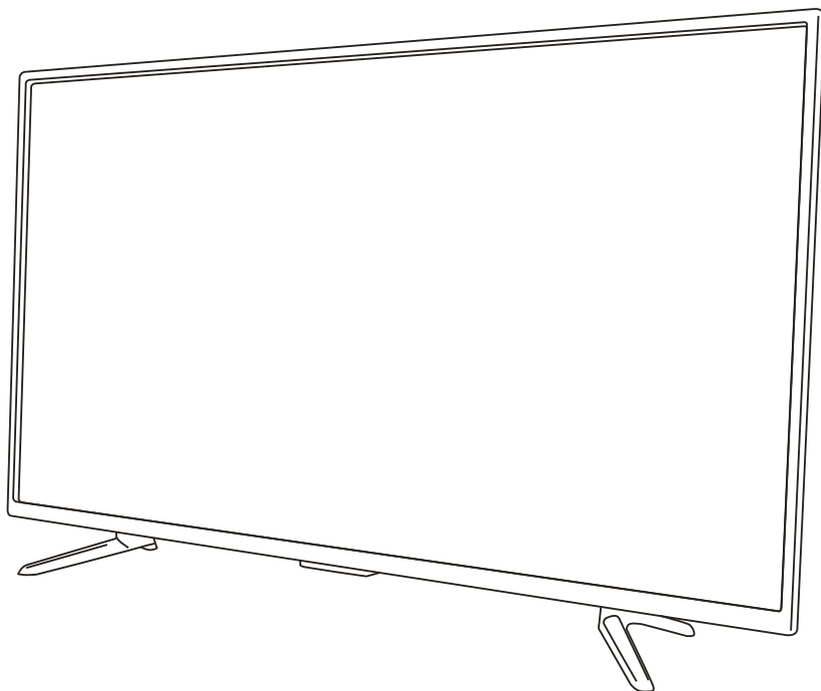


DIGMA

Smart TV  **QUAD CORE**

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



ЖК телевизор

DM-LED50U403BS2S
DM-LED55U303BS2S

Внешний вид, дизайн и технические характеристики изделия могут быть изменены без предварительного уведомления.

УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Внимательно изучите данное руководство по эксплуатации. Перед началом эксплуатации телевизора все положения данного руководства должны быть прочитаны и поняты. Позаботьтесь о сохранности настоящего Руководства, используйте его в качестве справочного материала при дальнейшем использовании прибора.

Рисунки и иллюстрации в данной инструкции пользователя предусмотрены только в качестве справочного материала и могут отличаться от реального внешнего вида устройства или его составляющих.

Содержание

Меры предосторожности	4
Установка телевизора	8
• Расстояния при установке телевизора на стене	9
• Расстояния при установке телевизора на подставке	9
Сборка подставки и настенная установка	10
• Комплектация	10
• Сборка подставки	10
• Настенная установка (опционально)	11
Передняя и боковая панели	12
Задняя панель	13
Внешние подключения	14
Пульт дистанционного управления	17
Основные операции	19
• Первое включение	20
Настройка телевизора с помощью меню	21
• Настройки изображения	21
• Настройка звука	22
• Настройки каналов	24
• Функции	26
• Настройки	30
• Программа передач	31
• Источник сигнала - спутниковая антенна	32
• Источник сигнала HDMI, YPBPR, AV	34
• Слот COMMON INTERFACE	34
• Начало записи	34
• Телетекст	35
Смарт ТВ	36
• Технические характеристики Смарт ТВ	36
• Домашняя страница SMART (рабочий стол)	36
• Настройка проводной или беспроводной сети	37
• Настройка SMART системы	38
• Встроенный USB медиаплеер	41
• Использование оболочки Wildred	46
Возможные проблемы и их решения	54
Информация	56
Технические характеристики	57

Меры предосторожности

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

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

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

Телевизор находится под высоким напряжением!

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

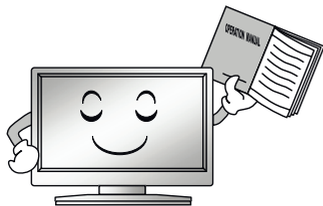


Этот значок указывает на то, что телевизор находится под высоким напряжением и возможно поражение электрическим током.



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

Электричество может выполнять множество полезных функций, но оно также может причинять вред и повреждать имущество при неправильном использовании. При разработке и производстве данного телевизора безопасность эксплуатации была приоритетом, однако неправильная эксплуатация может привести к поражению электрическим током и возгоранию. Чтобы предотвратить возможную опасность, пожалуйста, используйте данное руководство при установке, эксплуатации и чистке телевизора. Для вашей безопасности и продления срока службы телевизора, пожалуйста, внимательно прочитайте данное руководство перед использованием телевизора.



Внимательно изучите данное руководство по эксплуатации. Перед началом эксплуатации телевизора все положения данного руководства должны быть прочитаны и поняты.

Данное руководство нужно сохранить, чтобы обращаться к нему в дальнейшем.

Обращайте особое внимание на предупреждения, размещенные на корпусе телевизора и в данном руководстве.

Следуйте всем указаниям, приведенным в данном руководстве.

Не используйте приспособления и аксессуары, не рекомендованные производителем. Использование несоответствующих приспособлений и аксессуаров может послужить причиной несчастного случая.

При подключении телевизора для соблюдения мер безопасности не используйте розетки устаревшего типа (без заземления). Подсоединение производится с использованием полярной вилки или вилки с заземляющими контактами к заземленным розеткам.

Телевизор должен быть подсоединен к источнику переменного тока 170-242 В, 50/60 Гц. Ни в коем случае не подсоединяйте телевизор к источнику постоянного тока или любому другому источнику питания, характеристики которого отличаются от указанных. Если вы не планируете использовать телевизор длительный период или если приближается гроза, то выньте кабель питания из розетки и отсоедините штекер антенны от телевизора.



Не допускайте перегибания и зажима кабеля питания, особенно в местах выхода кабеля из телевизора и соединения кабеля с вилкой.

Вилка питания телевизора используется как размыкающее устройство, поэтому розетка, к которой подключен кабель питания, должна быть легкодоступна.

Меры предосторожности

Избегайте превышения нагрузки на розетку электропитания и удлинители. Перегрузка может послужить причиной возгорания или поражения электрическим током.

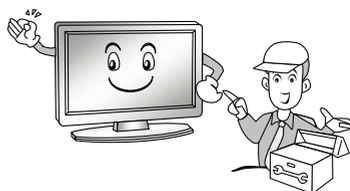
Никогда не вставляйте посторонние предметы в вентиляционные отверстия и открытые части телевизора. При эксплуатации телевизора используется высокое напряжение. Попадание посторонних предметов внутрь телевизора может послужить причиной поражения электрическим током и привести к повреждению деталей телевизора. По той же причине избегайте попадания воды или другой жидкости на телевизор.

По вопросам технического обслуживания и ремонта обращайтесь только в сервисные центры. Обслуживание требуется тогда, когда телевизор поврежден каким-либо образом (повреждена кабель питания или вилка, на телевизор пролита жидкость или внутрь попал посторонний предмет), если телевизор попал под дождь или находился во влажных условиях, работает не так, как указано в данном руководстве, телевизор падал или имеются повреждения на его корпусе.

Никогда не трогайте элементы управления и настройки, которые не описаны в данном руководстве. Неправильное использование элементов управления, не описанных в данном руководстве, может привести к повреждению телевизора, для устранения которого потребуется обращение в сервисный центр.



Ремонт должен производиться только в авторизованных сервисных центрах. Открытие задней крышки или попытки пользователя выполнить ремонт самостоятельно могут привести к серьезным травмам или даже вызвать поражение электрическим током, а также могут послужить причиной возникновения пожара.



В том случае, когда телевизор нуждается в замене узлов или деталей, убедитесь в том, что будут использоваться запчасти, рекомендованные изготовителем, или такие запчасти, которые имеют аналогичные технические характеристики и рабочие условия, что и оригинальные узлы. Использование несоответствующих узлов и деталей может привести к возникновению пожара, поражению электрическим током или другим последствиям.

После завершения работ по обслуживанию или ремонту, потребуйте от персонала сервисного центра проверки работоспособности телевизора для того, чтобы убедиться в том, что телевизор работает правильно.

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

Телевизор генерирует, использует и излучает энергию радиочастот. В случае взаимодействия с другим оборудованием могут возникать помехи. Источник возникновения помех можно определить, отключив то или иное оборудование от сети питания. Для устранения помех следует предпринять следующие меры:

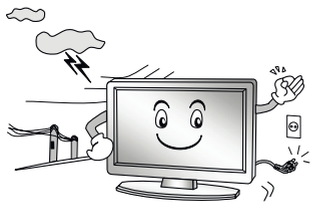
- переместить антенну;
- увеличить расстояние между телевизором и другим оборудованием;
- подключить телевизор и другое оборудование к розеткам разных цепей питания;
- обратиться за помощью к квалифицированному техническому специалисту.

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

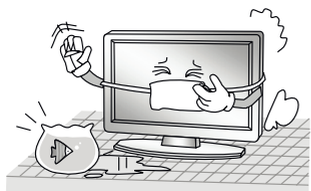
Меры предосторожности



Используйте только тележку, подставку, треногу, кронштейн или стол, которые рекомендованы изготовителем или продаются вместе с телевизором. Когда используется тележка, будьте аккуратны при перемещении тележки совместно с телевизором, чтобы избежать травм вследствие его опрокидывания. Неожиданные остановки, чрезмерные усилия и неровности поверхности пола могут привести к падению телевизора с тележки.

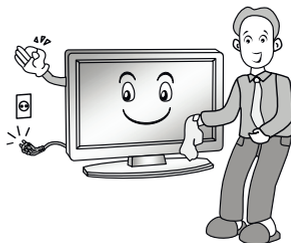


Для дополнительной защиты данного телевизора при грозовой погоде или когда не планируется его использование в течение длительного времени, отключите телевизор от розетки питания и отсоедините антенный кабель. Это предотвратит повреждение телевизора от молнии или из-за перепадов напряжения.



Не используйте телевизор вблизи воды, например, рядом с раковиной, мойкой или стиральной машиной, во влажном подвале, вблизи бассейна и т. д. Не включайте телевизор сразу же после транспортировки в условиях низкой температуры, так как это приведет к образованию конденсата, что может вызвать пожар, поражение электрическим током или другие последствия.

Не размещайте на телевизоре тяжелые посторонние предметы и сосуды с жидкостями. Не устанавливайте на телевизор источники открытого огня, например, горящие свечи, так как это может привести к выходу телевизора из строя или к его возгоранию.



Перед очисткой телевизора выньте кабель питания из розетки. Нельзя чистить телевизор жидкими или аэрозольными чистящими средствами. Для очистки используйте чистую сухую ткань.



Не закрывайте вентиляционные отверстия. Устанавливайте телевизор в соответствии с инструкциями изготовителя. Вентиляционные и другие отверстия в корпусе предназначены для вентиляции. Не закрывайте вентиляционные и другие отверстия, так как недостаточная вентиляция может вызвать перегрев и сокращение срока службы телевизора. Для обеспечения достаточной вентиляции необходимо свободное пространство не менее 5 см от телевизора. Не размещайте телевизор на кровати, диване, ковре или другой аналогичной мягкой поверхности, так как при этом могут быть заблокированы вентиляционные отверстия. Данный телевизор не предусматривает установку внутри закрытого пространства, поэтому не размещайте телевизор в закрытом месте, таком, как шкаф для книг или стеллаж, если не обеспечена нормальная вентиляция. Выполняйте инструкции изготовителя, приведенные ниже.

Меры предосторожности



Не устанавливайте телевизор вблизи источников тепла, таких как батареи центрального отопления, тепловые радиаторы, обогреватели, печи или другие устройства (включая усилители), генерирующие тепло.

Использование видео игр или других внешних источников сигнала, генерирующих неподвижное изображение в течение 10 минут и более, может оставить неустраняемые последствия в виде следов этого изображения на экране телевизора. Аналогичные последствия могут вызвать логотипы сети/программ, номера телефонов. Повреждение экрана в результате продолжительного отображения неподвижного изображения не подлежит гарантийному обслуживанию.

Старайтесь не касаться пальцами экрана, не прижимайте пальцы к экрану на долгое время, т.к. это может привести к временным искажениям изображения.

Основа жидкокристаллической панели, используемой в телевизоре, сделана из стекла. Поэтому она может разбиться при падении телевизора или ударе его другим предметом. Будьте аккуратны, не пораньтесь осколками стекла, если ЖК-панель разбилась.

Дисплеи телевизоров **DIGMA** со светодиодной подсветкой состоят из множества субпикселей, и его изготовление требует применения наиболее совершенных технологий. Однако на экране может быть несколько светлых или темных пикселей. Они не влияют на качество работы изделия. Для получения конкретной информации о допустимых значениях битых пикселей для вашей модели телевизора просим обращаться в техническую поддержку через форму обратной связи на сайте <https://digma.ru/support/help/>, указав в сообщении модель телевизора и серийный номер своего устройства.

Рабочая температура: от +10°C до +40°C

Рабочая влажность: 20-80%

ПРИМЕЧАНИЕ:

Рисунки и иллюстрации в этом руководстве пользователя размещены только в ознакомительных целях и могут отличаться от фактического вида устройства. Дизайн продукта и технические характеристики могут быть изменены производителем без уведомления.

ПЕРЕВОЗКА ТЕЛЕВИЗОРА

Для безопасной и удобной транспортировки телевизора сохраните оригинальную упаковку. Правила перевозки телевизора отражены на упаковке товара.

ПЕРЕМЕЩЕНИЕ ТЕЛЕВИЗОРА

- перед перемещением телевизора отсоедините от него все кабели;
- для переноски телевизора больших размеров требуются два или три человека;
- при переноске телевизора вручную не прикладывайте усилия к ЖК-панели и рамке экрана;
- при перевозке берегите телевизор от ударов и сильной вибрации;
- если необходимо доставить телевизор в ремонтную мастерскую или перевезти в другое место, упакуйте его в картонную коробку и упаковочный материал, в которых он поставлялся изначально.

ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

Упакованные телевизоры допускается транспортировать всеми видами транспорта в условиях, соответствующих группе 5 ГОСТ 15150–69 при температуре окружающего воздуха от +50 до –40°C и относительной влажности воздуха от 75 до 100 %.

Хранение телевизоров должно осуществляться в условиях группы 1 по ГОСТ 15150–69 при температуре окружающего воздуха от +5 до +40°C и отсутствии в воздухе кислотных, щелочных и других агрессивных примесей.

Время выдержки телевизора при комнатной температуре до включения питания после транспортирования или хранения при пониженной температуре окружающей среды должно быть **не менее 5 часов**.

Установка телевизора

Советы по установке телевизора

- ТВ должен быть установлен около штепсельной розетки переменного тока для легкого включения и отключения.
- Для собственной безопасности выберите соответствующий кронштейн настенного крепления или подставку.
- Обратитесь к квалифицированному специалисту для установки ТВ на стене. Неправильная установка может привести к неустойчивому положению ТВ.

Внимание

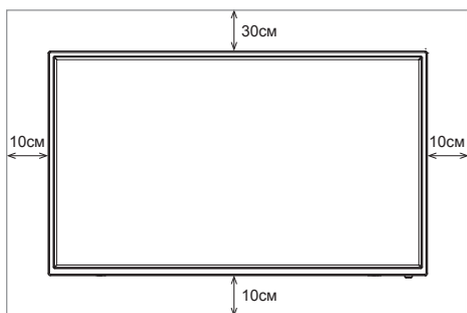
Если телевизор не установлен на ровную устойчивую поверхность, он может быть потенциально опасен из-за возможности падения. Во избежание повреждений следует руководствоваться следующими мерами предосторожности:

- Размещайте телевизор только на ровных, прочных поверхностях.
- Убедитесь, что телевизор не свисает с края мебели, на которой установлен.
- Не ставьте телевизор на высокую мебель, если он не зафиксирован.
- Не ставьте телевизор на ткань или другие предметы, которые находятся между мебелью и телевизором.
- Не устанавливайте ТВ в местах, подверженных механической вибрации.
- Не устанавливайте ТВ в местах, куда могут проникнуть насекомые.
- Не устанавливайте ТВ напротив кондиционера, иначе на внутренней панели экрана может конденсироваться влага и вызвать поломку.
- Не устанавливайте ТВ в местах с сильным магнитным полем, иначе оно может вызвать помехи в его работе и электромагнитные волны могут привести к выходу телевизора из строя.
- Объясните детям о существующей опасности при попытках залезть на мебель, на которой установлен телевизор.

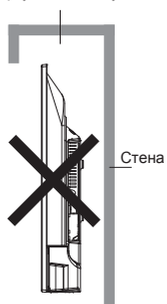
Вентиляция

- Убедитесь, что со всех сторон от ТВ оставлено необходимое пространство, как показано на схемах далее.
- Не закрывайте вентиляционные отверстия и не вставляйте какие-либо предметы в корпус.
- Не помещайте устройство в ограниченное пространство, например, в какие-либо встроенные шкафы. Это будет препятствовать нормальной вентиляции и приведет к выходу ТВ из строя.

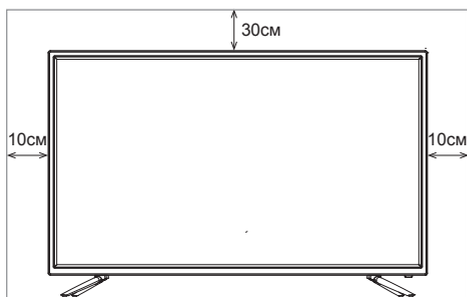
Расстояния при установке телевизора на стене



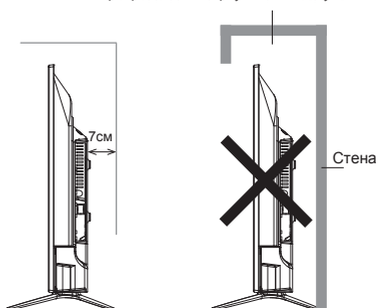
Преграда для циркуляции воздуха



Расстояния при установке телевизора на подставке



Преграда для циркуляции воздуха



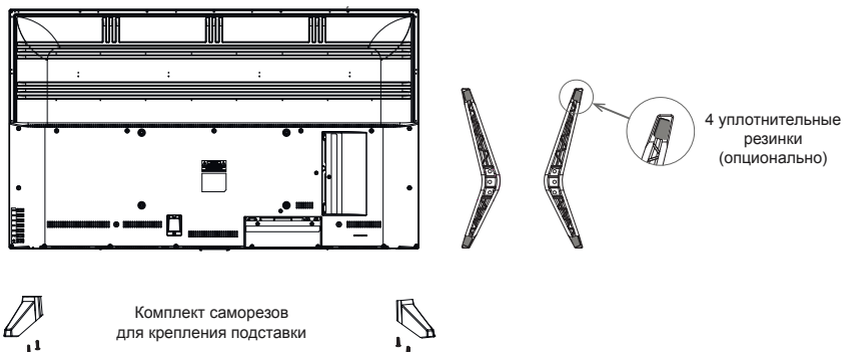
Сборка подставки и настенная установка

Перед установкой телевизора распакуйте телевизор и убедитесь в наличии всех комплектующих:

- Жидкокристаллический телевизор - 1 шт.
- Руководство по эксплуатации - 1 шт.
- Гарантийный талон - 1 шт.
- Пульт дистанционного управления (ПДУ) - 1 шт.
- Элементы питания AAA - 2 шт.
- Ножка подставки - 2 шт.
- Комплект саморезов для крепления подставки
- Комплект резиновых шайб для подставок (опционально).
- Индивидуальная упаковочная тара - 1 шт.

В случае их отсутствия обратитесь к продавцу.

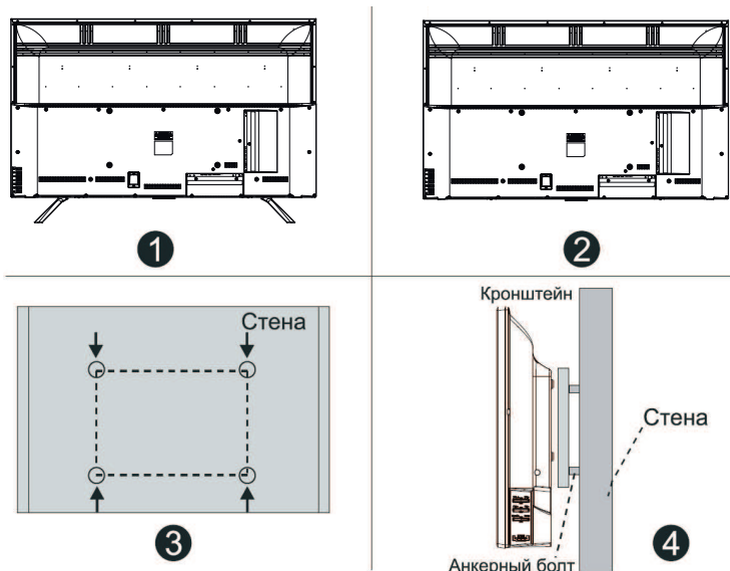
Сборка подставки



1. Распакуйте торговую коробку и достаньте корпус телевизора и подставки.
2. Убедитесь, что телевизор выключен.
3. Удалите защитную пленку с поверхности корпуса телевизора и подставки.
4. Положите телевизор экраном вниз на мягкую поверхность, чтобы предотвратить его повреждение.
5. Вставьте ножки подставки в разъемы в нижней части телевизора.
6. Закрепите ножки, используя все саморезы, идущие в комплекте.
7. (опционально) После фиксации ножек к корпусу телевизора установите уплотнительные резинки из комплекта аксессуаров в соответствующие отверстия на нижней части подставок.

Настенная установка (опционально)

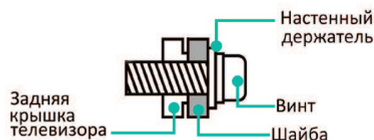
Телевизор может быть установлен на стену с помощью специального настенного кронштейна (не входит в комплект поставки). Перед установкой телевизора на стену необходимо снять стандартную подставку.



1. Положите телевизор экраном вниз на мягкую поверхность, чтобы предотвратить его повреждение.
2. Используя отвёртку, открутите винты и снимите стандартную подставку в нижней части телевизора (1).
3. Разметьте карандашом расстояние между отверстиями для винтов в соответствии с размерами кронштейна (2, 3).
4. Просверлите в стене отверстия и вставьте 4 анкерных болта для крепления (4).
5. Закрутите винты на задней поверхности телевизора для фиксации кронштейна и повесьте конструкцию на стену.

Спецификация настенного крепления

Схема расположения настенных отверстий (мм)	400x200
Размер болта для настенного крепления	M6x12



Примечания:

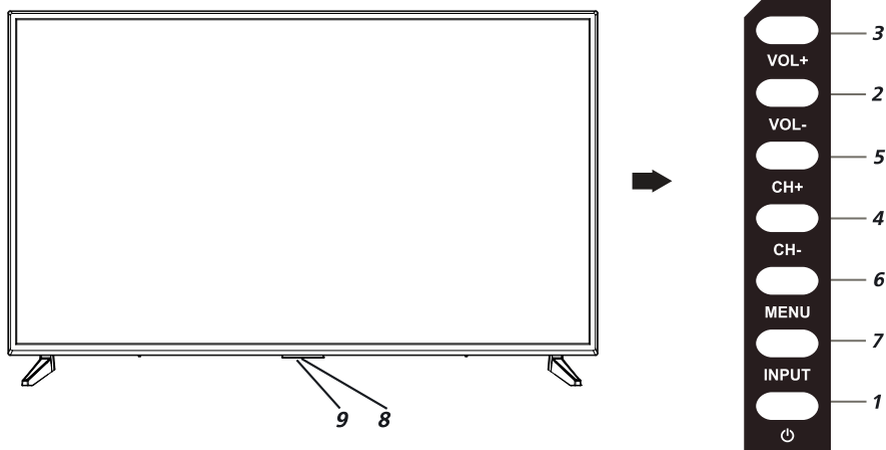
- Схема выше дана только для справки.
- Для крепления используйте кронштейны, отвечающие стандарту VESA.

Схема телевизора

Передняя и боковая панели

КНОПКИ УПРАВЛЕНИЯ

На передней панели расположен инфракрасный датчик пульта дистанционного управления, индикатор дежурного режима.



1 Кнопка **⏻ (POWER)**
Включение /выключения дежурного режима телевизора

2 Кнопка регулировки громкости **VOL-**
Кнопка используется для регулировки уровня громкости и для изменения настроек в меню

3 Кнопка регулировки громкости **VOL+**
Кнопка используется для регулировки уровня громкости и для изменения настроек в меню

4 Кнопка переключения каналов **CH-**
Кнопка используется для переключения программ или выбора позиций в меню

5 Кнопка переключения каналов **CH+**
Кнопка используется для переключения программ или выбора позиций в меню

6 Кнопка **MENU**
Кнопка вызова экранного меню. Открывает меню, либо переключает различные меню

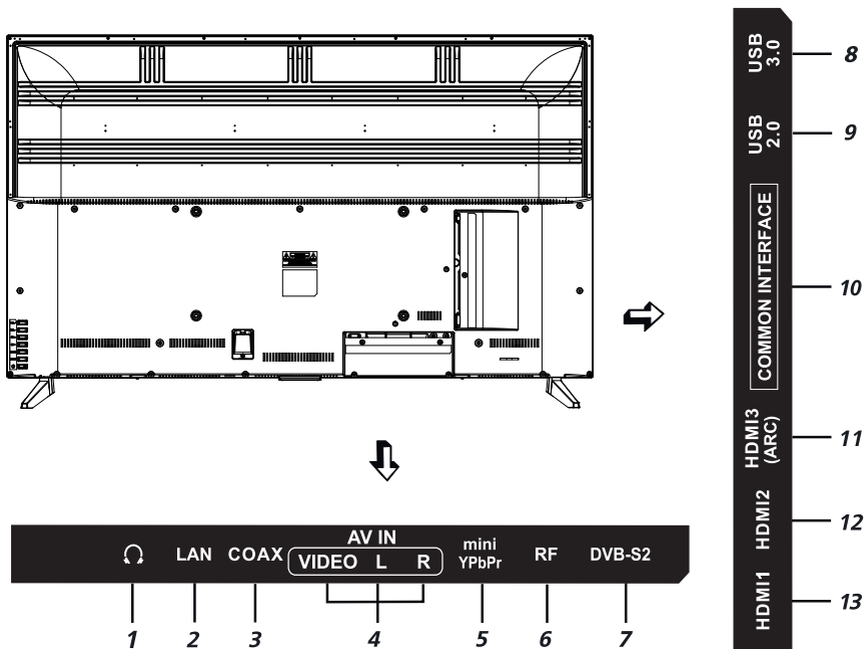
7 Кнопка **INPUT**
Кнопка переключения между различными источниками сигнала с опциями: прием телевизионных передач (TV), просмотр материала с видеокамер, видеопроекторов, видеомагнитофонов и DVD-проекторов, выход на USB плеер.

8 Индикатор питания
Красный цвет индикатора - телевизор в дежурном режиме (режиме ожидания). В рабочем режиме - свечение зеленого цвета или отсутствует.

9 Окно приемника ДУ
Инфракрасный датчик пульта дистанционного управления

Примечание: изображения приведены только для справки.

Задняя панель



- | | |
|--|---|
| <p>1 Разъем для подключения наушников</p> <p>2 LAN
Разъем локальной сети LAN RJ-45. Для подключения сети используйте кабель LAN со штекером RJ-45 (в комплект поставки не входит)</p> <p>3 COAX
Коаксиальный цифровой выход звука</p> <p>4 AV IN (Video/L/R)
Входные разъемы телевизора для подключения левого/правого аудио каналов различных внешних источников при подключенном композитном внешнем сигнале</p> <p>5 miniYPbPr
Входной разъем телевизора для подключения компонентного внешнего сигнала. Подключение осуществляется с помощью переходника (кабель-адаптер YPbPr), в комплект поставки не входит</p> <p>6 RF
Антенный вход (75 Ом)</p> | <p>7 DVB-S2
Вход для спутниковой антенны</p> <p>8 USB 3.0
Разъемы для подключения устройств с USB- соединителем (работает в режиме Медиа)</p> <p>9 USB 2.0
Разъемы для подключения устройств с USB- соединителем (работает в режиме Медиа)</p> <p>10 COMMON INTERFACE
Слот для подключения CI-модуля</p> <p>11 HDMI3(ARC)
Вход для HDMI, возможность подключения внешней аудиосистемы по обратному звуковому каналу (ARC)</p> <p>12 HDMI2
Вход для HDMI, интерфейс для подачи сигнала высокой четкости</p> <p>13 HDMI1
Вход для HDMI, интерфейс для подачи сигнала высокой четкости</p> |
|--|---|

Внешние подключения

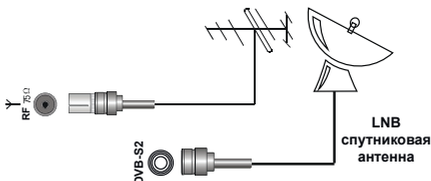
ПОДКЛЮЧЕНИЕ АНТЕННЫ

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).

Антенный кабель не должен быть перемотан со шнура питания!



Внимание!

При использовании наружной индивидуальной антенны необходимо установить громоотвод.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ ВНЕШНИХ УСТРОЙСТВ

Для подключения внешнего устройства через низкочастотный вход:

- Соедините выходы внешнего устройства с аудио/видео входами телевизора специальным кабелем (не входит в комплект поставки телевизора).

- Нажмите кнопку **SOURCE** на ПДУ или **INPUT** на панели телевизора для вызова на экран меню **Источник**. Нажмите кнопку **▲▼** на ПДУ или кнопку **CH-/CH+** на панели телевизора для выбора нового источника из списка.

Для подтверждения нажмите кнопку **OK** на ПДУ. Для возврата в режим просмотра телевизионных станций повторно нажмите на кнопку **SOURCE** на ПДУ или **INPUT** на передней панели телевизора, выберите **ATV**, подтвердите свой выбор кнопкой **OK** на ПДУ.

Перед подключением ознакомьтесь с руководством по эксплуатации подключаемого оборудования. Для воспроизведения сигнала от внешнего устройства, правильно выберите соответствующие аудио, видео входы.

Внимание!

Прежде чем подключить какое-либо внешнее устройство к телевизору, отключите оба устройства от сети.

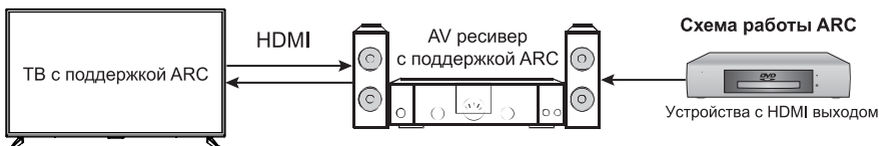
Источник	
	ATV
	DVB-C
	DVB-S/S2
	DVB-T/T2
	AV
	YPbPr
	HDMI1
	HDMI2
	HDMI3

Подключение HDMI устройств

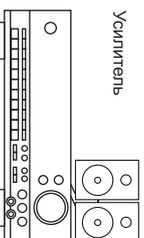
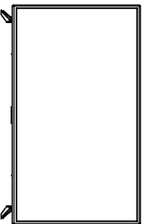
Ваш телевизор имеет 2.0 версию и поддерживает функцию ARC на HDMI 3 порту.

Audio Return Channel (ARC реверсивный звуковой канал) - технология, с помощью которой можно передавать сжатый объемный звук через любое промежуточное устройство, к примеру, ресивер домашнего кинотеатра, без использования отдельного оптического аудио кабеля. Иными словами, тот же HDMI канал, что использовался для передачи сигнала с ресивера на ТВ, может работать и в обратную сторону.

Оптический или электрический цифровой S/PDIF-кабель в данной ситуации уже не нужен.



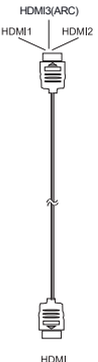
Подключение усилителя НЧ



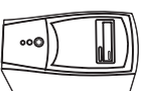
Усилитель

Только для ЦТВ или HDMI источника сигнала. Подключите коаксиальный вход внешней аудиосистемы к соответствующему выходу телевизора. Коаксиальный выход телевизора обеспечит вам наиболее качественную передачу звука на внешнюю аудиосистему без искажений.

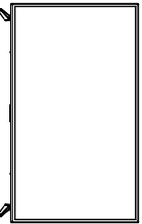
Подключение компьютера



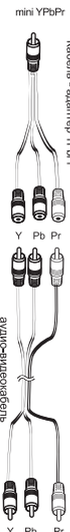
Компьютер



Подключение видеокамеры



Видеокамера

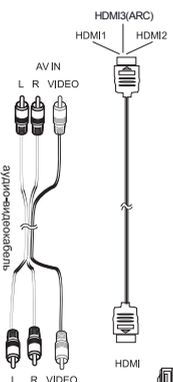
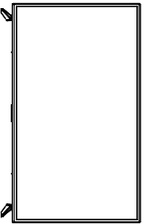


Кабель - адаптер YPbPr

аудио-видеокабель

Подключите видеокамеру к телевизору, используя кабель-адаптер YPbPr (для видео) и аудио кабель 2xRCA «тюльпан» (кабель-адаптер mini YPbPr - YPbPr и аудио 2xRCA «тюльпан» кабель в комплект поставки не входят).

Подключение DVD-проигрывателя

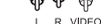


DVD-проигрыватель

аудио-видеокабель



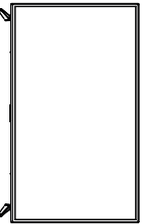
аудио-видеокабель



аудио-видеокабель

Используйте один из вариантов:
1. Подключите DVD-проигрыватель к телевизору, используя кабель HDMI.
2. Подключите внешнее устройство ко входу AV IN телевизора, используя аудио-видеокабель AV (в комплект поставки не входит).

Подключение LAN кабеля



Маршрутизатор

Подключите LAN кабель со штекером RJ-45 к разъему LAN на задней стороне телевизора. Это необходимо для работы SMART режима ТВ в режиме проводной интернет-сети.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ КАРТЫ УСЛОВНОГО ДОСТУПА CI

Подсоедините CAM-модуль с картой условного доступа к разъему **COMMON INTERFACE** для подключения модуля условного доступа. В меню **Настройки каналов** активируется «CI интерфейс».

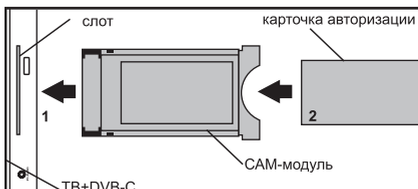
Выберите источник сигнала «**DVB-C**» Произведите поиск каналов в ручном или автоматическом режиме.

Примечание:

CAM - модуль с картой условного доступа CI можно приобрести у местного поставщика услуг цифрового кабельного вещания, а также получить у него информацию об использовании карты CI. При возникновении затруднений при работе с картой CI - обращайтесь в службу сервиса.

Установка модуля CI в слот **COMMON INTERFACE**

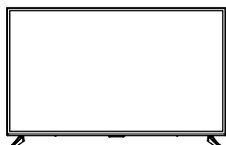
Осторожно вставьте модуль CI в слот CI стороной с контактами вперед. Логотип на модуле CI должен быть направлен наружу с задней стороны телевизора. Не прилагайте чрезмерных усилий. Убедитесь, что при установке модуль не сгибается.



Внимание!

Прежде чем вставить/извлечь модуль CI+, убедитесь, что телевизор выключен. Затем вставьте карту CI в модуль CI+ в соответствии с инструкциями поставщика услуг. CI+ не поддерживается в некоторых странах и регионах; проконсультируйтесь с поставщиком услуг.

Подключение наушников, USB-устройств



Разъем для подключения USB-устройства телевизора становится активным только в режиме USB.

1. Подключите цифровой фотоаппарат к телевизору, используя USB кабель.
2. Подключите наушники к разъему Ω . Громкость наушников регулируется также, как и громкость динамиков телевизора.

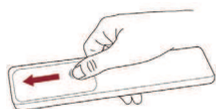
3. Подключите ваш USB диск непосредственно к разъему USB 2.0/USB 3.0.

Внимание!

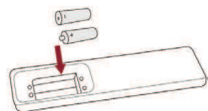
- При подключении жесткого диска или USB-носителя всегда подключайте сетевой адаптер подключенного устройства к источнику питания. Превышение общего потребления тока может привести к неисправности устройства. Максимальная сила тока для устройств USB 2.0 составляет 500мА, USB 3.0 составляет 900мА.
- Если сила тока жесткого диска больше или равна 1А, его подключение может вызвать перезагрузку или самоблокировку телевизора.
- USB-порт поддерживает напряжение 5В.

Пульт дистанционного управления

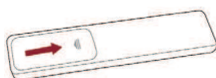
Установка батарей в пульт дистанционного управления



Чтобы открыть батарейный отсек пульта дистанционного управления, сдвиньте заднюю крышку.



Вставьте две батарейки AAA. Убедитесь в том, что полярность батарей установлена правильно: \oplus и \ominus батареи совпадают с \oplus и \ominus , указанными на батарейном отсеке.



Закройте крышку батарейного отсека.

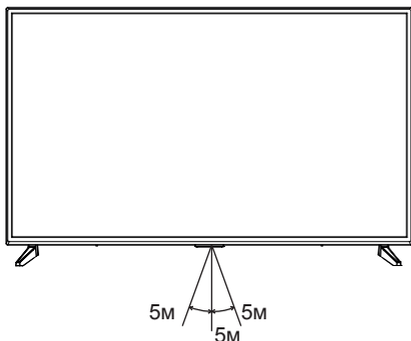
Примечание:

- Изображения изделия приводятся только для справки. Фактически изделие может иметь другой внешний вид.

Обращение с батареями

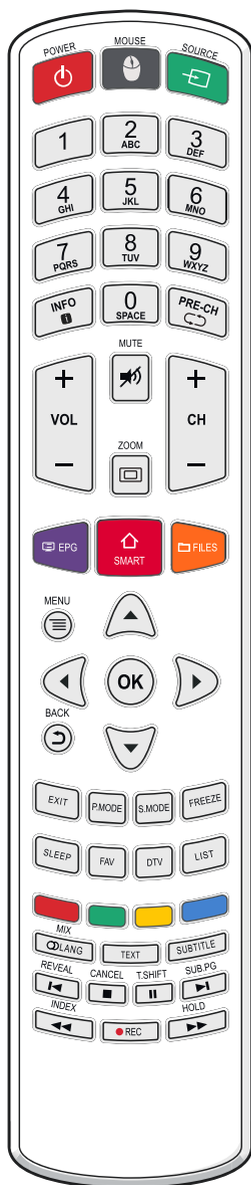
- Неправильное обращение с батареями может вызвать коррозию или течь, что может привести к пожару, травмам и повреждению имущества.
- Используйте батареи только такого вида, который указан в настоящем Руководстве.
- Не используйте одновременно старые и новые батареи или батареи различных типов.
- Не выбрасывайте батареи вместе с бытовым мусором. Утилизируйте батареи в соответствии с местным законодательством.

Дальность действия пульта дистанционного управления



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.

Функции кнопок пульта дистанционного управления



- POWER** Включение/выключение ТВ в режим ожидания.
- MOUSE** Вкл./выкл. курсора «мышки» для навигации в SMART режиме.
- SOURCE** Выбор источника внешнего сигнала для воспроизведения.
0-9 Цифровые клавиши выбора номера телеканала.
- INFO** Вывод на экран информации о канале/сигнале.
- PRE-CH** Возврат к предыдущему просмотренному телеканалу.
- VOL +/-** Регулировка уровня громкости.
- CH +/-** Переключение каналов в порядке возрастания/убывания.
- MUTE** Отключение/включение звука.
- ZOOM** Выбор формата экрана (размера изображения).
- EPG** Открытие телегида в режиме ЦТВ (DTV).
- SMART** Переход на главную страницу SMART режима (рабочий стол).
- FILES** Переход к USB медиаплееру: просмотр/воспроизведение.
- MENU** Вызов меню настроек различных параметров.
- OK** Аналогично **ENTER**. Ввод/подтверждение выбранной операции.
- ▲▼** Клавиши навигации; перемещение в режиме отображения системного меню вверх/вниз; перемещение по списку любимых каналов вперед/назад (при их наличии).
- ▶ Также используется, чтобы открыть подменю.
- BACK** Возврат в предыдущее меню/интерфейс.
- EXIT** Выход из меню / медиаплеера / приложения.
- P.MODE** Выбор предустановленных режимов изображения.
- S.MODE** Выбор предустановленных режимов звука.
- FREEZE** Стоп-кадр изображения на телеканале.
- SLEEP** Таймер сна (выключение ТВ через заданное время).
- FAV** Вызов списка любимых каналов (при наличии).
- DTV** Быстрый переход на источник сигнала DTV (цифровое ТВ).
- LIST** Отображение списка каналов.
- Цветные кнопки** Выбор задач или страниц телетекста.
- Lang** Выбор типа аудио для выбранной телепередачи; выбор звуковой дорожки для телепередачи/видеофайла.
*MIX**. Регулировка прозрачности изображения телетекста.
- TEXT** Включение/выключение телетекста.
- SUBTITLE** Выбор языка субтитров телеканала / видеофайла (при наличии).
- ◀ Воспроизведение предыдущего файла в режиме USB медиа.
*REVEAL**. Вывод скрытой информации телетекста.
- ▶ Воспроизведение следующего файла в режиме USB медиа.
*SUB.PG**. Вывод подстраницы телетекста.
- Остановка воспроизведения в режиме USB медиа.
*CANCEL**. Отмена режима телетекста.
- ▶▶ Запуск воспроизведения / пауза в режиме USB медиа.
- T.SHIFT** Таймшифт (отложенный просмотр) для цифрового ТВ.
- ◀◀ Быстрая перемотка назад в режиме USB медиа.
*INDEX**. Переход на главную страницу телетекста.
- ▶▶ Быстрая перемотка вперед в режиме USB медиа.
*HOLD**. Удержание/возобновление чередования страниц.
- **REC** Запись телепрограмм цифрового ТВ (источник DTV/ЦТВ).

Основные операции

ВЫБОР ИСТОЧНИКА СИГНАЛА

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

Кнопками навигации **▲ ▼** 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 **SOURCE** на ПДУ или **INPUT** на телевизоре, выберите тип сигнала и подтвердите выбор кнопкой **OK** на ПДУ.

РЕГУЛИРОВКА ГРОМКОСТИ

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

Внимание!

Используя 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 звука или отключите его на время.

ВРЕМЕННОЕ ОТКЛЮЧЕНИЕ ЗВУКА

Нажмите кнопку **MUTE** на ПДУ для временного отключения звука.

Нажмите кнопку **MUTE** на ПДУ вновь для включения звука.

ВЫБОР ФОРМАТА ЭКРАНА

Последовательным нажатием на кнопку **ZOOM** на ПДУ выберите один из предустановленных форматов экрана (**Авто**, **16 : 9**, **4 : 3**, **Масштаб 1** или **Масштаб 2**).

При выбранном источнике сигнала **HDMI** доступны форматы экрана **16:9**, **4:3**, **1:1**.

ВЫБОР РЕЖИМА ИЗОБРАЖЕНИЯ

При последовательном нажатии кнопки **P.MODE** на ПДУ можно выбрать один из предустановленных режимов изображения:

Стандартный ► Динамичный ► Мягкий ► Пользователь



ВЫБОР РЕЖИМА ЗВУКА

При последовательном нажатии кнопки **S.MODE** на ПДУ можно выбрать один из предустановленных режимов звука:

Стандартный ► Фильм ► Музыка ► Пользователь



ФУНКЦИЯ «ВОЗВРАТ»

С помощью кнопки **PRE-CH** 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 (при наличии).

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).

«СТОП-КАДР»

Первое нажатие кнопки **FREEZE** на ПДУ останавливает изображение на экране телевизора (режим **СТОП-КАДРА**). Второе нажатие на кнопку **FREEZE** отменяет остановку изображения.

Внимание!

Не оставляйте неподвижное изображение на экране на время более 15 минут во избежание неустраиваемых 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

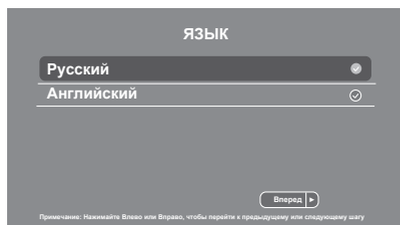
Кнопка **LANG** на ПДУ переключает режимы стереофонического звучания **NICAM** на каналах эфирного и кабельного телевидения, при трансляции программ со стереозвучком.

Первое включение.

При первом включении телевизора выберите соответствующий режим настройки. Переход между страницами осуществляется кнопками ◀▶ на ПДУ, выбор параметров осуществляется кнопками ▲▼ на ПДУ.

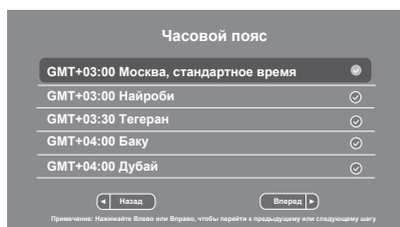
Язык

Кнопками ▲▼ на ПДУ установите язык меню, например **Русский**.



Часовой пояс

Кнопками ▲▼ на ПДУ установите часовой пояс, например **GMT+03:00 Москва, стандартное время**.



Сеть

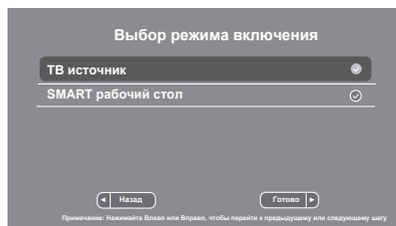
Кнопками ▲▼ на ПДУ установите необходимую сеть из списка (при наличии).



Обратите внимание, что проводная и беспроводная сеть не могут работать одновременно. Более подробно см. главу инструкции «**Настройка проводной и беспроводной сети**».

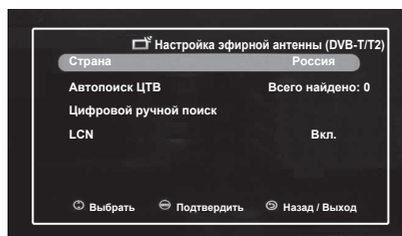
Выбор режима включения

Кнопками ▲▼ на ПДУ выберите запуск настройки каналов или приложений.



Настройка эфирной антенны (DVB-T/T2)

Кнопками ▲▼ на ПДУ выберите соответствующий пункт настройки.



Примечание:

Настройку каналов/управление в режиме SMART смотрите в соответствующих разделах меню.

Основное меню. Настройка изображения.

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.

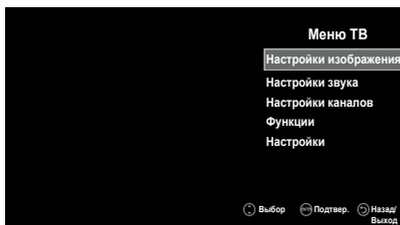
Примечание. В зависимости от текущего режима работы (выбранного источника сигнала) не все параметры могут быть доступны для настройки.

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

1. Источнике сигнала ATV / DVB-T/T2 / DVB-C
2. Источниках сигнала AV / YPbPr / HDMI1 / HDMI2/ARC / HDMI3

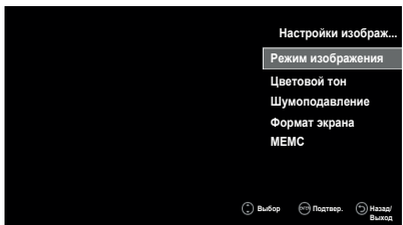
ИСТОЧНИК СИГНАЛА ATV/ DTV-T/T2/DVB-C

ОСНОВНОЕ МЕНЮ



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

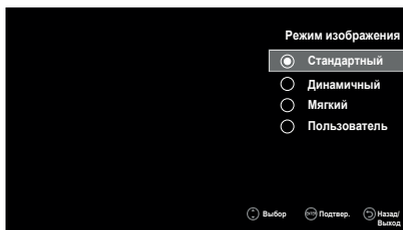
МЕНЮ НАСТРОЙКИ ИЗОБРАЖЕНИЯ



1. Нажмите кнопку **MENU** на ПДУ или телевизоре для вывода на экран системного меню.
2. Кнопками навигации **▲▼** на ПДУ выберите меню **НАСТРОЙКИ ИЗОБРАЖЕНИЯ**.
3. Нажмите кнопку **OK** на ПДУ для входа в одну из групп системного меню.
4. Используйте кнопки **▲▼** на ПДУ для выбора пунктов меню.
5. Используйте кнопки **OK** на ПДУ для входа в подменю.
6. Используйте кнопки **▲▼** на ПДУ для выбора пунктов подменю. Для подтверждения выбора нажмите кнопку **OK** на ПДУ.
7. Используйте кнопки **◀▶** на ПДУ для изменения значений параметра.
8. Для выхода из меню нажмите кнопку **EXIT** на ПДУ или **MENU** на телевизоре.

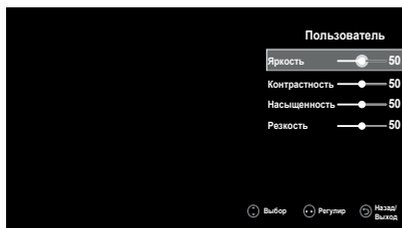
Режим изображения

С помощью кнопок **▲▼** на ПДУ выберите **Режим изображения**. Нажмите кнопку **OK** на ПДУ для входа в подменю. Кнопками **▲▼** на ПДУ выберите один из предустановленных режимов изображения (**Стандартный, Динамичный, Мягкий, Пользователь**).



Настройка изображения. Настройка звука.

При выборе режима изображения **Пользователь** Вы можете настроить изображение самостоятельно.



Яркость

Регулировка яркости изображения.

Контрастность

Регулировка контрастности изображения.

Насыщенность

Регулировка насыщенности изображения.

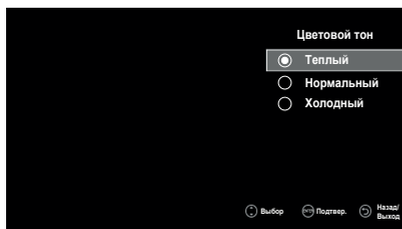
Резкость

Регулировка четкости изображения.

Цветовой тон

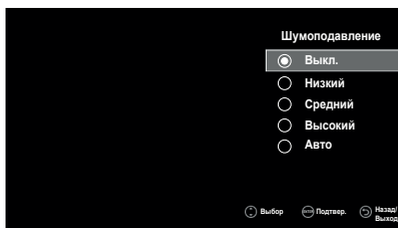
С помощью кнопок ▲ ▼ на ПДУ выберите **Цветовой тон**.

Нажмите кнопку **OK** на ПДУ для входа в подменю. Кнопками ▲ ▼ на ПДУ выберите один из предустановленных режимов цветовой температуры (**Теплый**, **Нормальный**, **Холодный**).



Шумоподавление

С помощью кнопок ▲ ▼ на ПДУ выберите **Шумоподавление**. Нажмите кнопку **OK** на ПДУ для входа в подменю. Кнопками ▲ ▼ на ПДУ выберите оптимальный режим шумоподавления изображения (**Выкл.**, **Низкий**, **Средний**, **Высокий** или **Авто**).



Формат экрана

С помощью кнопок ▲ ▼ на ПДУ выберите **Формат экрана**. Нажмите кнопку **OK** на ПДУ для входа в подменю. Кнопками ▲ ▼ на ПДУ выберите один из предустановленных значений формата изображения например, для DTV (**Авто**, **16 : 9**, **4 : 3**, **Масштаб1**, **Масштаб2**).

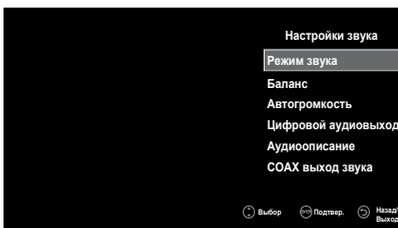


MEMC

С помощью кнопок ▲ ▼ на ПДУ выберите включение (**Вкл.**) для повышения плавности изображения или выключение (**Выкл.**) данной опции.

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

МЕНЮ НАСТРОЙКИ ЗВУКА

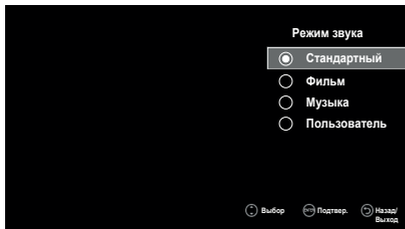


Настройка звука.

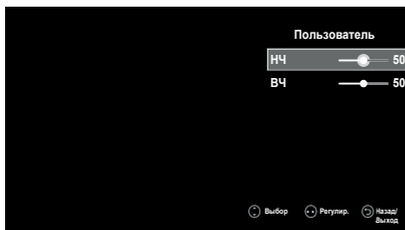
1. Нажмите кнопку **MENU** на ПДУ или телевизоре для вывода на экран системного меню.
2. Кнопками навигации **▲▼** на ПДУ выберите меню **НАСТРОЙКИ ЗВУКА**.
3. Нажмите кнопку **OK** на ПДУ для входа в одну из групп системного меню.
4. Используйте кнопки **▲▼** на ПДУ для выбора пунктов меню.
5. Используйте кнопки **OK** на ПДУ для входа в подменю.
6. Используйте кнопки **▲▼** на ПДУ для выбора пунктов подменю. Для подтверждения выбора нажмите кнопку **OK** на ПДУ.
7. Используйте кнопки **◀▶** на ПДУ для изменения значений параметра.
8. Для выхода из меню нажмите кнопку **EXIT** на ПДУ или **MENU** на телевизоре.

Режим звука

С помощью кнопок **▲▼** на ПДУ выберите пункт **Режим звука**. Нажмите кнопку **OK** на ПДУ для входа в подменю. Кнопками **▲▼** на ПДУ выберите один из предустановленных режимов звука (**Стандартный**, **Фильм**, **Музыка** или **Пользователь**).



При выборе режима звука **Пользователь** Вы можете настроить режим звука самостоятельно.



НЧ

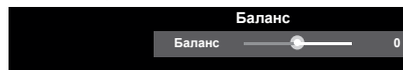
Настройка тембра звучания низких частот (басов).

ВЧ

Настройка тембра звучания верхних частот.

Баланс

Настройка баланса между правым и левым громкоговорителями.



Автогромкость

Функция автоматического контроля уровня громкости.



Цифровой аудиовыход

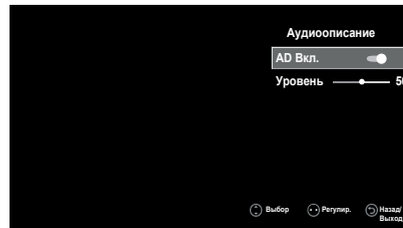
Функция настройки цифрового коаксиального выхода звука.

Нажмите кнопку **OK** на ПДУ для входа в подменю. Кнопками **▲▼** на ПДУ выберите оптимальные настройки (**Выкл.**, **PCM**, **Авто**).



Аудиоописание

Нажмите кнопку **OK** на ПДУ для входа в подменю. Кнопкой **OK** на ПДУ включите/выключите опцию, отрегулируйте уровень смешивания.



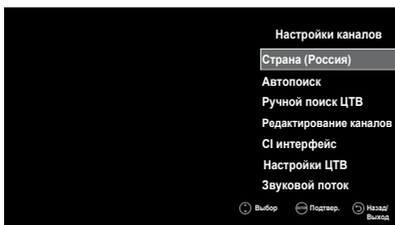
Настройки каналов.

СОАХ выход звука

Нажмите кнопку **OK** на ПДУ для входа в подменю. Кнопками **▲▼** на ПДУ выберите необходимый режим звука (звук только по цифровому выходу **СОАХ**, цифровой выход + динамики телевизора **ТВ динамики+СОАХ** или только звук через динамики телевизора **ТВ динамики**).

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

МЕНЮ НАСТРОЙКИ КАНАЛОВ

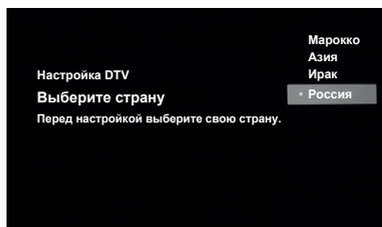


1. Нажмите кнопку **MENU** на ПДУ или телевизоре для вывода на экран системного меню.
2. Кнопками навигации **▲▼** на ПДУ выберите меню **НАСТРОЙКИ КАНАЛОВ**.
3. Нажмите кнопку **OK** на ПДУ для входа в одну из групп системного меню.
4. Используйте кнопки **▲▼** на ПДУ для выбора пунктов меню.
5. Используйте кнопки **OK** на ПДУ для входа в подменю.
6. Используйте кнопки **▲▼** на ПДУ для выбора пунктов подменю. Для подтверждения выбора нажмите кнопку **OK** на ПДУ.
7. Используйте кнопки **◀▶** на ПДУ для изменения значений параметра.
8. Для выхода из меню нажмите кнопку **EXIT** на ПДУ или **MENU** на телевизоре.

Страна

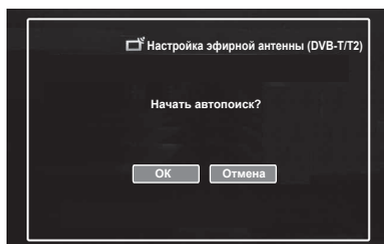
Кнопками **▲▼** на ПДУ выберите **Страна** и нажмите кнопку **OK** на ПДУ для входа в подменю.

Кнопками **▲▼** на ПДУ выберите страну, например, **РОССИЯ**.



Автопоиск

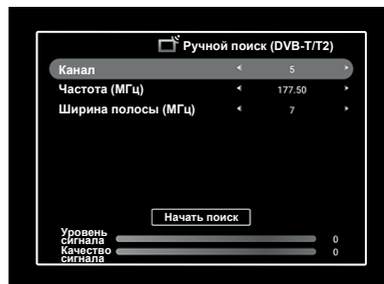
Кнопками **▲▼** на ПДУ выберите **Автопоиск** и нажмите кнопку **OK** на ПДУ для входа в подменю.



Кнопками **◀▶** на ПДУ для настройки выберите **OK**, для отмены настройки **Отмена** и нажмите кнопку **OK** на ПДУ.

Ручной поиск (DVB-T/T2)

Кнопками **▲▼** на ПДУ выберите **Ручной поиск (DVB-T/T2)** и нажмите кнопку **OK** на ПДУ для входа в подменю.



Канал

Кнопками **◀▶** на ПДУ выберите номер программы для настройки.

Настройки каналов.

Частота

С помощью кнопок ◀▶ на ПДУ Вы можете выбрать частоту для сканирования.

Ширина полосы пропускания (МГц)

С помощью кнопок ◀▶ на ПДУ Вы можете выбрать ширину полосы пропускания.

Кнопками ▲▼ на ПДУ выберите **Начать поиск**.

Нажмите кнопку **ОК** на ПДУ для запуска процедуры сканирования.

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

Редактирование каналов

Кнопками ▲▼ на ПДУ выберите **Редактирование каналов** и нажмите кнопку **ОК** на ПДУ для входа в подменю.



Удалить

Кнопками навигации ▲▼ на ПДУ выберите программу и нажмите кнопку **красного** цвета. Выбранная программа будет удалена.

Пропустить

Кнопками ▲▼ на ПДУ выберите программу и нажмите кнопку **зеленого** цвета.

Программа, находящаяся в режиме пропуска не будет отображаться при переключении каналов по кольцу, однако по-прежнему может быть вызвана с помощью цифровых кнопок на ПДУ.

Повторное нажатие на кнопку **зеленого** цвета выключает опцию **Пропустить**.

Заменить

Нажмите кнопку **желтого** цвета, кнопками ▲▼ на ПДУ выберите программу для перемещения, подтвердите нажатием кнопки **ОК** на ПДУ. Кнопками ▲▼ на ПДУ выберите место для перемещения выбранной программы, нажмите кнопку **ОК** на ПДУ. Программа будет перемещена по списку каналов.

Блокировать

Кнопками ▲▼ на ПДУ выберите программу и нажмите кнопку **синего** цвета для блокировки текущего канала.

Повторное нажатие на кнопку **синего** цвета отменит блокировку текущего канала.

Любимые

Кнопками ▲▼ на ПДУ выберите программу, которую Вы хотите включить в список любимых и нажмите кнопку **FAV** на ПДУ. При этом около выбранной программы значок ❤️ поменяет окраску.

Повторное нажатие на кнопку **FAV** на ПДУ убирает данную программу из списка любимых, при этом значок ❤️ удалит дополнительную окраску.

Для вызова на экран списка любимых каналов нажмите кнопку **FAV** на ПДУ в режиме просмотра телепередач.



CI интерфейс

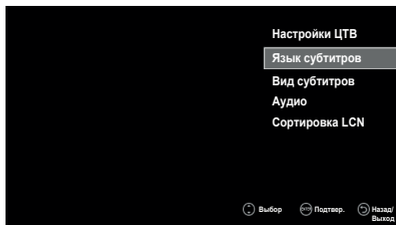
Кнопками ▲▼ на ПДУ выберите **CI интерфейс** и нажмите кнопку **ОК** на ПДУ для вывода на экран информации о карте CI для просмотра цифрового телевидения (DTV).

Опция доступна только при наличии карты CI для просмотра цифрового телевидения (DTV).

Настройки ЦТВ

Кнопками ▲▼ на ПДУ выберите пункт **Настройки ЦТВ**.

Нажмите кнопку **ОК** на ПДУ для входа в подменю.



Настройки каналов. Функции.

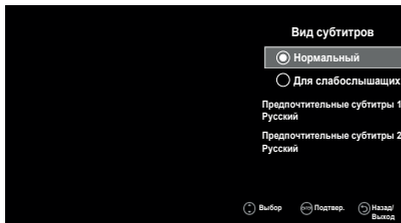
Язык субтитров

Кнопками ▲ ▼ на ПДУ выберите пункт **Язык субтитров**.

Нажмите кнопку **OK** на ПДУ для входа в подменю, кнопками ▲ ▼ на ПДУ выберите язык субтитров, например **Русский**.

Вид субтитров

Кнопками ▲ ▼ на ПДУ выберите пункт **Вид субтитров**. С помощью кнопки **OK** на ПДУ войдите в подменю.



Кнопками ▲ ▼ на ПДУ выберите один из предустановленных видов субтитров (**Нормальный** или **Для слабослышащих**).

Предпочтительные субтитры 1

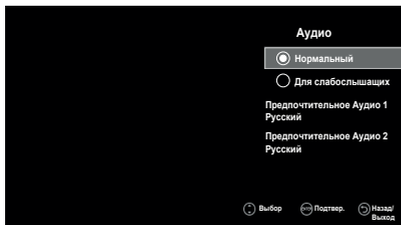
Кнопками ▲ ▼ на ПДУ выберите пункт **Предпочтительные субтитры 1**. С помощью кнопки **OK** на ПДУ войдите в подменю, кнопками ▲ ▼ на ПДУ выберите язык субтитров, например **Русский**.

Предпочтительные субтитры 2

Кнопками ▲ ▼ на ПДУ выберите пункт **Предпочтительные субтитры 2**. С помощью кнопки **OK** на ПДУ войдите в подменю, кнопками ▲ ▼ на ПДУ выберите язык субтитров, например **Русский**.

Аудио

Кнопками ▲ ▼ на ПДУ выберите пункт **Аудио**. С помощью кнопки **OK** на ПДУ войдите в подменю.



Кнопками ▲ ▼ на ПДУ выберите один из предустановленных видов аудио (**Нормальный** или **Для слабослышащих**).

Предпочтительное Аудио 1 (только для источника сигнала DTV)

Кнопками ▲ ▼ на ПДУ выберите пункт **Предпочтительное Аудио 1**. С помощью кнопки **OK** на ПДУ войдите в подменю, кнопками ▲ ▼ на ПДУ выберите язык, например **Русский**.

Предпочтительное Аудио 2 (только для источника сигнала DTV)

Кнопками ▲ ▼ на ПДУ выберите пункт **Предпочтительное Аудио 2**. С помощью кнопки **OK** на ПДУ войдите в подменю, кнопками ▲ ▼ на ПДУ выберите язык, например **Русский**.

Сортировка LCN

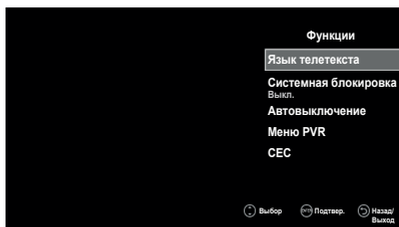
Нажмите кнопку **OK** на ПДУ для входа в подменю. С помощью кнопки **OK** на ПДУ включите (**Вкл.**) или выключите (**Выкл.**) опцию.

Звуковой поток

Нажмите кнопку **OK** на ПДУ для просмотра типа звукового потока.

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

МЕНЮ ФУНКЦИИ



1. Нажмите кнопку **MENU** на ПДУ или телевизоре для вывода на экран системного меню.
2. Кнопками навигации ▲ ▼ на ПДУ выберите меню **ФУНКЦИИ**.
3. Нажмите кнопку **OK** на ПДУ для входа в одну из групп системного меню.
4. Используйте кнопки ▲ ▼ на ПДУ для выбора пунктов меню.
5. Используйте кнопки **OK** на ПДУ для входа в подменю.

Функции.

- Используйте кнопки ▲▼ на ПДУ для выбора пунктов подменю. Для подтверждения выбора нажмите кнопку **OK** на ПДУ.
- Используйте кнопки ◀▶ на ПДУ для изменения значений параметра.
- Для выхода из меню нажмите кнопку **EXIT** на ПДУ или **MENU** на телевизоре.

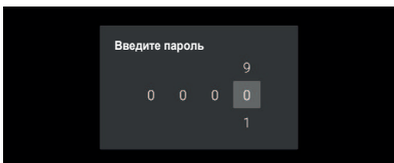
Язык телетекста

Кнопками ▲▼ на ПДУ выберите пункт **Язык телетекста**. С помощью кнопки **OK** на ПДУ войдите в подменю, кнопками ▲▼ на ПДУ выберите язык, например **Россия**.

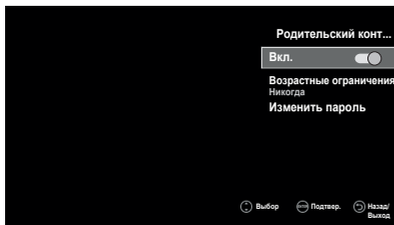
Системная блокировка

Кнопками ▲▼ на ПДУ выберите пункт **Системная блокировка**. Нажмите кнопку **OK** на ПДУ для входа в подменю.

Для входа в подменю при включенной опции блокировки будет запрошен пароль. Пожалуйста, введите универсальный пароль **0000** для разблокировки (если ранее не был введен персональный пароль), нажмите **OK** на ПДУ.



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



Вкл./Выкл.

Кнопками ▲▼ на ПДУ выберите пункт **Вкл./Выкл.**. Для включения (выключения) опции блокировки канала нажмите кнопку **OK** на ПДУ.

Возрастные ограничения (только для источника сигнала DTV)

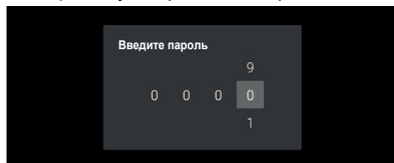
Чтобы предотвратить просмотр неприемлемых фильмов и программ, можно заблокировать определенные каналы и меню. Доступ к ним можно будет получить только указав защитный пароль.

Для включения (выключения) опции возрастных ограничений нажмите кнопку **OK** на ПДУ для входа в подменю, кнопками ▲▼ на ПДУ выберите **ограничение по возрасту** (цифру от **4** до **18**) или **Никогда**.

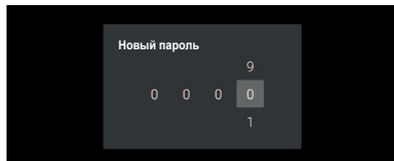
Изменить пароль

Кнопками ▲▼ на ПДУ выберите **Изменить пароль**. Нажмите кнопку **OK** на ПДУ для входа в подменю.

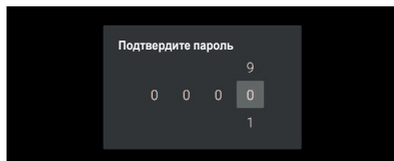
Введите введенный ранее пароль (при наличии) либо универсальный пароль **0000**.



Введите новый 4-х значный пароль при помощи цифровых кнопок на ПДУ.



Введите тот же 4-х значный пароль при помощи цифровых кнопок на ПДУ для подтверждения.



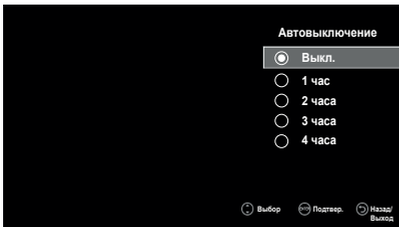
ВНИМАНИЕ!

Для удобства запишите вновь установленный пароль и храните его в надежном месте.

Функции.

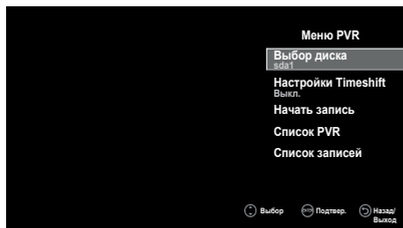
Автовыключение

Нажмите кнопку **OK** на ПДУ для входа в подменю. С помощью кнопок **▲▼** на ПДУ выберите время в часах, по истечении которого телевизор перейдет в дежурный режим (**1 час, 2 часа, 3 часа, 4 часа** или **Выкл.**).



Меню DVR

Кнопками **▲▼** на ПДУ выберите **Меню DVR** и нажмите кнопку **OK** на ПДУ для входа в подменю.



Выбор диска

Кнопками **▲▼** на ПДУ выберите **Выбор диска** и нажмите кнопку **OK** на ПДУ для входа в подменю для выбора внешнего USB-устройства, подключенного к одному из разъемов USB 2.0, USB 3.0 телевизора на которое будет произведена запись.

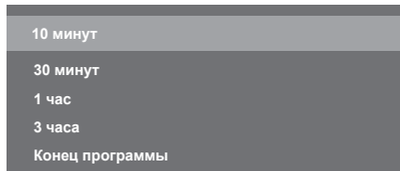
Настройки Timeshift

Нажмите кнопку **OK** на ПДУ для входа в подменю. Кнопкой **OK** на ПДУ включите (**Вкл.**) или выключите (**Выкл.**) данную опцию. При включенной опции **Timeshift** на экране смарт ТВ появится значок **[OT-Shift]**. Нажмите несколько раз подряд кнопку **EXIT** на ПДУ, уберите меню пользователя с экрана смарт ТВ.

Виртуальные кнопки управления вызываются на экран смарт ТВ нажатием кнопки **OK** на ПДУ. С их помощью Вы можете управлять процессом записи или просмотром сюжета. Для остановки **Timeshift** нажмите кнопки **■** или **EXIT** на ПДУ.

Начать запись

Нажмите кнопку **OK** на ПДУ для входа в подменю. С помощью кнопок **▲▼** на ПДУ установите продолжительность (полное время) записи программы (**10 мин, 30 мин, 1 час, 3 часа** или **Конец программы**) и нажмите кнопку **OK** на ПДУ для старта.



Во время записи в левом верхнем углу экрана будет отображаться значок.



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

Список DVR

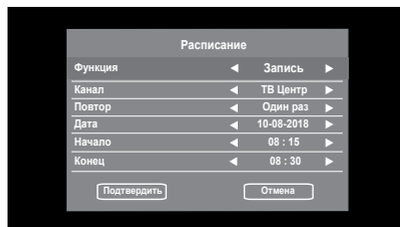
Кнопками **▲▼** на ПДУ выберите **Список DVR** и нажмите кнопку **OK** на ПДУ для входа в подменю управления записями.



Нажмите кнопку **красного** цвета для удаления записи.

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

Нажмите кнопку **желтого** цвета для добавления канала в список записей. В результате появится следующее меню:



Функции.

Канал

Кнопкой **OK** на ПДУ войдите в подменю. Кнопками **▲ ▼** на ПДУ выберите программу **DTV** из списка, которую Вы хотите записать.

Повтор

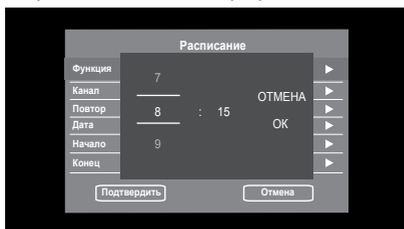
Кнопкой **OK** на ПДУ выберите режим записи (**Один раз**, **Еженедельно**, **Ежедневно**).

Дата

С помощью кнопок **▲ ▼ ◀ ▶** на ПДУ установите дату записи программы.

Начало

С помощью кнопку **▲ ▼ ◀ ▶** на ПДУ установите время начала записи программы.



С помощью кнопок **▲ ▼ ◀ ▶** на ПДУ выберите **Подтвердить** или **Отмена**. С помощью кнопки **OK** на ПДУ подтвердите или отмените произведенные действия.

Конец

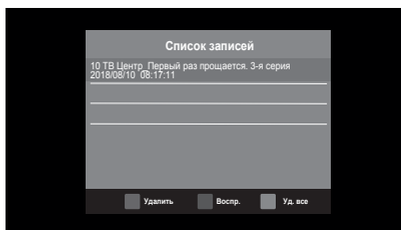
С помощью кнопок **▲ ▼ ◀ ▶** на ПДУ установите время окончания записи программы (установка времени окончания записи программы аналогична установке времени начала записи).

С помощью кнопок **▲ ▼ ◀ ▶** на ПДУ выберите **Подтвердить** или **Отмена**. С помощью кнопки **OK** на ПДУ подтвердите или отмените произведенные действия.

Нажмите кнопку **синего** цвета для удаления всех записей.

Список записей

Кнопками **▲ ▼** на ПДУ выберите **Список записей** и нажмите кнопку **OK** на ПДУ для входа в подменю управления записанными программами.



Для удаления сюжета из списка нажмите кнопку **красного** цвета на ПДУ.

Для воспроизведения сюжета из списка нажмите кнопку **зеленого** цвета на ПДУ.

Для удаления всех записей из списка нажмите кнопку **желтого** цвета

СЕС

Если ваши внешние видеоустройства поддерживают технологию HDMI CEC, то Вы можете с одного пульта управлять всей подключенной техникой. Таким образом, подключив такие устройства по HDMI Вы сможете управлять ими с помощью телевизионного ПДУ.

Также в этом меню Вы можете подключить внешний усилитель через HDMI(ARC).

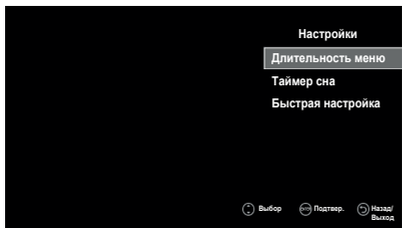
Кнопками **▲ ▼** на ПДУ выберите **СЕС** и нажмите кнопку **OK** на ПДУ для входа в подменю.



С помощью кнопок **▲ ▼** на ПДУ выберите необходимые опции. С помощью кнопки **OK** на ПДУ включите/выключите выбранные опции.

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

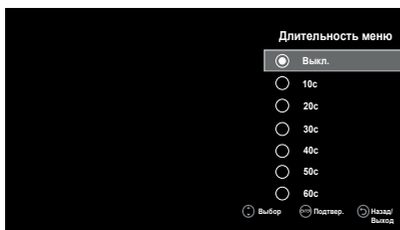
Настройки.



1. Нажмите кнопку **MENU** на ПДУ или телевизоре для вывода на экран системного меню.
2. Кнопками навигации **▲▼** на ПДУ выберите меню **НАСТРОЙКИ**.
3. Нажмите кнопку **OK** на ПДУ для входа в одну из групп системного меню.
4. Используйте кнопки **▲▼** на ПДУ для выбора пунктов меню.
5. Используйте кнопки **OK** на ПДУ для входа в подменю.
6. Используйте кнопки **▲▼** на ПДУ для выбора пунктов подменю. Для подтверждения выбора нажмите кнопку **OK** на ПДУ.
7. Используйте кнопки **◀▶** на ПДУ для изменения значений параметра.
8. Для выхода из меню нажмите кнопку **EXIT** на ПДУ или **MENU** на телевизоре.

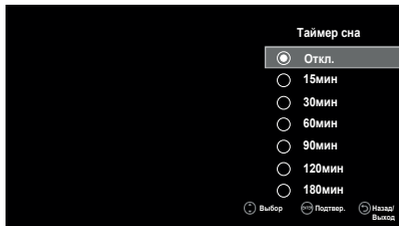
Длительность меню

Кнопкой **OK** на ПДУ войдите в подменю. Кнопками **▲▼** на ПДУ выберите время нахождения системного меню на экране (**10с, 20с, 30с, 40с, 50с, 60с** или **Выкл.**).



Таймер сна

Нажмите кнопку **OK** на ПДУ для входа в подменю. С помощью кнопок **▲▼** на ПДУ Вы можете выбрать время, по истечении которого телевизор перейдет в дежурный режим (**15мин, 30мин, 60мин, 90мин, 120мин, 180мин** или **Откл.**).



Быстрая настройка

Кнопками **▲▼** на ПДУ выберите **Быстрая настройка** и нажмите кнопку **OK** на ПДУ для входа в подменю.

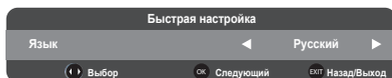
Кнопками **◀▶** на ПДУ выберите необходимый параметр.

Перемещение между страницами меню быстрой настройки осуществляйте нажатием на кнопку **OK** на ПДУ.

Для выхода из меню быстрой настройки нажмите кнопку **EXIT** на ПДУ.

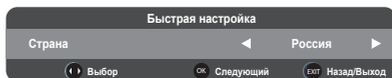
Язык

Кнопками **◀▶** на ПДУ выберите язык меню, например **Русский**.



Страна

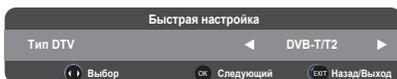
Кнопками **◀▶** на ПДУ выберите страну, например **Россия**.



Настройки. Программа передач.

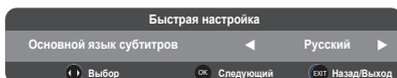
Тип DTV

Кнопками ◀▶ на ПДУ выберите необходимый Вам источник цифрового телевидения (DVB-T/T2, DVB-S/2, DVB-C).



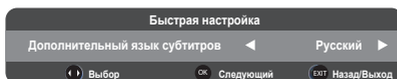
Основной язык субтитров

Кнопками ◀▶ на ПДУ выберите основной язык субтитров, например **Русский**.



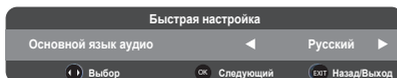
Дополнительный язык субтитров

Кнопками ◀▶ на ПДУ выберите дополнительный язык субтитров, например **Русский**.



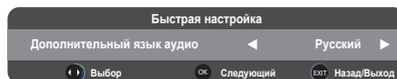
Основной язык аудио

Кнопками ◀▶ на ПДУ выберите основной язык аудио, например **Русский**.



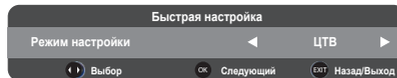
Дополнительный язык аудио

Кнопками ◀▶ на ПДУ выберите дополнительный язык аудио, например **Русский**.



Режим настройки

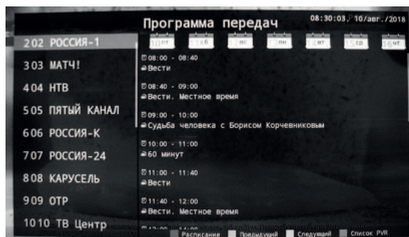
Кнопками ◀▶ на ПДУ выберите необходимый Вам режим настройки (**ЦТВ** или **АТВ**).



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

ПРОГРАММА ПЕРЕДАЧ

Нажмите кнопку **EPG** на ПДУ для входа в меню Программы передач.



Расписание

Нажмите кнопку **красного цвета** на ПДУ для изменения еженедельного расписания.

Предыдущий

Нажмите кнопку **зеленого цвета** на ПДУ для обновления информации о программе текущих 7 каналов в списке записи программ предыдущего дня. Время старта остается то же самое.

Следующий

Нажмите кнопку **желтого цвета** на ПДУ для обновления информации о программе текущих 7 каналов в списке записи программ следующего дня. Время старта остается то же самое.

Список PVR

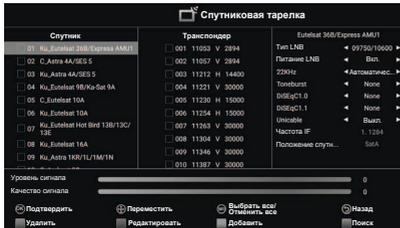
Нажмите кнопку **синего цвета** на ПДУ для вызова на экран списка записей программ.

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

Настройка приема спутниковых каналов.

ИСТОЧНИК СИГНАЛА - СПУТНИКОВАЯ АНТЕННА

Подключите спутниковую антенну к разъему **DVB-S2** телевизора. Нажмите кнопку **SOURCE** на ПДУ или **INPUT** на панели телевизора для вызова на экран меню **Источник**. Нажмите кнопку **▲▼** на ПДУ или кнопку **CH-/CH+** на панели телевизора для выбора из списка источника сигнала **DVB-S/S2**. Для подтверждения нажмите кнопку **OK** на ПДУ.



Спутник

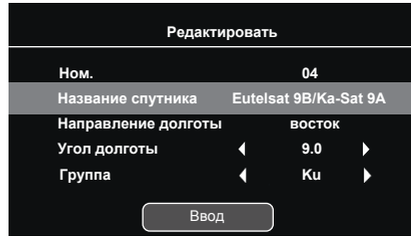
Отображение доступных спутников.



В этом меню работают следующие кнопки:
[▲▼] - перемещение курсора;
[EXIT] - переход к системным параметрам /на предыдущую вкладку;
[▶] - переход к списку транспондеров;
[Зеленая] - вызов меню редактирования (изменение параметров) спутника;
[Синяя] - вызов меню поиска спутника.
[Красная] - удаление спутника из списка.
[Желтая] - добавление пользовательского спутника в список.
[INFO] - выбор/отмена всех спутников.

Редактировать

Для редактирования параметров спутника нажмите кнопку **зеленого** цвета на ПДУ.



Перемещения по меню настройки и изменение параметров осуществляйте кнопками навигации **▲▼◀▶** на ПДУ.

Нажмите кнопку **OK** на ПДУ для подтверждения произведенных действий.

Имя спутника

Вы можете переименовать название спутника.

Направление долготы

Выбор направления координаты долготы спутника: запад или восток.

Угол долготы

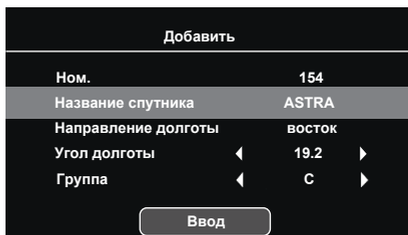
Введите цифровое значение угла долготы спутника.

Диапазон (группа)

Выбор между C, Ku.

Добавить

Для добавления спутников пользователя нажмите кнопку **желтого** цвета на ПДУ. Вы можете отредактировать те же параметры, что и в меню **Редактирование**, выбранного транспондера.



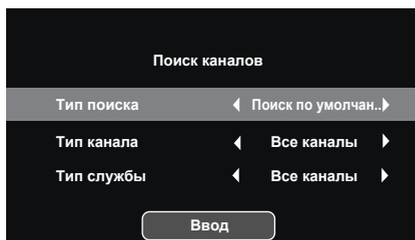
Удалить

Для удаления спутника из списка спутников нажмите кнопку **красного** цвета на ПДУ.

Настройка приема спутниковых каналов.

Поиск

Для поиска телеканалов выбранного спутника нажмите кнопку **синего** цвета на ПДУ.



Тип поиска

Выберите значение опции: По умолчан...
→ Быстрый поиск → Сетевой поиск.

Тип канала

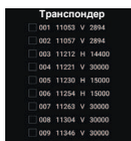
Выбор типа данных для поиска: Все каналы → Открытый канал.

Тип службы

Выбор типа контента для поиска: Все каналы → DTV → Радио.

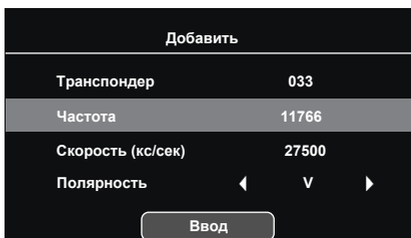
Транспондеры

Отображение доступных транспондеров.



В этом меню работают следующие кнопки:
[▲▼] - перемещение курсора;
[◀] - переход к спутникам;
[▶] - переход к системным параметрам;
[OK] - выделение/отмена позиции;
[EXIT] - выход из основного меню;
[Красная] - удаление транспондера из списка;
[Зеленая] - вход в меню редактирования транспондеров;
[Желтая] - добавление транспондера в список;
[Синяя] - меню поиска телеканалов.
[INFO] - выбор/отмена всех транспондеров.

Добавить



Частота

Введите цифровое значение частоты транспондера.

Скорость

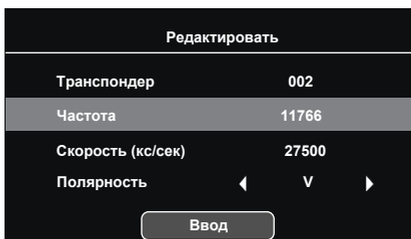
Введите числовое значение скорости передачи.

Полярность

Выбор полярности: Горизонтальная (H) → Вертикальная (V).

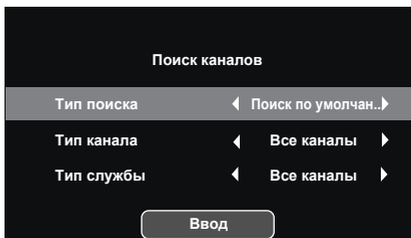
Редактировать

Редактирование параметров транспондера. Вы можете отредактировать все параметры, описанные в меню **Добавить** выбранного транспондера.



Поиск

Поиск телеканалов выбранного транспондера.



Настройка приема спутниковых каналов. Запись цифровых каналов.

Тип поиска

Выберите значение опции: По умолчанию...
→ Быстрый поиск → Сетевой поиск.

Тип канала

Выбор типа данных для поиска: Все каналы → Открытый канал.

Тип службы

Выбор типа контента для поиска: Все каналы → DTV → Радио.

Параметры спутниковой системы



Тип LNB

Выберите частоту спутниковой LNB антенны.

Питание LNB

Включение/ выбор значения дополнительного питания для спутниковой антенны.

22кГц тон

Тоновый сигнал для переключения поддиапазонов спутникового ТВ.

ToneBurst

Нижний уровень протокола DisEqC.

Режим DisEqC 1.0 или 1.1

Настройка протокола связи с различными устройствами.

Unicable

Включение / выключение возможности просмотра каналов спутникового вещания на нескольких ресиверах при помощи только одного кабеля.

ИСТОЧНИК СИГНАЛА HDMI, YPBPR, AV

Телевизор в режиме **HDMI, YPBPR, AV** (меню режимов AV).

Меню **НАСТРОЙКИ ИЗОБРАЖЕНИЯ, НАСТРОЙКИ ЗВУКА, НАСТРОЙКИ КАНАЛОВ, ФУНКЦИИ, НАСТРОЙКИ** аналогичны меню, когда телевизор находится в режиме **ATV/ DVB-T/T2, DVB-C**.

СЛОТ COMMON INTERFACE

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

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

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

НАЧАЛО ЗАПИСИ (только для сигнала ЦТВ)

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

Из появившегося на экране списка выберите длительность записи, например, 10 минут, 30 минут, 1 час, 3 часа и подтвердите нажатием кнопки **OK** на ПДУ.

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

В появившемся на экране меню **Настройка Timeshift** включите опцию с помощью кнопки **OK** на ПДУ.

При помощи виртуальных кнопок управления на экране Вы сможете управлять процессом записи или просмотра сюжета.

Виртуальные кнопки управления вызываются на экран нажатием кнопки **OK** на ПДУ при работе функции Таймшифт.

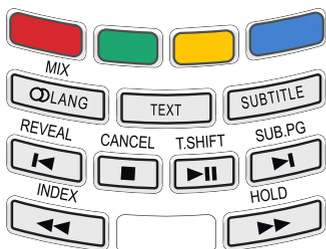
Для остановки записи нажмите кнопку **■** или **EXIT** на ПДУ.

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** на ПДУ.

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.

Режим MIX

При первом нажатии на кнопку **MIX** - режим телетекста; при повторном нажатии - режим телетекста с режимом изображения; при третьем нажатии - выключение режима телетекста.

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 **SUB.PG** 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 **SUB.PG**.

Отображение скрытой информации

Чтобы показать скрытый ответ, например, решение загадок, викторин, нажмите кнопку **REVEAL**. Нажмите повторно, чтобы вновь спрятать скрытые слова.

Выбор страниц

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

Изменение размеров страницы

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

Выключение телетекста

Нажмите **CANCEL** на ПДУ для выхода из режима телетекста.

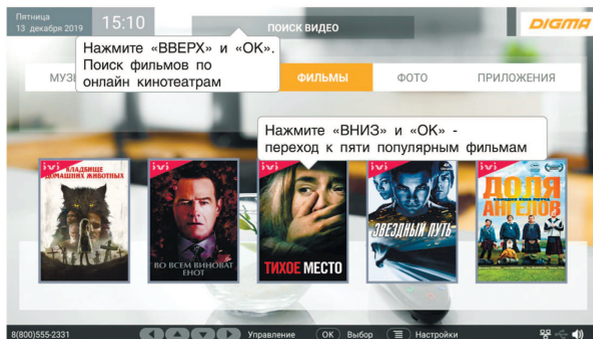
Технические характеристики SMART ТВ.

Основные характеристики	Процессор	ARM Cortex A53, 4-х ядерный, 1,1ГГц
	Операционная система	Android 7.1
	Оперативная память	1,5 Гб DDR3
	Встроенная память	8Гб * (расширяется внешними USB носителями)
Подключения	Встроенный WiFi	802.11 a/b/g/n/ac 2.4/5.0ГГц (300Мб/с)
	Ethernet	LAN RJ-45 10/100 Мбит/с
	Bluetooth	вер. 4.2 (до 3Мб/с)
	USB	USB 2.0 USB 3.0

Домашняя страница (рабочий стол).

Для перехода из ТВ режима в смарт-режим нажмите кнопку  SMART, либо дважды кнопку EXIT на ПДУ.

После непродолжительной загрузки на экране появится домашняя страница с несколькими разделами.



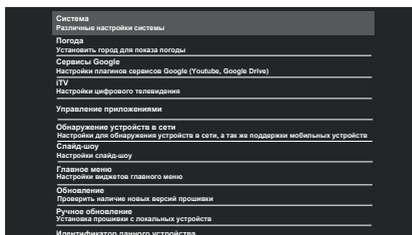
С помощью кнопок   на ПДУ выберите необходимый раздел, кнопками   на ПДУ выберите необходимые программы или приложения и нажмите кнопку [OK] на ПДУ для входа. Для выхода из приложений используйте клавишу [EXIT].

Настройка проводной или беспроводной сети.

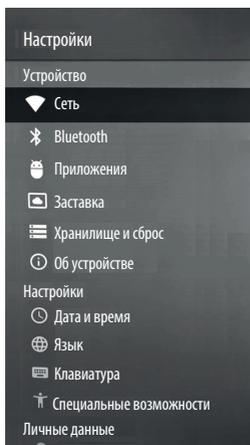
НАСТРОЙКИ SMART СИСТЕМЫ

Чтобы полностью использовать функциональные возможности SMART TV необходимо сначала настроить сетевое подключение телевизора.

В режиме главной страницы SMART TV, нажмите клавишу [MENU] для входа в меню настроек вашей SMART оболочки.



Далее выберите **Система** для входа в системные настройки Android.



Сеть

Войдите в подменю **Сеть** для настройки проводной (Ethernet) или беспроводной (Wi-Fi) сети.

Используйте клавиши [▲ ▼] для перемещения по меню и клавиши [◀ ▶] для изменения значений выбранных параметров.



Обратите внимание!

Одновременное подключение проводной и беспроводной (Wi-Fi) сети может привести к сбоям работы телевизора!

Если вы подключаете беспроводную сеть (Wi-Fi), выньте Ethernet кабель RJ-45 из разъема LAN позади телевизора (если кабель был подключен ранее).

Если вы подключаете проводную сеть по Ethernet-кабелю, в этом случае необходимо выключить Wi-Fi ползунок в сетевых настройках!

После проверки зайдите на соответствующие вкладки «Ethernet» (Проводная сеть) или «Wi-Fi» (Беспроводная сеть) и установите сетевые параметры в соответствии с настройками вашего сетевого провайдера. Проводное соединение: IP-адрес, маска подсети, шлюз, DNS.

Беспроводное соединение: имя сети, тип шифрования, пароль.

В случае необходимости выберите строку **Добавить сеть**, нажмите кнопку **ОК** на ПДУ. Введите имя сети, другие учетные данные, сохраните запись.

Если Вы используете для подключения локальную сеть Ethernet (динамический протокол), например, от домашнего роутера или другого устройства, то параметры сети будут прописаны автоматически. По истечении одной минуты (время подключения) Ваше устройство будет подключено к сети Ethernet.

Настройка SMART системы.

Если Вы будете использовать статический протокол (IP), то потребуются вручную ввести некоторые учетные параметры (Ethernet configuration) полученные от сетевого администратора (или провайдера).

Bluetooth



Кнопками ▲ ▼ на ПДУ выберите **Bluetooth**, нажмите кнопку **OK** на ПДУ. Переведите **Bluetooth** в активный режим. Выберите строку **Добавить устройство**, нажмите кнопку **OK** на ПДУ. Включите на внешнем устройстве (например, беспроводных наушниках, в соответствие с Инструкцией пользователя) - **ПОИСК**. После выведения на экран смарт ТВ наименования внешнего устройства нажмите кнопку **OK** на ПДУ и подтвердите выбор внешнего устройства для сопряжения. Ожидайте некоторое время. После появления на экране смарт ТВ надписи **Подключено** процесс сопряжения полностью завершен. Кроме беспроводных наушников возможно также подключить к смарт ТВ другие внешние устройства с помощью протокола Bluetooth, например, саундбар, акустическую систему и пр.).

Приложения

С помощью кнопок ▲ ▼ на ПДУ перейдите на строку **Приложения** и нажмите кнопку **OK** на ПДУ.

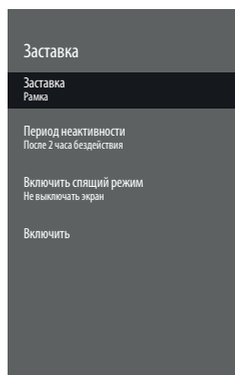


Раздел **Разрешения приложений** позволяет устанавливать определенные разрешения на программы из списка (на использование персональных данных, вызовов, sms, почты и т.п.).

Разделы **Скачанные приложения** и **Системные приложения** позволяют просмотреть установленные, работающие приложения и при необходимости управлять ими.

Заставка

С помощью кнопок ▲ ▼ на ПДУ перейдите на строку **Заставка** и нажмите кнопку **OK** на ПДУ.

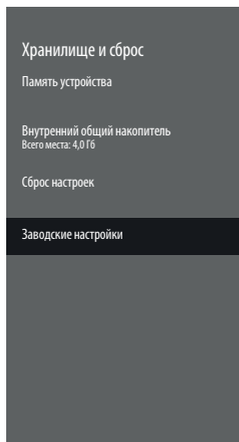


Настройка SMART системы.

Данный раздел позволяет управлять настройками (выбором, включением/выключением) заставки.

Хранилище и сброс

С помощью кнопок ▲▼ на ПДУ перейдите на строку **Хранилище и сброс** и нажмите кнопку **ОК** на ПДУ.



Вы можете вернуться к заводским установкам при переходе на строку **Заводские настройки** и нажатии кнопки **ОК** на ПДУ.

Рекомендуем проводить данную процедуру в исключительных случаях, например, когда устройство работает некорректно. Обратите внимание, что после активации **Заводские настройки** Вы можете потерять сторонние Приложения и некоторые персональные настройки (языка меню, аккаунта, пароли и пр.).

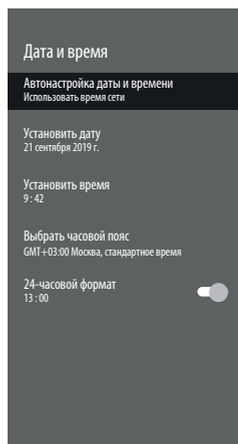
Об устройстве

С помощью кнопок ▲▼ на ПДУ перейдите на **Об устройстве** и нажмите кнопку **ОК** на ПДУ.

На появившейся вкладке Вы можете увидеть имя и тип устройства, версию системы Android, версию системы, контролировать внутреннюю и внешнюю память (доступный для записи или занятый информацией объем), тип процессора.

Дата и время

С помощью кнопок ▲▼ на ПДУ перейдите на **Дата и время** и нажмите кнопку **ОК** на ПДУ.



Автонастройка даты и времени

Если Вы хотите автоматической синхронизации даты и времени (при подключенной проводной или беспроводной сети) перейдите на строку **Автонастройка даты и времени** и войдите в субменю. В открывшемся меню кнопками ▲▼ на ПДУ выберите **Использовать время сети**.

Вы можете установить дату и время вручную, если перейдете на строку **Вкл.** и подтвердите выбор нажатием кнопки **ОК** на ПДУ.

Установить дату

При отключенной опции автосинхронизации по сети даты и времени Вы можете изменить дату.

Установить время

При отключенной опции автосинхронизации по сети даты и времени Вы можете изменить время.

Настройка SMART системы.

Выбрать часовой пояс

В связи со сменой часовых поясов в различных регионах России, возможно некорректное отображение текущего времени.

Рекомендуем в таком случае установить точное время вручную, либо подобрать часовой пояс, соответствующий условиям Вашего региона.

Кнопками ▲▼ на ПДУ выберите **Выбрать часовой пояс**. Перейдите в меню настройки нажав кнопку **OK** на ПДУ, кнопками ▲▼ на ПДУ выберите нужный часовой пояс из списка.

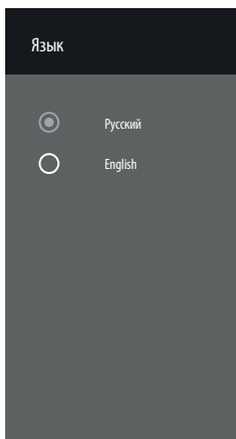
24-часовой формат

Вы также можете выбрать формат представления времени, выбрав для настройки строку **24 часа**. Переместите переключатель в положение **ON** для варианта 24-часового формата. При положении переключателя в положении **OFF** будет выбран 12-часовой формат представления времени.

Язык

С помощью кнопок ▲▼ на ПДУ перейдите на строку **Язык** и нажмите кнопку **OK** на ПДУ.

Из появившегося на экране списка языков кнопками ▲▼ на ПДУ Вы можете выбрать необходимый, например, **Русский**.

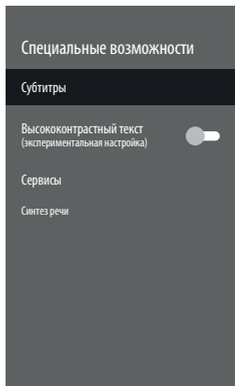


Клавиатура

Вы можете посмотреть тип установленной клавиатуры для ввода информации.

Специальные возможности

Вы можете воспользоваться дополнительными настройками в данном разделе.



Погода

С помощью кнопок ▲▼ на ПДУ перейдите на строку **Погода** и нажмите кнопку **OK** на ПДУ.

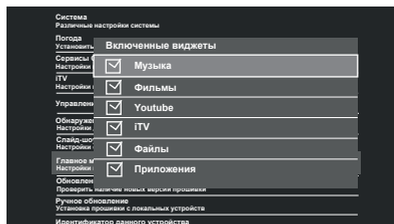
На появившемся экране наберите необходимый город для показа погоды, например, **Москва**.

Слайд-шоу

Вы можете выбрать время показа каждого изображения и время перехода между изображениями в слайд-шоу.

Главное меню

Вы можете выбрать виджеты для отображения в главном меню. Для этого поставьте (или убейте) галочки в нужных строках.



Настройка SMART системы. Встроенный USB медиаплеер

Обновление

Телевизор должен быть подключен к проводной или беспроводной сети

С помощью кнопок ▲ ▼ на ПДУ перейдите на строку **Проверить наличие новых версий прошивки** и нажмите кнопку **OK** на ПДУ.

В появившемся окне появится запись текущей версии прошивки.

Для проверки возможности обновлений перейдите на **Проверить обновления** и нажмите кнопку **OK** на ПДУ.

При наличии новой прошивки - обновите ее, следуя указаниям меню.

Ручное обновление

Обращайте всегда внимание на наличие подключенных внешних устройств в момент включения телевизора. Если система обнаружит в корневом каталоге внешнего устройства файл с соответствующим расширением, обновление может начаться автоматически.

Для проведения обновления нужен специальный файл с прошивкой от производителя устройства.

ВНИМАНИЕ!

Не рекомендуем заниматься модернизацией устройства своими силами. Некавалифицированное вмешательство может привести к повреждению устройства.

Вышедшее из строя устройство, поврежденное в результате самостоятельной модернизации (апгрейда) пользователем, снимается с гарантийного обслуживания. Обращайте всегда внимание на наличие подключенных внешних устройств в момент включения телевизора. Если система обнаружит в корневом каталоге внешнего устройства файл с соответствующим расширением, обновление может начаться автоматически.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

Обращаем Ваше внимание, что скачивание программ (приложений) может привести к повреждению либо некорректной работе устройства.

Старайтесь не скачивать неизвестные Вам программы (приложения) и не посещать незнакомые Вам сайты.

ВСТРОЕННЫЙ USB МЕДИАПЛЕЕР

Для быстрого входа в режим USB медиаплеера вы можете использовать клавишу **[FILES]** на ПДУ.



- ◆ 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, *.BMP, *.PNG
МУЗЫКАЛЬНЫЕ ФАЙЛЫ	*.MP3 (32-320 kbps), *.AAC
ВИДЕО ФАЙЛЫ	*.AVI, *.TS, *.VOB и *.MPG (MPEG2) *.MP4, *.MKV
СУБТИТРЫ	*.SRT (UNICODE). Вместе с видеофильмом запишите на USB диск *.SRT файл в кодировке Юникод для просмотра внешних субтитров.

- ◆ 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-ридера не гарантируется.
- ◆ Меню на экране в сочетании с удобным полнофункциональным пультом дистанционного управления позволяет легко выбирать тип воспроизводимых файлов, записанных на флеш-накопитель, а также управлять их воспроизведением и осуществлять настройки Медиа-плеера.

Встроенный USB медиаплеер

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 особенностями протокола беспроводной связи Wi-Fi, так и функционирования 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  SMART на ПДУ, кнопками  на ПДУ выберите раздел **ПРИЛОЖЕНИЯ**, кнопками  на ПДУ выберите подраздел **Медиаплеер** и нажмите кнопку **OK** на ПДУ для открытия основного меню Медиаплеера.



3. Кнопками  на ПДУ выберите **Фото, Музыка, Видео** или **Приложения** и нажмите кнопку **OK** на ПДУ.

Для возврата на Главную страницу нажмите кнопку  SMART или **EXIT** на ПДУ.

4. Используйте кнопки    на ПДУ для перемещения по подменю.
5. Используйте кнопку **OK** на ПДУ для открытия папок и файлов.
6. Для возврата из режима воспроизведения в подменю нажмите кнопку **EXIT** на ПДУ.
7. Для возврата на Главную страницу нажмите кнопку  SMART на ПДУ.

НАЗНАЧЕНИЕ КНОПОК УПРАВЛЕНИЯ ПДУ

Кнопка **OK** на ПДУ предназначена для открытия (пуска) файлов.

Кнопка  предназначена для продолжения воспроизведения, если плеер находится в режиме PAUSE (временная остановка режима воспроизведения).

Кнопки ,  предназначены для включения ускоренного воспроизведения файлов в обратном/прямом направлении.

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

Кнопка  предназначена для остановки воспроизведения.

При выборе подменю **Фото, Музыка, Видео** или **Приложения** кнопки навигации     предназначены для выбора папок и файлов.

ВНИМАНИЕ!

Кнопки управления расположенные на телевизоре в Смарт режиме не действуют.

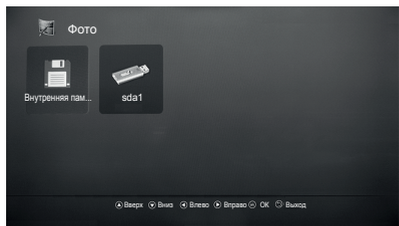
ВНИМАНИЕ!

Во время обращения к файлу на внешнем носителе, например, когда функционирует медиа-плеер, никогда не извлекайте внешний носитель из разъема USB1 (USB2) на корпусе изделия, так как это действие может являться причиной неисправности и/или повредить программное обеспечение, либо привести к потере информации на внешнем носителе.

Встроенный USB медиаплеер

ФОТО

1. Кнопками ◀▶ на ПДУ выберите **Фото** и нажмите кнопку **OK** на ПДУ.



2. Кнопками ◀▶ на ПДУ выберите внешнее (при наличии) устройство или внутреннюю память и нажмите кнопку **OK** на ПДУ.



3. Кнопками ▲▼◀▶ на ПДУ выберите файл или папку для просмотра фотографий.



Для управления просмотром фотографий Вы можете использовать виртуальную клавиатуру на экране, либо кнопки управления на ПДУ (▶▶II, ◀◀▶▶, ■).

-  : воспроизведение
-  : пауза
-  : остановка воспроизведения
-  : увеличение изображения
-  : уменьшение изображения
-  : возврат к предыдущему изображению
-  : переход к следующему изображению
-  : поворот налево на 90°
-  : поворот направо на 90°
-  : выбор скорости просмотра изображений (5с, 10с, 20с, 40с, 60с)
-  : установка и выбор звукового сопровождения
-  : выбор режима повтора
-  : информация о фото файле
-  : плейлист (список файлов)

Для перехода на Главную страницу нажмите кнопку **SMART** на ПДУ, для выхода нажмите кнопку **EXIT** на ПДУ .

Встроенный USB медиаплеер

МУЗЫКА

1. Кнопками ◀▶ на ПДУ выберите **Музыка** и нажмите кнопку **OK** на ПДУ.



2. Кнопками ◀▶ на ПДУ выберите внешнее (при наличии) устройство или внутреннюю память и нажмите кнопку **OK** на ПДУ.



3. Кнопками ▲▼◀▶ на ПДУ выберите файл или папку для прослушивания аудиофайлов.



Для управления аудиоплеером Вы можете использовать виртуальную клавиатуру на экране, либо кнопки управления на ПДУ (▶▶ , ◀◀ ▶▶ , ◀◀ ▶▶ , ■).

-  : воспроизведение
-  : пауза
-  : остановка воспроизведения
-  : ускоренное проигрывание аудио файла назад
-  : ускоренное проигрывание аудио файла вперед
-  : поиск, переход к музыкальному фрагменту
-  : возврат к предыдущему аудио файлу
-  : переход к следующему аудио файлу
-  : настройки звука (режим повтора, настройки звука и прочее)
-  : информация об аудио файле
-  : плейлист (список файлов)

Для перехода на Главную страницу нажмите кнопку **SMART** на ПДУ, для выхода нажмите кнопку **EXIT** на ПДУ .

Встроенный USB медиаплеер

ВИДЕО

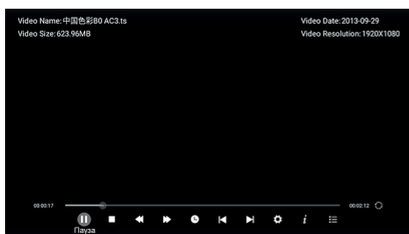
1. Кнопками ◀▶ на ПДУ выберите **Видео** и нажмите кнопку **OK** на ПДУ.



2. Кнопками ◀▶ на ПДУ выберите внешнее (при наличии) устройство или внутреннюю память и нажмите кнопку **OK** на ПДУ.



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



Для управления видеоплеером Вы можете использовать виртуальную клавиатуру на экране, либо кнопки управления на ПДУ (▶||, ◀◀▶▶, ◀◀▶▶, ▶▶▶▶, ■).

-  : воспроизведение
-  : пауза
-  : остановка воспроизведения
-  : ускоренное проигрывание видео файла назад
-  : ускоренное проигрывание видео файла вперед
-  : поиск, переход к видео фрагменту
-  : возврат к предыдущему видео файлу
-  : переход к следующему видео файлу
-  : настройки воспроизведения (режим воспроизведения, формат экрана и другие)
-  : информация о видео файле
-  : плейлист (список файлов)

Для перехода на Главную страницу нажмите кнопку  **SMART** на ПДУ, для выхода нажмите кнопку **EXIT** на ПДУ .

ПРИЛОЖЕНИЯ

В данном разделе 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 в режим установки файлов.
2. Кнопками ▲▼◀▶ на ПДУ выберите файл или папку для установки.
3. Для начала установки файла нажмите кнопку **OK** на ПДУ.

Для перехода на Главную страницу нажмите кнопку  **SMART** на ПДУ, для выхода нажмите кнопку **EXIT** на ПДУ .

Использование оболочки Wildred SMART TV.

ОСНОВЫ РАБОТЫ

Для выбора раздела в Главном меню используйте кнопки навигации пульта ДУ ◀ ▶, затем нажмите **OK** для перехода в раздел.

Чтобы вновь вернуться в Главное меню из любого открытого раздела, нажмите клавишу меню **MENU**.

Так же можно воспользоваться клавишей **BACK** для того чтобы вернуться к предыдущему экрану.

iTV – для доступа к телевизионным каналам.



ОСНОВНЫЕ РАЗДЕЛЫ

ФИЛЬМЫ – для доступа к файлам различных видеосервисов.



МУЗЫКА – доступ к любимым видеоклипам и караоке



КАРАОКЕ – доступ к композициям популярных групп и исполнителей



ПРИЛОЖЕНИЯ – доступ к приложениям, так же к файлам и сети Интернет.



Устройство обновляется автоматически при подключении к Интернету

ФИЛЬМЫ

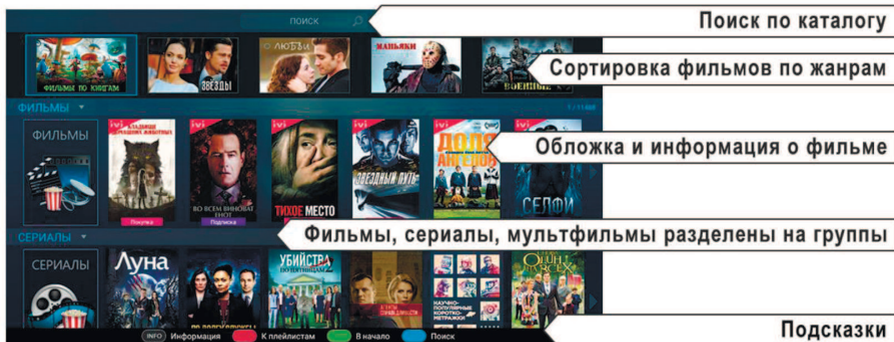
Доступ к фильмам, сериалам, мультфильмам, ТВ шоу.

Быстрый доступ к пяти популярным фильмам



КАТАЛОГ

Поиск фильмов по онлайн кинотеатрам



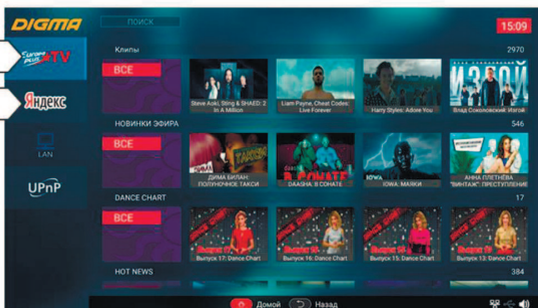
МУЗЫКА

Доступ к музыкальному ТВ и радио

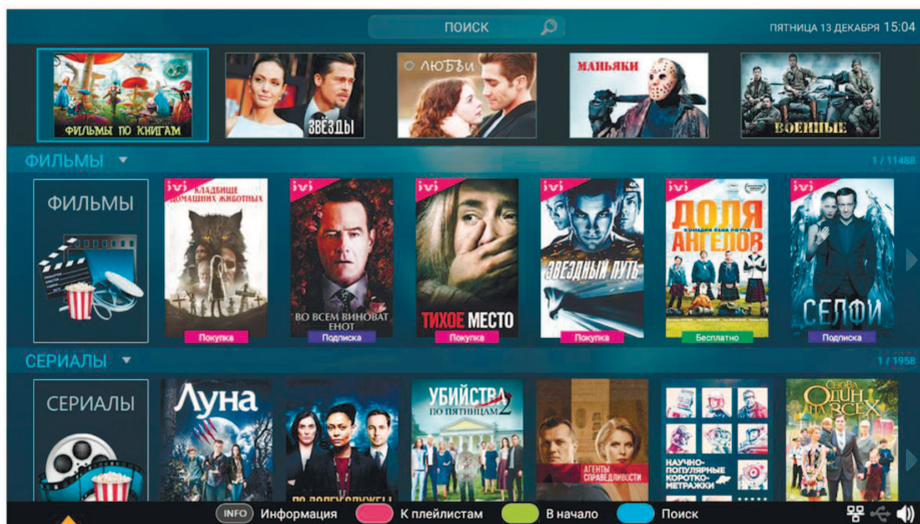
Доступ к Euro+ Plus TV

Доступ к Яндекс Диску

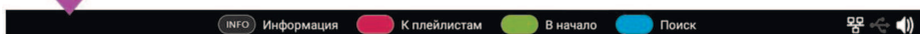
Музыка различных жанров и направлений



Устройство обновляется автоматически при подключении к Интернету



В нижней части любого экрана расположена легенда, на которой находятся подсказки по наиболее актуальным функциям раздела и клавишам пульта, которые отвечают за эти функции.



Внимание!

Выбор размера (формата) изображения не поддерживается на некоторых кинофильмах.

Некоторые онлайн фильмы могут воспроизводиться с замедлением из-за медленной работы интернета, поэтому для решения данной проблемы нужно выбрать в меню более низкое качество изображения. Для остановки воспроизведения музыки в режиме ТВ нужно нажать кнопку  пульта дистанционного управления.

Производитель не несет ответственности за сторонние приложения.

Устройство обновляется автоматически при подключении к Интернету

ФИЛЬМЫ

Пятница
13 декабря 2019

15:10

ПОИСК ВИДЕО

DIGMA

МУЗЫКА

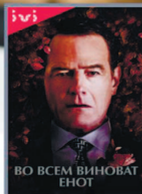
Нажмите «ВВЕРХ» и «ОК».
Поиск фильмов по
онлайн кинотеатрам

ФИЛЬМЫ

ФОТО

ПРИЛОЖЕНИЯ

Нажмите «ВНИЗ» и «ОК» -
переход к пяти популярным фильмам



8(800)555-2331



Управление

OK

Выбор



Настройки



ПОИСК ВИДЕО

В строке поиска
напишите
что желаете
посмотреть,
используя
виртуальную
клавиатуру

ПОИСК ВИДЕО

РЕСУРСЫ



ИСТОРИЯ ЗАПРОСОВ

Здесь выводится
история запросов.
Управляется
стрелками и
кнопкой «ОК»

ЛОКАЛЬНЫЕ ФАЙЛЫ

Здесь выводится
информация о
фильмах с
жесткого диска

ПРИЛОЖЕНИЯ

Здесь можно выбрать ресурсы
по которым будет идти поиск

Наберите текст в строке поиска, затем нажмите
синюю кнопку для ввода. Чтобы скрыть клавиатуру нажмите «BACK»



8(800)555-2331



КАТАЛОГ ФИЛЬМОВ

Поиск по каталогу

ПОИСК

ПЯТНИЦА 13 ДЕКАБРЯ 15:04

Категории: фильмы, сериалы, мультфильмы и ТВ-шоу, разделены на группы

Фильмы отсортированы редактором

Обложка и информация о фильме

Фильмы по кинотемам

ФИЛЬМЫ

СЕРИАЛЫ

ЛЮБВИ

МАНЬЯКИ

ВОЕННЫЕ

ЗВЕЗДЫ

ТИХОЕ МЕСТО

ЗВЕЗДНЫЙ ПУТЬ

ДОЛЯ АНГЕЛОВ

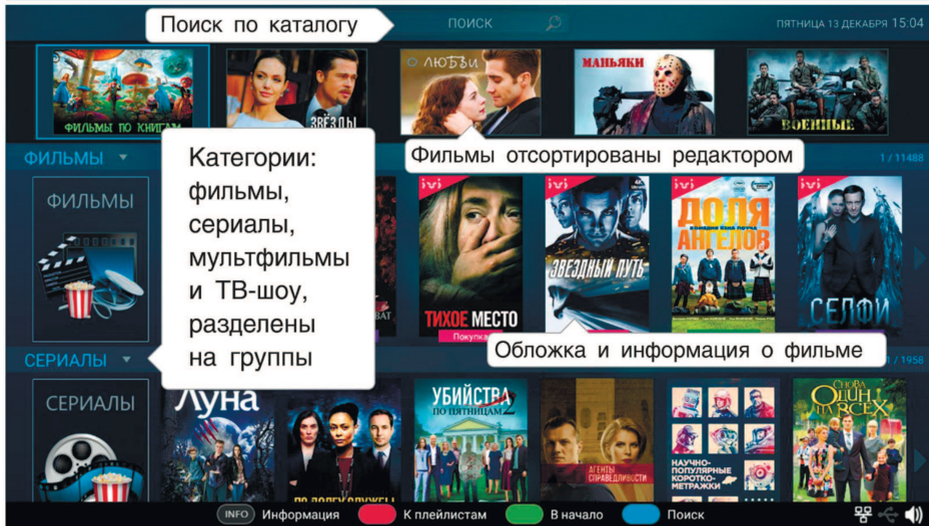
СЕЛФИ

Информация

К плейлистам

В начало

Поиск



ИНФОРМАЦИЯ О ФИЛЬМЕ

ПОИСК

ПЯТНИЦА 13 ДЕКАБРЯ 15:05

Переход к просмотру фильма

Доля ангелов

СМОТРЕТЬ

01:36:39

2012

Описание и информация о фильме

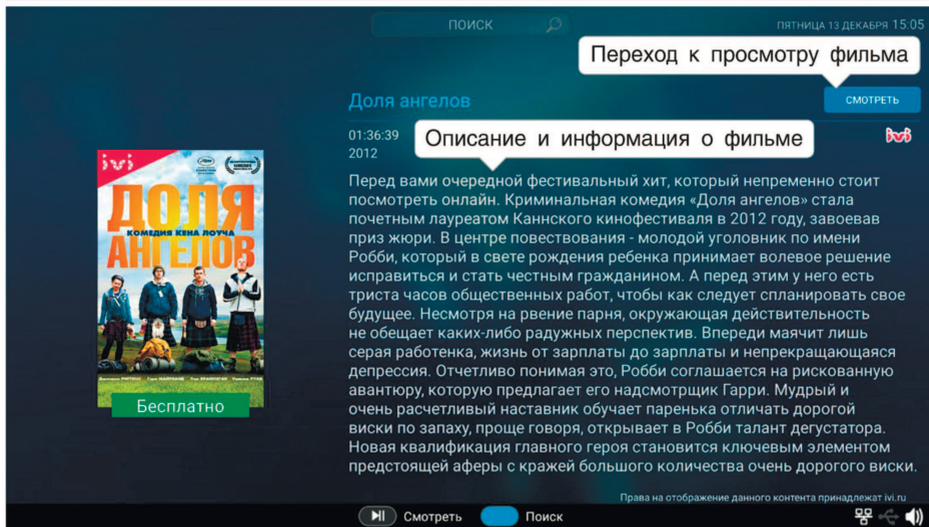
Бесплатно

Перед вами очередной фестивальный хит, который непременно стоит посмотреть онлайн. Криминальная комедия «Доля ангелов» стала почетным лауреатом Каннского кинофестиваля в 2012 году, завоевав приз жюри. В центре повествования - молодой уголовник по имени Робби, который в свете рождения ребенка принимает волевое решение исправиться и стать честным гражданином. А перед этим у него есть триста часов общественных работ, чтобы как следует спланировать свое будущее. Несмотря на рвение парня, окружающая действительность не обещает каких-либо радужных перспектив. Впереди маячит лишь серая работенка, жизнь от зарплаты до зарплаты и непрекращающаяся депрессия. Отчетливо понимая это, Робби соглашается на рискованную авантюру, которую предлагает его надсмотрщик Гарри. Мудрый и очень расчетливый наставник обучает паренька отличать дорогой виски по запаху, проще говоря, открывает в Робби талант дегустатора. Новая квалификация главного героя становится ключевым элементом предстоящей аферы с кражей большого количества очень дорогого виски.

Права на отображение данного контента принадлежат ivi.ru

Смотреть

Поиск



МУЗЫКА

DIGMA Поиск музыкальных видео 15:09

Европа PLUS TV Доступ к Европа ПЛЮС ТВ. Музыка различных жанров 2970

Яндекс Доступ к Яндекс Диску НАЕВ:2

ЛАН Доступ к локальной сети

UPnP При нажатии «OK» переход к просмотру клипа, информация об исполнителе и другие музыкальные клипы автора

НОВИНКИ ЭФИРА

DANCE CHART

ВСЕ

HOT NEWS 384

Домой Назад

КАРАОКЕ

karaoke.ru PARTY

Главная

Исполнители

Плейлисты

Войти

Десятки групп и популярных исполнителей

Тематические плейлисты

Сортировка по жанрам и артистам

+18

ПРИЛОЖЕНИЯ

Пятница
13 декабря 2019

15:12

DIGMA

МУЗЫКА

ВИДЕО

iTV

ФИЛЬМЫ

ФОТО

ПРИЛОЖЕНИЯ

Нажмите «ВНИЗ» и «ОК» - быстрый переход к разделам

Доступ к
файлам



Файлы



Интернет

Доступ к
сети Интернет

8(800)555-2331



Управление



Выбор



Настройки



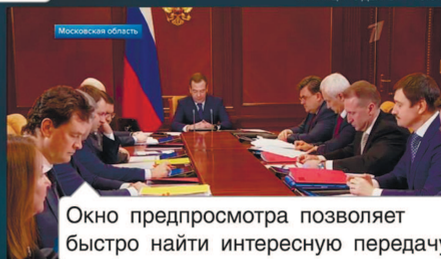
ТЕЛЕВИДЕНИЕ

Десятки телеканалов в хорошем качестве

ПЯТНИЦА 13 ДЕКАБРЯ 15:07

Все каналы [110]

- 1. Первый канал**
15:00-15:15 Новости (с субтитрами)
- Россия 1**
14:45-17:00 Кто против?
- Матч ТВ**
13:20-15:20 Биатлон, Кубок мира, Спринт. Женщины. Трансляция из Австрии
- НТВ**
14:00-16:00 Место встречи
- 5. Пятый канал**
14:20-15:20 Т/с. Инспектор Купер. Старость. Часть 2-я
- Россия К**
15:00-15:10 Новости культуры
- Россия 24**
15:00-15:15 Вести
- Карусель**
15:05-15:20 М/с. 44 котёнка. Спасти щеночка
- OTR**
15:00-15:15 Новости
- ТВ Центр**
15:05-15:55 Д/ф. Актёрские драмы. Красота как приговор
- Рен-ТВ**
15:02-16:00 Документальный проект. 92-я серия



Окно предпросмотра позволяет быстро найти интересную передачу

Первый канал

Программа на сегодня

- 15:00 Новости (с субтитрами)
- 15:15 Давай пожемнёмся!
- 16:00 Мужское/Женское. Наши герои. Часть 3-я
- 17:00 Время покажет
- 18:00
- 18:30
- 19:45

Всегда актуальная телепрограмма

INFO

Помощь



Личный кабинет/Тарифы/Оплата



Программа ТВ



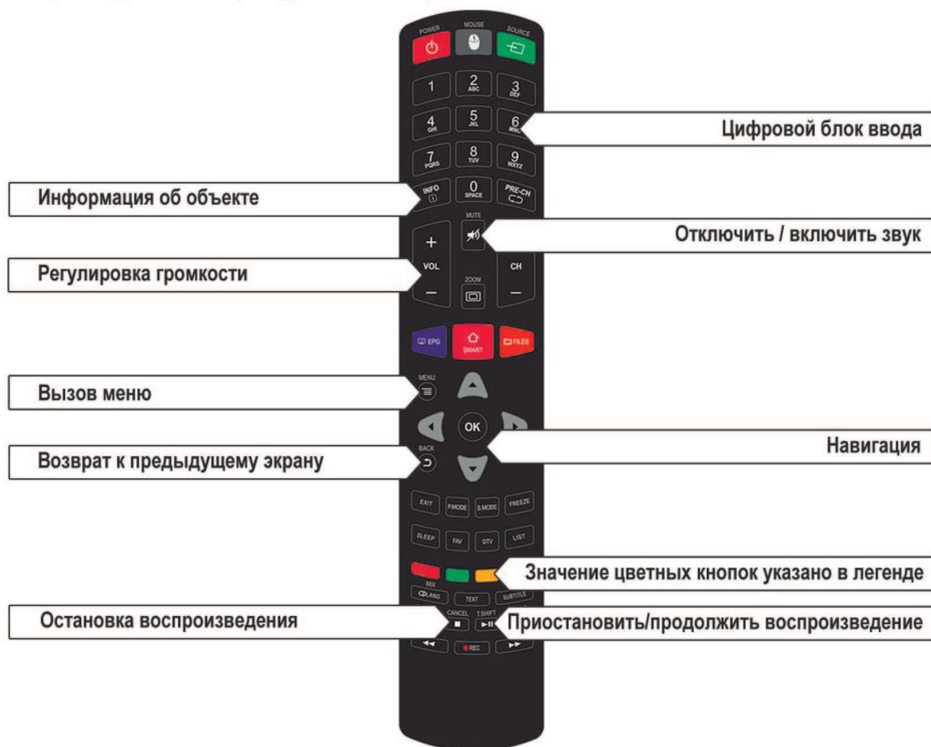
Категории



Функции пульта ДУ в Wildred SMART оболочке.

ФУНКЦИИ ПУЛЬТА ДУ

Кнопки пульта дистанционного управления обладают различными функциями в зависимости от используемого приложения. Ниже приведены общие для всех экранов:



КЛАВИАТУРА И МЫШЬ

Управление функциями Smart TV возможно с внешних клавиатуры или мыши (не входят в комплект), подключаются к любому из разъемов USB.

Все соединения производите только после отключения основного питания телевизора от сети.

Устройство обновляется автоматически при подключении к Интернету

Возможные проблемы и их решения.

При возникновении неисправностей в работе телевизора попробуйте выключить его и включить снова. Для устранения неисправностей можно также воспользоваться приведенной ниже таблицей. Если неисправность не исчезает, обратитесь за помощью к техническим специалистам.

Описание проблемы	Устранение проблемы
Телевизор не включается (индикатор дежурного режима не светится)	Проверьте правильность подключения кабеля электропитания телевизора к сети переменного тока 170-242В 50/60 Гц. Проверьте наличие напряжения питания в электрической розетке. Отключите кабель электропитания телевизора от электрической розетки и через 2-3 минуты подключите его вновь. Проверьте работу пульта дистанционного управления.
Отсутствует прием телевизионного сигнала	Проверьте правильность настроек телевизора. Настройтесь на другой телевизионный канал. Проверьте правильность подключения кабеля от телевизионной антенны. Возможна неисправность телевизионной антенны, либо временное отсутствие сигнала от передающей станции.
Отсутствует звуковое сопровождение	Проверьте регулировку громкости звука. Проверьте, что звук не выключен кнопкой MUTE. Проверьте правильность выбора системы звука в меню «Канал». Проверьте правильность установок в меню «Звук».
Нарушение правильности передачи цвета изображения	Проверьте правильность выбора системы цвета в меню «Канал». Проверьте правильность выбора установок в меню «Изображение». Сигнал от передающей станции может быть слабым или с помехами, перестройтесь на другой канал.
Телевизор не управляется с пульта дистанционного управления	Откройте отсек для элементов питания ПДУ, замените элементы питания на новые. Направьте излучатель ПДУ непосредственно на приемник (сенсор) дистанционного управления на передней панели телевизора. Между ПДУ и приемником (сенсором) ДУ не должно быть препятствий (предметов мебели и пр.). Расстояние между ПДУ и приемником (сенсором) ДУ не должно превышать 5 метров, а угол отклонения от воображаемого перпендикуляра не более 30 градусов.
В режиме PC-RGB изображение мигает или появляются полосы	Неправильно выбраны установки компьютера. В безопасном режиме загрузки компьютера выберите правильные параметры монитора.
На экране наблюдаются отдельные неподвижные мелкие точки (пиксели)	В телевизоре используется жидкокристаллическая матрица высокой четкости. Современная технология изготовления матриц допускает появление отдельных мелких темных или цветных точек (пикселей) на изображении, не ухудшающих общее восприятие изображения. Все матрицы проверены в условиях производства и соответствуют требованиям стандартов на данную группу изделий.
Не работает USB-интерфейс	Отключите USB-карту (внешнее USB-устройство) от USB-интерфейса телевизора. Подключите вновь, аккуратно соединяя разъемы.
Нет чтения некоторых файлов с внешнего USB-устройства	Типы файлов для чтения с помощью USB-интерфейса телевизора должны соответствовать спецификации. Убедитесь в разделе «Основные технические характеристики», что телевизор поддерживает возможность чтения файлов данного типа.
Треск или гудение при просмотре или выключении телевизора	Обычное явление, вызванное тепловым сжатием пластика в результате изменения температуры и влажности. Телевизор может издавать негромкое гудение, жужжание, тихий шум из-за особенностей работы электрических цепей. Это не считается дефектом.

Возможные проблемы и их решения.

Описание проблемы	Устранение проблемы
Замедленное исполнение управляющих команд	Для точного исполнения управляющей командой процессору телевизора требуется некоторое время на ее обработку. Делайте достаточную паузу между различными управляющими командами для устойчивой работы телевизора. Это не влияет на работоспособность телевизора и не является дефектом.
При приеме телетекста есть прерывания и пропуски букв (символов)	Наиболее вероятная причина - слабый сигнал. Настройте внешнюю телевизионную антенну, либо обратитесь за помощью к провайдеру (поставщику услуг кабельного телевидения).
Воспроизведение он-лайн видео идет рывками (тормозит)	Остановите воспроизведение (PAUSE), подкачайте видео в течение 2-3 минут, затем продолжите просмотр. Возможно неверно выбран тарифный план у Вашего Интернет-провайдера. Рекомендованный изготовителем тарифный план должен иметь скорость не менее 10Мбит/с. Снижать быстродействие могут дополнительные беспроводные устройства подключенные к Вашему домашнему роутеру. Проверьте параметры и настройки Вашего домашнего роутера, в случае неисправности замените роутер.
Не работает одна из установленных сторонних программ (или работает без звука, или имеет другие замечания)	Наиболее вероятно проблема связана с самой программой (приложением). Производитель не отвечает за работу сторонних приложений. Не скачивайте и не устанавливайте программы с неизвестных Вам сайтов, не доверяйтесь бесплатным предложениям в Интернете. Удалите неработающую программу (приложение). Помните, что под видом игровой или иной программы, Вы рискуете скачать вирус.
Беспроводная "мышь" не работает (не управляется)	Установите новую или замените старую батарею питания беспроводной "мыши" (манипулятора). Убедитесь, что между беспроводной "мышью" и ее приемопередатчиком (из комплекта, подключенному к одному из разъемов USB1, USB2 телевизора), нет внешних препятствий и обеспечивается прямая видимость. Замените беспроводную "мышь" в случае необходимости.
Отсутствует вложенное меню, управление происходит со сбоями	<ol style="list-style-type: none"> 1. Отключите телевизор от сети переменного тока, подключите спустя одну минуту и убедитесь в нормальной работе. 2. Войдите в меню Настройки (операционной системы) и проведите ее восстановление. 3. Используйте клавишу [EXIT] для выхода из открытых приложений.

Предостережение: Не допускайте, чтобы изображение на экране не менялось в течение длительного промежутка времени, используйте динамическое изображение. Неподвижное высококонтрастное изображение может оставить «тень» на экране. Обычно, при отключении, тень постепенно исчезает, но в дальнейшем может снова появиться. Подобная неисправность не является гарантийным случаем.

Информация.

Битые пиксели.

Изготовитель прилагает все усилия для создания высококачественных изделий, используя лучшие комплектующие части и подвергая изделия строгому выходному контролю качества. Ввиду особенностей используемых в ЖК-телевизорах технологий, матрица телевизора, состоящая из нескольких миллионов отдельных элементов, создающих изображение, иногда может иметь отдельные дефекты на уровне таких элементов. Телевизор, ЖК-матрица которого будет неисправна, будет отремонтирован или заменен в течение гарантийного срока, установленного на изделие в соответствии с гарантийными обязательствами Изготовителя, при этом, после ремонта или замены, ЖК-матрица телевизора будет соответствовать нижеуказанным критериям. При принятии решения о неисправности ЖК-матрицы телевизора изготовитель руководствуется следующим:

- Дефектная точка - это неработающая точка на экране одного из цветов (красного, зеленого или синего), составляющих пиксель изображения;
- Дефект точки может проявляться в виде яркой (постоянно светящейся) или темной (постоянно не светящейся) точки;
- Смежная пара дефектных точек - это две одинаковые (две яркие или две темные) дефектные точки, расстояние между которыми менее или равняется 15 мм;

Неисправной считается ЖК-матрица телевизора если:

- имеет более 1 ярких или более 5 темных точек или общее количество дефектных точек больше 5.
- имеет более 1 пары смежных дефектных точек;
- имеет дефектные строки или полосы.

Телевизор, ЖК-матрица которого не выходит за пределы нижеуказанных критериев, считается исправным. Для точной диагностики неисправности ЖК-матрицы необходимы специальные условия, тестовые сигналы и специальное оборудование, поэтому проверку качества ЖК-матрицы телевизора может произвести только уполномоченный сервисный центр.



БЕЗОПАСНАЯ УТИЛИЗАЦИЯ

Утилизация отходов производства электрического и электронного оборудования. Символ зачеркнутой мусорной корзины говорит о том, что после завершения срока эксплуатации данное изделие нельзя выбрасывать вместе с обычным хозяйственным мусором.

После окончания срока службы данное изделие подлежит сдаче в соответствующий пункт приема электрического и электронного оборудования для последующей переработки и утилизации.

Обеспечивая правильную утилизацию, вы помогаете сберечь природные ресурсы и предотвращаете ущерб для окружающей среды и здоровья людей, который возможен в случае ненадлежащего обращения.

Более подробную информацию о пунктах приема и утилизации данного вида аппаратуры можно получить в местных муниципальных органах или на предприятии по вывозу бытового мусора.



Класс защиты 2.



Товар сертифицирован.

Технические характеристики.

Модель	DM-LED50U403BS2S	DM-LED55U303BS2S
Размер экрана по диагонали	50" (127 см)	55" (140 см)
Тип панели	DLED UHD 4K	DLED UHD 4K
Разрешение	3840 x 2160	3840 x 2160
Яркость	330 кд/м ²	330 кд/м ²
Контрастность	5000:1	1200:1
Время отклика матрицы	9 мс	8 мс
Углы обзора по гориз./вертикали	178/178 град.	178/178 град.
ТВ-тюнер		
Типы принимаемых ТВ сигналов	DVB-S2/DVB-S/DVB-T2/DVB-T/DVB-C/ATV	
Диапазон сигналов ATB	48,25-863,25МГц	
Диапазон сигналов DVB-T2	6-12 каналы/174-230 МГц; 21-69 каналы/470-862МГц	
Диапазон сигналов DVB-C	52,5-858 МГц	
Диапазон сигналов DVB-S2	900-2200 МГц	
Системы цветности ТВ	PAL/SECAM	
Система звука ТВ	BG/DK/I/L/L'/NICAM/A2	
Количество запоминаемых	100(ATB), 800(DVB-T/T2/C), 800 (DVB-S/S2)	
PVR (запись ЦТВ каналов)	да	да
TimeShift (отложенный просмотр)	да	да
Мощность звука	2 x 10 Вт	2 x 10 Вт
Русифицированный телетекст	да (1000 страниц)	да (1000 страниц)
Часы	да	да
Таймер включения/выключения	нет/нет	нет/нет
Коммутация		
HDMI вход	3 (CEC, ARC)	3 (CEC, ARC)
Версия HDMI	2.0b, HDCP 2.2	2.0b, HDCP 2.2
Цифровой аудио выход	коаксиальный	коаксиальный
USB	1 x 2.0; 1x 3.0	1 x 2.0; 1x 3.0
Общие		
Электропитание	~170-242В, 50/60Гц	~170-242В, 50/60Гц
Потребляемая мощность в режиме	не более 93 Вт/0,5 Вт	не более 112 Вт/0,5 Вт
Толщина рамки верх (мм)	15	15
Толщина рамки лев./прав. (мм)	15	15
Толщина рамки низ (мм)	24	24
Габариты ТВ без подставки (мм)	1131 x 69 x 663	1247 x 71 x 731
Габариты ТВ с подставкой (мм)	1131 x 300 x 716	1247 x 300 x 798
Крепление на стену (мм) VESA	400 x 200	400 x 200
Цвет	черный	черный

