



# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

---

ЖИДКОКРИСТАЛЛИЧЕСКИЙ ТЕЛЕВИЗОР С LED ПОДСВЕТКОЙ ЭКРАНА

**MTV-3230LW / MTV-3231LW**



**HD**  
ready

**HDMI™**

**USB**  
VIDEO • MUSIC • PHOTO

 **VGA**

# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

---

## СОДЕРЖАНИЕ

<b>Введение</b> .....	<b>3</b>
Оснащение.....	3
Рекомендации покупателю .....	5
Комплект поставки.....	5
Выбор пространства для безопасной установки .....	5
<b>Технические характеристики</b> .....	<b>6</b>
<b>Меры безопасности</b> .....	<b>7</b>
<b>Подготовка к работе</b> .....	<b>9</b>
Установка телевизора.....	9
Характеристики набора для настенного монтажа (VESA) .....	10
Панель управления и разъемы телевизора .....	11
Пульт дистанционного управления .....	12
<b>Опции меню</b> .....	<b>15</b>
Настройка каналов.....	15
Настройка изображения.....	16
Настройка звука .....	16
Настройка времени .....	17
Установки .....	17
Настройка цифрового мультимедийного проигрывателя .....	17
<b>Работа с телетекстом</b> .....	<b>20</b>
<b>Работа телевизора с внешними устройствами</b> .....	<b>21</b>
<b>Возможные неисправности и методы их устранения</b> .....	<b>22</b>
<b>Информация о производителе</b> .....	<b>23</b>

# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

---

## ВВЕДЕНИЕ

### Оснащение

- Высококачественная цветная LED -матрица с диагональю 81 см со светодиодной подсветкой
- Собственное разрешение матрицы 1366x768
- 2 интерфейса HDMI
- Разъем для подключения антенного кабеля RF
- Разъем VGA
- Аудиовход PC AUDIO
- Композитный видеовход и стереофонический аудиовход (AV INPUT)
- Композитный видеовыход и стереофонический аудиовыход (AV OUTPUT)
- Компонентный видеовход
- Разъем USB 2.0
- Совместимость с настенными креплениями стандарта VESA

### Режим телевизора

- Чувствительный тюнер, обеспечивающий уверенный прием аналоговых каналов
- Функция автоматического и ручного поиска каналов
- Поддержка NICAM стерео
- Предустановленные настройки звука, регулировка баланса акустической системы
- Регулировка яркости и контрастности, предустановленные настройки изображения
- Настройка температуры цвета
- Современные методы шумоподавления
- Функция телетекста
- Русифицированное меню
- Таймеры включения и выключения

### Режим монитора персонального компьютера

- Широкий диапазон поддерживаемых разрешений

# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

---

## **УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!**

Настоящее Руководство по эксплуатации распространяется на (LED) ЖК-телевизоры высокой четкости MYSTERY и предназначено для информирования покупателя о технических характеристиках и условиях использования, об основных правилах и порядке установки.

Все иллюстрации, приведенные в данном руководстве, являются схематическими изображениями объектов и могут отличаться от их реального внешнего вида.

Приведенные в таблице технические характеристики являются справочными и не могут служить основанием для предъявления претензий.

Данная модель телевизора осуществляет прием аналоговых сигналов.

(LED) ЖК-телевизоры MYSTERY MTV-3230LW / MTV-3231LW соответствуют ГОСТ 18198-89, по условиям безопасности и эксплуатации соответствуют требованиям классу защиты II ГОСТ Р МЭК 60065-2009 и требованиям электромагнитной совместимости: ГОСТ 18198-89 (Табл. 1, поз. 2), ГОСТ 22505-97, ГОСТ Р 51515-99, ГОСТ Р 51317.3.2-2006 (Разд. 6,7), ГОСТ Р 51317.3.3-2008, условиям ТР ТС 004/2011ЕврАзЭС и Федеральному закону № 347-ФЗ.



# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

## Рекомендации покупателю

- При покупке телевизора требуйте проверки его работоспособности путем демонстрации качества изображения, звукового сопровождения, работы органов панели управления, пульта дистанционного управления, приема телетекста.
- Проверьте комплектность телевизора в соответствии с разделом КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ.
- Проверьте соответствие номера телевизора номеру, указанному в гарантийном талоне на телевизор.
- Проверьте сохранность пломб на телевизоре.
- Убедитесь, что в гарантийном и отрывных талонах отмечена дата продажи, имеются штамп магазина и разборчивая подпись или штамп продавца, так как они являются основанием для бесплатного гарантийного ремонта и технического обслуживания.
- Перевозку телевизора осуществляйте в заводской упаковке, предохраняющей его от повреждений во время транспортировки.
- Упакованный телевизор можно транспортировать всеми видами закрытого транспорта в условиях ГОСТ 15150-69 при температуре не ниже минус 20°C при защите его от прямого воздействия атмосферных осадков, пыли и от механических повреждений.

## Комплект поставки

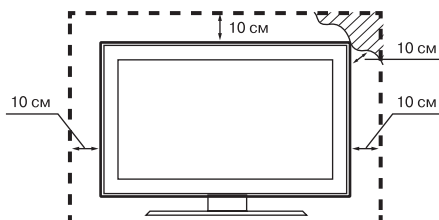
(LED) ЖК-телевизор .....	1 шт.
Пульт дистанционного управления ..	1 шт.
Батарейка питания (щелочная) типа AAA для ПДУ .....	2 шт.
Настольная подставка .....	2 шт.
Руководство по эксплуатации с гарантийным талоном .....	1 шт.
Винты для крепления подставки к телевизору .....	1 комплект
Индивидуальная упаковочная тара .....	1 комплект

## Выбор пространства для безопасной установки

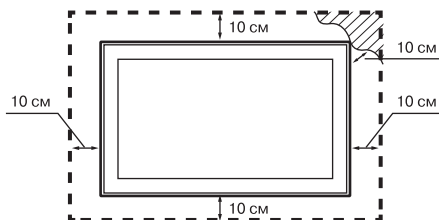
Соблюдайте требуемое расстояние между устройством и другими объектами (например, стенами) для обеспечения достаточной вентиляции.

Несоблюдение этого правила может привести к возгоранию или поломке устройства из-за перегрева.

### Установка на подставку



### Установка на настенное крепление



# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

---

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

### Основные параметры телевизора

Размер экрана по диагонали, см: .....	81
Чувствительность канала изображения, ограниченная синхронизацией, мкВ, не более: I-III, КАТВ диапазоны ..... 40;      IV,V диапазоны .....	70
Разрешающая способность ЖК-панели: .....	1366x768
Напряжение питания, при котором телевизор сохраняет работоспособность, В, в пределах.....	от 100 до 240
Потребляемая мощность, Вт, не более: .....	50
Максимальная выходная мощность канала звукового сопровождения, Вт, не менее: .....	2x8
Количество запоминаемых каналов: аналоговых.....	125
Габаритные размеры телевизора с подставкой, мм, не более (ШxГxВ):.....	732x200x472
Масса телевизора без упаковки, кг, не более:.....	4,6
Элементы питания ПДУ(2 шт): .....	LR03/AAA
Форматы теле вещания.....	PAL/SECAM/B/G, DK, I/L

# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

## МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

### ВНИМАНИЕ!

ВАЖНЫЕ МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ - ВНИМАТЕЛЬНО ПРОЧИТАЙТЕ И СОХРАНИТЕ ДЛЯ ПОСЛЕДУЮЩЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В КАЧЕСТВЕ СПРАВОЧНОГО МАТЕРИАЛА.



Во избежание поражения электрическим током не открывайте заднюю крышку телевизора, т.к. в самом корпусе не предусмотрено дополнительное оборудование.

При необходимости обращайтесь к квалифицированным уполномоченным специалистам.

Знак	Назначение знака
A triangular warning sign with a lightning bolt symbol and the code "W08" below it.	Знак «Опасность поражения электрическим током!» (треугольник с изображением молнии) указывает на потенциально опасную ситуацию, которая, если её не предотвратить, может привести к серьезным телесным повреждениям.
A triangular warning sign with an exclamation mark symbol and the code "W09" below it.	Знак «Опасность» (восклицательный знак в треугольнике) указывает на то, что перед заменой основных или вспомогательных частей необходимо ознакомиться с их техническими характеристиками.



### Примечание

1. Какие-либо изменения, не одобренные Производителем или уполномоченной стороной, ответственной за соответствие прибора стандартам Производителя, могут аннулировать гарантию на данное оборудование.
2. Производитель не несет ответственности за ущерб, вызванный несанкционированными изменениями прибора.

## ВНИМАНИЕ!

Во избежание пожара или поражения электрическим током, не допускайте попадания влаги в прибор. Не открывайте корпус прибора. Техническое обслуживание должно осуществляться только квалифицированными специалистами.

### Общие указания по технике безопасности (следует прочитать перед использованием прибора)

1. Внимательно прочитайте данную информацию, сохраните ее для дальнейшего использования и строго соблюдайте все рекомендации и предупреждения.
2. Во избежание повреждений, которые могут привести к пожару или поражению электрическим током, не подвергайте этот прибор воздействию брызг или капель. Не размещайте над прибором емкости с водой (цветочные вазы, чашки и т. д.). Данная рекомендация также касается полок над телевизором.
3. Чистка прибора. Чистку прибора проводите только сухой тканью, для регулярного ухода осторожно сотрите грязь с поверхностей, используя для этого мягкую ткань.

### Предостережение!

С особой аккуратностью протирайте поверхность дисплея, так как панель была специально обработана и может легко получить повреждения.

4. Не блокируйте задние вентиляционные отверстия. При блокировке отверстий посторонними предметами возникает опасность перегрева прибора, пожара или поражения электрическим током. Не устанавливайте прибор вблизи отопительных приборов.
5. Следите за тем, чтобы на сетевой шнур не наступали.
6. Используйте только приложенные к товару аксессуары или рекомендованные Производителем.
7. Используйте подставки, штативы или столы, рекомендованные Производителем или продаваемые с телевизором.

# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

8. Напряжение и тип электрического тока должны соответствовать указанным на этикетке телевизора.
9. Отключайте прибор от сети, если не используете его в течении длительного времени.
10. За техническим обслуживанием обращайтесь только к квалифицированному персоналу. Обслуживание (ремонт) необходимо в случае повреждения сетевого шнура или вилки, попадания воды и влаги на прибор.
11. Не подвергайте опасности себя и детей, размещая электрические приборы/игрушки на корпус телевизора. Данные предметы могут упасть и нанести травму.
12. Не включайте слишком громко телевизор. Чрезмерное звуковое давление может вызвать необратимое повреждение слуха.
13. Во избежание опасности возгорания, не эксплуатируйте это устройство под прямыми солнечными лучами или вблизи источников тепла.
14. При сильном дожде, и особенно грозах, отключайте устройство от источника электропитания и антенны.
15. Не используйте поврежденный сетевой провод и не располагайте его вблизи источников тепла во избежание поражения электрическим током или возгорания.
16. Не подключайте избыточное количество приборов одновременно или в одну розетку через удлинитель во избежание возгорания.
17. Если из устройства раздается необычный звук, отсоедините устройство от источника электропитания и обратитесь в авторизованный сервисный центр.
18. Антенна устройства должна располагаться вдали от электрического кабеля.
19. Никогда не касайтесь вилки мокрыми руками, так как это может привести к поражению электрическим током.
20. Всегда проверяйте, что телевизор надежно подключен к источнику электроэнергии, так как плохое электрическое соединение может вызвать пожар.
21. При использовании уличной антенны не допускайте стекания воды по антенному кабелю в телевизор.
22. Вилка и электрический кабель должны содержаться в чистоте во избежание поражения электрическим током или возгорания.
23. Не подвергайте батареи для ПДУ, входящие в комплект поставки, чрезмерному нагреву, воздействию огня и прямых солнечных лучей.
24. Израсходовавшие свой ресурс батареи необходимо утилизировать согласно правилам, действующим в вашем регионе.

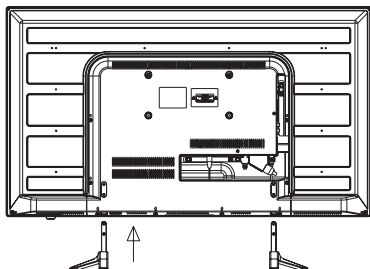
# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

## ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

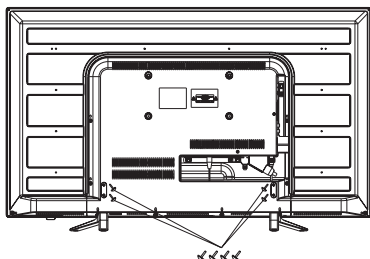
### Установка телевизора

#### Установка телевизора на подставку

1. Поместите телевизор на мягкое покрытие экраном вниз.
2. Установите стойки в соответствующие отверстия на нижней части телевизора

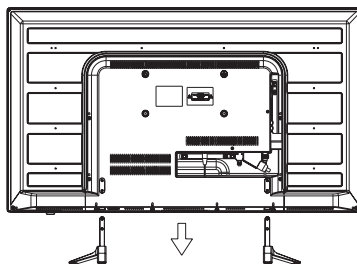
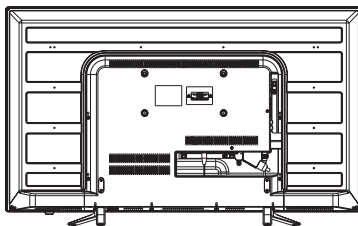


3. Закрепите стойки при помощи 4-х винтов (входят в комплектацию прибора)



#### Установка ТВ на стену

1. Поместите телевизор на мягкое покрытие экраном вниз.
2. Раскрутите 4 винта в нижней части телевизора и снимите стойки.



3. С помощью 4-х винтов M4 прикрепите телевизор к кронштейну (кронштейн не входит в комплектацию).

Отверстия для фиксации винтов крепления кронштейна расположены на задней стенке телевизора в соответствии со стандартом VESA.

### Предупреждение!

Для вашей безопасности при использовании настенных кронштейнов учитывайте номинальный вес прибора, указанный в разделе Технические характеристики.

# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

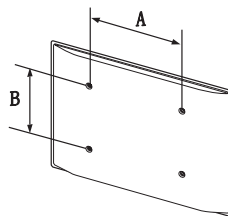
## Характеристики набора для настенного монтажа (VESA)

Набор для настенного монтажа не входит в комплект поставки, а продается отдельно. Устанавливайте настенное крепление на прочную стену.

*Примечание:*

1. В приведенной ниже таблице представлены стандартные размеры наборов для настенного монтажа.
2. Не используйте слишком длинные винты или винты, несоответствующие стандарту VESA. Использование винтов длиннее стандартного размера может привести к повреждению внутренних элементов телевизора.
3. Не затягивайте винты слишком сильно, поскольку это может привести к повреждению изделия или быть причиной его падения, что может повлечь за собой травму. MYSTERY не несет ответственности за подобные несчастные случаи.
4. MYSTERY не несет ответственности за повреждение устройства или получение травм при использовании настенного крепления, не соответствующего стандартам VESA или не предназначенного для этих целей, а также в случае несоблюдения инструкций по установке устройства.
5. Не устанавливайте телевизор под наклоном более 15 градусов.

Семейство продуктов	Размер экрана, см	Крепежные отверстия VESA (A* B), мм	Стандартный винт	Количество винтов
Светодиодные телевизоры	81	200 x 100	M4	4

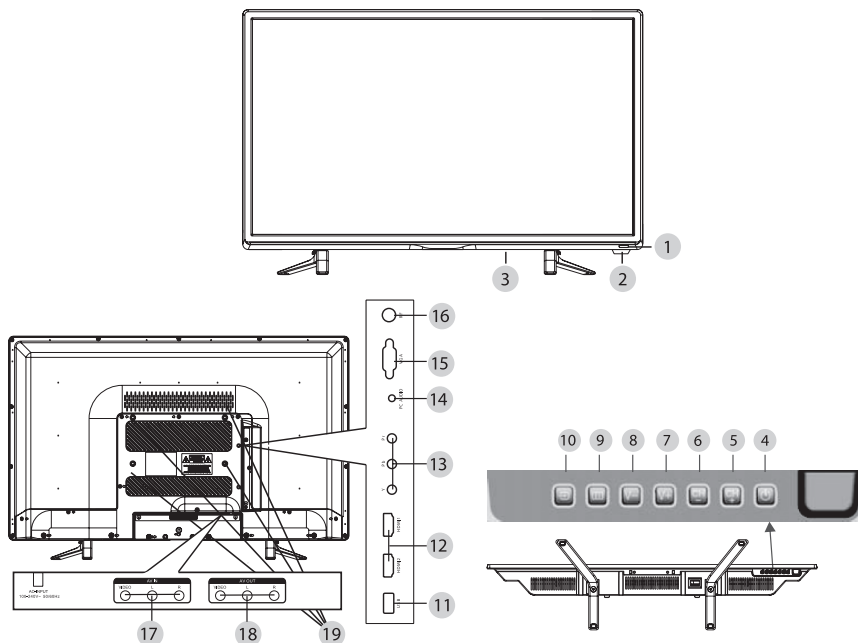


Не выполняйте установку набора для настенного монтажа, когда телевизор включен.

Это может привести к поражению электрическим током.

# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

## ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ И РАЗЪЕМЫ ТЕЛЕВИЗОРА



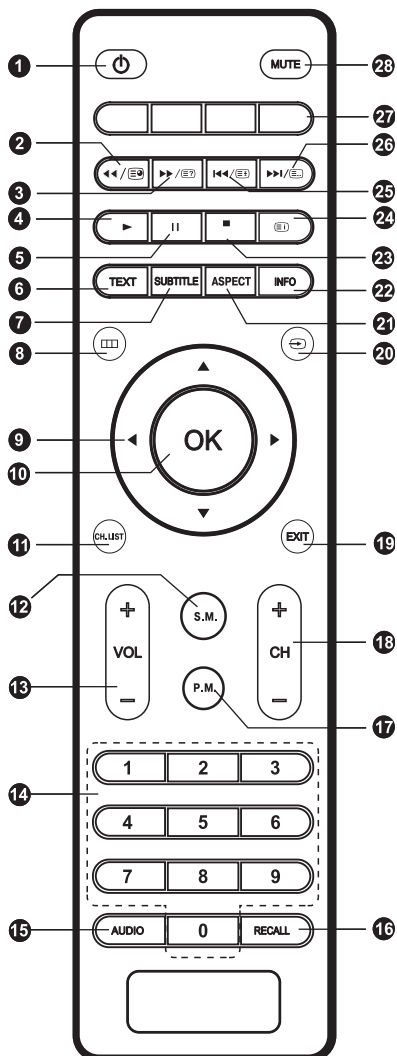
1. **ИК-датчик** системы дистанционного управления.
2. **Индикатор** рабочего режима/ режима ожидания.
3. **Выключатель питания:** Отключение основного питания телевизора.
4. **Кнопка  $\Phi$ :** Рабочий режим/ режим ожидания.
5. **Кнопка CH+:** Переход на следующий канал. В режиме меню используйте эту кнопку как стрелку вверх ПДУ.
6. **Кнопка CH-:** Переход на предыдущий канал. В режиме меню используйте эту кнопку как стрелку вниз ПДУ.
7. **Кнопка VOL+:** Увеличение уровня громкости. В режиме меню используйте эту кнопку для перехода к следующему пункту меню или для увеличения параметра настройки.
8. **Кнопка VOL-:** Уменьшение уровня громкости. В режиме меню используйте эту кнопку для перехода к предыдущему пункту меню или для уменьшения параметра настройки.
9. **Кнопка MENU:** Выбор основного меню.
10. **Кнопка  $\square$ :** Выбор источника сигнала.
11. **Вход USB:** Подключение внешних USB устройств, например для обработки файлов форматов MP3 и JPEG, а также для использования функции Time Shift (сдвига по времени) и функции записи (подробное описание данных функций см. в соответствующем разделе руководства по эксплуатации).
12. **HDMI вход:** Мультимедийный интерфейс высокой четкости.
13. **Компонентный вход:** Разъем для под-

# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ключения различных источников видеосигнала. Компонентные разъемы внешних устройств имеют иногда маркировку Y, B-Y, R-Y или Y, Pb, Pr.

14. **Разъем PC AUDIO:** Предназначен для подключения аудиовыхода внешнего источника VGA сигнала.
15. **Вход VGA:** Разъем для подключения к источникам сигналов VGA.
16. **Вход RF:** Разъем для подключения антенного кабеля (сигнал эфирной антенны или кабельного телевидения).
17. **Композитный видеовход и стереофонический аудиовход.**
18. **Композитный видеовыход и стереофонический аудиовыход.**
19. **Отверстия для крепления настенного кронштейна:** Только для настенного крепления.

## ПУЛЬТ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ



1. [⏻] Рабочий режим / режим ожидания.
2. [⏮/⏪] Перемотка файла назад при просмотре записей на USB-носителе / Отображение подстраницы телетекста.



# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

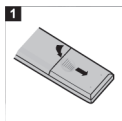
3. [▶/⏪] Перемотка файла вперед при просмотре записей на USB-носителе / Отображение «скрытых» страниц телетекста.
4. [▶] Воспроизведение файла при просмотре записей на USB-носителе.
5. [⏸] Кнопка временной приостановки воспроизведения при просмотре записей на USB-носителе.
6. **TEXT** Включение / выключение режима телетекста.
7. **SUBTITLE** Включение / выключение субтитров.
8. [□□□] Включение главного МЕНЮ / возврат на шаг в режиме меню.
9. [◀▶▲▼] Клавиши перемещения курсора.
10. **OK** Включение выбранной функции или режима.
11. **CH.LIST** Кнопка вывода на экран списка каналов.
12. **S.M** Кнопка выбора режима звука.
13. **VOL +/-** Увеличение / уменьшение уровня громкости.
14. **0...9** Выбор номера программы.
15. **AUDIO** Включение отображения системы звукового сопровождения.
16. **RECALL** Переключение на предыдущую программу.
17. **P.M** Кнопка выбора режима изображения.
18. **CH+/-** Переключение каналов.
19. **EXIT** Выход из меню / возврат на шаг в режиме MEDIA.
20. [⊞] Выбор источника сигнала.
21. **ASPECT** Кнопка выбора формата изображения.
22. **INFO** Включение / выключение на экране информации о принимаемом сигнале.
23. [■] Переключение на USB-носитель / Остановка воспроизведения в режимах MEDIA.
24. [⏪] Вызов страницы индексов телетекста.
25. [◀/⏪] Переход к предыдущему файлу при просмотре записей на USB-носителе / Удержание страницы телетекста.
26. [▶/⏩] Переход к следующему файлу при просмотре записей на USB-носителе / Вывод на экран списка каналов в режиме телетекст.
27. **Красная кнопка.** Удаление в меню РЕДАКТИРОВАНИЕ / Вызов страницы телетекста.  
**Зеленая кнопка.** Переименование в меню РЕДАКТИРОВАНИЕ / Вызов страницы телетекста.  
**Желтая кнопка.** Перемещение в меню РЕДАКТИРОВАНИЕ / Вызов страницы телетекста.  
**Синяя кнопка.** Установка скрытия в меню РЕДАКТИРОВАНИЕ / Вызов страницы телетекста.
28. **MUTE** Выключение / включение звука.

# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

## Подготовка пульта к работе

### Установка батарей в пульт дистанционного управления

Перед использованием LED ЖК телевизора установите в ПДУ две (щелочные) батарейки (прилагаются) типа «LR03/AAA» (диаметр 10,5 мм, высота 44,5 мм) напряжением 1,5 В по ГОСТ 28125-89 или их аналоги, соблюдая полярность, в соответствии с указанной на днище отделения для батареек ПДУ.



1. Нажмите и передвиньте крышку батарейного отсека, чтобы открыть его.



2. Вставьте две прилагаемые батареи размера «LR03-AAA». Разместите батареи в гнездах в соответствии со знаками (+) и (-) в батарейном отсеке.



3. Закройте крышку батарейного отсека.

### Предостережения относительно батарей

#### **ОСТОРОЖНО!**

Обязательно соблюдайте следующие инструкции:

- Разные типы батарей имеют различные характеристики. Не смешивайте батареи разных типов.
- Не смешивайте старые и новые батареи.
- Удалите батареи сразу после их истощения.
- Если Вы не собираетесь использовать пульт дистанционного управления в течение длительного периода времени, выньте батареи из батарейного отсека.

### Предостережения относительно использования пульта дистанционного управления

- Оберегайте пульт дистанционного управления от ударов.
- Не подвергайте пульт дистанционного управления воздействию жидкостей и не помещайте его в место с высокой влажностью.
- Не устанавливайте и не помещайте пульт дистанционного управления под прямым солнечным светом. Тепло может вызвать деформацию пульта.
- Пульт дистанционного управления может не работать надлежащим образом, если окно дистанционного датчика находится под прямым солнечным светом или сильным освещением. В таком случае измените угол освещения или используйте пульт дистанционного управления ближе к ИК- датчику телевизора.

## ОПЦИИ МЕНЮ

### 1. НАСТРОЙКА КАНАЛОВ

При помощи кнопок [◀▶] выберите данный пункт меню.

При помощи кнопок [▼▲] выберите необходимый параметр меню настройки каналов. Нажмите кнопку ОК для подтверждения выбора. Нажимайте кнопки [◀▶] для настройки выбранного параметра.

Меню настройки каналов выглядит следующим образом:



#### Пункты меню:

1. Автопоиск. При выборе этого пункта телевизор начнёт автоматический поиск сигналов всех телевизионных станций.
2. Система звука. Установка системы звука принимаемого телевизионного сигнала.
3. Ручной поиск ATV. Поиск, настройка и сохранение телевизионных каналов в ручном режиме.

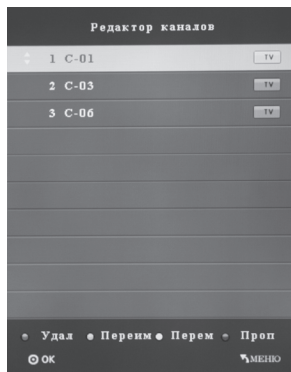
Подменю ручной настройки каналов выглядит следующим образом:



*Примечание:*

Нажмите красную кнопку телетекста на пульте ДУ для сохранения канала в памяти после ручной настройки.

#### 4. Редактор каналов



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

#### Удаление канала

- С помощью кнопок [▼▲] выберите номер канала для удаления.
- Нажмите «красную кнопку» для удаления выбранного Вами канала.

#### Редактирование названия канала

- С помощью курсора выберите номер канала для редактирования.
- Нажмите «зеленую кнопку».
- С помощью кнопок [▼▲] выберите буквы, с помощью кнопок [◀▶] перемещайте курсор по буквам.
- Нажмите кнопку MENU для выхода из режима редактирования названия канала. Нажмите кнопку EXIT для выхода из меню.

*Примечание:*

Название канала может состоять не более, чем из 5 букв.

# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

## Перемещение канала

- С помощью курсора выберите номер канала для редактирования.
- Нажмите «желтую кнопку», на экране появится желтый курсор.
- С помощью кнопок [▼▲] переместите канал в нужное Вам место.

## Пропуск канала

- С помощью кнопок [▼▲] выберите номер канала для пропуска.
- Нажмите «синюю кнопку» - на правой стороне номера выбранного Вами канала для пропуска появится значок [⊙].
- Для отмены данной функции - нажмите «синюю кнопку» еще раз, при этом значок [⊙] исчезнет.

5. Обновление программного обеспечения (USB)

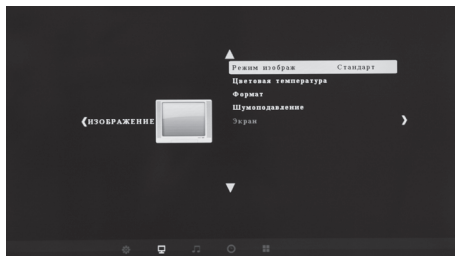
Вы можете обновить программное обеспечение Вашего телевизора при помощи USB-флеш носителя.

## 2. НАСТРОЙКА ИЗОБРАЖЕНИЯ

При помощи кнопок [◀▶] выберите данный пункт меню.

При помощи кнопок [▼▲] выберите необходимый параметр меню настройки изображения. Нажмите кнопку ОК для подтверждения выбора. Нажимайте кнопки [◀▶] для настройки выбранного параметра.

*Меню настройки изображения выглядит следующим образом:*



## **Пункты меню:**

1. Режим изображения. Настройка параметров изображения.

### *Примечание:*

Настройка параметра Оттенок доступна только для системы NTSC.

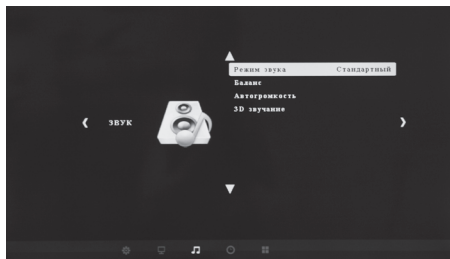
2. Цветовая температура. Выбор цветового оттенка изображения.
3. Формат изображения. Установка соотношения сторон изображения.
4. Шумоподавление. Включение режима шумоподавления.
5. Настройка экрана в режиме PC. Вы можете настроить горизонтальное, вертикальное положение, размер экрана.

## 3. НАСТРОЙКА ЗВУКА

При помощи кнопок [◀▶] выберите данный пункт меню.

При помощи кнопок [▼▲] выберите необходимый параметр меню настройки звука. Нажмите кнопку ОК для подтверждения выбора. Нажимайте кнопки [◀▶] для настройки выбранного параметра.

*Меню настройки звука выглядит следующим образом:*



## **Пункты меню:**

1. Режим звука. Настройка тембра звучания.
2. Баланс. Настройка звукового баланса между левым и правым динамиком телевизора.

# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

3. Автогромкость. Ограничение максимальной громкости.
4. 3D звучание. Включение режима объёмного звука

## 4. НАСТРОЙКА ВРЕМЕНИ

При помощи кнопок [◀▶] выберите данный пункт меню.

При помощи кнопок [▼▲] выберите необходимый параметр меню настройки времени. Нажмите кнопку ОК для подтверждения выбора. Нажимайте кнопки [◀▶] для настройки выбранного параметра.

Меню настройки времени выглядит следующим образом:



### Пункты меню:

1. Часы. Установка текущего времени
2. Таймер выключения. Установка времени выключения телевизора.
3. Таймер включения. Установка времени включения телевизора.
4. Таймер сна. Установка временного интервала по истечению которого телевизор выключится
5. Автоотключение. При выборе этого пункта телевизор выключится через 4 часа при отсутствии команд.

### Примечание:

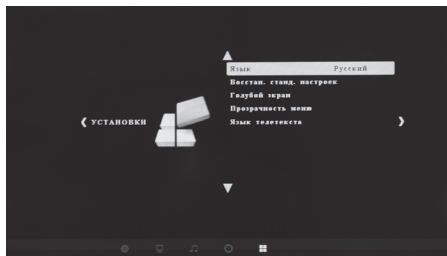
При отключении телевизора от электросети настройки текущего времени сбросятся.

## 5. УСТАНОВКИ

При помощи кнопок [◀▶] выберите данный пункт меню.

При помощи кнопок [▼▲] выберите необходимый параметр меню общих настроек. Нажмите кнопку ОК для подтверждения выбора. Нажимайте кнопки [◀▶] для настройки выбранного параметра.

Меню установок выглядит следующим образом:



### Пункты меню:

1. Язык. Установка языка меню
2. Восстановление стандартных настроек. Все настройки сделанные пользователем вернуться к заводским значениям, так же будут удалены все найденные телевизионные каналы.
3. Голубой экран. Для включения фоновго экрана синего цвета во время отсутствия сигнала выберите параметр Вкл.
4. Прозрачность меню. Регулировка прозрачности экранного меню
5. Язык телетекста

## 6. НАСТРОЙКА ЦИФРОВОГО МУЛЬТИМЕДИЙНОГО ПРОИГРЫВАТЕЛЯ

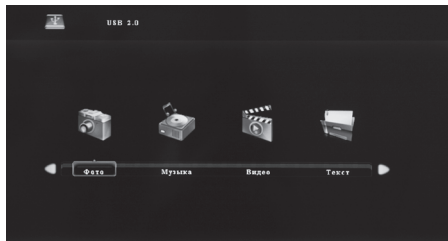
Прежде, чем производить какие-либо настройки в данном пункте меню, убедитесь, что USB-флеш носитель подключен к соответствующему разъему Вашего телевизора.

Нажмите на кнопку [⏻] (20) на пульте ДУ. На экране появится следующее меню:



Выберите режим USB.

Подтвердите вход в меню мультимедийного проигрывателя, нажав кнопку OK.

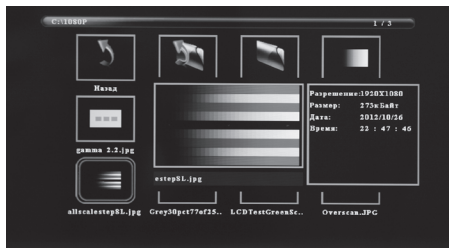


С помощью кнопок [◀▶] выберите нужный Вам для воспроизведения тип файла:

- Воспроизведение файлов изображений
- Воспроизведение музыкальных файлов
- Воспроизведение видеофайлов
- Воспроизведение текстовых файлов

С помощью кнопок [◀▶] выберите нужный Вам тип файла для воспроизведения и нажмите кнопку OK. На экране появится следующее меню для выбора USB носителя.

С помощью кнопок [◀▶] выберите носитель и нажмите на кнопку OK. На экране появится следующее меню:



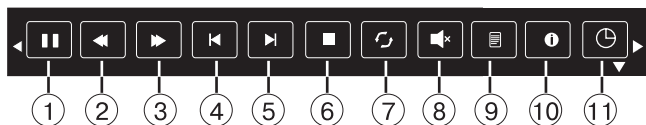
С помощью кнопок [◀▶] выберите нужную Вам папку, войдите в нее, нажав кнопку OK. Затем выберите необходимый файл для воспроизведения. Обратите внимание, что воспроизведение файла, на котором Вы остановились, начнется автоматически.

*Примечание:*

Во время воспроизведения файлов нажмите кнопку [▶] для просмотра файла во весь экран.

Во время воспроизведения файла нажмите кнопку OK или кнопку INFO на пульте ДУ для отображения на экране меню управления.

# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



С помощью кнопок [◀▶] выберите нужную вам кнопку управления и нажмите кнопку ОК для подтверждения выбора.

Для выхода из меню управления нажмите кнопку [▼] или кнопку EXIT на пульте ДУ.

## Кнопки управления:

1. [||] Кнопка временной остановки воспроизведения
2. [◀◀] Кнопка ускоренного воспроизведения назад
3. [▶▶] Кнопка ускоренного воспроизведения вперед
4. [◀] Кнопка перехода к предыдущей дорожке или главе
5. [▶] Кнопка перехода к следующей дорожке или главе.
6. [■] Кнопка остановки воспроизведения
7. [↺] Кнопка включения/выключения режима повтора
8. [🔇] Кнопка мгновенного выключения/включения звука
9. [📄] Кнопка отображения списка файлов
10. [i] Кнопка отображения информации о текущем файле
11. [🏠] Кнопка начала воспроизведения с выбранного фрагмента

# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

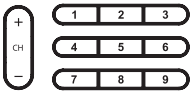





## РАБОТА С ТЕЛТЕКСТОМ

### Прием телетекста

Телетекст - это бесплатная служба многих ТВ-станций, которая дает возможность получить дополнительную текстовую или графическую информацию при помощи обычного телевизионного сигнала. К ней относятся: новости, программы передач, курсы валют, спорт, погода, кино, театральные афиши, предложения туристических компаний, различная справочная и развлекательная информация с обновлением в режиме реального времени.

Ваш телевизор имеет встроенный декодер телетекста, позволяющий просматривать эту информацию.

Телетекст выводится на экран страницами. Страницы могут иметь номера от 100 до 999. Содержание телетекста приводится на странице 100, которая называется индексной.

КНОПКА	ФУНКЦИИ
<b>ТЕХТ</b>	Используется для включения или выключения режима телетекста. При включении на экране появляется список доступных страниц. Каждая страница имеет номер, состоящий из трёх цифр. Если выбранный канал не транслирует телетекст, на экране появится пустая страница номер 100 или появится сообщение об этом: НЕТ ТЕЛТЕКСТА (в этом случае, выйдете из режима телетекст и выберите другой канал).
	Введите номер нужной страницы, используя цифры и кнопки <b>CH</b> +/- . Например: если Вам нужна страница 120, введите 120. Номер страницы отображается в верхнем левом углу, после ввода номера страницы она отображается на экране. Повторите эту операцию для выбора другой страницы. Если после ввода номера страница не отображается, значит она не транслируется. Выберите другой номер.
	Цвет индикаторов на схеме соответствует цвету индикаторов внизу страницы. Четыре разноцветных кнопки используются для доступа к соответствующим страницам. Индикаторы загораются, если страница временно недоступна.
	Кнопка возврата на страницу с оглавлением (как правило, странице №100).
	Некоторые страницы подразумевают дополнительные вкладки, которые автоматически поочерёдно отображаются на экране. Эта кнопка используется для пропуска или возврата вкладок. Функция отображается вверху слева.
	Эта кнопка используется для фиксирования страницы.
	Эта кнопка показывает скрытые изображения (разгадки к играм).



# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

---


## РАБОТА ТЕЛЕВИЗОРА С ВНЕШНИМИ УСТРОЙСТВАМИ

### ВНИМАНИЕ!

Подключение внешних устройств проводите только при выключенном телевизоре и внешнем подключаемом устройстве.

#### *Режимы работы с внешними источниками*

После подключения внешнего устройства к телевизору, нужно включить режимы работы с внешними источниками:

- Кнопкой  включите меню Входной сигнал, а затем кнопками ▲▼ выберите необходимый источник сигнала, подтвердив выбор нажатием кнопки **OK**.
- Режимы ТВ соответствуют подключению к антенному входу RF (стр. 11, поз. 16).
- Режим USB используется при подключении внешних USB-носителей ко входу USB (стр. 11, поз. 11).
- Режим YPbPr используется при подключении внешних устройств ко входам YPbPr, L, R (стр. 11, поз. 13).
- Режим VGA используется при подключении компьютера ко входам VGA и PC AUDIO (стр. 11, поз. 14 и 15). Сначала следует включить компьютер, а затем - телевизор.
- Режимы HDMI1 и HDMI2 используются при подключении внешних устройств к мультимедийным входам высокого разрешения HDMI1 и HDMI2 (стр. 11, поз. 12).
- Режим AV используется при подключении композитного видеосигнала ко входу Video и аудиосигнала ко входам L,R (стр. 11, поз 17).

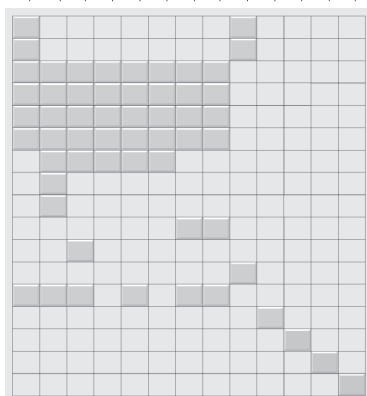
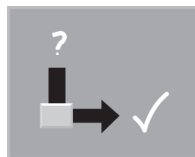
# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

## ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И МЕТОДЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

Если у Вас возникли проблемы с телевизором, то прежде, чем обращаться в предприятие сервиса, ознакомьтесь с приведенными в таблице возможными неисправностями и попытайтесь самостоятельно устранить их.

### Симптомы

Нет изображения, нет звука	
Звук хороший, изображение плохое	
Изображение хорошее, звук плохой	
Размытое изображение	
Линии или полосы на изображении	
Плохой прием некоторых каналов	
Нет цвета	
Плохой цвет	
Не работает пульт ДУ	
Смещение изображения	
Вертикальные линии или полосы на заднем плане	
Горизонтальные помехи	
Появилось сообщение "Нет сигнала"	



### Проверьте эти элементы и попробуйте исправить

- Электрическая вилка (вставьте в розетку и включите телевизор)
  - Телевизор включен?
  - Попробуйте другой канал (слабый сигнал)
  - Проверьте антенну (подключите к телевизору)
  - Проверьте антенну (поврежден провод)
  - Проверьте антенну
  - Проверьте влияние постороннего излучения
  - Настройте контрастность
  - Настройте яркость
  - Настройте цвет
  - Настройте громкость
  - Проверьте батарейки в пульте ДУ
  - Проверьте Аудио/Видео разъемы
  - Используйте авто настройку или настройте положение изображения
  - Используйте авто настройку или настройте Синхронизацию
  - Используйте авто настройку или настройте Фазу
  - Проверьте, подсоединен или нет сигнальный кабель
- Примечание: допустимо наличие бракованных пикселей

# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

## ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ:

Удельная мощность рабочего режима (Вт/см<sup>2</sup>) ..... 0,017  
Потребляемая мощность изделия в режиме ожидания (Вт) ..... 0,5  
Потребляемая мощность изделия в выключенном режиме (Вт) ..... 0

Сертификат соответствия: TC RU C-CN.AB29.A.04305

## ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА

Организация, уполномоченная на принятие претензий от потребителей: ООО «МСЦ»

### Единая справочная служба:

тел. 8-800-100-20-17

service@mysteryelectronics.ru

### Центральный сервисный центр:

121087, г. Москва, ул. Баркляя, д.8

Торговый центр «Горбушка», пав. 422 (4 этаж)



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

### Примечание:

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

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

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.

Производитель: МИСТЕРИ ЭЛЕКТРОНИКС ЛИМИТЕД

Адрес: Сюит 2302, 23Ф, Грейт Игл Центр, Харбор Роуд 23, Ванчай, Гонконг, Китай

Сделано в Китае

Дата изготовления: 01.2015 г.

Импортер: ООО «Транс Логистик».

Адрес: 142000, Московская область, г. Домодедово, мкр. Северный, ул. Логистическая, д. 1/5.