- В результате непредвиденного сбоя информация, записанная в память накопителя USB, может быть потеряна, поэтому рекомендуется сохранять резервные копии важных файлов на USBнакопителях данных.
- При воспроизведении файлов большого объема может потребоваться немного больше времени для их чтения.
- При подключении устройства USB к телевизору или отключении убедитесь, что телевизор не находится в режиме MEDIA, т.к. в этом случае возможно повреждение устройства USB или файлов, записанных в его память.
- При использовании внешнего жесткого диска, которому необходимо питание, убедитесь, что ток питания по шине USB не превышает 500 мА.
- Если на экране появилось сообщение «UnsupportedFile», это означает, что формат файла не поддерживается или файл поврежден.

### ПОДДЕРЖИВАЕМЫЕ ФОРМАТЫ ФАЙЛОВ

- Поддержка видео: MPEG2, MPEG4 (720P, до 20 Мбит/сек)
- Поддержка аудио: MP3
- Поддержка изображений: JPEG, PNG, BMP
- Поддержка текста: TXT; кодировка - Unicode.

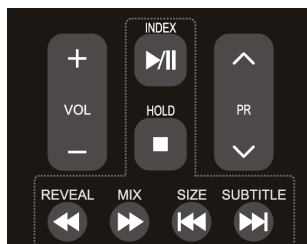
### ПЕРЕХОД В РЕЖИМ ВОСПРОИЗВЕДЕНИЯ ФАЙЛОВ

1. Подключите к телевизору накопительное устройство USB.
2. Для перехода в режим воспроизведения файлов с устройств USB нажмите кнопку SOURCE на пульте ДУ и в открывшемся меню выберите в качестве источника воспроизведения USB1 или USB2.



3. Кнопками ◀▶ выберите нужный тип файлов: **MOVIE** (Видео), **MUSIC** (Музыка), **PICTURE** (Фото) или **TEXT** (Тексты).

### КНОПКИ УПРАВЛЕНИЯ ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕМ ФАЙЛОВ



Нажмите кнопку ▶||, чтобы приостановить/возобновить воспроизведение.

Нажмите кнопку ■, чтобы остановить воспроизведение.

Нажмите кнопку ►►/◀◀, чтобы быстро перемотать файл в прямом/обратном направлении.

Нажмите кнопку ►►/P, чтобы перейти к следующему/предыдущему файлу.

Нажмите кнопку ■ в режиме воспроизведения, чтобы остановить воспроизведение и вернуться в предыдущее меню.

## ПРОСМОТР ВИДЕО

В главном меню воспроизведения файлов кнопками ►► выберите VIDEO (ВИДЕО) и нажмите кнопку ОК.



Кнопками ►► выберите нужный диск и нажмите кнопку ОК, чтобы открыть оглавление.

Кнопками ▲▼ выберите нужную папку на диске и нажмите кнопку ОК, чтобы просмотреть содержимое папки.

Кнопками ▲▼ выберите нужный файл и нажмите кнопку ОК или ►►, чтобы начать его воспроизведение.

Нажмите кнопку ■, чтобы остановить воспроизведение файла и вернуться к списку.

В режиме воспроизведения видео файлов нажмите кнопку INFO на пульте ДУ, чтобы на экране отобразилась панель управления:



Кнопками ►► выбирайте нужные значки на панели управления. Чтобы активировать функцию, соответствующую выбранному значку, нажмите кнопку ОК.



- Начало воспроизведения/пауза



- Быстрая перемотка назад



- Быстрая перемотка вперед



- Переход к предыдущему файлу



- Переход к следующему файлу



- Остановка воспроизведения



- Выбор режима повтора (↺ - повтор одного, ↻ - повтор всего, ⏏ - повтор отключен)



- Повтор фрагмента



- Список воспроизведения



- Вызов текущей информации



- Установка времени начала воспроизведения



- Увеличение масштаба изображения



- Уменьшение масштаба изображения



- Выбор формата экрана



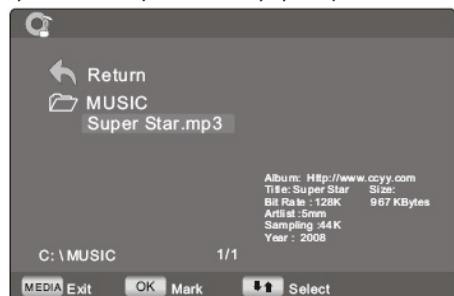
- Перемещение увеличенного изображения

Чтобы скрыть панель управления, нажмите кнопку ▼.

# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

## ПРОСЛУШИВАНИЕ МУЗЫКИ

В главном меню воспроизведения файлов кнопками ►◀ выберите MUSIC (МУЗЫКА) и нажмите кнопку ОК, чтобы перейти к списку аудио файлов.



Кнопками ►◀ выберите нужный диск и нажмите кнопку ОК, чтобы открыть оглавление.

Кнопками ▲▼ выберите нужную папку на диске и нажмите кнопку ОК, чтобы просмотреть содержимое папки.

Кнопками ▲▼ выберите нужный файл и нажмите кнопку ОК или ►◀, чтобы начать его воспроизведение.

Нажмите кнопку ■, чтобы остановить воспроизведение файла и вернуться к списку.

В режиме воспроизведения аудио файлов нажмите кнопку INFO на пульте ДУ, чтобы на экране отобразилась панель управления:



Кнопками ►◀ выбирайте нужные значки на панели управления. Чтобы активировать функцию, соответствующую выбранному значку, нажмите кнопку ОК.



- Начало воспроизведения/пауза



- Быстрая перемотка назад



- Быстрая перемотка вперед



- Переход к предыдущему файлу



- Переход к следующему файлу



- Остановка воспроизведения



- Выбор режима воспроизведения



- Блокировка звука



- Список воспроизведения



- Вызов текущей информации



- Установка времени начала воспроизведения

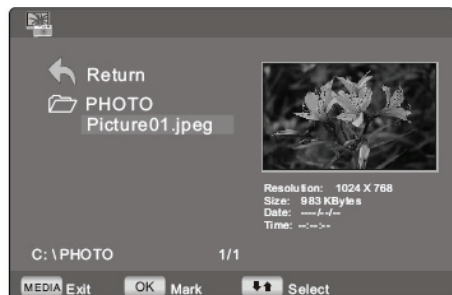
Чтобы скрыть панель управления, нажмите кнопку ▼.

## ПРИМЕЧАНИЯ:

- В списке файлов отображаются только те файлы, формат которых поддерживается телевизором.
- Если файлы имеют расширения, которые не поддерживаются телевизором, то они не будут отображаться в списке.
- На экране телевизора отображается текст песни, если название музыкального и текстового файлов совпадают, при этом текст должен быть на английском языке, а длина строки не превышать 48 знаков.

## ПРОСМОТР ИЗОБРАЖЕНИЙ

В главном меню воспроизведения файлов кнопками ►◀ выберите PHOTO (ФОТО) и нажмите кнопку ОК.



Кнопками ►◀ выберите нужный диск и нажмите кнопку ОК, чтобы открыть оглавление.

Кнопками ▲▼ выберите нужную папку на диске и нажмите кнопку ОК, чтобы просмотреть содержимое папки.

Кнопками ▲▼ выберите нужный файл и нажмите кнопку ОК или ►►, чтобы начать просмотр на весь экран.

Нажмите кнопку ■, чтобы остановить слайд-шоу и вернуться к списку.

В режиме воспроизведения видео файлов нажмите кнопку INFO на пульте ДУ, чтобы на экране отобразилась панель управления:



Кнопками ►◀ выбирайте нужные значки на панели управления. Чтобы активировать функцию, соответствующую выбранному значку, нажмите кнопку ОК. Чтобы закрыть панель управления нажмите на кнопку ▼



- Начало слайд-шоу/пауза



- Переход к предыдущему файлу



- Переход к следующему файлу



- Остановка просмотра



- Выбор режима повтора



- Включение/выключение фоновой музыки



- Список воспроизведения



- Вызов текущей информации



- Поворот на 90 градусов по часовой стрелке



- Поворот на 90 градусов против часовой стрелки



- Увеличение масштаба изображения



- Уменьшение масштаба изображения



- Перемещение увеличенного изображения

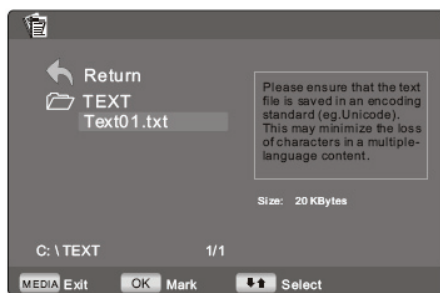
Во время просмотра фотографий вы можете проигрывать музыку в фоновом режиме. Для этого в режиме воспроизведения музыки выберите нужный файл кнопками ►◀ и нажмите кнопку ОК, чтобы его добавить (имя файла выделится жирным шрифтом). Повторите операцию если вы хотите добавить в список воспроизведения другие файлы. Выйдите из меню воспроизведения музыки после выбора музыкальных файлов. Далее войдите в режим просмотра фотографий и нажмите кнопку INFO для отображения панели управления. С помощью кнопок ►◀ выберите значок и нажмите кнопку ОК для начала фонового воспроизведения музыки.

## ПРИМЕЧАНИЕ:

*Если ни один из музыкальных файлов заранее не выбран, начнется воспроизведение всех музыкальных файлов находящихся в текущей директории с просматриваемыми фотографиями.*

## ЧТЕНИЕ ТЕКСТОВЫХ ФАЙЛОВ

В главном меню воспроизведения файлов кнопками ►◀ выберите TEXT (ТЕКСТЫ) и нажмите кнопку ОК.



Кнопками ►◀ выберите нужный диск и нажмите кнопку ОК, чтобы открыть оглавление.

Кнопками ▲▼ выберите нужную папку на диске и нажмите кнопку ОК, чтобы просмотреть содержимое папки.

Кнопками ▲▼ выберите нужный файл и нажмите кнопку ОК и нажмите кнопку ►►, чтобы вывести содержимое на экран.

Нажмите кнопку ■, чтобы вернуться к списку текстовых файлов.

# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Для возврата в главное меню воспроизведения файлов нажмите кнопку ▼.

В режиме воспроизведения видео файлов нажмите кнопку INFO на пульте ДУ, чтобы на экране отобразилась панель управления:



Кнопками ►◀ выбирайте нужные значки на панели управления. Чтобы активировать функцию, соответствующую выбранному значку, нажмите кнопку ОК.



- Быстрая перемотка назад



- Быстрая перемотка вперед



- Переход к предыдущему файлу



- Переход к следующему файлу



- Остановка просмотра



- Включение/выключение фоновой музыки



- Список воспроизведения



- Вызов текущей информации

Чтобы скрыть панель управления, нажмите кнопку ▼.

## ПРИМЕЧАНИЯ:

- Телевизор поддерживает только файлы с расширением TXT. Название файлов должно быть на английском языке.
- Убедитесь, что при сохранении файла используется стандарт кодировки Unicode, т.к. это снижает вероятность потери символов для многоязычного текста.

Во время чтения текста вы можете проигрывать музыку в фоновом режиме. Для этого в режиме воспроизведения музыки выберите нужный файл кнопками ►◀ и нажмите кнопку ОК, чтобы его добавить (имя файла выделится жирным шрифтом). Повторите операцию если вы хотите добавить в список воспроизведения другие файлы. Выйдите из меню воспроизведения музыки после выбора музыкальных файлов. Далее войдите в режим чте-

ния текста и нажмите кнопку INFO для отображения панели управления. С помощью кнопок ►◀ выберите значок и нажмите кнопку ОК для начала фонового воспроизведения музыки.

## ПРИМЕЧАНИЕ:

*Если ни один из музыкальных файлов заранее не выбран, начнется воспроизведение всех музыкальных файлов находящихся в текущей директории с текстом.*

## 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.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Не подключен сетевой шнур питания.</li> <li>2. Розетка неисправна.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Подключите сетевой шнур питания к электрической розетке и убедитесь в надежности контакта.</li> <li>2. Убедитесь, что розетка исправна, подключив к ней другой электрический прибор.</li> </ol>
Отсутствует изображение, звук нормальный.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Некорректные настройки изображения.</li> <li>2. Проблемы с трансляцией телеканала.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Отрегулируйте яркость и контрастность изображения.</li> <li>2. Попробуйте переключиться на другой телеканал.</li> </ol>
Отсутствует звук, изображение нормальное.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Включена блокировка звука.</li> <li>2. Громкость установлена на минимальном уровне.</li> <li>3. Неправильно выбрана система звука.</li> <li>4. Проблемы с трансляцией телеканала.</li> <li>5. Отсутствует аудио сигнал на входе или неправильно подсоединен аудио кабель.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Нажмите кнопку , чтобы разблокировать звук.</li> <li>2. Увеличьте уровень громкости, нажимая кнопку VOL+.</li> <li>3. Измените систему звука.</li> <li>4. Попробуйте переключиться на другой телеканал.</li> <li>5. Правильно подсоедините аудио кабель.</li> </ol>
Изображение и/или звук с помехами.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Низкое качество сигнала или коммутации.</li> <li>2. Рядом с телевизором находится оборудование, создающее помехи.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Используйте качественный источник сигнала и кабель.</li> <li>2. Уберите это оборудование подальше от телевизора.</li> </ol>
На экране черный фон в режиме ПК.	Телевизор не распознает разрешение, установленное на ПК.	В настройках ПК установите лучшее разрешение или другое стандартное разрешение Windows, частота обновления должна быть 60 Гц.
На изображении «хлопья» и другие помехи в режиме ТВ.	Слабый сигнал телеканала.	Измените ориентацию антенны, при необходимости используйте дополнительную антенну. Выполните точную настройку на телеканал.
Паразитное изображение в режиме аналогового ТВ.	Это вызвано тем, что сигнал двоится в результате отражения от зданий или возвышенностей.	Измените ориентацию и расположение телевизионной антенны.
Изображение черно-белое.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Канал транслируется в черно-белом цвете.</li> <li>2. Параметры изображения настроены неправильно.</li> <li>3. Неправильно выбрана система цветности.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Попробуйте переключиться на другой канал.</li> <li>2. Отрегулируйте насыщенность изображения.</li> <li>3. Установите систему цветности в соответствии с местным стандартом трансляции.</li> </ol>
Не работает пульт дистанционного управления.	Элементы питания разрядились или неправильно установлены.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Убедитесь, что при установке батарей соблюдена полярность.</li> <li>2. При необходимости замените элементы питания.</li> </ol>

# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

## ТИПИЧНЫЕ ИСКАЖЕНИЯ ИЗОБРАЖЕНИЯ В РЕЖИМЕ ТВ



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



**Изображение дублируется** 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.*

## ПРИМЕЧАНИЕ:

*Жидкокристаллический телевизор – это высокотехнологическое изделие. Экран телевизора 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, не является дефектом и не может служить основанием для предъявления претензий.*

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

**Таблица 1.** Допустимое число дефектных пикселей на миллион пикселей

Класс	ТИП-1	ТИП-2	ТИП-3	Число кластеров, содержащих более 1 дефекта типа 1 или типа 2	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.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

### ОБЩИЕ

**Напряжение питания:** 100-240В, ~ 50/60 Гц  
**Максимальная потребляемая мощность:** 50 Вт  
**Выходная мощность встроенных АС:** 2 х 3 Вт  
**Диапазон принимаемых частот:** 46-863 МГц  
**Входное сопротивление антенны:** 75 Ом  
**Видео вход AV:** 75 Ом, 1,0 В (размах), RCA  
**Аудио вход AV:** 10 кОм, 0,5 В (RMS)  
**Система цветности AV входа:** PAL, SECAM, NTSC  
**Рабочая температура:** от +5°C до +35°C  
**Рабочая влажность:** 20-80%  
**Температура хранения:** от -15°C до +45°C  
**Допустимая влажность хранения:** 10-90%  
**Вес нетто:** 5,8 кг  
**Габаритные размеры с подставкой (ШхГхВ):**  
665х196х466 мм  
**Габаритные размеры без подставки (ШхГхВ):**  
**Совместимость с настенными креплениями стандарта VESA:** \_\_\_х\_\_\_ ???

### СВОЙСТВА ЭКРАНА

**Диагональ:** 29" (74 см)  
**Формат:** 16:9  
**Разрешение:** 1366 х 768  
**Яркость:**  
**Динамическая контрастность:**  
**Угол обзора(Г/В):**  
**Время отклика:** мс

### ТВ-ТЮНЕР

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

### ПОДДЕРЖИВАЕМЫЕ ФОРМАТЫ В РЕЖИМЕ ПК

640х480, 800х600, 1024х768, 1280х1024, частота 60 Гц

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

Товар содержит этикетку энергетической эффективности.

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.

### 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](http://www.supra.ru), а так же отправив запрос на [supra@supra.ru](mailto:supra@supra.ru)

Единая справочная служба: 8-800-100-3331, e-mail: [service@deltael.ru](mailto:service@deltael.ru)

### Производитель:

