

THE PRIME CHOICE
HIBERG

SMART
ТЕЛЕВИЗОРЫ

СОДЕРЖАНИЕ:

• Технические характеристики.....	4
• Основные характеристики устройства.....	5
• Правила безопасности.....	6
• Транспортировка устройства.....	8
• Чистка и уход.....	8
• Основные элементы управления телевизором и их назначение.....	9
• Разъемы и их назначение.....	10
• Пульт дистанционного управления.....	11
• Подготовка телевизора к работе.....	13
• Основные операции.....	14
• Настройка телевизора с помощью меню (смарт-режим).....	16
• Встроенный медиа-плеер. Управление работой медиа-плеера.....	19
• Настройка телевизора с помощью системного меню.....	23
• Работа с телетекстом.....	31
• Обмен медиаконтентом E-share.....	32
• Устранение простых неисправностей.....	33
• Безопасная утилизация.....	35
• Дополнительные технические характеристики устройства.....	36
• Условия гарантийных обязательств.....	37
• Гарантийный талон.....	39
• Срок службы.....	41
• Гарантия.....	41

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

НАИМЕНОВАНИЕ	32 STV-QTS	40 STV-QTS	43 STV-QTS	50 STV-QTS	
Диагональ, дюйм, см	32/82	40/102	43/109	50/127	
Максимальное разрешение	1366x768 (720p HD)	1920x1080 (1080p FHD)			
Матрица	IPS	VA	IPS	VA	
TV-тюнер	DVB-T2, DVB-C, DVB-S2				
Smart	Android 7/1	Android 7/1	Android 7/1	Android 7/1	
Яркость, кд/кв. м	250		300		
Угол обзора	178 °				
Класс энергоэффективности	A	A	A	A	
Мощность динамиков, Вт	2*8				
HDMI/USB	3/2				
Размеры изделия без ножек, мм	730x78x431	908x80x524	971x80x565	1130x86x661	
Размеры изделия с ножками, мм	730x187x474	908x216x579	971x212x622	1130x257x723	
Габариты в упаковке, ШхГхВ, мм	785x114x503	972x128x610	1030x120x650	1225x140x760	
Вес нетто/брутто, кг	3,8 / 4,96	6,19 / 7,75	7,42 / 9,18	10 / 12,45	
Крепление VESA, мм	200x100	200x200	200x200	200x200	

Диапазон номинальных напряжений: 220 - 240 В

Номинальная частота: 50 / 60 Гц

* Производитель и импортер оставляют за собой право изменять конструкцию, технические характеристики, функции, внешний вид и комплектацию товаров без предварительного уведомления. Вся предоставленная в инструкции информация, касающаяся комплектации, технических характеристик, функций, цветовых сочетаний носит информационный характер и ни при каких условиях не является публичной офертой.

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ УСТРОЙСТВА

УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ, ПРЕЖДЕ ЧЕМ ПРИСТУПИТЬ К ПОЛЬЗОВАНИЮ УСТРОЙСТВОМ, ПОЖАЛУЙСТА, ВНИМАТЕЛЬНО ОЗНАКОМЬТЕСЬ С ДАННЫМ РУКОВОДСТВОМ.

Основные характеристики устройства:

- пульт ДУ с широким спектром функций
- отображение всех меню и команд пользователя на экране
- поддержка многоязычного меню OSD
- возможность запоминания до 100 аналоговых каналов (опционально)
- функция автопоиска
- возможность установки времени вкл/выкл
- автоожидание после окончания передачи
- автоматическое определение формата изображения (4:3 или 16:9)
- быстрый телетекст с возможностью запоминания до 1000 страниц
- цифровое соединение с разъемом HDMI
- проигрывание аудио, изображений и фильмов через разъем USB
- возможность запоминания до 4000 цифровых каналов (опционально)
- CI-модуль
- AV разъем
- YPbPr разъем
- разъем для наушников
- цифровой ресивер (опционально)
- цифровой кабель (опционально)
- цифровой спутниковый ресивер (опционально)

ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ

ВНИМАНИЕ!

НЕ ВСКРЫВАТЬ ВЕРХНЮЮ И ЗАДНЮЮ ПАНЕЛИ

Устройство не содержит элементов, которые могут быть заменены пользователем самостоятельно. Обратитесь в авторизованный центр для сервисного обслуживания



Этим знаком обозначены важные эксплуатационные и сервисные моменты, на которые стоит обращать особое внимание.

- Убедитесь, что напряжение, указанное на технических наклейках соответствует напряжению в сети.

- Все части устройства чувствительны к нагреву. Температура окружающей среды не должна превышать 40°C.

- Для обеспечения достаточной вентиляции рекомендуется оставить по 10 см свободного пространства с каждой стороны от устройства.

- Устанавливайте устройство на достаточном расстоянии от источников тепла (каминов и др.), а также от других устройств, создающих сильные магнитные и электрические поля.

- Относительная влажность воздуха в помещении, где устанавливается устройство, не должна превышать 85%.

- Не подвергайте устройство прямым солнечным лучам.

- Не подвергайте устройство механическим вибрациям и ударам.

- Не устанавливайте устройство в пыльные места.

- Избегайте попадания брызг и капель воды на устройство.

- Не ставьте предметы, наполненные водой (вазы и др.), на устройство.

- В случае перемещения устройства из холодной среды в теплую среду и наоборот, возможно появление конденсата на экране телевизора и на некоторых внутренних частях. Перед включением устройства дождитесь полного испарения конденсата.

- Устройство может работать или быть переведено в режим

ожидания с помощью кнопок на панели.

- Если не планируется использовать устройство в течение длительного времени, отсоедините кабель питания из розетки.

- Рекомендуется отсоединять кабель питания и antennу из розетки во время грозы, чтобы избежать скачков электричества. Поэтому, располагайте розетку так, чтобы можно было легко ею воспользоваться.

- Не располагайте воспламеняющиеся предметы (такие как зажженная свеча) на устройстве.

УСТАНОВКА

- Установите устройство вблизи розетки с удобным доступом.

- Расположите устройство на твердой ровной поверхности.

Настенное крепление

Примечание: для выполнения данного действия необходимо два человека.

Чтобы надежно произвести крепление примите во внимание следующие советы по безопасности:

- Сравните грузоподъемность стены с общим весом устройства и крепежного механизма.

- Следуйте инструкции, прилагаемой к настенному кронштейну.

- Устройство должно быть установлено на ровной стене.

- Используйте подходящий материалу стены крепеж.

- Убедитесь, что шнуры и кабели устройства не будут свисать на прибор.

Все другие советы по безопасности, описанные выше, также применимы здесь.

Внимание:

Убедитесь, что поверхность, на которую будет установлено устройство, достаточно прочная, чтобы выдержать вес изделия. Не устанавливайте устройство на неустойчивую поверхность (передвижной стол, верх шкафа и др.) и убедитесь, что передняя часть телевизора не свисает с поверхности, на которой стоит.

ТРАНСПОРТИРОВКА УСТРОЙСТВА

- отключите все кабели перед тем, как передвигать устройство.
- во время поднятия и переноса устройства крепко держите изделие под дно. Не держитесь за экран телевизора.
- во время перемещения устройства не подвергайте его ударам и излишним вибрациям.
- при транспортировке устройства упаковывайте его в оригинальную коробку с использованием упаковочного материала.

Экран телевизора

Материалы, используемые при производстве матрицы телевизора, очень хрупкие. Поэтому изделие можно легко повредить в случае его падения или удара. Матрицы телевизора – это высокотехнологичные продукты, предлагающие изображения с высоким разрешением. Время от времени на экране телевизора могут появляться синие, зеленые и красные точки, что не сказывается на качестве изображения и не является дефектом.

ЧИСТКА И УХОД

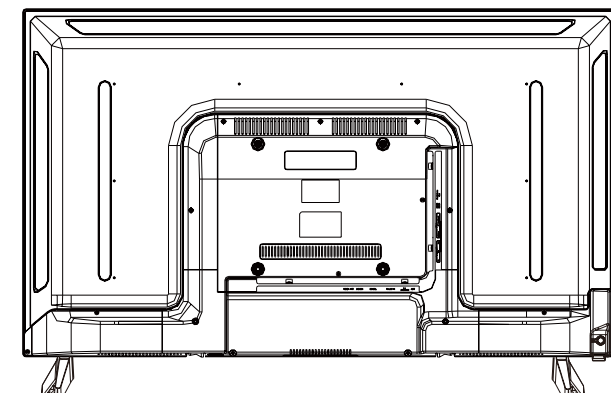
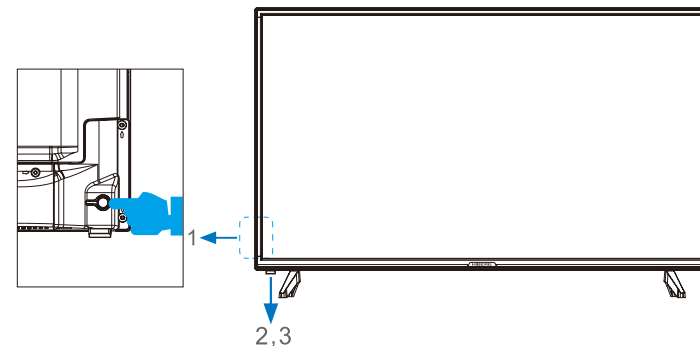
Перед чисткой изделия всегда вынимайте шнур питания из розетки. Используйте очиститель для стекол либо мягкую ткань для очистки экрана телевизора, избегая чрезмерное давление на экран, для остальных частей изделия используйте мягкое моющее средство. Ацетон, толуол или спирт, содержащие очищающие вещества, могут повредить экран телевизора, не используйте их.

Важно: агрессивные чистящие средства и абразивные вещества могут повредить экран. Регулярно удаляйте пыль с вентиляционных отверстий. В случае попадания какого-либо предмета или жидкости внутрь изделия, немедленно отсоедините его из розетки и вызовите специалиста авторизованного сервисного центра. Никогда не пытайтесь вскрыть устройство самостоятельно и не позволяйте это делать неквалифицированным людям, в противном случае пострадать можете и Вы, и прибор.

Сохраняйте оригинальную упаковку и упаковочный материал для повторного упаковывания изделия в случае необходимости.

ОСНОВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ УПРАВЛЕНИЯ ТЕЛЕВИЗОРОМ И ИХ НАЗНАЧЕНИЕ

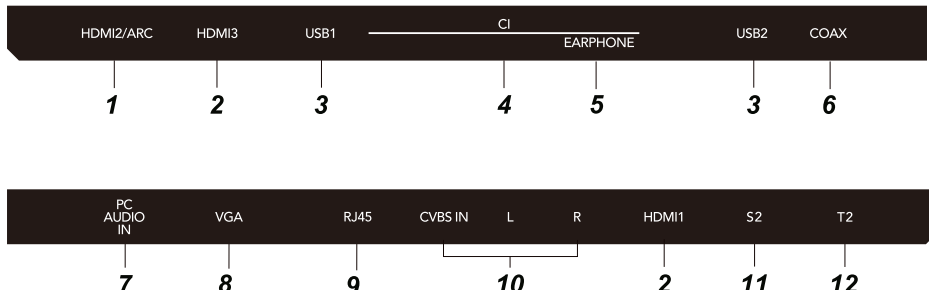
Кнопки передней панели телевизора и их функции



ПУНКТ	ИМЯ КНОПКИ	ОПИСАНИЕ ФУНКЦИИ
1	⊕	Нажмите, чтобы включить телевизор в режиме ожидания или наоборот.
	≡	Нажмите, чтобы открыть главное меню.
	⊖	Нажмите, чтобы выбрать источник ввода / Нажмите для подтверждения.
	↖ ↘	Нажмите для сканирования каналов / Нажмите для перемещения вверх или вниз.
	+ -	Нажмите, чтобы увеличить или уменьшить уровень звука / Нажмите для перемещения влево или вправо.
2	ИНДИКАТОР МОЩНОСТИ	Показывает красный цвет в режиме ожидания и зеленый, когда телевизор включен.
3	ДИСТАНЦИОННЫЙ ДАТЧИК	Инфракрасный датчик для пульта дистанционного управления.

РАЗЪЕМЫ И ИХ НАЗНАЧЕНИЕ

НАЗНАЧЕНИЕ РАЗЪЕМОВ



1. HDMI2/ARC

Вход для HDMI, интерфейс для подачи видео и аудиосигнала высокой четкости

2. HDMI1 / HDMI3

Вход для HDMI, интерфейс для подачи видеосигнала высокой четкости

3. USB1 / USB2

Разъемы для подключения устройств с USB-соединителем (работает в режиме Медиа)

4. CI (Common Interface) Slot

Слот для подключения CI-модуля

5. EARPHONE

Разъем для подключения головных телефонов

6. COAX

Коаксиальный цифровой выход звука

7. PC AUDIO IN

Разъем для подключения к звуковой карте компьютера

8. VGA

Разъем для подключения к аналоговому выходу D-Sub 15 компьютера

9. RJ45

Разъем для подключения к проводной сети Ethernet

10. CVBS IN/L/R

аудиовыход DVD-плеера можно соединить с портом аудиовхода телевизора через аудиокабель.

11. RF(S2)

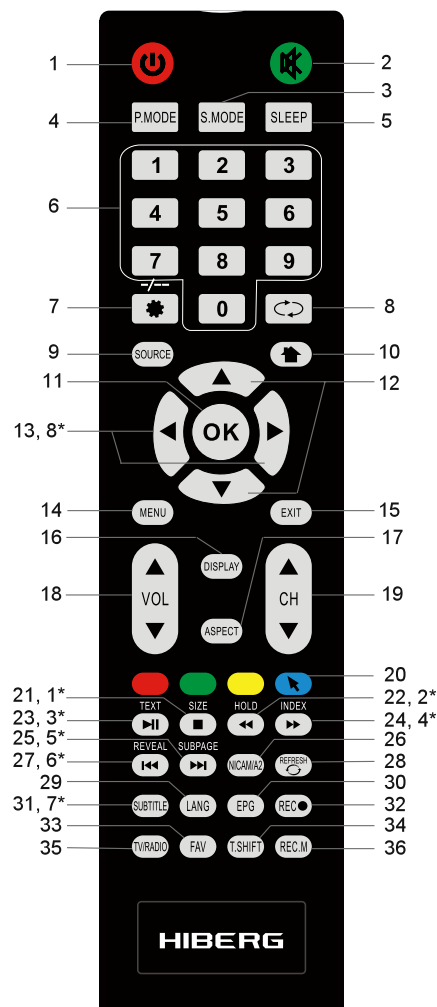
Вход для спутниковой антенны

12. RF(T2)

Антенный вход (75 Ом)

ПУЛЬТ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ (ПДУ)

РАСПОЛОЖЕНИЕ ОРГАНОВ УПРАВЛЕНИЯ



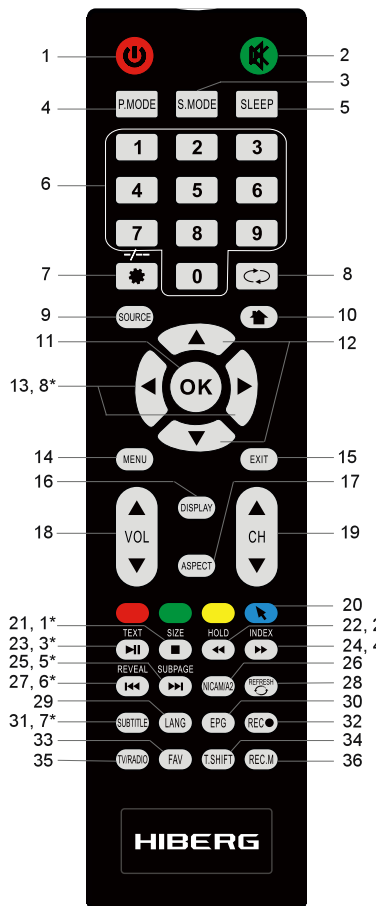
Примечание: в некоторых модификациях ПДУ кнопку **OK** заменяет кнопка **ENTER**, а кнопку **SOURCE** заменяет кнопка **INPUT**.

Управление в режиме АТВ / ЦТВ

- 1 - кнопка включения/выключения дежурного режима телевизора
- 2 - временное отключение звука
- 3 - выбор предустановленных режимов звука
- 4 - выбор предустановленных режимов изображения
- 5 - установка таймера отключения
- 6 - цифровые кнопки выбора канала
- 7 - кнопка выбора количества разрядов для двухзначных (--) или многозначных (---) номеров программ
- 8 - возврат на предыдущий канал
- 9 - выбор источника сигнала
- 10 - используется в смарт-режиме
- 11 - ввод/подтверждение выбранной операции
- 12 - кнопки навигации, перемещение в режиме отображения системного меню вверх/вниз
- 13 - кнопки навигации, перемещение в режиме отображения системного меню влево/вправо
- 14 - вызов экранного меню
- 15 - выход из меню настроек
- 16 - вывод на экран информации о канале
- 17 - выбор размера изображения
- 18 - регулировка уровня громкости больше/меньше
- 19 - переключение каналов в порядке возрастания/убывания
- 20 - используется в смарт-режиме
- 21, 1* - остановка воспроизведения в режиме Медиа
- 22 - кнопка включения ускоренного воспроизведения назад в режиме Медиа
- 23 - воспроизведение/пауза в режиме Медиа
- 24 - кнопка включения ускоренного воспроизведения вперед в режиме Медиа
- 25 - кнопка воспроизведения последующего файла в режиме Медиа
- 26 - переключение режимов стереофонического звучания
- 27 - кнопка воспроизведения предыдущего файла в режиме Медиа
- 28 - режим повтора в режиме Медиа
- 29 - отображение списка языков (в режиме ЦТВ)
- 30 - отображение цифрового телегида (в режиме ЦТВ)
- 31 - включение/выключение субтитров (в режиме ЦТВ)
- 32 - запись программ (в режиме ЦТВ)
- 33 - выбор любимого канала (списка каналов)
- 34 - Таймшифт (в режиме ЦТВ)
- 35 - быстрый вход (переключение) в режим TV/RADIO (в режиме ЦТВ)
- 36 - не используется

ПУЛЬТ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ (ПДУ)

РАСПОЛОЖЕНИЕ ОРГАНОВ УПРАВЛЕНИЯ



Примечание: в некоторых модификациях ПДУ кнопку **OK** заменяет кнопка **ENTER**, а кнопку **SOURCE** заменяет кнопка **INPUT**.

Управление в режиме телетекста

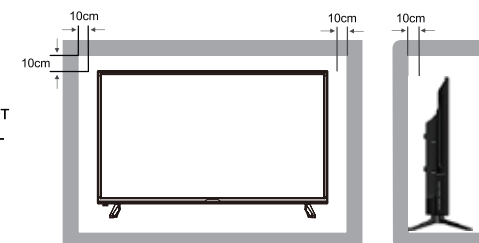
■ Цветные кнопки для быстрого доступа к информации телетекста

- 1* - при первом нажатии - увеличение верхней части страницы в два раза. При повторном нажатии - увеличение нижней части страницы в два раза. При третьем нажатии - возвращение к обычному размеру страницы.
- 2* - удержание или возобновление чередования страниц
- 3* - включение/выключение телетекста
- 4* - прямой выбор главной страницы телетекста
- 5* - выбор подстраниц
- 6* - вывод скрытой информации
- 7* - включение/выключение субтитров
- 8* - перелистывание страниц вверх/вниз

ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

ПОРЯДОК УСТАНОВКИ ТЕЛЕВИЗОРА

- Установите телевизор на ровную устойчивую поверхность вдали от прямых солнечных лучей. Посторонний свет ухудшает восприятие изображения и вызывает необходимость установки большей контрастности и яркости свечения экрана.

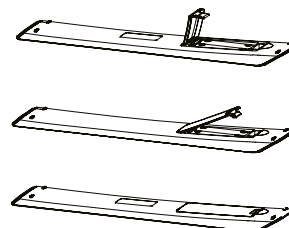


- Центр изображения должен находиться на высоте 1,0-1,5 м от уровня пола.

- Вокруг телевизора должно быть достаточно свободного пространства, более 10 см с каждой стороны, для циркуляции охлаждающего воздуха.

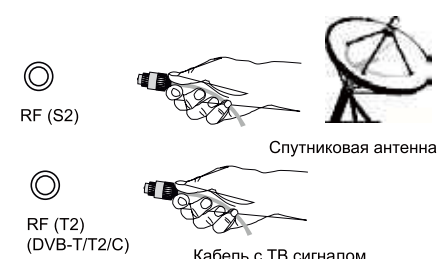
УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ ПИТАНИЯ ПДУ

- Откройте крышку отсека элементов питания на ПДУ.
- Вставьте элементы питания типа ААА, поставляемые с телевизором, соблюдая полярность в соответствии с обозначением на дне отсека.
- Закройте крышку отсека элементов питания.



Внимание!

- Нероняйте пульт дистанционного управления и страйтесь уберечь его от влаги.
- Своевременно заменяйте элементы питания в ПДУ. Не используйте одновременно старые и новые элементы. Использование аккумуляторных элементов питания не рекомендуется.
- Убедитесь, что угол отклонения пульта от воображаемого перпендикуляра к датчику инфракрасных лучей на передней панели не превышает 20 градусов и расстояние до телевизора не превышает 5 метров.



ПОДКЛЮЧЕНИЕ АНТЕННЫ

Вставьте штекер антенного кабеля в гнездо антенны, расположенное на задней стенке телевизора.

Для обеспечения качественного приема телевизионного сигнала рекомендуется использовать коллективную антенну. Для лучшего приема эфирного вещания используйте коаксиальный радиочастотный кабель с волновым сопротивлением 75 Ом (в комплект поставки не входит).

Внимание!

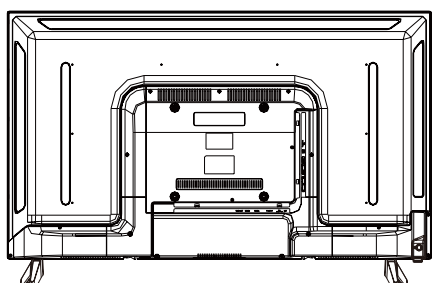
При использовании наружной индивидуальной антенны необходимо установить громоотвод.

ОСНОВНЫЕ ОПЕРАЦИИ

ПРИСОЕДИНЕНИЕ ПОДСТАВКИ

Распакуйте торговую коробку и достаньте корпус телевизора, подставку. Удалите защитную пленку с поверхности корпуса телевизора и подставки. Положите горизонтально корпус телевизора на ровную, чистую и мягкую поверхность. Присоедините подставку, как показано на схеме.

Зафиксируйте с помощью винтов крепления из комплекта поставки.



ВНИМАНИЕ!

Соединение производите аккуратно во избежании возможных механических повреждений. Помните, что механические повреждения телевизора не являются гарантийным случаем.

КРЕПЛЕНИЕ К СТЕНЕ

При монтаже телевизора на стене (потолке) убедитесь в том, что строго соблюдаются инструкции изготовителя крепления. Не закрепляйте телевизор на непрочных или ненадежных стенах (потолке). Используйте крепежные приспособления, рекомендованные изготовителем. Телевизор не должен висеть на сетевом кабеле и соединительных сигнальных кабелях или пережимать их.

Стандарт **VESA 200 x 200** мм для модели

Крепежное приспособление, крепежные винты не входят в комплект поставки.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ ТЕЛЕВИЗОРА

Телевизор работает от сети переменного тока 50/60 Гц напряжением 100...240 В.

Не подключайте телевизор к источнику постоянного тока, а также к сети переменного тока через стабилизатор напряжения.

Высокое качество изображения телевизора достигается при использовании наружной антенны и не всегда может быть достигнуто применением комнатной антенны.

При использовании коаксиального кабеля (75 Ом) для МВ/ДМВ антенн, подсоединяйте штекер непосредственно в гнездо **RF (T2)**, без использования каких-либо согласующих устройств.

Вставьте антенный штекер в антеннное гнездо на задней панели телевизора.

Вставьте вилку кабеля электропитания в электрическую розетку.

Телевизор находится в дежурном режиме. Индикатор дежурного режима на передней панели телевизора **светится**.

УПРАВЛЕНИЕ ТЕЛЕВИЗОРОМ

1. Переведите телевизор в рабочий режим нажатием кнопки **髯 (POWER)** на ПДУ или на передней панели телевизора. При этом индикатор дежурного режима **погаснет**.

2. Настройте телевизор на телевизионные каналы, как описано в пункте меню **КАНАЛ**.

3. Для перевода телевизора в дежурный режим нажмите кнопку **髯 (POWER)** на ПДУ или на передней панели телевизора.

4. Для полного отключения телевизора выньте кабель электропитания из розетки электропитания.

ВЫБОР ТЕЛЕВИЗИОННОГО КАНАЛА

Последовательное переключение каналов
Для перехода к последующему/предыдущему каналу нажмите кнопки **CH▲/CH▼** на телевизоре или на ПДУ.

Непосредственное переключение каналов
Для переключения каналов от **0** до **9** необходимо нажать соответствующую цифровую кнопку на ПДУ.

Для переключения каналов от **10** до **99** (в режиме ATB) и от **10** до **999** (в режиме ЦТВ) нажмите последовательно соответствующие цифровые кнопки на ПДУ.

ОСНОВНЫЕ ОПЕРАЦИИ

ВЫБОР ИСТОЧНИКА СИГНАЛА

Нажатием кнопки **INPUT** на телевизоре или на ПДУ, вызовите меню для выбора источника сигнала.

Кнопками навигации **▲▼** на ПДУ выберите один из входов телевизора для подключения внешнего устройства, кнопкой **OK** на ПДУ подтвердите выбор.

Для возврата в режим просмотра телевизионных станций повторно нажмите на кнопку **INPUT** на ПДУ или на телевизоре, выберите **ATV** или **DTV** и подтвердите выбор кнопкой **OK** на ПДУ.

РЕГУЛИРОВКА ГРОМКОСТИ

Для увеличения/уменьшения громкости нажмите кнопки **VOL+/VOL-** на телевизоре или на ПДУ.

Внимание!

Используя головные телефоны (наушники) для прослушивания, Вы рискуете причинить вред Вашим органам слуха. Даже если Вы привыкли к прослушиванию на большой громкости и это будет казаться нормальным для Вас, Вы все еще будете рисковать получить повреждение органов слуха. Уменьшайте громкость звука Вашего изделия до разумного уровня, чтобы избежать повреждения органов слуха. Если Вы слышите звон в ушах, уменьшите громкость изделия или отключите его на время.

ВРЕМЕННОЕ ОТКЛЮЧЕНИЕ ЗВУКА

Нажмите кнопку **髯 (MUTE)** на ПДУ для временного отключения звука.

Повторно нажмите кнопку **髯 (MUTE)** на ПДУ для включения звука.

ВЫБОР РЕЖИМА ИЗОБРАЖЕНИЯ

Последовательным нажатием на кнопку **R.MODE** на ПДУ выберите один из предустановленных режимов изображения (**Динамический Стандартный**, **Мягкий**, **Пользовательский**).

ФУНКЦИЯ «ВОЗВРАТ»

С помощью кнопки **髯** на ПДУ можно переключить телевизор на просматриваемый перед этим канал.

ФУНКЦИЯ «ЛЮБИМЫЙ КАНАЛ»

С помощью кнопки **FAV** на ПДУ можно вызвать на экран список любимых каналов. С помощью кнопок **▲▼** можно выбрать любимый канал из вызванного списка.

ИНФОРМАЦИЯ О КАНАЛЕ

В режиме нормального просмотра программ нажатием кнопки **INFO** на ПДУ на экран выводится справочная информация о канале (номер канала, имя канала, источник сигнала).

Внимание!

Не оставляйте неподвижное изображение на экране на время более 15 минут во избежание неустранимых последствий в виде следов этого изображения на экране телевизора. Переведите телевизор в дежурный режим работы, если Вам необходимо сделать длительную паузу при просмотре или игре.

Кроме того, остаточное изображение по краям экрана может появиться при просмотре изображения в формате 4:3 в течение длительного периода времени. Повреждение экрана в данных случаях не подлежит гарантийному обслуживанию.

СТЕРЕОВЕЩАНИЕ NICAM

Кнопка **AUDIO** на ПДУ переключает режимы стереофонического звучания NICAM на каналах эфирного и кабельного телевидения, при трансляции программ со стереозвуком.

НАЧАЛО ЗАПИСИ (только для источника сигнала ЦТВ)

Для начала записи нажмите кнопку **REC** на ПДУ.

Нажмите кнопку **►||** на ПДУ для приостановки и повторного запуска записи.

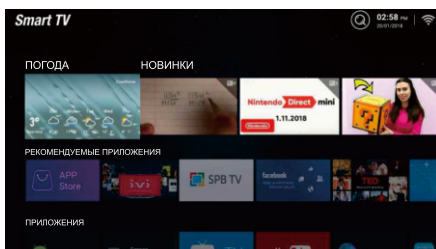
Нажмите кнопку **■** на ПДУ для остановки записи.

Если требуется начать запись с использованием функции Таймшифт, нажмите кнопку **T-SHIFT** на ПДУ.

НАСТРОЙКА ТЕЛЕВИЗОРА С ПОМОЩЬЮ МЕНЮ (СМАРТ-РЕЖИМ)

ПЕРВИЧНАЯ НАСТРОЙКА

При первом включении телевизора на экране появится главная страница смарт-режима.



При повторном входе/выходе в смарт-режим нажмите кнопку **HOME** на ПДУ.

С помощью кнопок **▲▼◀▶** на ПДУ выберите необходимый раздел и нажмите **OK** для входа в субменю.

(1) НОВИНКИ

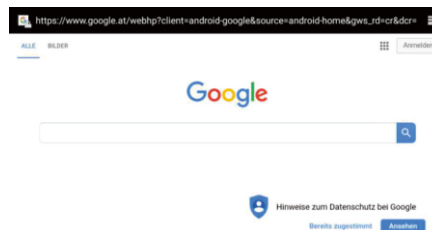
С помощью кнопок **▲▼◀▶** на ПДУ выберите раздел **НОВИНКИ** и нажмите **OK** для просмотра прогноза погоды или воспроизведения видео.

(2) РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ПРИЛОЖЕНИЯ

С помощью кнопок **▲▼◀▶** на ПДУ выберите раздел **APP Store** и нажмите **OK** для просмотра рекомендуемых для скачивания и установки приложений.

(3) ПРИЛОЖЕНИЯ

С помощью кнопок **▲▼◀▶** на ПДУ выберите раздел **ПРИЛОЖЕНИЯ**. В данном разделе отображаются установленные приложения. Для запуска выбранного приложения нажмите **OK**. Для поиска необходимой информации в сети интернет выберите и запустите приложение **Браузер**.

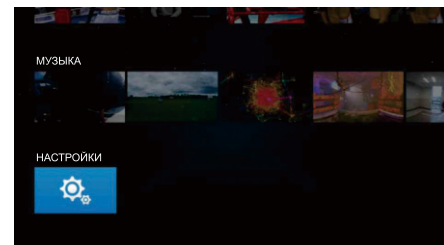


(4) СПОРТ ИЛИ МУЗЫКА

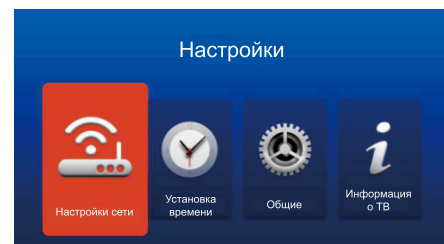
С помощью кнопок **▲▼◀▶** на ПДУ выберите раздел **СПОРТ ИЛИ МУЗЫКА**. Для воспроизведения видео нажмите **OK**.

(5) НАСТРОЙКИ

С помощью кнопок **▲▼◀▶** на ПДУ выберите раздел **НАСТРОЙКИ**.



Для перехода к дальнейшей настройке нажмите кнопку **OK** на ПДУ.



Настройки сети

С помощью кнопок **◀▶** на ПДУ выберите раздел **Настройки сети** и нажмите **OK** для входа. С помощью кнопок **▲▼** на ПДУ выберите и настройте сеть подключения к интернету.



НАСТРОЙКА ТЕЛЕВИЗОРА С ПОМОЩЬЮ МЕНЮ (СМАРТ-РЕЖИМ)

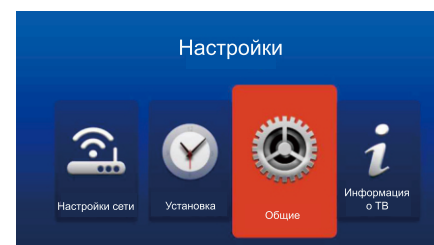
Установка времени

С помощью кнопок **◀▶** на ПДУ выберите раздел **Установка времени** и нажмите **OK** для входа. С помощью кнопок **▲▼** на ПДУ выберите необходимый раздел и установите нужные параметры.



Общие

С помощью кнопок **◀▶** на ПДУ выберите раздел **Общие** и нажмите **OK** для входа.

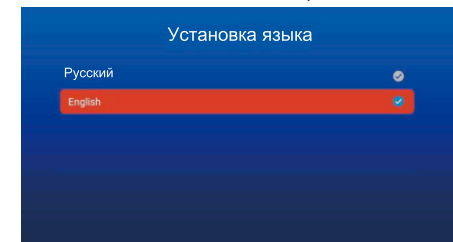


С помощью кнопок **▲▼** на ПДУ выберите один из подразделов (**Установка языка**, **Управление приложениями**, **Беспроводное обновление**, **Восстановление системы**). Нажмите **OK** для входа в подраздел.



Установка языка

С помощью кнопок **▲▼** на ПДУ выберите язык. Нажмите **OK** для подтверждения.



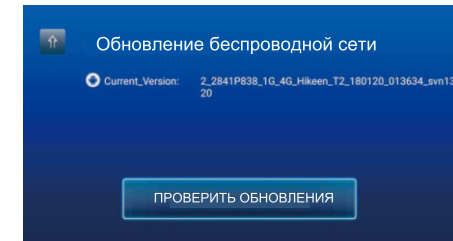
Управление приложениями

С помощью кнопок **▲▼** на ПДУ выберите раздел **Установленные приложения**, для просмотра списка приложений, установленных на телевизор или выберите раздел **Удаление приложений**, для удаления ранее установленных на телевизор приложений. Подтвердите выбор нажатием кнопки **OK** на ПДУ.



Беспроводное обновление

С помощью кнопок **▲▼** на ПДУ выберите **Проверить обновления**. Подтвердите выбор нажатием кнопки **OK** на ПДУ.



НАСТРОЙКА ТЕЛЕВИЗОРА С ПОМОЩЬЮ МЕНЮ (СМАРТ-РЕЖИМ)

Восстановление системы

С помощью кнопок **▲▼** на ПДУ выберите **Восстановление системы**. Подтвердите выбор нажатием кнопки **OK** на ПДУ.

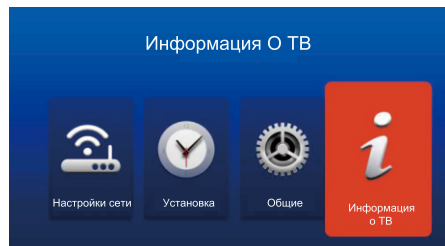


С помощью кнопок **▲▼** на ПДУ выберите **Сброс на заводские установки**. Подтвердите выбор нажатием кнопки **OK** на ПДУ.



Информация о ТВ

С помощью кнопок **▲▼** на ПДУ выберите раздел **Информация о ТВ**. Подтвердите выбор нажатием кнопки **OK** на ПДУ.



С помощью кнопок **▲▼** на ПДУ просмотрите системную информацию об устройстве. Для выхода из меню нажмите кнопку **EXIT** на ПДУ или **MENU** на телевизоре.



ВСТРОЕННЫЙ МЕДИА-ПЛЕЕР УПРАВЛЕНИЕ РАБОТОЙ МЕДИАПЛЕЕРА

ВСТРОЕННЫЙ МЕДИА-ПЛЕЕР ДОСТОИНСТВА

- ◆ В Вашем телевизоре реализована возможность прослушивания музыки, просмотра фотографий или видео с устройств с USB соединителем (например, цифровой фотоаппарат)
- ◆ Медиа-плеер поддерживает воспроизведение файлов следующих типов:

ИЗОБРАЖЕНИЯ	*.JPEG, *.PNG, *.BMP
МУЗЫКАЛЬНЫЕ ФАЙЛЫ	*.MP3 (32-320 kbps), *.WAV, *.AAC, *.APE, *.FLAC
ВИДЕО ФАЙЛЫ	*.AVI (Xvid, H.264), *.VOB и *.MPG (MPEG2), *.MPG (MPEG1), *.MKV (только 720i / 720p), *.MOV
ТЕКСТЫ	*.TXT (UNICODE 16) Кириллические шрифты не поддерживает. Существует много алгоритмов кодировки в формате TXT, поэтому могут возникать случаи несовместимости

- ◆ Для корректного отображения информации о воспроизводимом музыкальном файле на русском языке необходимо, чтобы метаданные файла (тэги) были сохранены в формате ID3v2.4 (кодировка UTF-8). Поменять формат и кодировку тэгов можно с помощью специальных программ (EasyTag, MP3tag и т.п.).
- ◆ Медиа-плеер поддерживает внешние жесткие диски (USB HDD) емкостью до 1 Тб. Однако, для USB HDD необходимо использовать дополнительный собственный соединительный кабель при подключении дополнительного электропитания.
- ◆ Поддерживаются файловые системы Hi Speed FS, FAT32, FAT16 (30 папок, 5000 файлов). Поддержка многофункционального карт-ридеров не гарантируется.
- ◆ Меню на экране в сочетании с удобным полнофункциональным пультом дистанционного управления позволяет легко выбирать тип воспроизводимых файлов, записанных на флеш-накопителе, а также управлять их воспроизведением и осуществлять настройки Медиа-плеера.

ВНИМАНИЕ!

Подключение любого внешнего устройства может вызывать снижение быстродействия изделия.

Примечание: Не все USB-устройства могут быть совместимы с данным изделием, так как в настоящее время существует большое количество стандартов работы USB-устройств разных производителей. Рекомендуем подбирать USB-устройство в соответствии с техническими характеристиками Медиа-плеера данного изделия.

Дополнение.

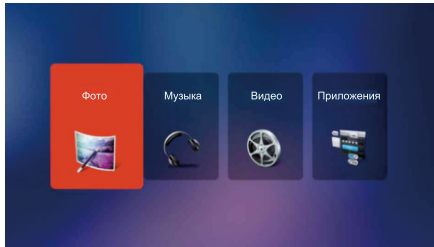
При длительной непрерывной работе изделия, например, воспроизведении видеофайла с использованием протокола беспроводной связи Wi-Fi, допустимо возникновение кратковременных сбоев. Данные сбои могут быть вызваны как с особенностями протокола беспроводной связи Wi-Fi, так и с функционированием оборудования Интернет-провайдера по обеспечению канала связи для широкополосного доступа, или домашнего роутера (маршрутизатора). Непериодические сбои в работе изделия не являются неисправностью и не подлежат гарантийному обслуживанию.

УПРАВЛЕНИЕ РАБОТОЙ МЕДИА-ПЛЕЕРА ОСНОВНЫЕ ФУНКЦИИ

1. Вставьте USB-устройство в соответствующий разъем на задней стенке телевизора.
2. Для входа в меню Медиа-плеера нажмите кнопку **Home** на ПДУ, кнопками **◀▶** выберите вкладку **Медиа-плеер** и нажмите кнопку **OK** на ПДУ.



Для возврата в режим просмотра телевизионных станций кнопками **◀▶** выберите вкладку **TV** и нажмите кнопку **OK** на ПДУ для входа в подменю. Выберите с помощью кнопок навигации **▲▼** на ПДУ источник сигнала **TV**, подтвердите свой выбор кнопкой **OK** на ПДУ.



- Используйте кнопки **▲▼** на ПДУ для выбора внешнего устройства (при наличии) или внутренней памяти.
- Используйте кнопки **◀▶** на ПДУ для перемещения по меню.
- Используйте кнопку **OK** на ПДУ для входа в подменю: **ФОТО, МУЗЫКА, ВИДЕО** или **ПРИЛОЖЕНИЯ**.
- Используйте кнопки **◀▶ ▲▼** на ПДУ для перемещения по подменю.
- Используйте кнопку **OK** на ПДУ для открытия папок и файлов.
- Для возврата из режима воспроизведения в подменю нажмите кнопку **EXIT** на ПДУ.

НАЗНАЧЕНИЕ КНОПОК УПРАВЛЕНИЯ ПДУ

Кнопка **▶||** предназначена для начала воспроизведения или продолжения воспроизведения, если плеер находится в режиме PAUSE (временная остановка режима воспроизведения). Кнопки **◀◀**, **▶▶** предназначены для включения ускоренного воспроизведения файлов в обратном/прямом направлении. Для перехода к нормальному режиму просмотра нажмите кнопку **▶||**.

Кнопки **◀◀**, **▶▶** предназначены для возврата к предыдущему файлу/перехода к следующему файлу.

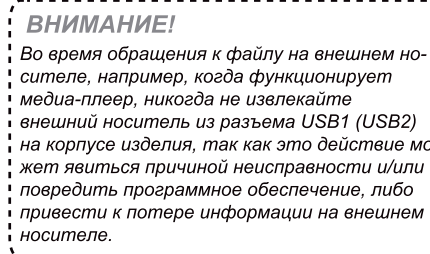
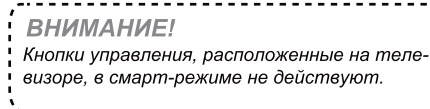
Кнопка **■** предназначена для остановки воспроизведения.

Кнопки **◀▶** при воспроизведении текстового файла предназначены для перелистывания страниц (вверх/вниз).

При выборе подменю **ФОТО, МУЗЫКА, ВИДЕО, ПРИЛОЖЕНИЯ** кнопки навигации **◀▶ ▲▼** предназначены для выбора папок и файлов.

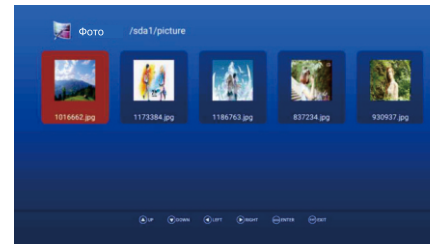
Кнопка **MENU** предназначена для вызова на экран кнопок виртуального управления Медиа-плеером.

Кнопка **EXIT** предназначена для удаления с экрана кнопок виртуального управления Медиа-плеером.



МЕНЮ ФОТО

- Кнопками **◀▶** на ПДУ выберите **ФОТО** и нажмите кнопку **OK** на ПДУ для входа в режим просмотра изображений.
- Кнопками **▲▼** на ПДУ выберите файл или папку для просмотра.



- Для вывода изображения нажмите кнопку **OK** на ПДУ.
- Нажмите кнопку **MENU** на ПДУ для вывода на экран кнопок виртуального управления Медиа-плеером. Кнопками **◀▶** на ПДУ выбирайте необходимые опции для просмотра и нажмите кнопку **OK** на ПДУ для активации.



Для выхода или перехода в другой режим нажмите кнопку **EXIT** на ПДУ.

МЕНЮ МУЗЫКА

- Кнопками **◀▶** на ПДУ выберите **МУЗЫКА** и нажмите кнопку **OK** на ПДУ для входа в режим воспроизведения аудиофайлов.



- Кнопками **◀▶ ▲▼** на ПДУ выберите файл или папку для прослушивания.



- Для начала воспроизведения аудиофайла нажмите кнопку **OK** на ПДУ.
- Нажмите кнопку **MENU** на ПДУ для вывода на экран кнопок виртуального управления Медиа-плеером. Кнопками **◀▶** на ПДУ выбирайте необходимые опции для прослушивания и нажмите кнопку **OK** на ПДУ для активации.



Для выхода или перехода в другой режим нажмите кнопку **EXIT** на ПДУ.

МЕНЮ ВИДЕО

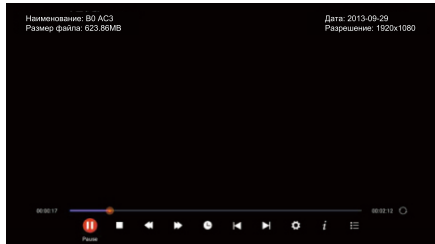
- Кнопками **◀▶** на ПДУ выберите **ВИДЕО** и нажмите кнопку **OK** на ПДУ для входа в режим просмотра видеофайлов.



- Кнопками **◀▶ ▲▼** на ПДУ выберите файл или папку для просмотра видеофайлов.



- Для начала воспроизведения видеофайла нажмите кнопку **OK** на ПДУ.
- Нажмите кнопку **MENU** на ПДУ для вывода на экран кнопок виртуального управления Медиа-плеером. Кнопками **◀▶** на ПДУ выбирайте необходимые опции для просмотра и нажмите кнопку **OK** на ПДУ для активации.



Для выхода или перехода в другой режим нажмите кнопку **EXIT** на ПДУ.

МЕНЮ ПРИЛОЖЕНИЯ

В подменю **ПРИЛОЖЕНИЯ** вы можете устанавливать приложения с APK файлов, находящихся на USB-носителе.

1. Кнопками **◀▶** на ПДУ выберите **ПРИЛОЖЕНИЯ** и нажмите кнопку **OK** на ПДУ для входа режим установки файлов.



2. Кнопками **◀▶ ▲▼** на ПДУ выберите файл или папку для просмотра.
3. Для начала установки файла нажмите кнопку **OK** на ПДУ.

Для выхода или перехода в другой режим нажмите кнопку **EXIT** на ПДУ.

НАСТРОЙКА ТЕЛЕВИЗОРА С ПОМОЩЬЮ СИСТЕМНОГО МЕНЮ

СИСТЕМНОЕ МЕНЮ

Меню телевизора может отображаться на русском, английском или других языках. Система экранного меню позволяет настраивать различные параметры изображения и звука, выбирать режимы работы телевизора. Примечание. В зависимости от текущего режима работы (выбранного источника сигнала) не все параметры могут быть доступны для настройки.

В данном руководстве описаны меню, которые появляются на экране при:

1. Источнике сигнала ATV / DTV / Спутник
2. Источниках сигнала AV / HDMI1 / HDMI2 (ARC) / HDMI3 / Медиа
3. Источнике сигнала VGA / PC.

ИСТОЧНИК СИГНАЛА ATV

Главное меню

1. Нажмите кнопку **MENU** на ПДУ или телевизоре для вывода на экран системного меню.
2. Используйте кнопки навигации **▲▼** на ПДУ или **CH▼/CH▲** на телевизоре для выбора групп системного меню: **НАСТРОЙКИ ИЗОБРАЖЕНИЯ, НАСТРОЙКИ ЗВУКА, НАСТРОЙКИ КАНАЛОВ, ФУНКЦИИ, НАСТРОЙКИ.**
3. Нажмите кнопку **OK** на ПДУ для входа в системное меню.
4. Используйте кнопки **▲▼** на ПДУ или **CH+/CH-** на телевизоре для выбора пунктов меню.
5. Нажмите кнопку **OK** или **▶** на ПДУ или **VOL+** на телевизоре для входа в подменю.
6. Используйте кнопки **▲▼** на ПДУ или **CH▼/CH▲** на телевизоре для выбора пункта подменю.
7. Используйте кнопки **◀▶** на ПДУ или **VOL+/VOL-** на телевизоре для изменения значений параметра.
8. Для выхода из меню нажмите кнопку **MENU** или **EXIT** на ПДУ или **MENU** на телевизоре.

МЕНЮ НАСТРОЙКИ ИЗОБРАЖЕНИЯ



1. Нажмите кнопку **MENU** на ПДУ или телевизоре для вывода на экран системного меню.
2. Кнопками навигации **▲▼** на ПДУ или **CH▼/CH▲** на телевизоре выберите меню **НАСТРОЙКИ ИЗОБРАЖЕНИЯ**.
3. Нажмите кнопку **OK** на ПДУ для входа в системное меню.



4. Используйте кнопки **▲▼** на ПДУ или **CH▼/CH▲** на телевизоре для выбора пунктов меню.
5. Нажмите кнопку **OK** или **▶** на ПДУ, или **VOL+** на телевизоре для входа в подменю.
6. Используйте кнопки **▲▼** на ПДУ или **CH▼/CH▲** на телевизоре для выбора пункта подменю.
7. Используйте кнопки **◀▶** на ПДУ или **VOL+/VOL-** на телевизоре для изменения значений параметра.
8. Для выхода из меню нажмите кнопку **MENU** или **EXIT** на ПДУ или **MENU** на телевизоре.

Режим изображения

С помощью кнопок **▲▼** на ПДУ или **CH▼/CH▲** на телевизоре выберите оптимальный режим изображения из предустановленных.

Контрастность

Регулировка контрастности изображения.

Яркость

Регулировка яркости изображения.

Насыщенность

Регулировка насыщенности изображения.

Резкость

Регулировка четкости изображения.

Цветовой тон

С помощью кнопок **▲▼** на ПДУ или **CH+/CH-** на телевизоре выберите оптимальную температуру цвета изображения из предустановленных.

Шумоподавление

С помощью кнопок **▲▼** на ПДУ или **CH+/CH-** на телевизоре выберите оптимальный режим шумоподавления изображения.

Формат экрана

С помощью кнопок **▲▼** на ПДУ или **CH+/CH-** на телевизоре выберите оптимальный формат изображения из предустановленных.

ВНИМАНИЕ!

Когда выбран вход **VGA/PC** (меню режимов AV), Вы можете настраивать контрастность, яркость, насыщенность, резкость и цветовой тон.

Для выхода из меню нажмите кнопку **MENU** или **EXIT** на ПДУ или **MENU** на телевизоре.

МЕНЮ НАСТРОЙКИ ЗВУКА

- Нажмите кнопку **MENU** на ПДУ или телевизоре для вывода на экран системного меню.
- Кнопками навигации **▲▼** на ПДУ или **CH+/CH-** на телевизоре выберите меню **НАСТРОЙКИ ЗВУКА**.
- Нажмите кнопку **OK** на ПДУ для входа в системное меню.



- Используйте кнопки **▲▼** на ПДУ или **CH+/CH-** на телевизоре для выбора пунктов меню.
- Нажмите кнопку **OK** или **▶** на ПДУ, или **VOL+** на телевизоре для входа в подменю.
- Используйте кнопки **▲▼** на ПДУ или **CH+/CH-** на телевизоре для выбора пункта подменю.
- Используйте кнопки **◀▶** на ПДУ или **VOL+/VOL-** на телевизоре для изменения параметра.
- Для выхода из меню нажмите кнопку **MENU** или **EXIT** на ПДУ или **MENU** на телевизоре.

Режим звука

С помощью кнопок **▲▼** на ПДУ или **CH+/CH-** на телевизоре выберите оптимальный режим звука из предустановленных.

Баланс

Настройка баланса между правым и левым громкоговорителями.

Автогромкость

Кнопками **◀▶** на ПДУ включите (**Вкл.**) или выключите (**Выкл.**) функцию автоматического контроля уровня громкости.

Цифровой аудиовыход

Функция настройки цифрового коаксиального выхода звука (SPDIF).

Кнопками **◀▶** на ПДУ выберите оптимальные настройки (**AUTO, PCM, OFF**).

Аудиодескрипция

Кнопками **◀▶** на ПДУ включите (**On**) или выключите (**Off**) функцию аудиодескрипции.

Для выхода из меню нажмите кнопку **MENU** или **EXIT** на ПДУ или **MENU** на телевизоре.

МЕНЮ НАСТРОЙКИ КАНАЛОВ

- Вставьте штекер антенного кабеля в гнездо RF IN (T2), при использовании эфирного или кабельного телевизионного соединения или вставьте штекер антенного кабеля спутниковой антенны в гнездо RF IN (S2), при использовании спутникового телевизионного соединения. Перечисленные гнезда расположены на задней стенке телевизора.



- Нажмите кнопку **INPUT** на ПДУ или на панели телевизора для вызова на экран меню источников сигнала. Нажмите кнопку **▼▲** на ПДУ или кнопку **CH+/CH-** на телевизоре для выбора источника сигнала. Для подтверждения нажмите кнопку **OK** на ПДУ.



- Нажмите кнопку **MENU** на ПДУ или телевизоре для вывода на экран системного меню.
- Кнопками навигации **▲▼** на ПДУ или **CH+/CH-** на телевизоре выберите меню **НАСТРОЙКИ КАНАЛОВ**.
- Используйте кнопки **▲▼** на ПДУ или **CH+/CH-** на телевизоре для выбора пунктов меню.
- Нажмите кнопку **OK** или **▶** на ПДУ или **VOL+** на телевизоре для входа в подменю предустановленных режимов.
- Используйте кнопки **▲▼** на ПДУ или **CH+/CH-** на телевизоре для выбора одного из предустановленных режимов.
- Нажмите кнопку **OK** на ПДУ для подтверждения.

- Используйте кнопки **◀▶** на ПДУ или **VOL+/VOL-** на телевизоре для изменения значений параметра.
- Для выхода из меню нажмите кнопку **MENU** или **EXIT** на ПДУ или **MENU** на телевизоре.

Автонастройка ATV

Кнопками навигации **▲▼** на ПДУ или **CH+/CH-** на телевизоре выберите меню **Автонастройка**. Нажмите кнопку **OK** на ПДУ для запуска автоис поиска программ.



Ручная настройка ATV

Кнопками навигации **▲▼** на ПДУ или **CH+/CH-** на телевизоре выберите меню **Ручная настройка ATV**.



Нажмите кнопку **OK** на ПДУ для входа в субменю.



Канал

С помощью кнопок **◀▶** на ПДУ или **VOL+/VOL-** на телевизоре вы можете выбрать номер программы для настройки.

Система звука

С помощью кнопок **◀▶** на ПДУ или **VOL+/VOL-** на телевизоре вы можете выбрать систему звука: **DK, BG, I**.

Система цвета

С помощью кнопок **◀▶** на ПДУ или **VOL+/VOL-** на телевизоре вы можете выбрать систему цвета: **Авто, PAL, SECAM**.

Частота

Используйте кнопки навигации **◀▶** на ПДУ, кнопки **VOL+/VOL-** на телевизоре для установки процедуры сканирования.

Редактирование программ

Кнопками **▲ ▼** на ПДУ или **CH+/CH-** на телевизоре выберите **Редактировать каналы** и нажмите кнопку **OK** (или кнопку **►**) на ПДУ для входа в субменю.



Удалить

Кнопками навигации **▼ ▲** на ПДУ или кнопками **CH+/CH-** на телевизоре выберите программу и нажмите кнопку **красного** цвета. Выбранная программа будет удалена.

Пропустить

Нажмите кнопку **зелёного** цвета для пропуска канала.

Заменить

Кнопками **▲ ▼** на ПДУ или **CH+/CH-** на телевизоре выберите программу, которую Вы хотите переместить и нажмите кнопку **жёлтого** цвета. Кнопками **▲ ▼** на ПДУ или **CH+/CH-** на телевизоре переместите программу на нужное место. Функция перемещения канала **ЦТВ** доступна только при отключенной сортировке **LCN**. Нажмите кнопку **FAV** для добавления канала в список избранного.

Блокировать

Нажмите кнопку **синего** цвета для блокировки канала.

Автонастройка DTV (DVB-C / DVB-T)

Кнопками навигации **▲ ▼** на ПДУ или **CH+/CH-** на телевизоре выберите меню **Страна**. Нажмите кнопку **OK** на ПДУ для входа в субменю.

Кнопками навигации **▲ ▼** на ПДУ или **CH+/CH-** на телевизоре выберите страну и нажмите **OK** на ПДУ для подтверждения.

Кнопками навигации **▲ ▼** на ПДУ или **CH+/CH-** на телевизоре выберите меню **Автонастройка**. Нажмите кнопку **OK** на ПДУ для запуска авто-поиска программ.



Ручная настройка DTV (DVB-C / DVB-T)

Кнопками навигации **▲ ▼** на ПДУ или **CH+/CH-** на телевизоре выберите меню **Ручная настройка DTV**. Нажмите кнопку **OK** на ПДУ для входа в субменю.



Канал

С помощью кнопок **◀▶** на ПДУ или **VOL+/-** на телевизоре вы можете выбрать номер программы для настройки.

Частота

Используйте кнопки навигации **◀▶** на ПДУ, кнопки **VOL+/VOL-** на телевизоре для установки частоты настройки.

Ширина диапазона

Используйте кнопки навигации **◀▶** на ПДУ, кнопки **VOL+/VOL-** на телевизоре для установки ширины диапазона.

Поиск

Кнопками **▲ ▼** на ПДУ или **CH+/CH-** на телевизоре выберите **Начать поиск** и нажмите кнопку **◀** или кнопку **►** на ПДУ для запуска процедуры сканирования.

Когда устойчивый сигнал найден, он будет автоматически занесен в память системы.

СЛОТ CI (только для источника DTV или Спутник)

Подключите САМ-модуль с декодирующей картой (смарт-картой) в слот **CI** на корпусе телевизора для просмотра закрытых цифровых радио- и телепрограмм.

САМ-модуль и декодирующая карта (смарт-карта) не входят в комплект поставки телевизора и приобретаются пользователем самостоятельно у регионального провайдера.

CI интерфейс

В меню **НАСТРОЙКИ КАНАЛОВ** выберите пункт **CI интерфейс**. С помощью кнопки **OK** (или **►**) на ПДУ войдите в субменю, кнопками **▲ ▼** на ПДУ выберите необходимый параметр для изменения. При необходимости следуйте описанию инструкции на САМ-модуль и указаниям регионального провайдера.

В зависимости от программного обеспечения CI-модуля информация о нем может отображаться некорректно или отображаться на английском языке. Если информация отображается некорректно, пожалуйста, переключите язык меню на английский.

Для выхода из меню нажмите кнопку **MENU** или **EXIT** на ПДУ или **MENU** на телевизоре.

Настройки DTV

В меню **НАСТРОЙКИ КАНАЛОВ** выберите пункт **Настройки DTV**. С помощью кнопки **OK** (или **►**) на ПДУ войдите в субменю, кнопками **▲ ▼** на ПДУ выберите необходимый параметр для изменения.



Отображение субтитров

Кнопкой **OK** на ПДУ включите (**Вкл.**) или выключите (**Выкл.**) отображение субтитров. После включения субтитров будет предложено выбрать язык на котором будут отображаться субтитры.

Вид субтитров

С помощью кнопок **▲ ▼** на ПДУ или **CH+/CH-** на телевизоре выберите вид отображения субтитров **Нормальный** или **Для слабослышащих**.

Вид аудио

С помощью кнопок **▲ ▼** на ПДУ или **CH+/CH-** на телевизоре выберите вид аудио **Нормальный** или **Для слабослышащих**.

Сортировка LCN

Кнопкой **OK** на ПДУ включите (**Вкл.**) или выключите (**Выкл.**) функцию **Сортировка LCN** (Logical Channel Number). Если функция LCN включена, то вы не сможете изменить исходные номера каналов при сканировании.

Для выхода из меню нажмите кнопку **MENU** или **EXIT** на ПДУ или **MENU** на телевизоре.

ИСТОЧНИК СИГНАЛА - СПУТНИКОВАЯ АНТЕННА (DVB-S)

2. Нажмите кнопку **INPUT** на ПДУ или на панели телевизора для вызова на экран меню источников сигнала. Нажмите кнопку **▼ ►** на ПДУ или кнопку **CH-/CH+** на телевизоре для выбора источника сигнала **DVB-S**. Для подтверждения нажмите кнопку **OK**.



1. Нажмите кнопку **MENU** на ПДУ или телевизоре для вывода на экран системного меню.

2. Кнопками навигации **▲ ▼** на ПДУ или **CH+/CH-** на телевизоре выберите меню **НАСТРОЙКИ КАНАЛОВ**.

3. Используйте кнопки **▲ ▼** на ПДУ или **CH+/CH-** на телевизоре для выбора пунктов меню.

4. Нажмите кнопку **OK** или **►** на ПДУ или **VOL+/-** на телевизоре для входа в субменю предустановленных режимов.

5. Используйте кнопки **▲ ▼** на ПДУ или **CH+/CH-** на телевизоре для выбора одного из предустановленных режимов.

6. Нажмите кнопку **OK** на ПДУ для подтверждения.

- Используйте кнопки **◀▶** на ПДУ или **VOL+/VOL-** на телевизоре для изменения значений параметра.
- Для выхода из меню нажмите кнопку **MENU** или **EXIT** на ПДУ или **MENU** на телевизоре.

Автонастройка

Кнопками **▲▼** на ПДУ осуществите выбор спутника. Нажмите кнопку **OK** для выбора спутника, а затем нажмите кнопку синего цвета на ПДУ для запуска автопоиска программ.

Редактирование программ

Нажмите кнопку **зеленого** цвета для редактирования программ.

Удалить

Кнопками навигации **▼▲** на ПДУ или кнопками **CH+/CH-** на телевизоре выберите спутник и нажмите кнопку **красного** цвета. Выбранный спутник будет удален.

Добавить

Нажмите кнопку **желтого** цвета на ПДУ чтобы добавить спутник с пользовательскими данными.

МЕНЮ ФУНКЦИИ

- Нажмите кнопку **MENU** на ПДУ или телевизоре для вывода на экран системного меню.
- Кнопками навигации **▲▼** на ПДУ или **CH+/CH-** на телевизоре выберите меню **ФУНКЦИИ**.



- Используйте кнопки **▲▼** на ПДУ или **CH+/CH-** на телевизоре для выбора пунктов меню.
- Нажмите кнопку **OK** или **▶** на ПДУ, или **VOL+** на телевизоре для входа в подменю.
- Используйте кнопки **▲▼** на ПДУ или **CH+/CH-** на телевизоре для выбора пункта подменю.
- Используйте кнопки **◀▶** на ПДУ или **VOL+/VOL-** на телевизоре для изменения значений параметра.

- Для выхода из меню нажмите кнопку **MENU** или **EXIT** на ПДУ или **MENU** на телевизоре.

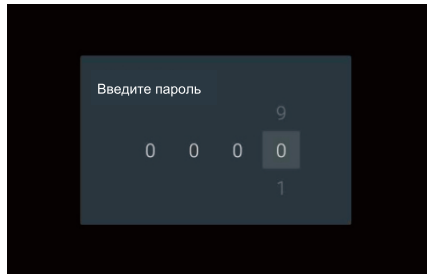
Язык телетекста

С помощью кнопок **▲▼** на ПДУ или **CH+/CH-** на телевизоре выберите язык телетекста.

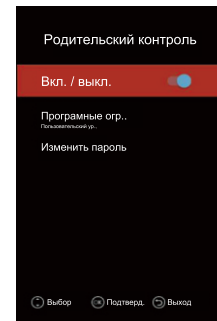
Системная блокировка

Для изменения режима блокировки будет запрошен пароль, который необходимо ввести.

Пожалуйста, введите универсальный пароль **0000** (если ранее не был введен персональный пароль).



В случае, если Вы забыли вновь установленный пароль, обратитесь в сервисный центр.



Родительский контроль

Чтобы предотвратить просмотр неприемлемых фильмов и программ, можно заблокировать определенные каналы и меню. Доступ к ним можно будет получить только указав защитный пароль.

Для включения (выключения) опции родительского контроля нажмите кнопку **OK** или **(▶)** на ПДУ. Кнопками **▲▼** на ПДУ выберите уровень ограничений и введите новый пароль.

Автовыключение

С помощью кнопок **▲▼** на ПДУ или **CH+/CH-** на телевизоре выберите время, по истечении которого телевизор выключится.

Примечание: Автоматическое выключение телевизора произойдет при условии, что в течение установленного времени не было сделано ни одной операции с помощью ПДУ. В противном случае, произойдет сброс настроек времени.

Меню PVR



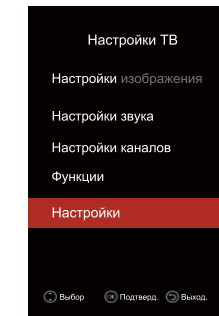
С помощью кнопок **▲▼** на ПДУ или **CH+/CH-** на телевизоре выберите пункт, который необходимо установить.

CEC

С помощью кнопок **▲▼** на ПДУ или **CH+/CH-** на телевизоре выберите один из пунктов, который необходимо изменить: **Управление по HDMI**, **Автовыключение устройства**, **Автовключение ТВ**, **HDMI аудио вкл..**

Для выхода из меню нажмите кнопку **MENU** или **EXIT** на ПДУ или **MENU** на телевизоре.

МЕНЮ НАСТРОЙКИ



- Нажмите кнопку **MENU** на ПДУ или телевизоре для вывода на экран системного меню.

- Кнопками навигации **▲▼** на ПДУ или **CH+/CH-** на телевизоре выберите меню **НАСТРОЙКИ**.
- Нажмите кнопку **OK** на ПДУ для входа в системное меню.



- Используйте кнопки **▲▼** на ПДУ или **CH+/CH-** на телевизоре для выбора пунктов меню.

- Нажмите кнопку **OK** или **▶** на ПДУ, или **VOL+** на телевизоре для входа в подменю.

- Используйте кнопки **▲▼** на ПДУ или **CH+/CH-** на телевизоре для выбора пункта подменю.

- Используйте кнопки **◀▶** на ПДУ или **VOL+/VOL-** на телевизоре для изменения значений параметра.

- Для выхода из меню нажмите кнопку **MENU** или **EXIT** на ПДУ или **MENU** на телевизоре.

Таймер меню

С помощью кнопок **▲▼** на ПДУ или **CH+/CH-** на телевизоре выберите время отображения меню телевизора.

Таймер сна

С помощью кнопок **▲▼** на ПДУ или **CH+/CH-** на телевизоре выберите время, по истечении которого телевизор перейдет в дежурный режим.

Место нахождения

С помощью кнопок **▲▼** на ПДУ или **CH+/CH-** на телевизоре выберите место нахождения телевизора (**Дом / Магазин**).

Быстрая настройка

Осуществление быстрой настройки отображения языка системного меню.

Для выхода из меню нажмите кнопку **MENU** или **EXIT** на ПДУ или **MENU** на телевизоре.

ИСТОЧНИК СИГНАЛА HDMI, AV, VGA

Телевизор в режиме **HDMI, AV, VGA** (меню источник сигнала).

Меню **НАСТРОЙКИ ИЗОБРАЖЕНИЯ, НАСТРОЙКИ ЗВУКА, ФУНКЦИИ, НАСТРОЙКИ** аналогичны меню, когда телевизор находится в режиме **ATV**.

Меню **НАСТРОЙКИ НА КАНАЛЫ** недоступно.

Телегид на неделю

Нажмите кнопку **EPG** на ПДУ для входа в меню Телегида на неделю.



Запись

Нажмите кнопку **красного цвета** на ПДУ. С помощью кнопок **◀▶▲▼** на ПДУ выберите сначала запись или напоминание, потом канал и нужный промежуток времени для записи и нажмите подтвердить

Список

Нажмите кнопку **синего цвета** на ПДУ для отображения списка запланированных записей.

Пред. день

Нажмите кнопку **зелёного цвета** на ПДУ для получения информации о программах телепередач предыдущего дня.

След. день

Нажмите кнопку **жёлтого цвета** на ПДУ для получения информации о программах телепередач следующего дня.

Для выхода из меню нажмите кнопку **MENU** или **EXIT** на ПДУ или **MENU** на телевизоре.

Запись / Таймшифт

Функцию Таймшифт называют еще сдвигом во времени. При просмотре телеканала она позволяет поставить прямой телеэфир на паузу и вернуться к просмотру с того же самого места позднее.

Запись может быть проведена на внешнее USB-устройство, подключенное к разъему USB телевизора.

Для записи нажмите кнопку **REC** на ПДУ.

Для остановки записи нажмите кнопку **■** на ПДУ, далее кнопку **(OK)** на ПДУ.

Для просмотра записанной программы выберите источник сигнала **Меди-плеер**, раздел **ВИДЕО**.

Таймшифт

Нажмите кнопку **T-SHIFT** на ПДУ для начала записи или активации виртуальной клавиатуры управления функцией Таймшифт. С помощью виртуальной клавиатуры управления Вы можете производить различные действия (остановка, пауза, ускоренный просмотр, просмотр фрагментами).

- : пауза
- : воспроизведение
- : проигрывание предыдущего фрагмента
- : проигрывание последующего фрагмента
- : ускоренное проигрывание фрагмента назад
- : ускоренное проигрывание фрагмента вперед
- : остановка записи/воспроизведения

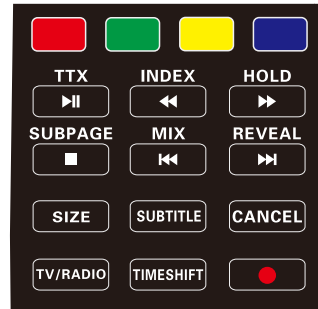
РАБОТА С ТЕЛЕТЕКСТОМ

ТЕЛЕТЕКСТ

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.



Включение/выключение телетекста

Нажмите **TEXT** на ПДУ. При этом телевизионное изображение исчезнет и появится страница, которую Вы смотрели последней. Чтобы вернуться в режим просмотра телевизионных программ нажмите повторно кнопку **TEXT**.

Цветные кнопки

При приеме телетекста в нижней части страницы расположены 4 цветных заголовка: красный, зеленый, желтый и голубой. Доступ к информации по одному из них может быть получен непосредственно при нажатии соответствующей цветной кнопки на ПДУ.

Выбор страниц

Цифровыми кнопками введите номер интересующей страницы. Используйте цветные кнопки для выбора страниц или тематических разделов, которые индицируются в строке статуса соответствующими цветами.

Страница с индексом

Кнопка **INDEX** вызова главной страницы, обычно под номером 100, на которой расположено оглавление.

Удержание страницы

Под одним номером страницы могут содержаться несколько подстраниц, которые показываются по очереди с интервалом, предусмотренным телестанцией. Номера подстраниц показываются ниже страницы.

Пример: 3/6 - на экране третья страница из шести страниц. Если Вы хотите посмотреть одну из подстраниц подольше, нажмите кнопку **HOLD**. Подстраницы начнут снова меняться, если Вы нажмете кнопку **HOLD** повторно.

Непосредственный вызов одной из подстраниц

После нажатия кнопки **SUBPAGE** в нижнем краю экрана появится, например P101... Кнопками **0...9** задайте номер подстраницы, которую Вы хотите вызвать. Нужная подстраница будет найдена и показана. Чтобы ее покинуть повторно нажмите **SUBPAGE**.

Отображение скрытой информации

Чтобы показать скрытый ответ, например, решение загадок, викторин, нажмите кнопку **REVEAL**.

Нажмите повторно, чтобы вновь спрятать скрытые слова.

Изменение размеров страницы

Последовательное нажатие на кнопку **SIZE** вызывает увеличение высоты букв в два раза вначале на верхней половине экрана, затем на нижней половине. Новое нажатие кнопки **SIZE** возвращает страницу телетекста к нормальному виду (без увеличения размеров букв).

ОБМЕН МЕДИАКОНТЕНТОМ E-SHARE

Данная функция позволяет без труда просматривать видео файлы и фотографии на большом экране телевизора, а также воспроизводить любимую музыку, которую несколько минут назад вы закачали в свой смартфон. Также данное приложение позволяет использовать ваш смартфон как беспроводную мышь, клавиатуру, джойстик, пульт управления.

1. Зайдите в приложение E-share на Вашем телевизоре
2. Подключите ваш смартфон к беспроводной сети wi-fi, имя hikeen176
3. Зайдите на веб-страницу <http://192.168.123.234:8000> или отсканируйте QR код, чтобы скачать приложение



4. Запустите E-share, выбрав имя E-share-5639 для соединения
5. Убедитесь, что ваш смартфон подключен к той же сети интернет, что и ваш ТВ.

ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ ПРОСТЫХ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

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

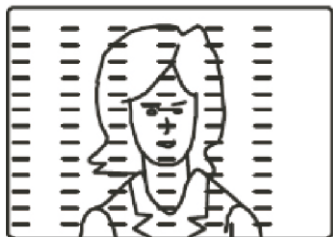
Признаки	Возможная причина	Решение
Отсутствует изображение, отсутствует звук и не горит индикатор.	1. Не подключен сетевой шнур питания к электрической розетке и убедитесь в надежности контакта. 2. Розетка неисправна. 3. Телевизор выключен.	1. Подключите сетевой шнур питания к электрической розетке и убедитесь в надежности контакта. 2. Убедитесь, что розетка исправна, подключив к ней другой электрический прибор. 3. Включите телевизор переключателем питания и кнопкой включения/выключения.
После подключения внешнего оборудования отсутствует изображение и звук.	1. Оборудование подключено неправильно. 2. Подключенное оборудование не выбрано в качестве источника сигнала.	1. Убедитесь, что подключение выполнено правильно. 2. Нажмите кнопку Source и выберите подключенное оборудование в зависимости от того, к какому входу оно подключено.
Отсутствует звук, изображение нормальное.	1. Включена блокировка звука. 2. Громкость установлена на минимальном уровне. 3. Проблемы с трансляцией телеканала. 4. Отсутствует аудиосигнал на входе или неправильно подсоединен аудиокабель.	1. Нажмите кнопку Mute, чтобы разблокировать звук. 2. Увеличьте уровень громкости, нажимая кнопку VOL+. 3. Попробуйте переключиться на другой телеканал. 4. Правильно подсоедините аудиокабель.
Отсутствует изображение или изображение черно-белое, звук нормальный.	1. Сбой. 2. Некорректные настройки изображения. 3. Проблемы с трансляцией телеканала.	1. Выключите телевизор, отключите его от розетки на 60 секунд, затем снова включите. 2. Убедитесь, что в меню настроек изображения для параметра Насыщенность установлено значение не менее 60. 3. Попробуйте переключиться на другой телеканал.
Изображение и/или звук с вертикальными или горизонтальными полосами, изображение дрожит, рябь на изображении.	Рядом с телевизором находится оборудование, создающее помехи.	Уберите это оборудование подальше от телевизора. Попробуйте подключить телевизор к другой розетке.
На изображении «хлопья», изображение размыто либо пропадает.	Слабый сигнал телеканала.	Измените ориентацию антенны, при необходимости используйте дополнительную антенну. Выполните точную настройку на телеканал.

Пластиковый корпус телевизора издает щелчки.	Щелкающие звуки появляются при изменении температуры телевизора. При нагреве или охлаждении корпус телевизора расширяется или сжимается, в результате чего раздаются щелчки.	Это не является неисправностью.
Не работает пульт дистанционного управления.	Элементы питания разрядились или неправильно установлены.	1. Убедитесь, что при установке батарей соблюдена полярность. 2. При необходимости замените элементы питания.
Телевизор не реагирует на нажатия кнопок.	Электростатический разряд.	Отключите питание телевизора. Через 1-2 минуты снова подключите телевизор к электросети.

ТИПИЧНЫЕ ИСКАЖЕНИЯ ИЗОБРАЖЕНИЯ В РЕЖИМЕ ТВ



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



Изображение с кривыми линиями и дрожит. Обычно это вызвано электромагнитным излучением работающих вблизи приборов (фенов, мобильных телефонов, радиоприемников или радиопередатчиков).



Изображение двоится или имеется «паразитное» изображение. Обычно это связано с тем, что сигнал отражается от высоких зданий. Измените направление антенны или поднимите ее повыше.

БЕЗОПАСНАЯ УТИЛИЗАЦИЯ



Ваше устройство спроектировано и изготовлено из высококачественных материалов и компонентов, которые можно утилизировать и использовать повторно.

Если товар имеет символ с засечкой мусорным ящиком на колесах, это означает, что товар соответствует Европейской директиве 2002/96/EC.



Ознакомьтесь с местной системой раздельного сбора электрических и электронных товаров. Соблюдайте местные правила.

Утилизируйте старые устройства отдельно от бытовых отходов. Правильная утилизация вашего товара позволит предотвратить возможные отрицательные последствия для окружающей среды и здоровья людей.

ПРИМЕЧАНИЕ:

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



ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ УСТРОЙСТВА

Модель	HD / FHD Android SMART LED TV / модели SMART, диагональ 32, 40, 43, 50 (32 STV-QTS, 40 STV-QTS, 43 STV-QTS, 50 STV-QTS)		
Материнская плата	HK-T.RT2841		
Язык меню	2 OSD LANGUAGE / 2 языка English, Russian Английский, русский		
Панель	Тип панели	LED (Compatible with 32" ~ 50")	
	Яркость	300 cd/m ² (Max)	
	Макс. разрешение	HD: 1366 x 768 FHD: 1920 x 1080	
	Угол обзора	178°	
Процессор	CPU	Quad Core (ARM Cortex A53 x 4, 1.1 GHz)	
	GPU	Mali470MP x 2, 600 Mhz	
Память	RAM	1GB Internal	
	ROM	8GB	
Операционная система	ANDROID 7.1		
Приложения SMART	Предустановленные Web Browser Браузер	App Store, YouTube, E-share Chrome	
	NOTE: Google Play Store is not supported / Примечание: Google Play Store не поддерживается		
TV	Диапазон приема	48.25MHz ~ 863.25MHz	
	Входное сопротивление	75Ω	
	Видеосистема	PAL, SECAM	
	Звуковая система	BG, DK, I	
	Макс. кол-во каналов	100	
	Модуляция	QPSK, 8PSK,16APSK	
	Мощность конвертера LNB	Auto/13V/18V/OFF Out put 350mA@Max	
	Переключатель LNB	22kHz	
	DiSEqC версия	1.0 / 1.1/1.2/1.3 compatible	
	Кол-во принимаемых каналов	5000	
DVB-T	Модуляция	COFDM 2K/8K QPSK,16QAM,64QAM	
	Кол-во принимаемых каналов	1000	
	Модуляция	QPSK,16QAM,64QAM,256QAM	
DVB-T2	Кол-во принимаемых каналов	1000	
	Модуляция	16QAM, 32QAM, 64QAM, 128QAM, 256QAM	
DVB-C	Кол-во принимаемых каналов	1000	
	Модуляция	16QAM, 32QAM, 64QAM, 128QAM, 256QAM	
Видеосистема	MPEG-2, MPEG-4, H.264, H.265,AVS		
Аудиосистема	MPEG-1 layer 1/2, MPEG-2 layer 2,DRA		
Видеовход	HDMI	480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p	
	AV	Видеосистема Уровень видео	
Аудиовход	AV/Component Audio	RCA Input 0.2 ~ 2.0 Vrms	
Аудиовыход	Frequency Response	100Hz~15KHz @±3dB (1KHz, 0dB reference signal)	
	Max Output Power	2×8W (8Ω) THD+N<10%@1KHz для колонок 2×8mW (32Ω) THD+N<10%@1KHz для наушников	
Усиление слабого сигнала	Да		
Подавление шума	Да		
Ключевая функция	Режим ожидания		
WIFI CONNECTION	Да (IEEE 802.11b/g/n)		
Терминалы	Вход	HDMI	1.4 HDMI x3
		USB	2.0 USB x2
		PC/PC AUDIO	YES
		Component Video	NO
		AV	1 x RCA Connector (Black) разъем черный
		CI Slot	1 x CI Slot (Black)
		ETHERNET	1 x RJ45
		DTV & ATV	1 x IEC-Connector
		Satellite TV	1 x F-Connector
	Выход	Наушники	1 x RCA Connector (Black) разъем черный
		SPDIF Coaxial	1 x RCA Connector (orange) разъем оранжевый

* Производитель и импортер оставляют за собой право изменять конструкцию, технические характеристики, функции, внешний вид и комплектацию товаров без предварительного уведомления. Вся предоставленная в инструкции информация, касающаяся комплектации, технических характеристик, функций, цветовых сочетаний носит информационный характер и ни при каких условиях не является публичной офертой.

УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНЫХ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ

Уважаемый покупатель!

Выражаем благодарность за Ваш выбор и, при соблюдении правил эксплуатации, гарантируем высокое качество и безупречное функционирование телевизоров HIBERG. Данное изделие представляет собой технически сложный товар. При бережном и внимательном отношении он будет надёжно служить Вам долгие годы. В ходе эксплуатации не допускайте механических повреждений, попадания внутрь посторонних предметов, жидкостей, насекомых. В течение всего срока службы следите за сохранностью идентификационной наклейки с обозначением наименования модели.

Во избежание возможных недоразумений сохраняйте в течение срока службы документы, прилагаемые к товару при его продаже (гарантийный талон, товарный и кассовый чеки, накладные, Руководством пользователя и иные документы).

При покупке изделия обязательно проверьте его комплектность и исправность, а также наличие Руководства пользователя и заполненного Гарантийного талона.

Перед началом эксплуатации изделия просим внимательно ознакомиться с Руководством пользователя.

Гарантийный ремонт не осуществляется в следующих случаях:

- если изделие использовалось в целях, не соответствующих прямому назначению;
- если неисправность явилась следствием небрежной эксплуатации, неправильной транспортировки или условий хранения, вследствие чего изделие имеет механические повреждения;
- если выход из строя произошел в результате естественного износа комплектующих;
- если имеются повреждения, причиной которых явились попадание внутрь изделия посторонних предметов, жидкости и т.д.;
- если обнаружены доказательства самостоятельного вскрытия из-

делия или его ремонт вне гарантийного сервисного центра;

- при неисправностях, возникших из-за перегрузки, повлекшей за собой деформацию или выход из строя внутренних механизмов, а также вследствие скачков или несоответствия напряжения электросети.

- если произошел естественный износ внешнего покрытия, пластиковых и металлических деталей и других материалов, не участвующих в непосредственной механической работе изделия.

Стоимость ремонта оплачивается покупателем, если:

- гарантийный период закончился;

- гарантия не распространяется на данный вид неисправности;

- для определения вида поломки требуется экспертиза, в результате которой доказано, что гарантия не распространяется на данный вид неисправности.

ГОРЯЧАЯ ЛИНИЯ 8-800-700-12-25

(звонок по России бесплатный)

Компания-производитель оставляет за собой право, без предварительно уведомления, вносить изменения в список авторизованных сервисных центров, включая изменения адресов и существующих телефонов.

ЕСЛИ У ВАС ВОЗНИКЛИ ВОПРОСЫ ПО ГАРАНТИЙНОМУ СЕРВИСНОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ, ЛИБО ВЫ ХОТИТЕ ПРИОБРЕСТИ ЗАПЧАСТИ ИЛИ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ К ПРОДУКЦИИ HIBERG, ОБРАЩАЙТЕСЬ В ЛЮБОЙ АВТОРИЗИРОВАННЫЙ СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР ИЛИ ПО ЕДИНОМУ ТЕЛЕФОНУ СЕРВИСНОЙ СЛУЖБЫ: 8-800-700-12-25

ПРИ ОБРАЩЕНИИ В СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР, ПОЖАЛУЙСТА, СООБЩИТЕ:

1. Характер неисправности (как можно точнее)
2. Номер модели
3. Серийный номер
4. Имя покупателя, адрес, номер телефона
5. Дату покупки
6. Удобную дату для визита специалиста

HIBERG ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН СЕРИЯ АХ

№ _____

Внимание! Пожалуйста, потребуйте от продавца полностью заполнить гарантийный талон и отрывные талоны, правила заполнения приведены на обратной стороне талона.

Заполняется фирмой-продавцом

Изделие	
---------	--

Модель	
--------	--

Серийный номер	
----------------	--

Дата продажи	
--------------	--

Фирма-продавец	
----------------	--

Адрес фирмы-продавца	
----------------------	--

--	--

--	--

Талон фирмы-продавца	
----------------------	--

Исправное изделие в полном комплекте,	
---------------------------------------	--

с Инструкцией по эксплуатации получил; с условиями гарантии, списком сервисных центров ознакомлен и согласен:
Подпись покупателя:

Сведения об установке изделия

Фирма-установщик	
------------------	--

Номер сертификата	
-------------------	--

Дата установки	
----------------	--

Мастер	
--------	--

Заполняется установщиками

*Печать
фирмы-продавца*

*Печать
фирмы-продавца*

Заполняется сервисным центром

Дата приёма

Дата выдачи

Особые отметки

A *Печать
Сервисного центра*

Дата приёма

Дата выдачи

Особые отметки

B *Печать
Сервисного центра*

Дата приёма

Дата выдачи

Особые отметки

V *Печать
Сервисного центра*

Дата приёма

Дата выдачи

Особые отметки

G *Печать
Сервисного центра*

HIBERG ОТРЫВНОЙ ТАЛОН "А" № _____

Изделие	
Модель	
Сервисный номер	
Дата продажи	
Фирма-продавец	

Заполняется фирмой-продавцом

Печать
фирмы-продавца**HIBERG** ОТРЫВНОЙ ТАЛОН "Б" № _____

Изделие	
Модель	
Сервисный номер	
Дата продажи	
Фирма-продавец	

Заполняется фирмой-продавцом

Печать
фирмы-продавца**HIBERG** ОТРЫВНОЙ ТАЛОН "В" № _____

Изделие	
Модель	
Сервисный номер	
Дата продажи	
Фирма-продавец	

Заполняется фирмой-продавцом

Печать
фирмы-продавца**HIBERG** ОТРЫВНОЙ ТАЛОН "Г" № _____

Изделие	
Модель	
Сервисный номер	
Дата продажи	
Фирма-продавец	

Заполняется фирмой-продавцом

Печать
фирмы-продавца**СРОК СЛУЖБЫ**

Срок службы телевизоров HIBERG составляет 7 лет со дня продажи через розничную торговую сеть. В течение этого времени изготовитель обеспечивает потребителю возможность использования товара по назначению, а также выпуск и поставку запасных частей в торговые и ремонтные предприятия.

ГАРАНТИЯ

Гарантийный срок – 2 (два) года со дня продажи через розничную торговую сеть, но не более 3-х (трех) лет с даты производства.

Месяц и год изготовления зашифрован в серийном номере и указан на технической этикетке.

Пример расшифровки серийного номера

32STVQTS0119P1S0001, где

32STVQTS - наименование модели,

0119 - месяц и год производства,

P1 - партия продукции указанного года,

S0001 - идентификационный номер

Manufacturer: Guangzhou HD Electronics Technology Co., Ltd.

Address: No.1, Jiaochanggang, Shiqi Town, Panyu District, Guangzhou City, Guangdong province, China

Изготовитель: Гуаньчжоу ЭйчДи Электроникс Технолоджи Ко., Лтд.

Адрес: № 1, Цзяочанган, Шики Таун, Паньюй Дистрикт, Гуаньчжоу Сити, Гуандун провинс, Китай

Изготовлено в Китае

Месяц и год изготовления: 06.2019 г.

Импортер: ООО «Интер-Трейд»

347800, Россия, Ростовская область, г. Каменск-Шахтинский,
ул. Ворошилова, 152 , Тел/факс: +7(863)203-71-01

e-mail: info@hiberg.ru

По коммерческим вопросам, а также по вопросам,
связанным с сотрудничеством по программе HIBERG,
звоните по тел.: **+7(863) 203-71-01**



ДЛЯ ЗАМЕТОК

8-800-700-12-25
www.hiberg.ru