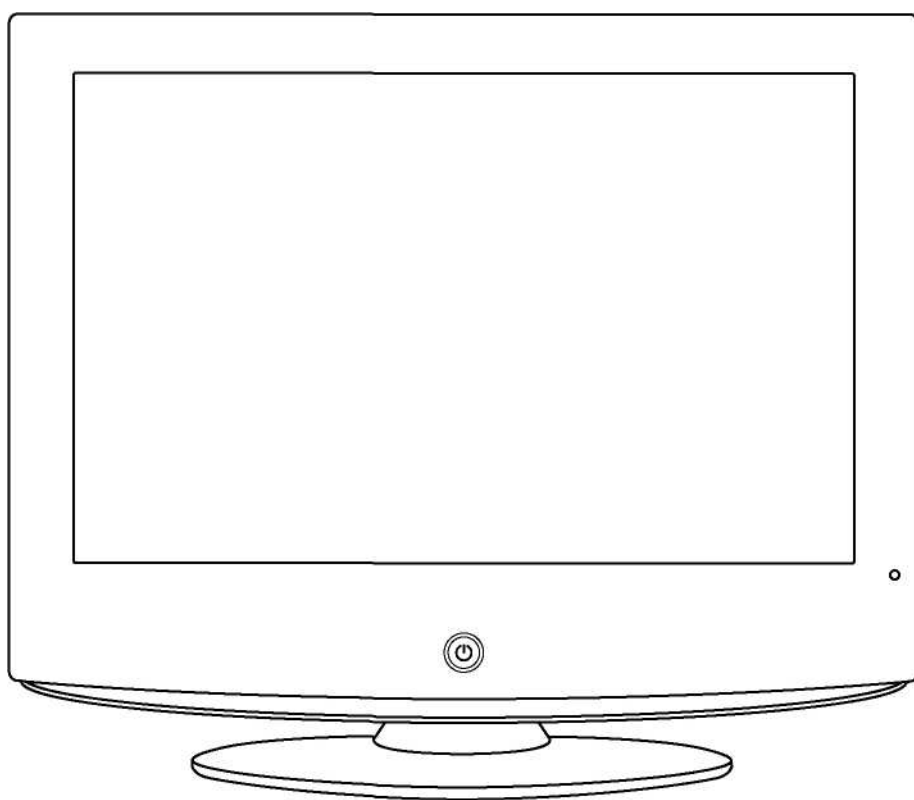


32" LCD телевизор

**BRAND**



**Модель BRAND 16320**

**ВНИМАТЕЛЬНО ПРОЧИТЕ ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ**

**ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**



## СОДЕРЖАНИЕ

---

<b>Меры предосторожности</b> .....	<b>3</b>
<b>Комплектность</b> .....	<b>4</b>
<b>Особенности</b> .....	<b>4</b>
<b>Назначение органов управления и разъемов</b> .....	<b>6</b>
<b>Работа с ПДУ</b> .....	<b>8</b>
<b>Основные операции</b> .....	<b>9</b>
Включение/выключение.....	9
Регулировка громкости.....	9
Выбор телевизионного канала.....	9
Выбор источника сигнала.....	9
Вызов меню установок.....	9
<b>Меню установок</b> .....	<b>10</b>
Меню настроек.....	10
Меню «Изображение».....	12
Меню «Звук».....	12
Меню «Таймер».....	13
Меню системных установок.....	13
Меню «Экран».....	14
Меню «Источник».....	14
<b>Возможные неисправности</b> .....	<b>15</b>
<b>Технические характеристики</b> .....	<b>16</b>
<b>Список авторизованных сервис-центров</b> .....	<b>17</b>

## МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

---

Перед первым включением телевизора внимательно ознакомьтесь с настоящей инструкцией, сохраняйте ее в течение всего периода эксплуатации.

Внимательно ознакомьтесь с настоящей инструкцией. Соблюдайте меры предосторожности, указанные в данном руководстве и на корпусе телевизора.



Символ молнии внутри равнобедренного треугольника предупреждает о наличии в приборе опасного для жизни напряжения и возможном риске поражения электрическим током.



Восклицательный знак внутри равнобедренного треугольника выделяет важные требования по эксплуатации и техническому (сервисному) обслуживанию, обозначенные в настоящем руководстве.



### **Правильно утилизируйте устройство**

Рекомендации Waste Electrical & Electronic Equipment (WEEE)

Данный символ указывает на то, что пришедший в негодность прибор не должен помещаться в контейнеры с обычным бытовым мусором. Для защиты окружающей среды и здоровья людей, а также с целью возможного вторичного использования утилизированных отходов, используйте специальные контейнеры. Владельцы данного прибора должны узнать о местах и порядке утилизации подобных устройств в местных органах власти или в торговой организации, в которой он был приобретен. Со своей стороны закупщики должны согласовывать условия утилизации данных приборов с поставщиками. Пришедшие в негодность приборы не должны быть утилизированы совместно с бытовыми отходами.



Прибор удовлетворяет европейским требованиям к безопасности и уровню помех.

Не допускайте попадания жидкости внутрь прибора. Не ставьте на прибор вазы и другие сосуды с жидкостью.

Полное отключение прибора достигается отключением шнура питания от сети. Потребителем должен быть предусмотрен свободный доступ к шнуру питания для возможности быстрого его отключения от сети во время эксплуатации.

Шнур питания прибора должен подключаться к розетке сети с защитным заземлением.

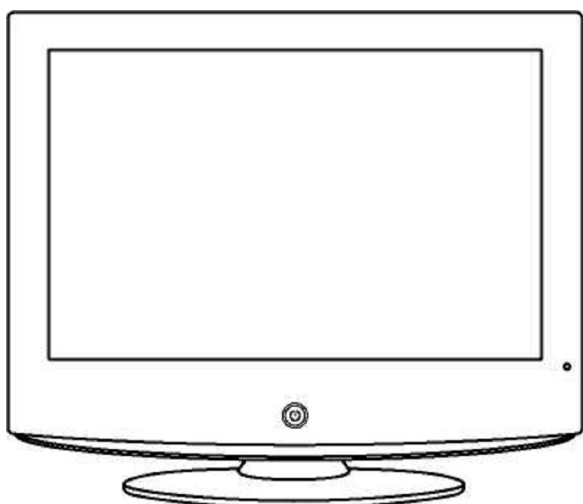
Внимание! Помните, что при использовании наушников для прослушивания звука, длительное воздействие громких звуков может привести к ухудшению слуха.

## МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

	Не размещайте прибор на неустойчиво стоящих подставках. Падение телевизора может привести к нарушению его работоспособности или к травме пользователя.
	Не эксплуатируйте телевизор в помещениях с плохой вентиляцией. Убедитесь, что вентиляционные отверстия телевизора не закрыты другими предметами. Помните, что сетевой адаптер нагревается в процессе работы, поэтому необходимо наличие свободного пространства вокруг него.
	Не допускается эксплуатация телевизора в сырых помещениях, в помещениях с повышенной влажностью. В случае попадания жидкости в телевизор отключите его от сети и обратитесь к специалистам. Не трогайте влажными руками подключенный к сети шнур питания.
	Во время грозы или в случае Вашего длительного отсутствия, отключайте телевизор от сети, а антенну от телевизора.
	Не ставьте тяжелые предметы на шнур питания. Не располагайте шнур питания на проходе, исключите возможность его повреждения. При повреждении сетевого шнура обратитесь к специалистам.
	Не допускайте падения телевизора. Повреждение корпуса и экрана телевизора могут представлять для Вас опасность. Не открывайте крышку подключенного к сети адаптера. В адаптере присутствует высокое напряжение, опасное для Вашей жизни. Не допускайте попадания в телевизор посторонних предметов. В случае попадания в телевизор посторонних предметов обратитесь к специалистам.
	Не располагайте телевизор рядом с источниками тепла, а также в местах, в которых он может подвергаться длительному воздействию солнечного света.
	Содержите телевизор в чистоте. Перед чисткой телевизора отключите его от сети. Не используйте для чистки бензин и химически активные чистящие жидкости. Проводите очистку влажной мягкой тканью. При сильном загрязнении смочите ткань слабым раствором моющего средства.
	Не используйте для чистки экрана телевизора химические растворители. Для того, чтобы удалить следы пальцев, используйте ткань, увлажненную слабым раствором моющего средства. Наличие одной или двух несветящихся точек на экране не является признаком неисправности телевизора.

## КОМПЛЕКТНОСТЬ

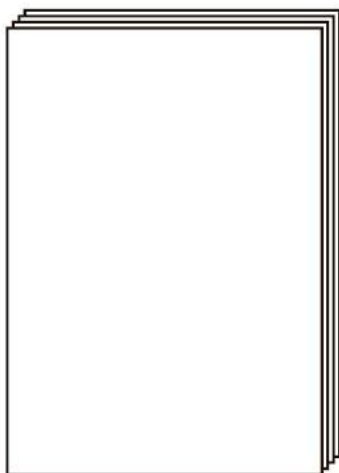
---



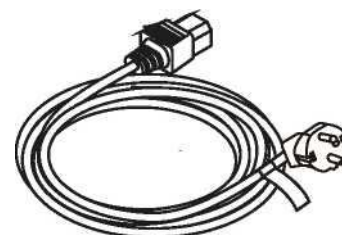
ТЕЛЕВИЗОР



ПДУ



РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

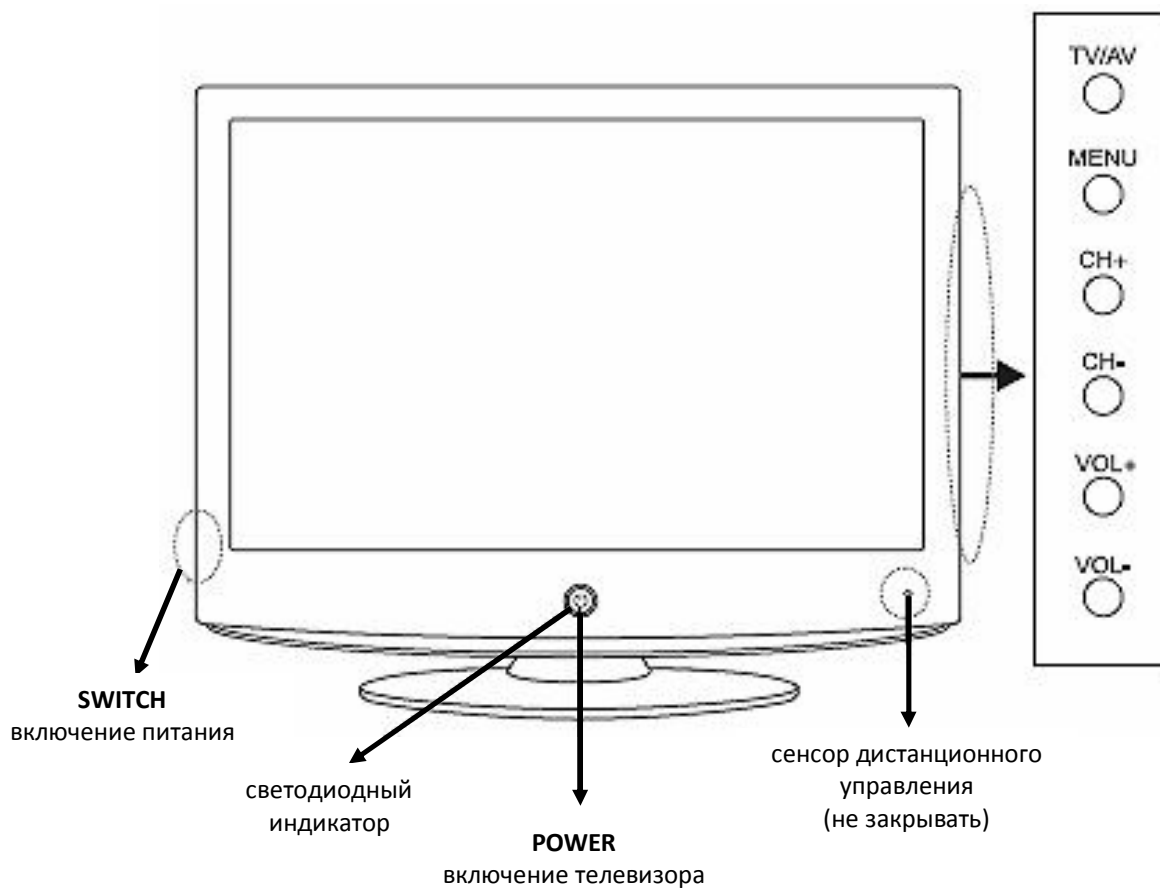


СЕТЕВОЙ ШНУР

### ОСОБЕННОСТИ

- Выходы: VGA, RF, VIDEO, SVIDEO, YPbPr, SCARTx2, HDMI1, HDMI2
- Аудиовыходы: Audio R/L, PC Audio, YPbPr Audio
- Система ТВ: PAL(BD, D/K, I), SECAM (BG, D/K)
- Поддержка NICAM
- Настройка на канал: автоматическая / ручная
- Пропуск, удаление, перемещение каналов, находящихся в памяти
- Автоматическое отключение
- Мощность громкоговорителей 2x6Вт

ПЕРЕДНЯЯ ПАНЕЛЬ



**TV/AV** - кнопка выбора источника сигнала

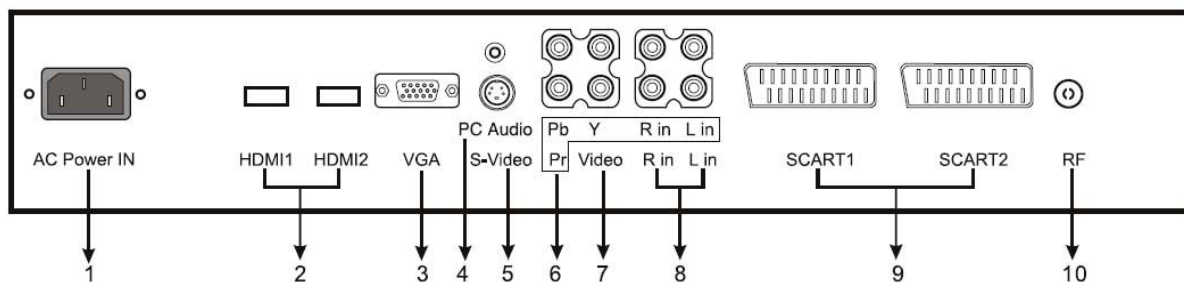
**MENU** - кнопка вызова экранного меню

**CH +/-** - кнопки выбора каналов

**VOL +/-** - кнопки регулировки громкости

**POWER** - кнопка включения/ выключения

## ЗАДНЯЯ ПАНЕЛЬ



1. **AC POWER** - разъем для подключения шнура питания
2. **HDMI**-вход для HDMI
3. **VGA** - разъем для подключения к аналоговому выходу D-Sub 15 компьютера
4. **PC AUDIO IN** - разъем для подключения к аудиовыходу компьютера
5. **S-VIDEO** - разъем для подключения к видеовыходу S-VIDEO проигрывателя
6. **YPbPr** - разъем для подключения к компонентному видео и аудио выходу
7. **VIDEO** - разъем для подключения к композитному видеовыходу проигрывателя
8. **L/R** - аудиовходы левого и правого каналов
9. **SCART 1** - разъем для подключения к выходу SCART (CVBS или RGB) проигрывателя  
**SCART 2** - разъем для подключения к выходу SCART (только CVBS) проигрывателя
10. **RF** - антенный вход (75 Ом)

### Работа с пультом дистанционного управления (ПДУ)

Установите две батарейки типа AA в соответствующий отсек ПДУ в соответствии с маркировкой на корпусе.



Направьте ПДУ на сенсор телевизора. ПДУ эффективно работает на расстоянии до 6 м от сенсора телевизора, а также при отклонении от сенсора влево - вправо на угол до 30°, вверх-вниз - 20°.

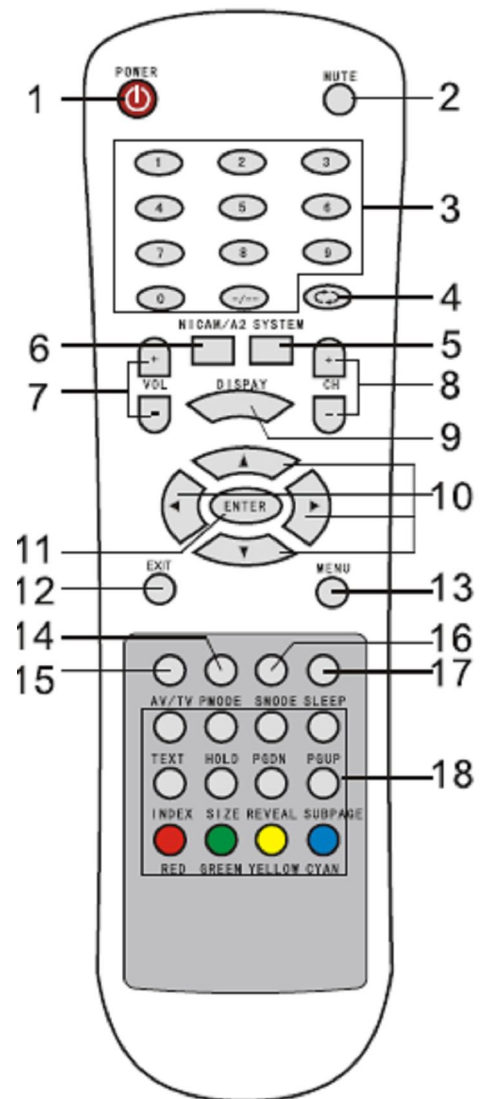
#### Примечание

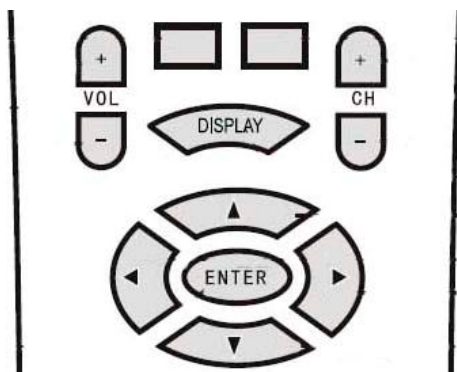
Загрязнение поверхности сенсоров на ПДУ (расположен на верхней торцевой поверхности) и на телевизоре (расположен с правой стороны) может привести к ухудшению работы пульта. Не допускайте их загрязнения. Не нажимайте кнопки ПДУ очень быстро - для их срабатывания необходимо некоторое время.



ПУЛЬТ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ (ПДУ)

1. **POWER**: включение/выключение
2. **MUTE**: убрать звук
3. **0-9**: выбор каналов
4. : воспроизвести предпоследний канал
5. **SYSTEM**: переключение между ТВ системами
6. **NICAM/A2**: включение/выключение NICAM стерео
7. **VOL+/-**: увеличение/уменьшение громкости звука
8. **CH +/-**: переключение каналов
9. **DISPLAY**: вывод индикации на экран
10. : кнопки навигации по пунктам экранного меню
11. **ENTER**: подтверждение операции
12. **EXIT**: выход из текущего меню
13. **MENU**: системное меню ТВ
14. **PMODE**: переключение режима изображения
15. **AV/TV**: выбор источника видеосигнала
16. **SMODE**: переключение режима звука
17. **SLEEP**: установка таймера отключения телевизора
18. Кнопки управления телетекстом:
  - TEXT**: включение/выключение телетекста
  - HOLD**: отключение обновления текущей страницы
  - PGDN**: страница вниз
  - PGUP**: страница вверх
  - INDEX**: прямой вызов страницы 100
  - SIZE**: увеличение высоты изображения в 2 раза
  - REVEAL**: включение/выключение игр телетекста
  - SUBPAGE**: вход в подстраницу





### Включение/выключение

Подключите телевизор к сети переменного тока с помощью сетевого шнура, входящего в комплект. Включите телевизор выключателем, расположенным на задней стенке, и нажмите кнопку **POWER** на передней панели телевизора. В дежурном режиме (режиме ожидания) светодиодный индикатор на передней панели светится голубым светом. Включение (выключение) в дежурном режиме возможно нажатием кнопки **POWER** на ПДУ.

### Регулировка громкости

Для увеличения (уменьшения) громкости нажмите кнопку ◀▶ на телевизоре или ПДУ.

### Выбор телевизионного канала

Для перехода к последующему или предыдущему каналу нажмите кнопку ▲▼ на телевизоре или ПДУ. Для быстрого переключения каналов нажмите кнопку ▲▼ и удерживайте ее в нажатом положении.

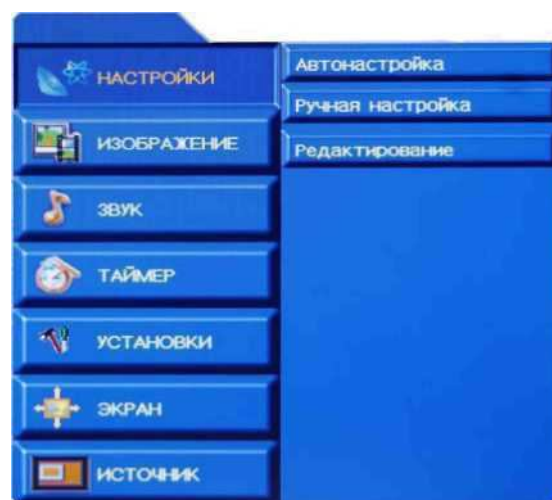
### Выбор источника сигнала

Последовательным нажатием кнопки **TV/AV** на телевизоре или ПДУ выберите источник сигнала (телевизор или один из внешних источников, подключенный к входам телевизора).



### Вызов меню установок телевизора

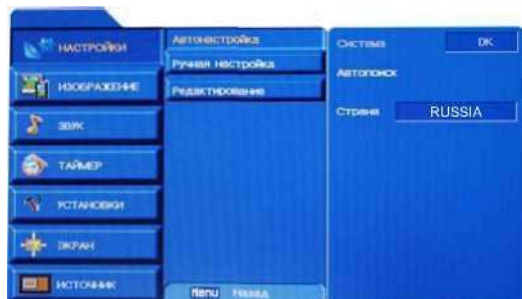
Для входа в меню телевизора нажмите кнопку **MENU** на телевизоре или кнопку **MENU** на ПДУ. В меню установок нажатием кнопок ▲▼ выберите одно из меню: **НАСТРОЙКИ**, **ИЗОБРАЖЕНИЕ**, **ЗВУК**, **ТАЙМЕР**, **УСТАНОВКИ**, **ЭКРАН**, **ИСТОЧНИК** и нажмите кнопку ▶ для входа в меню. Кнопками ▲▼ выберите подменю с параметрами и нажмите кнопку ▶ для входа в подменю.



## МЕНЮ УСТАНОВОК

### МЕНЮ «НАСТРОЙКИ»

Кнопками ▲▼ выберите меню «Настройки» и нажмите кнопку ►. Нажатием кнопок ▲▼ выберите одно из подменю: «Автонастройка», «Ручная настройка», «Редактирование программ» и нажмите кнопку ►. Для возврата в основное меню нажмите кнопку MENU.



#### Автоматическая настройка каналов

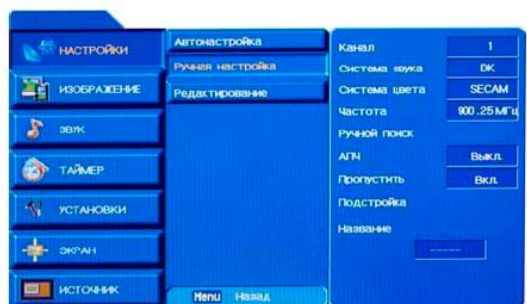
В подменю «Автонастройка» Вы можете установить системы звука и цвета телевидения в соответствии со стандартами Вашей страны и включить автоматическую настройку на телевизионные каналы.

Для выбора системы звука и цвета в подменю «Автонастройка» кнопками ▲▼ выберите параметр «Страна». Последовательным нажатием кнопки ► выберите название страны, в которой Вы находитесь. **Нажмите кнопку ENTER на ПДУ для подтверждения изменений и выхода из меню.** Выбранная система цветности будет высвечиваться в верхней строке подменю.

Для включения автоматической настройки на телевизионные каналы и их запоминания после выбора кнопками ▲▼ параметра «Автопоиск» нажмите кнопку ►. Для прекращения автоматической настройки и возврата в предыдущее меню нажмите кнопку MENU.

#### Ручная настройка каналов

В подменю «Ручная настройка» Вы можете самостоятельно выбрать телевизионный канал, настроиться на него, выбрать системы цвета и звука.



Для выбора телевизионного канала в подменю «Ручная настройка» кнопками ▲▼ выберите параметр «Канал». Кнопкой ► выберите номер необходимого Вам канала.

Для выбора системы звука в подменю «Ручная настройка» кнопками ▲▼ выберите параметр «Система звука». Кнопкой ► выберите требуемую звуковую систему.

Для выбора системы цвета в подменю «Ручная настройка» кнопками ▲▼ выберите параметр «Система цвета». Кнопкой ► выберите требуемую систему цвета.

Для индикации частоты телевизионного канала в подменю «Ручная настройка» кнопками ▲▼ выберите параметр «Частота».

Для включения ручной настройки на телевизионный канал кнопками ▲▼ выберите параметр «Ручной поиск» в подменю «Ручная настройка». Кнопкой ► подтвердите запуск ручного поиска.

Для включения автоматической подстройки частоты в подменю «Ручная настройка» кнопками ▲▼ выберите параметр «АПЧ». Кнопкой ► выберите ВКЛ для включения автоматической подстройки частоты или ВЫКЛ для ее выключения.

Для пропуска телевизионного канала в подменю «Ручная настройка» выберите параметр «Пропустить» во время последовательного переключения каналов кнопками ▲▼ на ПДУ. Кнопкой ► выберите надпись ВКЛ для пропуска текущего телевизионного канала или ВЫКЛ для отмены пропуска.

**Для точной настройки на телевизионный канал** в подменю «Ручная настройка» кнопками ▲▼ выберите параметр «Точная настройка». Кнопками ◀▶ добейтесь наилучшего качества изображения и звука.

**Для введения названия телевизионного канала** в подменю «Ручная настройка» кнопками ▲▼ выберите параметр «Имя». Кнопками ◀▶ выберите положение буквы, а кнопками ▲▼ выберите букву.

**Нажмите кнопку ENTER на ПДУ для подтверждения изменений и выхода из меню.**

### Редактирование программ

После выбора подменю «Редактирование программ» на экране телевизора появится информационное меню, с помощью которого вы можете удалить, переместить или продублировать выбранный телевизионный канал.



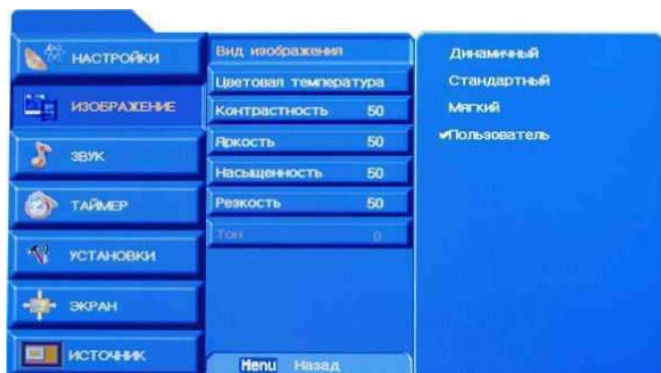
**Для удаления телевизионного канала** в информационном меню кнопками ▲▼ выберите телевизионный канал, который Вы хотите удалить, и нажмите кнопку **ENTER** для подтверждения. Нажмите красную кнопку нижнего ряда ПДУ. Цвет надписи телевизионного канала станет красным. Нажмите красную кнопку повторно для удаления канала или кнопку **MENU** для отмены удаления.

**Для дублирования телевизионного канала** в информационном меню кнопками ▲▼ выберите телевизионный канал, который Вы хотите продублировать, и нажмите кнопку **ENTER** для подтверждения. Нажмите зеленую кнопку нижнего ряда ПДУ. Цвет надписи телевизионного канала станет зеленым. Нажмите зеленую кнопку повторно для дублирования канала или кнопку **MENU** для отмены дублирования.

**Для перемещения телевизионного канала** в информационном меню кнопками ▲▼ выберите телевизионный канал, который Вы хотите переместить, и нажмите кнопку **ENTER** для подтверждения. Нажмите желтую кнопку нижнего ряда ПДУ. Цвет надписи телевизионного канала станет желтым. Кнопками ▲▼ выберите в информационном меню строку, в которую Вы хотите переместить телевизионный канал. Нажмите желтую кнопку повторно для перемещения канала или кнопку **MENU** для отмены перемещения.

## МЕНЮ «ИЗОБРАЖЕНИЕ»

Кнопками ▲▼ выберите меню «Изображение» и нажмите кнопку ►. Нажатием кнопок ▲▼ выберите одно из подменю: «Вид изображения», «Цветовая температура», «Контрастность», «Яркость», «Цвет», «Резкость», «Цвет в режиме NTSC» и нажмите кнопку ► для входа в меню. Для возврата в основное меню нажмите кнопку MENU.



**Для изменения вида изображения (выбора первичных установок яркости и контрастности)** в подменю «Вид изображения» последовательным нажатием кнопок ▲▼ выберите один из параметров «Динамичный», «Стандартный» или «Мягкий», который соответствует лучшему для вас качеству изображения. Для возврата к исходному виду изображения выберите параметр «Пользовательский».

**Для изменения цветовой гаммы (цветовой температуры)** в подменю «Цветовая температура» последовательным нажатием кнопок ▲▼ выберите один из параметров «Холодная», «Нормальная», «Теплая», который соответствует лучшему для вас цвету изображения.

### Для регулировки изображения:

в подменю «Контрастность» кнопками ◀▶ вы можете менять контрастность изображения

в подменю «Яркость» кнопками ◀▶ вы можете менять яркость изображения

в подменю «Цвет» кнопками ◀▶ вы можете менять цветность изображения,

в подменю «Резкость» кнопками ◀▶ вы можете менять резкость изображения

в подменю «Цвет для системы цветного телевидения NTSC» кнопками ◀▶ вы можете менять цветность изображения

**Нажмите кнопку ENTER на ПДУ для подтверждения изменений и выхода из меню.**

## МЕНЮ "ЗВУК"

Кнопками ▲▼ выберите меню «Звук» и нажмите кнопку ►. Нажатием кнопок ▲▼ выберите одно из подменю: «Режим звука», «Баланс», «ВЧ – высокие частоты», «НЧ – низкие частоты» и нажмите кнопку ► для входа в меню. Для возврата в основное меню нажмите кнопку MENU.



**Для изменения качества звука (выбора первичных установок с разными характеристиками тембра звука)** в подменю «Режим звука» последовательным нажатием кнопок ▲▼ выберите один из параметров «Окружение», «Музыка», «Кинотеатр», «Спорт». Для возврата к исходной характеристике тембра звука выберите параметр «Пользовательский».

**Для регулировки тембра и баланса громкости звучания** в подменю «Баланс» кнопками ◀▶ отрегулируйте левые и правые колонки до одинаковой громкости звучания, в подменю «ВЧ – высокие частоты» кнопками ◀▶ вы можете изменить тембр звучания высоких частот, а в подменю «НЧ – низкие частоты» кнопками ◀▶ – тембр звучания низких частот.

**Нажмите кнопку ENTER на ПДУ для подтверждения изменений и выхода из меню.**

## МЕНЮ " ТАЙМЕР"

Кнопками ▲▼ выберите меню «Таймер» и нажмите кнопку ►. Нажатием кнопки ▲▼ выберите одно из подменю: «Часы», «Таймер выкл.», «Таймер вкл.» и нажмите кнопку ► для входа в меню. Для возврата в основное меню нажмите кнопку MENU.



Для установки текущего времени в подменю «Часы» последовательным нажатием кнопок ◀▶ выберите часы (минуты). Кнопками ▲▼ установите необходимое значение часов (минут).

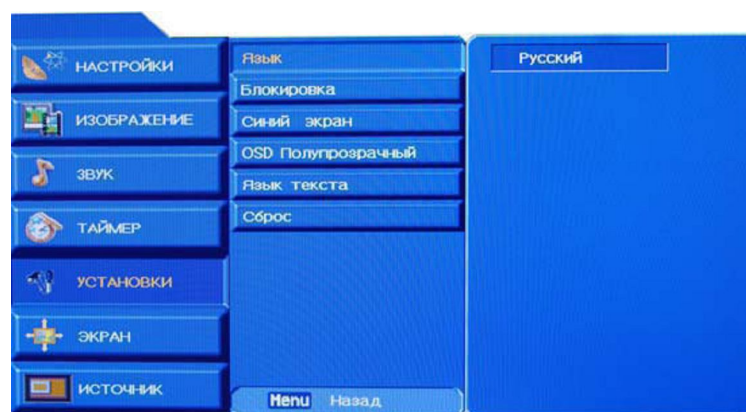
Для установки времени выключения телевизора в подменю «Таймер выкл.» последовательным нажатием кнопки ▲▼ выберите надпись «ВКЛ» и нажмите кнопку ► для включения таймера. Кнопками ▲▼◀▶ установите время (часы, минуты), по истечении которого таймер должен будет выключить телевизор.

Для установки времени включения телевизора в подменю «Таймер вкл.» последовательным нажатием кнопки ▲▼ выберите надпись «ВКЛ» и нажмите кнопку ► для включения таймера. Кнопками ▲▼◀▶ установите время (часы, минуты), в которое таймер должен будет включить телевизор.

**Нажмите кнопку ENTER на ПДУ для подтверждения изменений и выхода из меню.**

## МЕНЮ СИСТЕМНЫХ УСТАНОВОК

Кнопками ▲▼ выберите меню «Установки» и нажмите кнопку ►. Нажатием кнопки ▲▼ выберите одно из подменю: «Язык», «Блокировка», «Синий экран», «OSD полупрозрачный», «Язык текста» и нажмите кнопку ► для входа в меню. Для возврата в основное меню нажмите кнопку MENU.



Для выбора языка экранного меню в подменю «Язык» последовательным нажатием кнопок ◀▶ выберите язык экранного меню.

Для включения блокировки кнопок ПДУ в подменю «Блокировка» кнопками ▲▼ выберите надпись «ВКЛ» для включения блокировки или надпись «ВЫКЛ» для ее отключения.

Для включения голубого экрана (в отсутствие телевизионного сигнала) в подменю «Синий экран» кнопками ▲▼ выберите надпись «ВКЛ» для включения экрана в отсутствие телесигнала или надпись «ВЫКЛ» для его отключения.

Для изменения прозрачности меню в подменю «OSD полупрозрачный» кнопками ◀▶ выберите желаемый вид меню.

Для выбора языка телетекста в подменю «Язык телетекста» последовательным нажатием кнопок ◀▶ выберите язык телетекста.

**Нажмите кнопку ENTER на ПДУ для подтверждения изменений и выхода из меню.**

## МЕНЮ "ЭКРАН"

Кнопками ▲▼ выберите меню «Экран» и нажмите кнопку ►. Нажатием кнопки ▲▼ выберите одно из подменю: «Автосинхронизация», «Ручная настройка», «Режим VGA», «Режим XGA», «Формат», «Шумоподавление», «Г-Положение» «В-Положение» и нажмите кнопку ► для входа в меню. Для возврата в основное меню нажмите кнопку **MENU**.



**Для включения автосинхронизации при подключении внешнего источника к VGA-входу телевизора** после выбора подменю «Автосинхронизация» нажмите кнопку ►.

**Для ручной установки режимов при подключении внешнего источника к VGA-входу телевизора** в подменю «Ручная настройка» последовательным нажатием кнопок ▲▼ выберите один из параметров – «Фаза», «Полоса», «Н. Положение» и нажмите кнопку ►. Кнопками ◀▶ проведите регулировку фазы и полосы пропускания для получения устойчивого изображения, а также отрегулируйте положение изображения на экране.



**Для переключения режимов VGA/XGA при подключении внешнего источника к VGA-входу телевизора** в подменю «Режим VGA/XGA» последовательным нажатием кнопок ▲▼ выберите необходимый режим.

**Для выбора формата изображения** в подменю «Формат» последовательным нажатием кнопок ▲▼ выберите один из параметров – «авто», «4:3», «16:9», «14:9», «увеличение» и нажмите кнопку ►. Последовательным нажатием кнопок ▲▼ выберите необходимый формат изображения или режим автоматического изменения формата и увеличения изображения.

**Для включения системы шумоподавления при работе телевизора при подключении внешнего источника к AV, SCART, S-Video, YPbPr входам телевизора** в подменю «Шумоподавление» последовательным нажатием кнопок ▲▼ выберите надпись «ВКЛ» для включения системы шумоподавления или выберите «ВЫКЛ» для ее выключения

**Для изменения положения изображения на экране при подключении внешнего источника к YPbPr и HDMI входам телевизора** в подменю «V. Положение» или «Н. Положение» кнопками ◀▶ отрегулируйте положение изображения на экране.

**Нажмите кнопку ENTER на ПДУ для подтверждения изменений и выхода из меню.**

## МЕНЮ "ИСТОЧНИК"

Кнопками ▲▼ выберите меню «Источник» и нажмите кнопку ►. Нажатием кнопки ▲▼ выберите источник сигнала, с которого будет воспроизводиться изображение: ТВ-антенна (TV), или один из входов телевизора.

## ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ

Если у вас возникли проблемы в процессе эксплуатации прибора, ознакомьтесь с рекомендациями, приведенными ниже. Постарайтесь понять причину проблемы. Если Вам не удастся самостоятельно решить все проблемы, обратитесь к специалистам.

Проблема	Устранение
Не включается	Проверьте правильность подключения к сети переменного тока. Отключите шнур питания телевизора от сети и через 1-2 минуты включите его снова.
Нет приема	Проверьте правильность подключения и исправность антенны. Настройтесь на другой канал. Проверьте правильность установок телевизора.
Нет звука	Проверьте правильность регулировки звука. Проверьте, не выключен ли звук (кнопкой MUTE). Проверьте правильность выбора системы звука. Проверьте правильность выбора установок меню «Звук».
Нарушение цветности	Проверьте правильность выбора системы цвета. Проверьте правильность выбора установок меню «Изображение». Слабый телевизионный сигнал. Перестройтесь на другой канал.
ПДУ не работает	Замените батарейки. Направьте ПДУ на сенсор телевизора. Максимальное расстояние между ПДУ и телевизором должно быть не более 6 метров.
Изображение в режиме VGA мигает или на изображении появляются полосы	Неправильно выбраны установки компьютера. Проверьте правильность установок в меню «Источник». В безопасном режиме загрузки компьютера выберите параметры монитора.
На экране наблюдаются отдельные точки	В телевизоре используются жидкокристаллическая матрица высокой четкости. Из-за технологии изготовления матриц возможно появление отдельных темных или цветных точек на изображении, не ухудшающих качество. Все матрицы проверены и соответствуют требованиям стандартов.
Корпус и экран загрязнены	Отключите телевизор от сети. Протрите экран мягкой тканью. При сильной загрязненности используйте увлажненную ткань. Не применяйте для очистки бензин и другие растворители.



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Экран	Диагональ экрана	32 дюйма
	Формат экрана	16:9
	Разрешение	1366 x 768
	Яркость	500 кд/м <sup>2</sup>
	Контрастность	2000: 1
	Цвет	16,7 млн
ТВ	Синий экран	есть
	Частотная модуляция	есть
	Таймер	есть
	Система цветного телевидения	NTSC/PAL/AUTO
Вход	AV	есть
	S-Video	есть
	Scart x2	есть
	VGA	Поддержка 1024 x 768 60Гц
	YPbPr	Поддержка 720р, 1080i
	HDMI x2	Поддержка 720р, 1080i
	Напряжение питания	100-240 В , 50-60 Гц
	Потребляемая мощность	< 180 Вт

**В связи работами, проводимыми по усовершенствованию, конструкция телевизора может быть изменена.**

**Выполнение некоторых функций может отличаться от приведенного выше описания.**

Мы прикладываем много усилий, чтобы Вам была полезна и удобна наша продукция. Будем очень признательны за любые отзывы о ней, отзывы можно оставить на нашем сайте [WWW.VIDEOBRAND.RU](http://WWW.VIDEOBRAND.RU) в рубрике ОБРАТНАЯ СВЯЗЬ.

---

Срок службы данного изделия – 7 лет  
Срок гарантии – 1 год

Изготовитель: SHENZHEN BESTVIEW ELECTRONICS CO.LTD для ООО «БРЭНД»  
Адрес изготовителя: BUILDING,4TH SHUITIAN INDUSTRIAL ZONE, SHIYAN TOWN BAO'AN DISTRICT,  
SHENZHEN, CHINA



[www.videobrand.ru](http://www.videobrand.ru)

**Список авторизованных сервисных центров,  
осуществляющих гарантийный и послегарантийный ремонт.**

Город	Наименование	Адреса и телефоны
Барнаул (Алтайский край)	ООО "Диод"	ул. Пролетарская, 113 Тел.: (3852) 63-94-02
Бийск (Алтайский край)	Три Ома	ул. Советская, 210 Тел.: (3854) 36-31-51
Острогожск (Воронежская область)	ИП Плахотин	ул. Нарского 16, Тел. (47375) 4-54-33
Иркутск	Электроник	Литвинова ул., 20, стр. 10, оф. 4.3 Тел.: (3952) 20-90-06
Калуга	Электрон-Сервис	Московская ул., 84 Тел.: (4842) 55-50-70, 74-72-75
Киров	Хозбытторг	Щорса ул., 85 Тел.: (8332) 70-38-32, 70-37-76
Королев (Московская область)	<u>Юник-Мастер</u>	Циолковского проезд, 5 Тел.: (495) 516-24-60, 516-24-61
Краснодар	РИА Сервис	Ростовское шоссе 22/4 Тел.: (861) 224-93-48
Красноярск	ИП Высоцкий	Спандаряна ул., 7 скл. 9 Тел.: (3912) 51-14-04, 93-54-33
Красноярск	ООО "Техностиль"	Академика Киренского дом 87Б оф.014 (3912) 79-99-71, 41-05-75
Курск	Маяк	1. Сумская ул. д.37 Б Тел.: (4712) 35-04-91, 35-38-86 2. Студенческая ул., 36 А Тел.: (4712) 50-85-90
Москва	<u>Юник-Мастер</u>	1. Ст. Толмачевский пер. д.17 стр.2 Метро: Новокузнецкая, Третьяковская Тел.: (495) 721-30-70, 953-12-02, 953-11-57
Пушкино (Московская область)	<u>Юник-Мастер</u>	Московский пр-кт, 1а Тел.: (496) 535-00-68

Самара	ЧИП-СЕРВИС	1-й Безымянный пер., 7А Тел.: (846) 99-29-000, 992-85-75
Санкт-Петербург	<u>Пионер-Сервис</u>	1. Новолитовская ул. д.5 Тел.: (812) 295-40-13, 295-84-14, 327-24-62  2. Лиговский пр., д.52 Тел.: (812) 324-75-33, 331-89-24
Смоленск	СЦ "Гарант"	Румянцева ул., 19 Тел.: (4812) 64-78-00
Уфа	Пилигрим-сервис	Октября просп. 148 Тел.: (347) 277-12-62
Челябинск	ТТЦ Рембыттехника	Производственная ул. 86 Тел.: (351) 239-39-31
Череповец (Вологодская область)	ИП Корчагин	1. ул. Льва Толстого, 1 ТЦ "Золотое кольцо" отдел "Партнер" Тел.: (8202) 57-63-70  2. ул. Гоголя 49А опт.склад "Партнер" Тел.: (8202) 23-32-62
Щелково (Московская область)	<u>Юник-Мастер</u>	Пролетарский пр-т, д.18 ТЦ"Гиперглобус" Тел.: (495) 221-85-28
Ярославль	Фирма "ТАУ"	Свободы ул., 101/6 Тел.: (4852) 79-66-77, 79-66-78, 79-66-79, 92-31-89, 92-33-89



## Гарантийный талон

Тип изделия:
Модель:
Серийный номер:
Дата покупки:

### Сведения о продавце

Название магазина:
Адрес:
Телефон:

#### Уважаемый потребитель!

Фирма BRAND выражает благодарность за Ваш выбор и гарантирует высокое качество и безупречное функционирование данного изделия при соблюдении правил его эксплуатации.

Дополнения к инструкции по эксплуатации.

При покупке убедительно просим Вас внимательно изучить основную инструкцию по эксплуатации и проверить правильность заполнения гарантийного талона. При этом серийный номер и наименование модели приобретенного изделия должны быть идентичны записи в гарантийном талоне. Не допускается внесения в талон каких-либо изменений, исправлений. В случае неправильного или неполного заполнения гарантийного талона немедленно обратитесь к продавцу.

Данное изделие представляет собой технически сложный товар бытового назначения. При бережном и внимательном отношении оно будет надежно служить Вам долгие годы. В ходе эксплуатации не допускайте механических повреждений, попадания во внутрь посторонних предметов, жидкостей, насекомых.

Во избежание возможных недоразумений, сохраняйте в течение срока службы документы, прилагаемые к товару при его продаже (товарный чек, инструкцию по эксплуатации, гарантийный талон).

Гарантия и бесплатное сервисное обслуживание не распространяется на изделия, недостатки которых возникли вследствие:

1. Нарушения потребителем правил эксплуатации, хранения или транспортировки товара;
2. Действий третьих лиц:
  - ремонт или внесение несанкционированных изготовителем конструктивных или схемотехнических изменений неуполномоченными лицами;
  - отклонение от Государственных Технических Стандартов (ГОСТов) и норм питающих, телекоммуникационных и кабельных сетей;
  - неправильной установки и подключения изделия;
3. Действия непреодолимой силы (стихия, пожар, молния и т.п.)

Срок службы изделия - 3 года

Срок гарантии на изделие - 1 год.

Товар получен в исправном состоянии.

С условиями гарантии ознакомлен и согласен.

(подпись покупателя)

Место для печати продавца

**Внимание!**  
Гарантийный талон действителен только при наличии печатей продавца на титульном листе и отрезных купонах!

[www.videobrand.ru](http://www.videobrand.ru)

Купон N 4	Модель:	Серийный №:	Дата покупки:
Купон N 3	Модель:	Серийный №:	Дата покупки:
Купон N 2	Модель:	Место печати продавца	Дата покупки:
Купон N 1	Модель:	Место печати продавца	Дата покупки:

