ЖИДКОКРИСТАЛЛИЧЕСКИЙ ТЕЛЕВИЗОР С ДИАГОНАЛЬЮ ЭКРАНА 32"

## MTV-3226LWI



- Русское, английское меню
- Формат изображения 16:9
- Интерфейс высокого разрешения HDMI
- Телетекст



## СОДЕРЖАНИЕ

Меры безопасности и предосторожности	3
Комплектация	6
Описание ТВ	6
Соединения	7
Пульт ДУ	10
Операции меню	12
Возможные неисправности и способы их устранения	21
Технические характеристики	22

### МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ И МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- 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. Не допускайте попадания на аппарат жидкости. Не устанавливайте на аппарат емкости, наполненные водой.
- 6. Очищайте аппарат только сухой тканью.
- 7. Не перекрывайте вентиляционные отверстия корпуса. Выполняйте установку согласно рекомендациям, приведенным в данной инструкции.
- 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 шнур питания 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, шнур питания или вилка повреждены,
- если произошло попадание жидкости или посторонних предметов вовнутрь аппарата,
- если аппарат подвергся воздействию дождя или влаги,
- если аппарат уронили или он работает некорректно.



внимание: если возникла неисправность, во изоежание поражения электрическим током, не пытайтесь разобрать телевизор или устранить неисправность самостоятельно. Обращайтесь за помощью в сертифицированные специализированные сервисные центры.



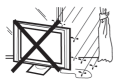
Значок указывает на то, что аппарат находится под высоким напряжением и возможно поражение электрическим током.



Значок указывает на то, что руководство по эксплуатации аппарата входит в комплект.



**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 какиелибо предметы на поверхность аппарата. Не допускайте попадания жидкости на аппарат.



Предосторожность: Не перекрывайте вентиляционные отверстия корпуса.



Предосторожность: Не устанавливайте аппарат на шнур питания.



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.



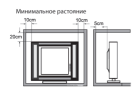
Предосторожность: Не устанавливайте аппарат на неустойчивые поверхности, столы, полки. Падение аппарата может стать причиной получения телесных травм и повреждений аппарата.



**Предосторожность:** Если Вы не используете аппарат длительное время, отключите его от электросети.



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.

### **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**

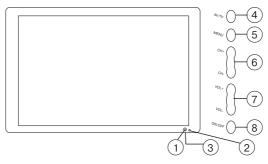
- Установите телевизор в комнате так, чтобы прямое освещение не попадало на экран.
- Полное отсутствие освещения во время просмотра изображений на экране приводит к переутомлению глаз. Для комфортного просмотра рекомендовано мягкое непрямое освещение.
- Между телевизором и стеной необходимо оставить 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.

### **КОМПЛЕКТАЦИЯ**

Телевизор	1шт.
Пульт дистанционного управления	1шт.
Элементы питания тип ААА1.5в	2шт.
Руководство по эксплуатации	1шт.
Гарантийный талон	1шт.

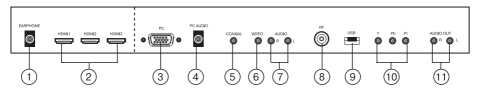
### ОПИСАНИЕ ТВ

### Кнопки управления на боковой панели ТВ



- 1. ИК приемников сигналов пульта ДУ
- 2. Индикаторный светодиод
- 3. Выключатель на нижней панели ТВ
- 4. AV/TV Кнопка переключения между режимами AV и TV
- 5. MENU Кнопка входа в меню настроек
- 6. СН+/- Кнопки перехода к последующему/предыдущему каналу в режиме ТВ
- 7. VOL+/- Кнопки увеличения/уменьшения уровня громкости
- 8. ON/OFF Кнопка включения/выключения питания ТВ («ждущий» или «рабочий» режим).

### Разъемы на задней панели ТВ



- EARPHONE Разъем для подключения наушников
- НDMI1, HDMI2, HDMI3 Цифровые входы для интерфейса высокого разрешения
- 3. РС Вход для видеосигнала при работе от ПК
- 4. PC AUDIO Выход ля аудиосигнала при работе от ПК

- 5. COAXIAL коаксиальный выход
- 6. VIDEO Композитный видеовход
- 7. AUDIO (R/L) Аудиовход (правый, левый)
- 8. RF Разъем для подключения ТВ антенны
- 9. USB Разъем для подключения USB флеш носителя
- 10. YPbPr Компонентный вход
- 11. AUDIO OUT (R//L) Аудиовыход (правый, левый)

## СОЕДИНЕНИЯ

### Соединение с антенной



Для приема ТВ программ необходимо подключиться к сигналу одного из источников:

- внешняя антенна
- сеть кабельного ТВ
- сеть спутникового вещания
- В этих трех случаях кабель от антенны или ТВ сети должен подключаться к разъему 75 Ом на задней стенке телевизора.
- Комнатная антенна не рекомендуется для использования с данным телевизором.

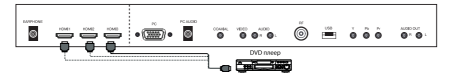
При установке телевизора необходимо использовать коаксиальный кабель 75 Ом. При использовании другого кабеля возможно появление шумов и искажений изображения.

#### Соединение с аудио/видео оборудованием

1. Соединение по входу HDMI

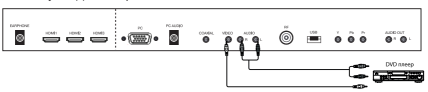
При соединении по HDMI входу качество изображения существенно возрастает по сравнению с другими способами подключения. Для соединения используется специализированный цифровой HDMI кабель.

Для выбора источника, подключенного к телевизору по HDMI входу, нажмите кнопку SOURCE на пульте ДУ и выберите HDMI



### 2. Соединение по входу AV входу

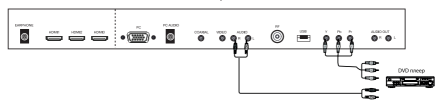
Для выбора источника, подключенного к видео/аудиовходу телевизора, нажмите кнопку SOURCE на пульте ДУ и выберите AV. При наличии декодера, подключите его к DVD плееру и выход плеера подключите к телевизору.



#### 3. Соединение по входу YPbPr

Для выбора источника, подключенного

YPbPr входу телевизора, нажмите кнопку SOURCE на пультеДУ и выберите YPbPr.

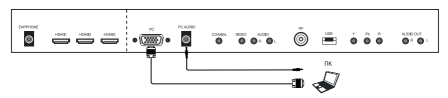


4. Работа с персональным компьютером

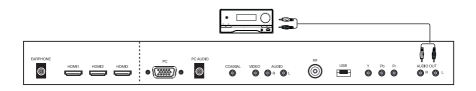
Перед соединением выключите телевизор и компьютер.

Выполняйте соединения только в следующей последовательности:

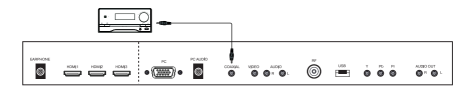
- 1. Подключите VGA и Аудио кабель.
- 2. Подключите кабель питания ТВ.
- 3. Включите телевизор, нажмите кнопку SOURCE на пульте ДУ и выберите PC.
- 4. Включите компьютер.



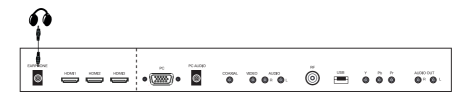
#### 5. Аудиовыход



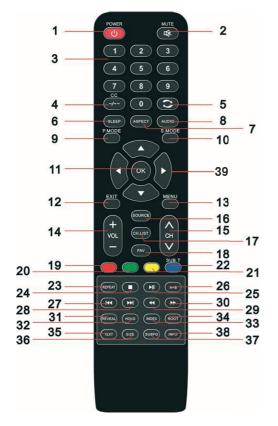
6. Соединение по коаксиальному входу



## 7. Наушники



#### пульт ду



- [Ф] Кнопка включения/выключения ТВ («ждущий» или «рабочий» режим)
- МИТЕ Кнопка мгновенного выключения/включения звука
- 3. 0-9 Кнопки с цифрами. Для выбора номера просматриваемого канала нажимайте необходимые кнопки с цифрами.
- 4. Данная кнопка не функционирует в данной модели аппарата
- 5. **Ж** Кнопка возврата к предыдущему просматриваемому каналу
- 6. SLEEP Кнопка установки времени автоматического выключения ТВ.
- 7. ASPECT Кнопка выбора формата изображения
- AUDIO Кнопка переключения между режимами стерео/моно/ двойное аудио
- 9. Р .MODE Кнопка выбора режима изображения
- S.MODE Кнопка выбора режима звука

- 11. ОК Кнопка подтверждения выбора
- 12. EXIT Кнопка выхода из текущего меню
- 13. MENU Кнопка вывода на дисплей ТВ меню
- 14. VOL +/- Кнопка увеличения/уменьшения уровня громкости
- 15. СН+/- Кнопка перехода к последующему/предыдущему каналу
- 16. SOURCE Кнопка вывода на дисплей меню выбора режимов работы
- 17. CH.LIST Кнопка входа в список каналов
- 18. FAV Кнопка входа в список любимых программ
- 19, 20, 21, 22. Кнопки редактирования каналов
- 23. Кнопка включения режима повтора в режиме USB
- 24. [■] Кнопка остановки воспроизведения в режиме USB

- [▶II] Кнопка начала воспроизведения/временной приостановки воспроизведения в режиме USB
- 26. A-B Кнопка включения режима повторного воспроизведения выбранного фрагмента в режиме USB
- 27. [◄ ] Кнопка перехода к предыдущей главе или дорожке в режиме USB
- 28. [►Н] Кнопка перехода к последующей главе или дорожке в режиме USB
- 29. [◀] Кнопка ускоренного воспроизведения в обратном направлении в режиме USB
- 30. [▶] Кнопка ускоренного воспроизведения в прямом направлении в режиме USB
- 31. REVEAL Кнопка отображения/скрытия спрятанной информации телетекста
- 32. HOLD Кнопка включения/выключения режима удержания текущей страницы
- 33. INDEX Кнопка вызова страницы индексов в режиме телетекста
- 34. ROOT Кнопка возврата в корневое меню в режиме USB
- 35. ТЕХТ Кнопка включения/выключения телетекста
- SIZE вывода на экран увеличенной верхней или нижней части страницы в режиме телетекста. Нажмите эту кнопку еще раз для возврата к нормальному масштабу изображения.
- 37. SUBPAGE Кнопка отображения подстраницы телетекста
- INFO Кнопка вывода на дисплей информации о параметрах текущего режима работы и просматриваемого канала
- 39. [▲▼▶◀] Кнопки перемещения по меню

#### ЗАМЕНА ЭЛЕМЕНТОВ ПИТАНИЯ

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

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



#### Примечание:

- 1. Рекомендовано использовать алкалиновые батареи.
- 2. Извлекайте батареи, если срок службы батарей истек или вы не планируете использовать пульт ДУ длительное время.

### ОПЕРАЦИИ МЕНЮ

### 1. HACTPOЙKA ИЗОБРАЖЕНИЯ (PICTURE MENU)

Нажмите кнопку MENU на пульте ДУ для входа в меню настроек ТВ.

При помощи кнопок  $[ \blacktriangleright / \blacktriangleleft ]$  выберите данный пункт меню и нажмите кнопку  $[ \blacktriangleright ]$  для входа в меню. С помощью кнопок  $[ \blacktriangle / \blacktriangleright ]$  выберите необходимый параметр меню. Нажимайте кнопки  $[ \blacktriangleright \blacktriangleleft ]$  для настройки выбранного параметра.

Меню настройки изображения выглядит следующим образом:



#### Пункты меню:

Режим настройки параметров изображения (PICTURE MODE). из следующих параметров изображения: Стандартный (STANDARD) - Мягкий (MILD) - Пользовательский (USER) - Динамический (DYNAMIC).

Выбор режима настройки изображения может быть также произведен в любом режиме работы телевизора нажатием кнопки P.MODE на пульте ДУ.

- KOHTPACT (CONTRAST)
- Яркость (BRIGHTNESS)
- Насыщенность (COLOR)
- Резкость (SHARPNESS)
- Оттенок (TINT)

#### Примечание:

Настройка параметра Оттенок (TINT) доступна только для системы NTSC.

Температурная характеристика цвета (COLOR TEMPERATURE). Выберите данный параметр меню и нажмите кнопку [▶/◀], либо кнопку ОК для входа в соответствующее подменю. С помощью кнопок [▶/◀] выберите необходимую температурную характеристику цвета: Средняя (MEDIUM) - Теплая (WARM) - Пользовательская (USER) - Прохладная (COOL).

- Красный (RED) Точная настройка цветности изображения
- Зеленый (GREEN) Точная настройка цветности изображения

- Синий (BLUE) Точная настройка цветности изображения
- Формат изображения (ASPECT RATIO)
  - С помощью кнопок [▶/◀] выберите один из следующих форматов изображения: 16:9 ZOOM1 ZOOM2 PANORAMA 4:3.
- Динамическое шумоподавление (NOISE REDUCTION) Вы можете включить (ON), либо выключить (OFF) данную функцию.

### 2. НАСТРОЙКА ЗВУКА (SOUND MENU)

Нажмите кнопку MENU на пульте ДУ для входа в меню настроек ТВ.

При помощи кнопок  $[ \blacktriangleright / \blacktriangleleft ]$  выберите данный пункт меню и нажмите на кнопку  $[ \bigstar ]$  для входа в меню. С помощью кнопок  $[ \blacktriangle / \bigstar ]$  выберите необходимый параметр меню. Нажимайте кнопки  $[ \blacktriangleright \blacktriangleleft ]$  для настройки выбранного параметра.

Меню настройки звука выглядит следующим образом:



#### Пункты меню:

 Режим настройки звука (SOUND MODE). С помощью кнопок [▶/◀] выберите необходимый параметр звука: Стандартный (STANDARD) - Музыка (MUSIC) - Фильм (MOVIE)
 - Спорт (SPORTS) - Пользовательский (USER).

Выбор режима настройки звука может быть также произведен в любом режиме работы телевизора нажатием кнопки S.MODE.

- Высокие частоты (TREBLE)
- Низкие частоты (BASS)
- Баланс (BALANCE)

#### Примечание:

Настройка параметров звука (Treble, Bass, Balance) возможна только для Пользовательского типа (USER).

- Автоматическая настройка громкости (AUTO VOLUME). Нажмите кнопку [▶/◀] , либо кнопку ОК для выбора параметра ON (Вкл.), либо OFF (Выкл.).
- Объемный звук (SURROUND SOUND) Нажмите кнопку [▶/◀], либо кнопку ОК для выбора параметра ОN (Вкл.), либо ОFF (Выкл.).

### 3. НАСТРОЙКА ВРЕМЕНИ (ТІМЕ)

Нажмите кнопку MENU на пульте ДУ для входа в меню настроек ТВ.

При помощи кнопок [▶/◀] выберите данный пункт меню и нажмите кнопку [▼] для входа в меню.

Меню настройки времени выглядит следующим образом:



### Пункты меню:

- Установка времени автоматического выключения телевизора (OFF TIME)
- Установка времени автоматического включения телевизора (ON TIME)
- Установка времени, через которое требуется, чтобы телевизор выключился (SLEEP TIMER)
- Автоматическое выключение телевизора (AUTO SLEEP)

### 4. ОБЩИЕ HACTPOЙКИ (OPTION MENU)

Нажмите кнопку MENU на пульте ДУ для входа в меню настроек ТВ.

При помощи кнопок  $[ \blacktriangleright / \blacktriangleleft ]$  выберите данный пункт меню и нажмите кнопку  $[ \blacktriangledown ]$  для входа в меню. С помощью кнопок  $[ \blacktriangle / \blacktriangledown ]$  выберите необходимый параметр меню. Нажимайте кнопки  $[ \blacktriangleright \blacktriangleleft ]$  для настройки выбранного параметра.

Меню общих настроек выглядит следующим образом:



### Пункты меню:

- Язык экранных сообщений (OSD LANGUAGE). С помощью кнопок [◄/▶] выберите необходимый язык экранных сообщений.
- Длительность отображения экранных сообщений (OSD DURATION). С помощью кнопок
  [▶/◀] установите необходимую длительность: OFF (ВЫКЛ.)
- Фоновый экран синего цвета (BLUE SCREEN). С помощью кнопок [▶/◀] выберите параметр ОN (ВКЛ.), либо ОFF (ВЫКЛ.).
- Восстановление первоначальный заводских установок (RESET DEFAULT).

#### 5. РЕЖИМ «ГОСТИНИЧНАЯ БЛОКИРОВКА»

Нажмите на кнопку MENU+2580 для входа в меню «гостиничная блокировка»



Hotel Lock (Гостиничная блокировка) выберите параметр ON (вкл.), либо OFF (выкл.)

**Lock Channel (Блокировка поиска каналов)** выберите параметр ON (вкл.), либо OFF (выкл.)

**Set Source (Установка включения режимов работы)** выберите параметр ON (вкл.), либо OFF (выкл.)

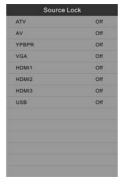
Channel Number (Номер канала, загружаемого при включении)

**Picture Lock ( Блокировка изображения)** выберите параметр ON (вкл.), либо OFF (выкл.)

**Кеу Lock (Блокировка кнопок)** выберите параметр ON (вкл.), либо OFF (выкл.)

Max Volume (Максимальный уровень громкости)

**Source Lock (Блокировка режимов работы)** выберите параметр ON (вкл.), либо OFF (выкл.)



Clear lock (Сброс всех настроек режима «Гостиничная блокировка»)

## 6. НАСТРОЙКА КАНАЛОВ (CHANNEL MENU)

Нажмите кнопку MENU на пульте ДУ для входа в меню настроек ТВ.

При помощи кнопок [▶/◀] выберите данный пункт меню и нажмите кнопку [▼] для входа в меню. С помощью кнопок [ $\blacktriangle$ /▼] выберите необходимый параметр меню. Нажимайте кнопки [▶◀] для настройки выбранного параметра.

Меню настройки каналов выглядит следующим образом:



### Пункты меню:

6.1 Автоматический поиск каналов (Auto Scan). Устройство начнет автоматический поиск сигналов всех телевизионных станций.



6.2 Ручная настройка каналов (ATV Manual Tuning). Выберите данный параметр меню и нажмите кнопку [▶], либо кнопку ENTER для входа в подменю ручной настройки каналов:



#### Пункты подменю:

- (Storage To) Выбор номера банка пресетов сохраненных каналов.
- Настройка системы звука (System). С помощью кнопок [▶/◀] выберите нужную Вам систему звука: DK I- BG.
- Установка номера канала (Current CH). С помощью кнопок [▶/◀] выберите нужный номер канала для сохранения
- Поиск каналов (Search). Нажмите кнопку [▶/◀] для начала поиска каналов вверх/вниз по частотному диапазону
- Точная настройка частоты каналов (FINE TUNE FREQUENCY). Используйте кнопки [▶/◀] для точной настройки частоты канала.
- 6.3 Редактирование информации о каналах (Channel Edit). Нажмите кнопку [▶] или кнопку ОК для входа в подменю.



Вы можете удалить, переименовать, пропустить, переместить нужный Вам номер канала.

#### Удаление канала (Delete)

Нажмите кнопку красного цвета на пульте ДУ для удаления выбранного канала.

#### Редактирование названия канала (Rename)

Нажмите кнопку MENU для выхода из режима удаления канала. Нажмите кнопку EXIT для выхода из меню.

#### Перемещение канала (Move)

Нажмите кнопку желтого цвета на пульте ДУ и с помощью кнопок [▲/▼] переместите нуж-

ный Вам канал.

Пропуск канала (Skip)

Нажмите кнопку синего цвета на пульте ДУ для пропуска выбранного номера канала.

Добавление и удаление любимых каналов

Нажмите кнопку FAV на пульте ДУ для добавления любимых каналов в список, любо удаления из него.

6.4 Обновление программного обеспечения (Software Update)

Вы можете обновить программное обеспечение вашего ТВ при помощи USB-флеш носителя. Нажмите кнопку [▶/◀] или кнопку ОК для запуска процесса обновления.

### 7. ЦИФРОВОЙ МУЛЬТИМЕДИЙНЫЙ ПРОИГРЫВАТЕЛЬ (MEDIA PLAY)

Подключите Ваш USB-флеш носитель к соответствующему разъему Вашего телевизора. Нажимайте кнопку SOURCE на пульте ДУ для выбора режима USB. На экране появится следующее подменю:



С помощью кнопок [◀▶] выберите нужный Вам тип файла для воспроизведения:

- Воспроизведение файлов изображений (РНОТО)
- Воспроизведение музыкальных файлов (MUSIC)
- Воспроизведение видеофайлов (MOVIE)
- Воспроизведение текстовых файлов (ТЕХТ)

#### Примечание:

Во время воспроизведения фильма нажмите кнопку ОК - на экране появится следующее меню управления:



### Кнопки управления:

1. RepeatAll Кнопка включения режима повтора



Повторное воспроизведение выбранного фрагмента.

3. Playlist

Кнопка вывода на экран списка всех музыкальных файлов во время воспроизведения одного файла

4. Info.

Кнопка вывода на дисплей информации о воспроизводимом файле.

Включение режима замедленного воспроизведения

6. Prev

Кнопка перехода к предыдущей дорожке или главе

7. Next

Кнопка перехода к последующей дорожке или главе

8. Prev Page

Кнопка ускоренного воспроизведения назад

9. Next Page

Кнопка ускоренного воспроизведения вперед

10. Stop

Кнопка остановки воспроизведения

11. Goto Time

Кнопка установки времени начала воспроизведения файла

12. (90°) Rotate

Кнопка поворота изображения на 90° против часовой стрелки

13. (90°) Rotate

Кнопка поворота изображения на 90° по часовой стрелке

#### ПОДДЕРЖИВАЕМЫЕ ФОРМАТЫ

Тип файла	Видеокодек/Аудиокодек	Название файла
Фото	BMP/JPEG/PNG	.Jpeg/.bmp

Музыка	WMA/MP3/AAC	.mp3/.wma
Видео	MPEG1/MPEG2/MPEG4	.mpg/.avi/.Vob
Текст	TXT	.txt

#### ВНИМАНИЕ!

При воспроизведении файлов с USB-флеш носителей обратите внимание на следующие особенности:

- Поддерживаемые файловые системы: FAT16, FAT32 и NTFS
- Чем больше разрешение изображения, тем больше времени требуется для его отображения на экране.
- При чтении видеофайлов с большой частотой с USB порта могут возникнуть паузы.
- Возможно, данный телевизор не читает какие-либо виды USB-флеш носителей или форматы, записанные на них, из-за чего могут возникнуть сбои в работе телевизора. В таких случаях рекомендуется выключить телевизор и вынуть подключенные к USB-порту носители информации, затем снова включить телевизор.
- В зависимости от программного обеспечения, использованного при создании файлов, их воспроизведение может быть недоступно.

### ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И СПОСОБЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

Возможные неполадки		0	
Изображение	Звук	Способ устранения	
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, автомобиль/ мотоцикл, лампы дневного света	
Нормальное изображение	Нет звука	Проверьте уровень громкости (выключена ли функция МUTE, правильно ли настроен стандарт звука).	
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 цвет- ности.	
Отсутствие изображения Помехи, рябь	Нормальное звучание	Проведите точную (ручную) настройку канала	
Черно-белое изображение	Шум	Проверьте правильность установки систем цветности и звука.	

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Диагональ экрана	32"	
Разрешение	1366x768	
Формат экрана	16:9	
Системы ТВприема	PAL/SECAM; BG/DK/I	
Системы цветности (при проигрывании)	PAL, SECAM/NTSC	
Напряжение питания:	~ 100-240 В, 50 Гц	
Потребляемая мощность	75 Вт	
Аудиовыход	2x10 BT	
РАЗЪЕМЫ ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ		
Антенный вход 75 Ом	1	
Вход HDMI	3	
Вход USB (сжатое видео, аудио ,фото)	1	
Компонентный вход YPbPr	1	
Композитный видеовход	1	
Аудиовход (правый, левый)	1	
Аудиовыход (правый, левый)	1	
Коаксиальный выход	1	
Вход для видеосигнала при работе от ПК	1	
Аудиовход РС	1	
Разъем для подключения наушников	1	

<sup>\*</sup>Поставляемые на российский рынок ЖК телевизоры MYSTERY, в части наличия дефектов пикселей, соответствуют классу II по ГОСТ Р 52324-2005 «Эргономические требования к работе с визуальными дисплеями, основанными на плоских панелях.»

Товар сертифицирован в соответствии с действующим законодательством.

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

Прибор собран из современных и безопасных материалов. По окончании срока службы, во избежание возможного причинения вреда жизни, здоровью потребителя, его имуществу или окружающей среде, прибор должен быть утилизирован отдельно от бытовых отходов в соответствии с правилами по утилизации отходов в вашем регионе



Уведомляем, что вся упаковка данного прибора НЕ ПРЕДНАЗНАЧЕНА для вторичной упаковки или хранения в ней ПИЩЕВОЙ ПРОДУКЦИИ.

Срок службы - 5 лет, при условии, что изделие используется в строгом соответствии с настоящим руководством по эксплуатации.

### ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА

Единая справочная служба: тел. 8-800-100-20-17

service@mysteryelectronics.ru

Дополнительную информацию о гарантийном и послегарантийном ремонте Вы можете получить по месту приобретения данного изделия или на сайте **www.mysteryelectronics.ru**