

# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

---

ЖИДКОКРИСТАЛЛИЧЕСКИЙ ТЕЛЕВИЗОР С ДИАГОНАЛЬЮ 26"

**MTV-2607W**



- Русское, английское меню
- Телетекст
- Формат изображения 16:9, 4:3
- Таймер включения/выключения
- Ручная/авто настройка каналов
- Индикация номера программы на экране
- Графическое меню
- Воспроизведение с USB носителя



# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

---

## СОДЕРЖАНИЕ

Меры безопасности и Меры предосторожности.....	3
Введение .....	6
Установка.....	9
Пульт ДУ .....	13
Телетекст .....	15
Основные операции .....	16
Возможные неисправности и способы их устранения .....	23
Технические характеристики .....	24

# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

---

## МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ И МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

1. Перед началом эксплуатации устройства тщательно изучите данное руководство по эксплуатации.
2. Сохраните руководство по эксплуатации для дальнейшего обращения к нему.
3. Соблюдайте все меры безопасности.
4. Следуйте рекомендациям руководства по эксплуатации.
5. Не используйте аппарат рядом с водой.
6. Очищайте аппарат только сухой тканью.
7. Не перекрывайте вентиляционные отверстия корпуса. Выполняйте установку согласно рекомендациям производителя.
8. Не устанавливайте аппарат рядом с различными источниками тепла, например, усилителем, калорифером, плитой, или другими подобными устройствами.



9. Не допускайте перегибания и зажимания провода, особенно в местах выхода провода из аппарата и соединения провода с вилкой.
10. Используйте только рекомендованные производителем комплектующие.
11. Перед грозой или если Вы не планируете использовать аппарат длительный период, отсоедините сетевой шнур от розетки питания (и штекер антенны от телевизора если антенна индивидуальная).
12. Обращайтесь только к квалифицированным специалистам сертифицированного специализированного сервисного центра в случае:
  - если аппарат, сетевой шнур или вилка повреждены,
  - если произошло попадание жидкости или посторонних предметов вовнутрь аппарата,
  - если аппарат подвергся воздействию дождя или влаги,
  - если аппарат уронили или он не работает нормально.

Не допускайте попадания на аппарат жидкости. Не устанавливайте на аппарат емкости, наполненные водой.

# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

	<div>CAUTION</div> <div>RISK OF ELECTRIC SHOCK</div> <div>DO NOT OPEN!</div>	
<p><b>ВНИМАНИЕ:</b> Если возникла неисправность, во избежание поражения электрическим током, не пытайтесь разобрать телевизор или устранить неисправность самостоятельно. Обращайтесь за помощью в сертифицированные специализированные сервисные центры.</p>		

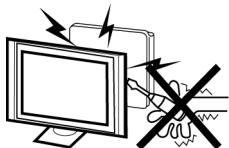


Значок указывает на то, что аппарат находится под высоким напряжением и возможно поражение электрическим током.

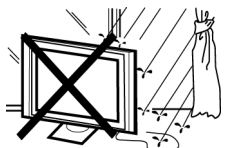


Значок указывает на то, что руководство по эксплуатации и обращению аппаратом входит в комплект.

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Во избежание возникновения возгорания или поражения электрическим током не используйте аппарат под дождем или не подвергайте аппарат воздействию влаги.



**Предупреждение:** Аппарат находится под высоким напряжением. Не пытайтесь разобрать телевизор. Обращайтесь за помощью в сертифицированные специализированные сервисные центры.



**Предупреждение:** Во избежание возникновения возгорания или поражения электрическим током не используйте аппарат под дождем или не подвергайте аппарат воздействию влаги.



**Предупреждение:** Не устанавливайте и не бросайте какие-либо предметы на поверхность аппарата. Не допускайте попадания жидкости на аппарат.



**Предосторожность:** Не перекрывайте вентиляционные отверстия корпуса.

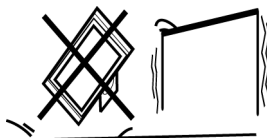
# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



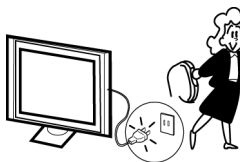
**Предосторожность:** Не устанавливайте аппарат на сетевой шнур.



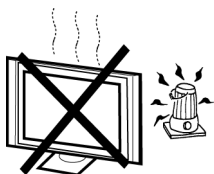
**Предосторожность:** Оберегайте аппарат от падений, ударов и столкновений с другими предметами это может стать причиной травм и поломки. Эксплуатация аппарата детьми должна производиться только под руководством взрослых.



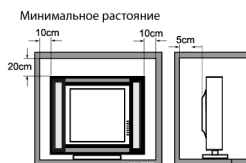
**Предосторожность:** Не устанавливайте аппарат на неустойчивые поверхности, столы, полки. Падение аппарата может стать причиной получения телесных травм и повреждений аппарата.



**Предосторожность:** Если Вы не используете аппарат длительное время, вытаскивайте его вилку питания от сети.



**Предосторожность:** Не подвергайте аппарат воздействию прямых солнечных лучей или других источников тепла. Не устанавливайте телевизор на другой аппарат, который может нагреться, например, кассетный видео проигрыватель или аудио усилитель. Не устанавливайте рядом с телевизором источники открытого пламени, например свечи.



**Предосторожность:** Устанавливайте телевизор с учетом размеров указанных на рисунке. Повышенный температурный режим уменьшает срок безотказной эксплуатации вашего телевизора.

# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

## ВВЕДЕНИЕ



Благодарим Вас за покупку нашего телевизора. Перед началом эксплуатации аппарата внимательно ознакомьтесь с данным Руководством. Сохраните Руководство для обращения к нему в дальнейшем.

### Установка

- Установите телевизор в комнате так, чтобы прямое освещение не попадало на экран.
- Полное отсутствие освещения во время просмотра изображений на экране приводит к переутомлению глаз. Для комфортного просмотра рекомендовано мягкое не прямое освещение.
- Между телевизором и стеной необходимо оставить небольшое расстояние для вентиляции.
- Не устанавливайте телевизор рядом с источником тепла. Это может стать причиной повреждения корпуса аппарата или сократить безотказную работу его элементов.
- Телевизор подключается к источнику переменного тока 100-240В, 50/60Гц. Ни в коем случае не подсоединяйте телевизор к другим источникам питания или к источнику постоянного тока.
- Не перекрывайте вентиляционные отверстия корпуса.

**ПРЕДОСТОРОЖНОСТЬ:** Соблюдайте правила обращения с телевизором указанные в руководстве по эксплуатации. Помните, что все ЖК-телевизоры работают под высоким напряжением. При очистке пыли или капель воды с ЖК экрана или корпуса телевизора отсоединяйте его сетевой шнур от розетки. Протирайте только сухой мягкой тканью. Во время грозы или молнии отсоединяйте сетевой шнур и штекер антенны во избежание повреждения вашего телевизора. Не разбирайте и не ремонтируйте прибор самостоятельно, это может вызвать серьезные поломки и снимает гарантию на бесплатный ремонт. Обращайтесь за помощью только в сервисные центры. Ремонт должен производиться только в сертифицированных специализированных сервисных центрах.

### Основные особенности

- Может работать в качестве ТВ дисплея, дисплея для компьютера или DVD проигрывателя;
- Высокая яркость, широкий угол просмотра;
- 99 каналов;
- Мультимедийный интерфейс высокой чёткости (HDMI) и SCART разъем;
- Поддержка технологии стереозвука NICAM.

### Комплектация

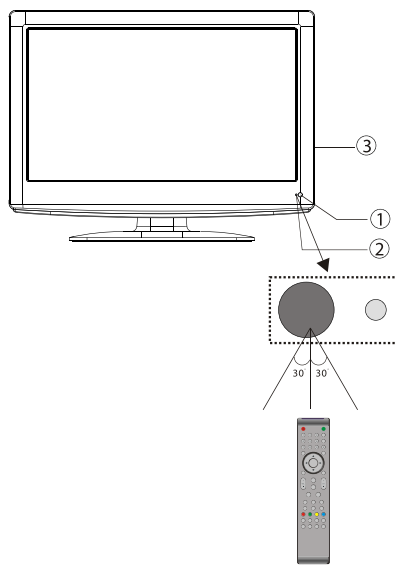
Кабель питания .....	1 шт.
Пульт дистанционного управления .....	1 шт.
Руководство по эксплуатации .....	1 шт.
Элемент питания (AAA) .....	2 шт.

# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

---

## ОПИСАНИЕ ТВ

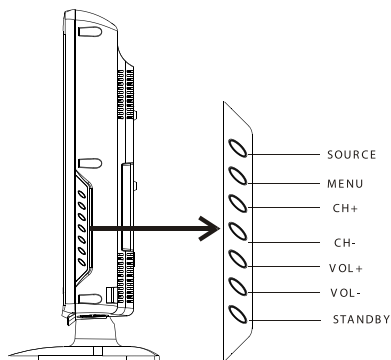
### Кнопки на передней стороне ТВ



1. ИК датчик
2. Индикаторный светодиод: Зеленый - Питание включено  
Красный - Режим ожидания
3. Кнопки управления (см. раздел Кнопки управления на корпусе ТВ)

# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

## Кнопки управления на корпусе ТВ



**SOURCE** Кнопка вывода на дисплей Меню источников воспроизведения.

**MENU** Кнопка вывода на дисплей основного Меню.

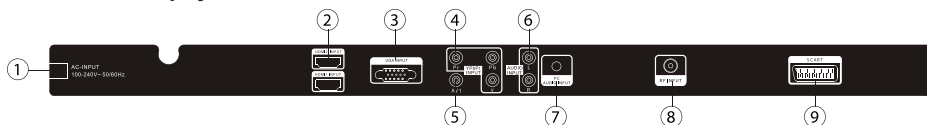
**CH+/-** В режиме ТВ нажатие на эти кнопки вызывает переход к последующему/предыдущему каналу.

При просмотре Меню нажатие на эти кнопки позволяет переходить к последующему/предыдущему пункту меню. В режиме ожидания нажатие на эти кнопки позволяет включить телевизор.

**VOL+/-** Кнопки увеличения/уменьшения уровня громкости. В режиме Меню нажимайте эти кнопки для настройки выбранного параметра.

**STANDBY** Включение телевизора из дежурного режима. Повторное нажатие переводит в дежурный режим.

## Разъемы на корпусе ТВ



1. Разъем для сетевого шнура питания.
2. HDMI разъемы
3. VGA разъем
4. YPbPr разъем
5. AV1 разъем
6. Аудио разъем
7. Аудио разъем для подсоединения компьютера.
8. RF (75 Ом) -разъем для ТВ антенны.
9. SCART разъем

### Примечание:

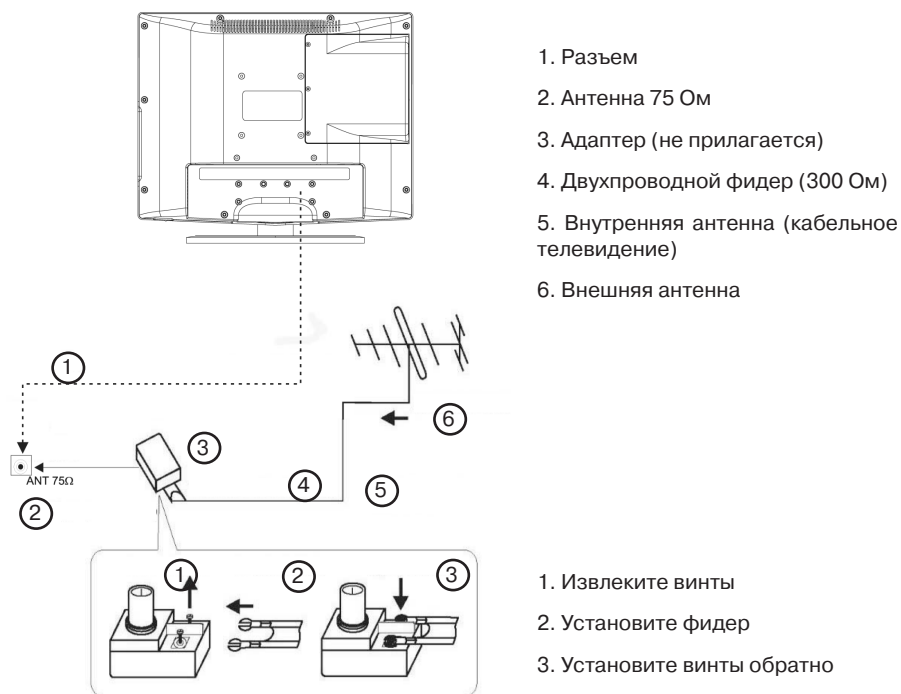
1. AV1 и YPbPr разъемы используют один и тот же аудиовход.
2. Если разъем HDMI1 получает DVI сигнал, то канал PC AUDIO переключается на прием аудио для разъема HDMI1
3. USB-носитель должен подключаться к разьему телевизора напрямую, без использования удлинительного USB-кабеля. Это необходимо поскольку кабель может являться причиной потери информации при передаче, снижения качества изображения и служить источником помех для других электронных приборов.



# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

## УСТАНОВКА

### Подсоединение антенны



*Примечание:*

Подсоединение антенны: IEC (гнездо)

Волновое сопротивление: 75 Ом (несимметричный)

# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

## Подсоединение к компьютеру

Перед соединением выключите телевизор и компьютер.

Выполняйте соединения только в следующей последовательности:

1. Подсоедините VGA и Аудио провода.
2. Подсоедините провод питания.
3. Включите телевизор, установите источник воспроизведения: компьютер (РС режим).
4. Включите компьютер.

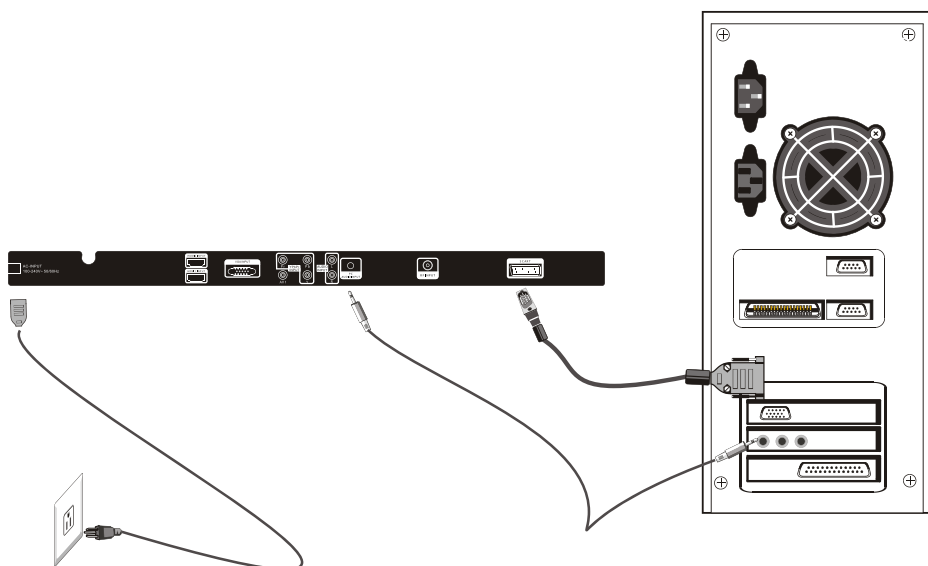


Таблица установок (таблица приведена для справок)

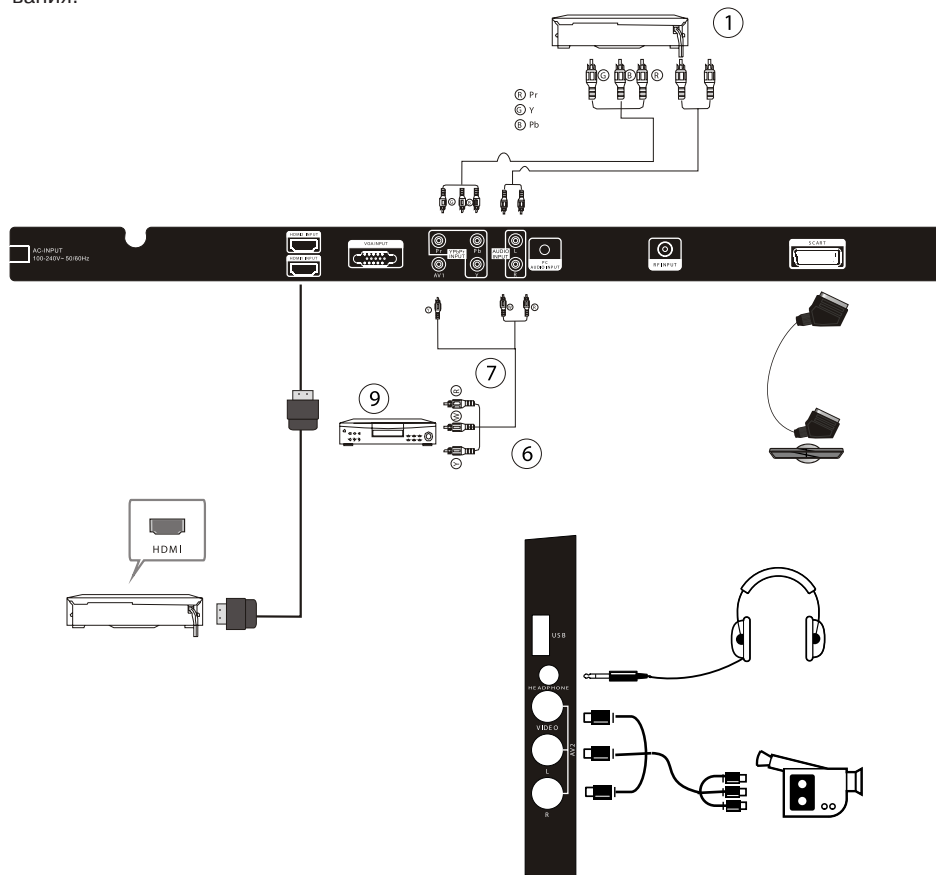
	Разрешение	Частота по вертикали (Гц)	Частота по горизонтали (Гц)
1	800x600	60	37,88
2	1024x768	60	48,36
3	1280x768	60	47,3

# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

## Аудио/Видео оборудование

На корпусе телевизора расположены 2 AV разъема, разъем S-Video, YPbPr и разъем SCART для соединения с видеомагнитофоном, DVD проигрывателем или другим видеоборудованием.

При подключении устройств, следуйте указаниям руководства по эксплуатации оборудования.



1. Видео оборудование с YPbPr разъемом.
2. G – Зеленый, B – синий, R – Красный.
3. W – белый, R – красный.
4. G – Зеленый, B – синий, R – Красный.
5. Y – желтый.
6. К видео выходу.

# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

---

7. К аудио выходам.
8. Y – желтый, W – белый, R – красный.
9. Видео оборудование с выходом.
10. W – белый, R – красный. К аудио выходам.

Y – желтый (видео)

W – белый (аудио левый)

R – красный (аудио правый)

G – (Y)

B – (Pb)

R – (Pr)

К телевизору могут быть подключены следующие устройства: видеомаягнитофон, DVD проигрыватель, видеокамера, игровая видеоприставка, стерео система и т.д.

Разъемы YPbPr и HDMI совместимы со следующими форматами: 480i, 576i, 480p, 576p, 720p, 1080i, 1080p.

# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

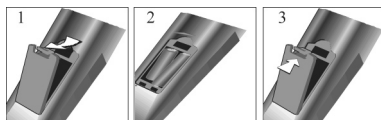
---

## ПУЛЬТ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ

### ЗАМЕНА ЭЛЕМЕНТОВ ПИТАНИЯ

1. Снимите крышку батарейного отсека.
2. Установите две батареи типа AAA (1,5В) в соответствии с полярностью, указанной внутри отсека.
3. Закройте батарейный отсек.

Если невозможно осуществить управление телевизором или пульт ДУ начинает работать неустойчиво, с перебоями, замените в нем батарею на новую.

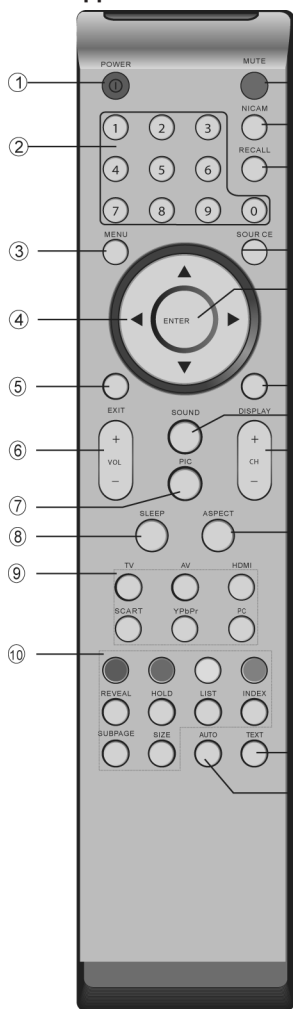


#### *Примечание:*

1. Рекомендована щелочная батарея.
2. Извлекайте батареи, если срок службы батарей истек или вы не планируете использовать пульт ДУ длительное время.

# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

## пульт ду



1. POWER Кнопка включения/перехода в спящий режим телевизора.

2. 0 – 9 Кнопки с цифрами. Нажимайте кнопки с цифрами для выбора канала для просмотра. Для ввода двухзначных цифр необходимо нажать вторую цифру до того, как символ «тире» после первой цифры исчезнет с дисплея. На некоторое время на дисплее появится номер (во время аналогового режима).

3. MENU Кнопка вывода на дисплей ТВ Меню или возврата к предыдущему Меню.

4. ▲ ▼ ► ◀ Кнопки перемещения по меню.

5. EXIT Кнопка выхода из текущего меню.

6. VOL+/- Кнопка регулировки уровня громкости.

7. PIC Кнопка выбора режима показа изображения.

8. SLEEP Кнопка установки времени выключения телевизора.

9. Кнопки прямого переключения источника воспроизведения.

10. Кнопки управления отображением телетекста.

11. MUTE Кнопка мгновенного выключения звука.

12. NICAM Кнопка включения стерео звука, если выбранная ТВ программа поддерживает режим передачи NICAM.

13. RECALL Кнопка возврата к каналу последнего просмотра.

14. SOURCE Кнопка выбора внешнего источника сигнала.

15. ENTER Кнопка подтверждения выбора.

16. DISPLAY Кнопка вывода на дисплей информации о канале.

17. SOUND Кнопка управления звуком.

18. CH+/CH- Кнопка перехода к последующему/предыдущему каналу.

19. ASPECT (ОПЦИЯ) Кнопка выбора формата изображения.



20. TEXT Кнопка входа в меню Телетекста.

21. AUTO автоподстройка в режиме соединения с ПК.

# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

## ТЕЛЕТЕКСТ

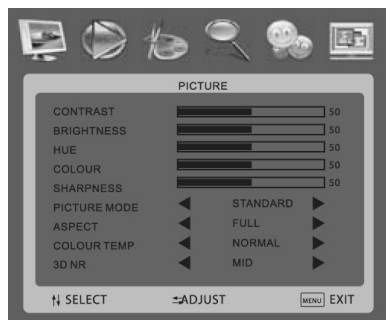
Телетекст это информационная система, которая может быть использована в качестве газеты.

Наименование кнопки	Управление функцией
TEXT	Нажмите эту кнопку для входа/выхода из режима Телетекст. На дисплее появится содержание телетекста. Каждый параметр меню телетекста имеет соответствующий трехзначный номер. Если выбранный канал не содержит телетекста, то на дисплее появится надпись «100». В этом случае, выйдите из меню телетекста и выберите другой канал.
Кнопки с цифрами 0-9 	Введите номер страницы при помощи кнопок с цифрами (0-9) или ▲/▼. Например, для поиска страницы 120, введите 120. Номер канала появится в верхнем левом углу дисплея, устройство начнет поиск страницы, затем на дисплее появится необходимая страница. Повторите данную операцию для поиска следующей страницы. Если устройство продолжает искать страницу, то эта страница отсутствует в списке передаваемых страниц в телетексте. Выберите другой номер страницы..
Цветные кнопки 	Цветные индикаторы находятся в верхней части экрана. Эти четырехцветные кнопки позволяют выбирать параметры или страницы. Цветные индикаторы мигают при поиске страницы или в случае если страница не доступна.
INDEX	Кнопка возврата к первоначальной странице (страница под номером 100)
SUB PAGE	Страница содержит под-страницы, которые автоматически появляются на дисплее. Нажмите эту кнопку, чтобы остановить или возобновить открытие под-страницы.
HOLD	Нажмите эту кнопку для остановки текущей страницы.
REVEAL	Нажмите эту кнопку, чтобы вывести на дисплей или убрать с дисплея скрытую информацию.
SIZE	Эта функция позволяет выводить на экран увеличенную верхнюю или нижнюю часть страницы. Нажмите эту кнопку еще раз для возврата к нормальному масштабу изображения.
LIST	Пользователь может выбрать 4 любимых страниц и сохранить их под цветными кнопками. Если этот режим включен, то управление при помощи кнопок перемещения ВВЕРХ/ВНИЗ недоступно.

# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

## ОСНОВНЫЕ ОПЕРАЦИИ

### 1. PICTURE (Настройка изображения)



При помощи кнопок ▲▼ выберите необходимый параметр меню настройки изображения. Нажимайте кнопки ►◄ для настройки выбранного параметра.

**CONTRAST** – контраст

**BRIGHTNESS** – яркость

**HUE** – оттенок

**COLOUR** – цветность

**SHARPNESS** – четкость

**COLOR TEMP** – температурные тона цвета

**ASPECT** – кнопка выбора формата изображения

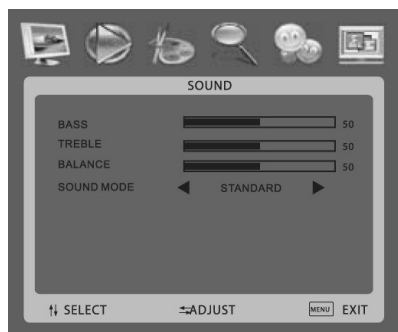
**PICTURE MODE** – выбор режима показа изображения

**3D NR** – шумоподавление

*Примечание:*

- Настройка параметра HUE возможна только для системы цветности NTSC.
- После настройки уровня контраста, яркости, оттенка, цветности и четкости режим показа изображения вернется к параметру «Personal».

### 2. SOUND (Настройка звука)



При помощи кнопок ▲▼ выберите необходимый параметр меню настройки звука.

Нажимайте кнопки ►◄ для настройки выбранного параметра.

**BASS** – регулировка тембра низких частот

**TREBLE** – регулировка тембра высоких частот

**BALANCE** – регулировка баланса между правыми и левыми громкоговорителями

**SOUND MODE** – выбор режима звука

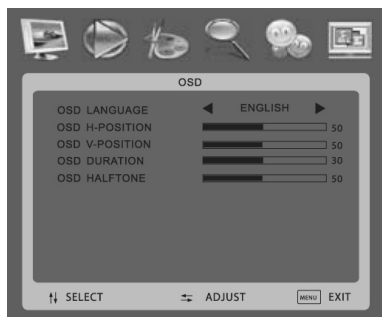
*Примечание:*

- После настройки уровня тембра низких/высоких частот режим звука вернется к параметру «Personal».



# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

## 3. OSD (Настройка Графического меню)



**OSD LANGUAGE** – выбор языка вывода на дисплей информации

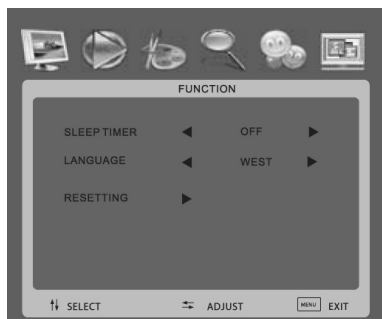
**OSD H-POSITION** – расположение меню на экране по горизонтали

**OSD V-POSITION** – расположение меню на экране по вертикали

**OSD DURATION** – выбор длительности отображения информации на дисплее

**OSD HALFTONE** – степень прозрачности меню.

## 4. FUNCTION (Системные настройки)



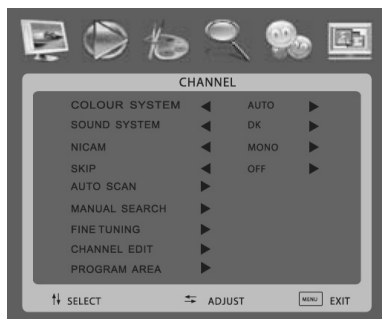
Данный параметр регулирует следующие настройки:

**SLEEP TIMER** – включите эту опцию, чтобы настроить время выключения телевизора

**LANGUAGE** – выбор языка телетекста

**RESETING** – инициализация системы (возвращение к заводским настройкам).

## 5. CHANNEL (Настройка канала)



Эта настройка возможна только во в режиме ТВ.

**COLOUR SYSTEM** – настройка системы цветности: Auto – PAL – Secam. Рекомендована настройка Auto.

**SOUND SYSTEM** – выбор стандарта звука: Auto – DK – BG – I – L – LL. Рекомендована настройка Auto.

*Примечание.*

Если стандарты звука и цвета выбраны неправильно, то звучание и цвет изображения будут ненормальными.

# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

**SKIP** – если данная настройка включена для канала, то переход к нему возможен только напрямую, с помощью кнопок с цифрами. При последовательном переключении каналов он будет пропускаться.

**AUTO SCAN** – автоматическая настройка. Устройство произведет автоматический поиск сигналов телевизионных станций.

**MANUAL** – ручная настройка. Вы можете настроить сигналы телевизионных станций вручную.

1. Выберите номер канала для ручной настройки (CHANNEL).
2. Нажимайте кнопки ◀/▶ для поиска канала вручную.
3. По завершении настройки нажмите STORE для запоминания.

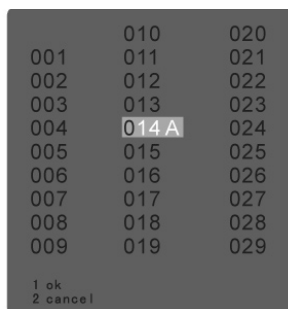
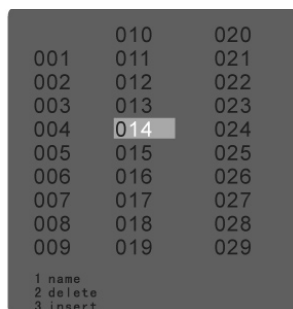


**FINE TUNING** – точная настройка текущей программы.

**CHANNEL EDIT** – редактирование параметров канала

Для редактирования названия канала и установки последовательности каналов. Выберите этот пункт меню и затем нажмите кнопку ▶, на дисплее появится список каналов.

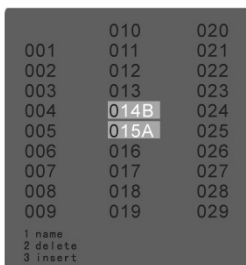
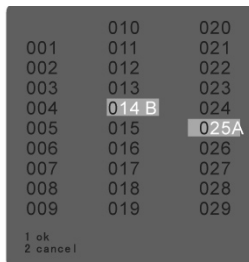
## Переименование канала



При помощи кнопок ▲/▼/▶/◀ выберите канал и нажмите кнопку с цифрой «1», чтобы переименовать канал. Используйте кнопки ▲/▼ для ввода букв названия. Для перехода к следующей/предыдущей позиции ввода буквы нажимайте кнопки ▶/◀. Нажмите кнопку «1» для запоминания названия в памяти устройства. Для отмены нажмите кнопку «2».

# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

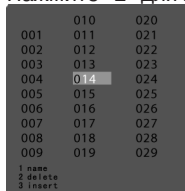
## Изменение порядка



Нажмите кнопку с цифрой «3», чтобы выбрать канал. При помощи кнопок ▲/▼/►/◄ выберите другой канал, при этом выбранные каналы окрасятся в серый цвет. По нажатии «1» выбранные каналы поменяются местами. Для отмены нажмите кнопку «2».

## Удаление канала

Нажмите «2» для выбора канала. Нажмите «1» для удаления или «2» для отмены операции.

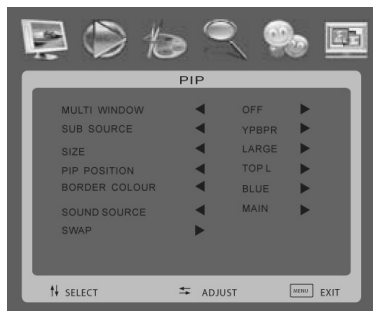


**PROGRAM AREA** – выберите соответствующий регион вещания телевизионного сигнала.

*Примечание:*

Выберите регион вещания телевизионного сигнала перед автоматической или ручной настройкой каналов.

## 6. PIP (Меню настройки PIP/POP)



**MULTI WINDOW** – включение режима отображения дополнительного окна

# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

**SUB SOURCE** – выбор второго источника воспроизведения

**SIZE** – настройка размера дополнительного окна

**PIP POSITION** – установка положения окна

**BORDER COLOUR** – настройка цвета границы дополнительного окна

**SOUND SOURCE** – выбор источника звукового сопровождения

**SWAP** – перемена мест основного и дополнительного окон

Таблица совместимости источников воспроизведения в режиме PIP/POP.

Источник	PC	HDMI 1	HDMI 2	TV	AV1	AV2	S-VIDEO	SCART	YPbPr
PC	×	×	×	×	×	×	×	×	×
HDMI 1	×	×	×	✓	✓	✓	✓	✓	×
HDMI 2	×	×	×	✓	✓	✓	✓	✓	×
TV	×	✓	✓	×	×	×	×	×	✓
AV1	×	✓	✓	×	×	×	×	×	✓
AV2	×	✓	✓	×	×	×	×	×	✓
S-VIDEO	×	✓	✓	×	×	×	×	×	✓
SCART	×	✓	✓	×	×	×	×	×	×
YPbPr	×	×	×	✓	✓	✓	✓	×	×

*Примечание:*

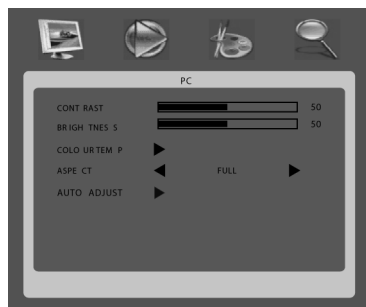
× – источники не могут быть одновременно отображены в режиме PIP/POP

✓ – возможна одновременное отображение источников в режиме PIP/POP

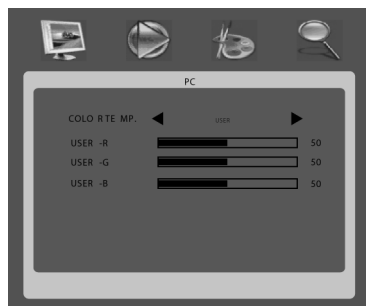
# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

## Режим ПК

### 1. PC (Меню ПК)



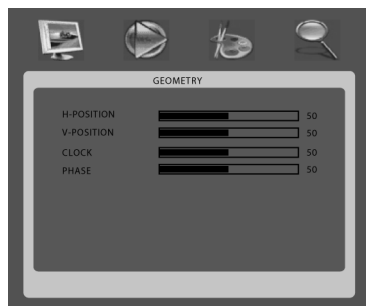
При помощи кнопок ▲/▼ выберите необходимый параметр меню настройки изображения. Нажимайте кнопки ►/◄ для настройки выбранного параметра.



**COLOUR TEMP** – температурные тона цвета: Normal – Warm – Cool – User.

При помощи кнопок ▲/▼ выберите режим User. Нажимайте кнопки ►/◄ для настройки параметра RGB в соответствии с вашими предпочтениями.

### 2. GEOMETRY (Меню настройки экрана)



**H-POSITION** – настройка горизонтального положения экрана

**V-POSITION** – настройка вертикального положения экрана

**CLOCK** – точная настройка горизонтального размера экрана

**PHASE** – точная настройка фазы экрана; обычно этот параметр не настраивается

**AUTO ADJUST** – автоматическая настройка экрана

# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

## Воспроизведение с USB флеш носителя

Для входа в меню USB нажмите кнопку SOURCE на пульте ДУ, затем с помощью ▲/▼ выберите пункт USB и нажмите ►.

Нажимайте кнопки ►/◀ для выбора воспроизведения JPEG или MP3 файлов.

### 1. Воспроизведение файлов изображения формата JPEG

Выберите значок JPEG в меню USB и нажмите ▼ для входа в меню JPEG.

Используйте кнопки ▲/▼/►/◀ для перемещения по папкам для нахождения нужного JPEG файла.

Нажмите ► для отображения JPEG файлов. Нажмите кнопку MENU для выхода из режима отображения.



*Примечания:*

Нажимайте ▲/▼ для перехода к предыдущему/следующему файлу изображения.

Нажимайте ►/◀ во время отображения для вращения изображения.

### 2. Воспроизведение музыкальных файлов формата MP3



Выберите значок MP3 в меню USB и нажмите ▼ для входа в меню MP3.

Используйте кнопки ▲/▼/►/◀ для перемещения по папкам для нахождения нужного MP3 файла.






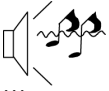






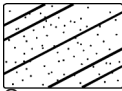


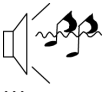
Нажмите ► для проигрывания MP3 файлов. Нажмите кнопку MENU для выхода из режима проигрывания.

*Примечания:*

Во время проигрывания нажимайте ►/◀ для выбора функций управления воспроизведением и ▼ для подтверждения воспроизведения ►, остановки ■ и т.п.

# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

## ВОЗМОЖНЫЕ НЕПОЛАДКИ И СПОСОБЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

Возможные неполадки		Способ устранения
Пример изображения	Пример звука	
 Рябь	 Шум	Проверьте правильность подсоединения, установки и направления антенны.
 Двойное изображение	 Нормальное звучание	Проверьте правильность подсоединения, установки и направления антенны.
 Внешние помехи	 Шум	Помехи от электронного оборудования, автомобиля/мотоцикла, люминесцентного излучения.
 Нормальное изображение	 Нет звука	Проверьте уровень громкости (выключена ли функция MUTE, правильно ли настроен звук).
 Нет изображения	 Нет звука	Проверьте, подключен ли сетевой шнур к источнику питания; правильно ли установлены яркость и звук; включен ли телевизор. Нажмите кнопку STANDBY на пульте ДУ.
 Черно-белое изображение	 Нормальное звучание	Проверьте, правильность установки системы цветности.
 Отсутствие изображения. Помехи, рябь	 Нормальное звучание	Точно настройтесь на канал.
 Черно-белое изображение	 Шум	Проверьте правильность настройки ТВ системы.

# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Диагональ экрана	26 дюймов		
Разрешение	1366x768		
Формат экрана	16:9		
Системы ТВ приема (Звуковая система)	PAL (BG/I /DK); SECAM (BG/DK/LL);		
Системы цветности	PAL/NTSC/SECAM		
Питание	100-240 В переменного тока, 50/60 Гц		
Потребляемая мощность	130 Вт		
Аудио выход (коэффициент нелинейных искажений ≤7%)	2x3 Вт		
Разъемы для подключения	Аналоговый RGB разъем (Компьютер)		
	вход для мультимедийного интерфейса высокой чёткости (HDMI) x 2		
	2 композитных видеовхода		
	Аудио вход		
	Y, Cb(Pb), Cr(Pr) вход		
	Вход SCART		
	USB вход		
	Разъем для подключения наушников		
Разрешение по горизонтали (ТВ линий)	Композитный видео вход	не менее 350	
	Вход S-Video	не менее 400	
	Y, Cb(Pb), Cr(Pr) вход	не менее 400	

\*Производителем допускается появление светлых и темных точек на ТВ экране. Данное проявление не является дефектом.

### Примечание:

В соответствии с проводимой политикой постоянного усовершенствования технических характеристик и дизайна возможно внесение изменений в конструкцию, дизайн и комплектацию без предварительного уведомления.



Дополнительную информацию о гарантийном и послегарантийном ремонте вы можете получить по месту приобретения данного изделия или на сайте [www.mystery-audio.ru](http://www.mystery-audio.ru)

### Производитель: