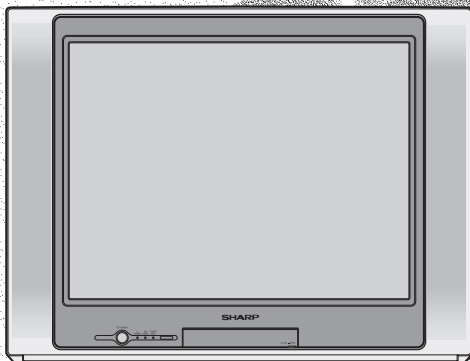


# SHARP®

## ЦВЕТНОЙ ТЕЛЕВИЗОР

# 29K-FH5RU

## РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



Прежде чем приступить к эксплуатации цветного телевизора, внимательно ознакомьтесь с настоящей инструкцией.

## Содержание

### **R1** [ МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ]

### **R2** [ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ]

### **R3** [ ПОДКЛЮЧЕНИЕ АНТЕННЫ ]

- Подключение антенны
- Подключение антенны через видеоманитофон

### **R4** [ ПОДКЛЮЧЕНИЕ ДРУГОГО ОБОРУДОВАНИЯ ]

### **R5** [ ПОДКЛЮЧЕНИЕ И ПРОСМОТР DVD ]

- Подсоединение проигрывателя цифрового видео диска (DVD)
- Просмотр DVD

### **R6** [ НАИМЕНОВАНИЕ КОМПОНЕНТОВ ]

- Телевизор
- Пульт дистанционного управления
- Установка батареек

### **R7** [ ОСНОВНЫЕ ОПЕРАЦИИ ]

- Включение питания
- Выбор языка сообщений на экране
- Выбор канала
- Регулировка громкости

### **R8** [ УСТАНОВКА КАНАЛОВ ]

### **R9** [ НАСТРОЙКА ИЗОБРАЖЕНИЯ ИЛИ ЗВУКА ]

### **R10** [ УСТАНОВКА ТАЙМЕРА ]

- Таймер включения
- Таймер отключения
- Экранный таймер напоминания
- Звук. Напоминание

### **R11** [ ФУНКЦИИ ]

- Голубой фон
- Автовыбор
- Экономия
- Режим 16:9
- Защита от детей

### **R12** [ ПОЛЕЗНЫЕ ФУНКЦИИ ]

- Отображение номера канала/таймера
- Возвращение к каналу
- Выбор режима ТВ/Видео
- Объемный звук
- Отключение звука
- Аудиорежим
- Эквалайзер
- Любимые каналы

### **R13** [ НИКАМ/СТЕРЕОФОНИЧЕСКОЕ ВЕЩАНИЕ В СИСТЕМЕ A2 ]

### **R14** [ ТЕЛЕТЕКСТ ]

### **R15** [ ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И СПОСОБЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ ]

### **R16** [ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ]

### **R17** [ ГЛОССАРИЙ ]

СДЕЛАНО В МАЛАЙЗИИ  
TINS-C700WJZZ  
06P10-MSM



# R1 МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

## Повреждение

Если телевизор начал издавать необычный шум, из него появился дым или возник необычный запах, незамедлительно выключите питание и отсоедините сетевой шнур от электрической розетки. Затем обратитесь к продавцу Вашего телевизора для технического обслуживания.



## Неустойчивые поверхности и удары

Не ставьте телевизор на неустойчивые тележки, стойки, полки или столы. Падение телевизора может нанести тяжелые травмы ребенку или взрослому, а также стать причиной серьезных повреждений самого телевизора. Компания Sharp рекомендует закрепить телевизор на устойчивой поверхности или на стене для предотвращения падения телевизора из-за удара или толчка.



## Влага

В целях предупреждения поражения электрическим током не пользуйтесь телевизором в местах с высоким уровнем влажности.



## Попадание жидкости вовнутрь

Не ставьте цветочные вазы или другие сосуды с жидкостью на телевизор, поскольку пролитая на телевизор жидкость может стать причиной поражения электрическим током или неполадок в работе телевизора.



## Расположение телевизора

Устанавливайте телевизор только на ровную подставку, стол или тележку, размеры которых больше, чем размеры телевизора.

Если телевизор будет установлен на подставку, стол или тележку с неровной поверхностью или меньшего размера, это может привести к деформированию корпуса телевизора.

Не кладите ничего между телевизором и подставкой, столом или тележкой.



## Вентиляция

Не устанавливайте телевизор в закрытых местах, таких как книжные полки или встроенные шкафы. Оставьте достаточное пространство за телевизором для надлежащей вентиляции.



## Обслуживание

Во избежание поражения электрическим током не снимайте заднюю панель телевизора. Внутри телевизора-высокое напряжение.



## Защита шнура питания

Во избежание поражения электрическим током берегите шнур питания переменного тока от повреждений, не изгибайте и не скручивайте его, не ставьте на него тяжелые предметы, не помещайте шнур питания переменного тока под телевизор. В случае повреждения шнура питания переменного тока немедленно отсоедините его от розетки и обратитесь к Вашему дилеру для проведения ремонта.



## Вода

В целях предотвращения возгорания или поражения электрическим током не устанавливайте телевизор вблизи ванны, плавательного бассейна или других мест, где телевизор может подвергнуться воздействию влаги.



## Попадание предметов вовнутрь

Не вставляйте и не роняйте какие-либо металлические или легковоспламеняющиеся предметы в вентиляционные отверстия телевизора, поскольку это может вызвать возгорание, поражение электрическим током или выход из строя электросистемы телевизора.



## Неровная поверхность и приложение чрезмерных усилий

Перемещать телевизор на подставке следует с особой осторожностью. Внезапная остановка, приложение чрезмерных усилий, неровная поверхность могут стать причиной опрокидывания подставки с телевизором.



## Предотвращение возгорания

Во избежание возгорания не ставьте на телевизор или вблизи него свечи или другие источники открытого огня.

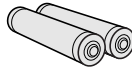


## R2 ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

В комплект поставки телевизора входит следующее дополнительное оборудование.



Пульт дистанционного управления



Батареи типа AA

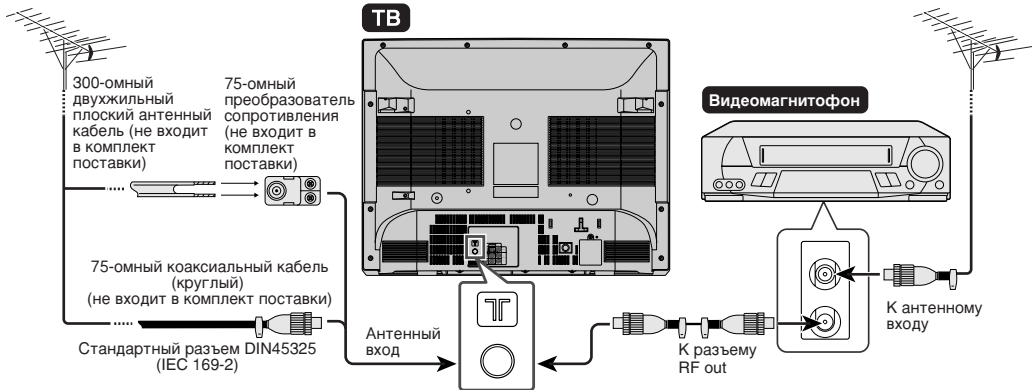


Руководство по эксплуатации

## R3 ПОДКЛЮЧЕНИЕ АНТЕННЫ

### Подключение антенны

### Подключение антенны через видеомagniтофон



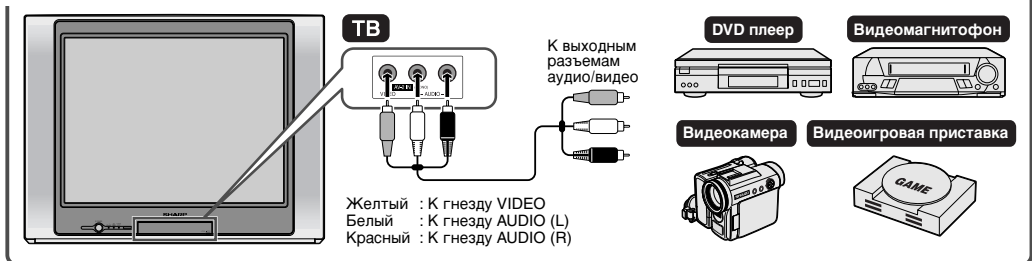
Если в наружной антенне используется 75-омный коаксиальный кабель со стандартным разъемом DIN45325 (IEC169-2), вставьте штексер в гнездо антенны на задней панели телевизора.

Если в наружной антенне используется 300-омный двухжильный плоский антенный кабель, подключите его к преобразователю сопротивления 300/75 Ом, и вставьте штекер в гнездо антенны на задней панели телевизора.

## R4 ПОДКЛЮЧЕНИЕ ДРУГОГО ОБОРУДОВАНИЯ

Вы можете просматривать изображение с проигрывателя видеодисков, видеомagniтофона или другой видеоаппаратуры, подключив ее к телевизору через входные разъемы аудио/видео.

### Пример использования разъемов на передней панели

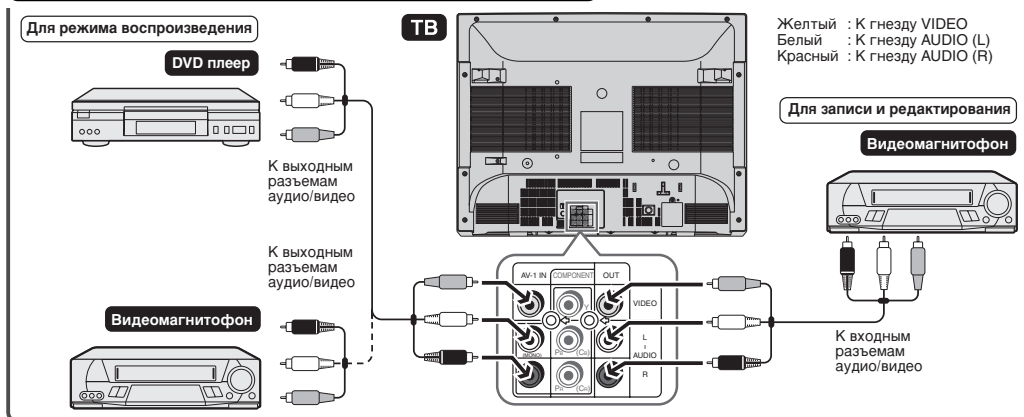


#### Примечание

- При подключении к разъему RF выберите нулевой канал телевизора, чтобы выполнить первичные настройки видеомagniтофона.

## R4 ПОДКЛЮЧЕНИЕ ДРУГОГО ОБОРУДОВАНИЯ (Продолжение)

### Пример использования разъемов на задней панели



## R5 ПОДКЛЮЧЕНИЕ И ПРОСМОТР DVD

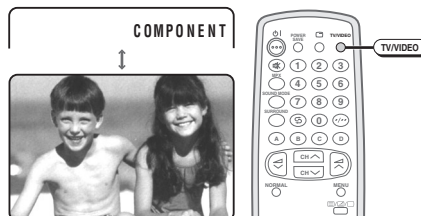
### Подключение DVD-плеера

Терминалы входов COMPONENT на задней панели телевизора могут быть использованы для передачи высококачественного изображения с DVD плеера.



### Просмотр DVD

- Нажмите кнопку **TV/VIDEO**, чтобы выбрать входные терминалы "COMPONENT".
- Включите DVD плеер и начните воспроизведение.



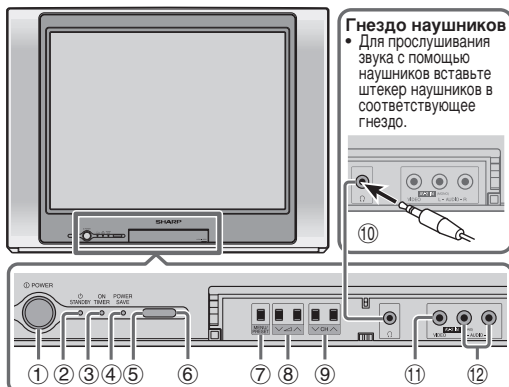
#### Примечание

- Для проигрывания монофонического аудио, подсоедините внешний источник к левому входному контакту аудио на передней или задней панели телевизора (МОНО), чтобы одинаковый звук слышался из обоих динамиков.
  - Аудио/видеокабели, необходимые для подключения телевизора к видеоаппаратуре, могут отличаться от тех, которые показаны на рисунке выше. За подробной информацией о подключении обращайтесь к инструкции по эксплуатации Вашей видеоаппаратуры.
  - Описанные выше подключения для записи и редактирования предназначены только для личного использования, а не для незаконного копирования аудиовизуальных материалов, защищенных законами об авторских правах.
  - Входные разъемы COMPONENT-IN, расположенные на задней панели телевизора, имеют приоритет над входными разъемами AV1-IN, также расположенными на задней панели телевизора.
- Если к телевизору одновременно подключены 2 оборудования через разъемы COMPONENT-IN и AV1-IN на задней панели телевизора, на экране будет автоматически отображен сигнал COMPONENT-IN.

# R6

# НАИМЕНОВАНИЕ КОМПОНЕНТОВ

## Телевизор



**Гнездо наушников**  
 Для прослушивания звука с помощью наушников вставьте штекер наушников в соответствующее гнездо.

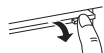
### Чтобы открыть дверцу

Потяните дверцу на себя и вверх за выступ, расположенный под надписью "ΔPULL-OPEN" (Открывать здесь).



### Чтобы закрыть дверцу

Удерживая за выступ, опустите и закройте дверцу.



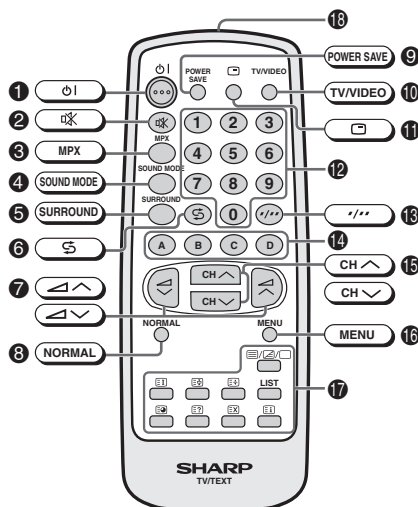
### Внимание!

- Открывая или закрывая дверцу, не защемите пальцы между дверцей и передней панелью. Это может стать причиной травмы.



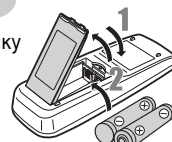
- 1** **⓪ POWER** Выключатель **⓪ POWER (ПИТАНИЕ)**  
Включает и выключает основное питание.
- 2** **Индикатор** **⓪ STANDBY (РЕЖИМ ГОТОВНОСТИ)**  
Когда индикатор светится красным, питание можно включать с пульта ДУ.
- 3** **Индикатор Таймера Включения**  
Загорается красным при активации таймера включения.
- 4** **Индикатор ЭКОНОМИЯ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ**  
Загорается красным при включении режима энергосбережения.
- 5** **Окно инфракрасного сенсора**  
Принимает инфракрасный сигнал с пульта дистанционного управления.
- 6** **Датчик функцич ЭКОНОМИЯ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ**  
Датчик освещенности помещения.
- 7** **MENU/PRESET** **Кнопка MENU/PRESET (МЕНЮ/ПРЕДУСТАНОВКИ)**  
Служит для настройки каналов. Используется для настройки МЕНЮ.
- 8** **Кнопка увеличения/уменьшения громкости**  
Регулировка громкости.
- 9** **CH** **Кнопка переключения каналов вверх/вниз**  
Служит для выбора каналов. Настройка или задание каналов.
- 10** **Гнездо наушников**  
Используется для прослушивания звука через наушники.
- 11** **Разъем видеовхода (AV-2 IN)**  
Для подключения видеокамеры, игровых приставок и т.д.
- 12** **Разъемы аудиовходов (AV-2 IN)**  
Для подключения видеокамеры, игровых приставок и т.д.

## Пульт дистанционного управления



### Установка батареек

- 1** Открыть или закрыть крышку отсека батареек.
- 2** Вставьте две батареи (типа AA). При установке батареек необходимо соблюдать полярность контактов  $\oplus/\ominus$ .



- 1** Включение телевизора или переключение его в режим ожидания.
- 2** Отключение звука и восстановление его до предыдущего уровня.
- 3** Переключение между основным и вспомогательным звуком, а также между стерео-и монофоническим звуком.
- 4** Переключает между ФИЛЬМ, МУЗЫКА, НОВОСТИ и ПОЛЬЗОВ.
- 5** Переключение между режимами "ВЫКЛ" или "ESS" (при приеме стереосигнала), и "ВЫКЛ" или "EPS" (при приеме моносигнала).
- 6** Возврат на канал, который просматривался перед этим.
- 7** Регулировка громкости. Используется для настройки МЕНЮ.
- 8** Сброс всех установок.
- 9** Используется для включения/выключения режима "ЭКОНОМИЯ".
- 10** Переключение между программами телевидения и входным сигналом аудио/видео.
- 11** Вывод на экран индикации канала и таймера.
- 12** **Номерные кнопки.**
- 13** Переключает между однозначным и двузначным режимами выбора каналов.
- 14** **Кнопки Цвета**  
Управляют функциями Любимый канал и Телетекст.
- 15** Служит для выбора канала. Используется для настройки МЕНЮ.
- 16** Вызывает экран МЕНЮ.
- 17** **Кнопки Телетекста**  
Управляют функциями телетекста.
- 18** **Окно инфракрасного излучателя**  
Направьте это окно на окно инфракрасного сенсора на телевизоре.

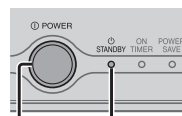


# R7 ОСНОВНЫЕ ОПЕРАЦИИ

## Включение питания

- Если индикатор Standby (Режим готовности) не горит, нажмите POWER.
- Если индикатор Standby (Режим готовности) светится красным, нажмите на пульте дистанционного управления. Индикатор Standby (Режим готовности) изменится на зеленый цвет и на экране появится изображение.

## [ Телевизор (Низ) ]



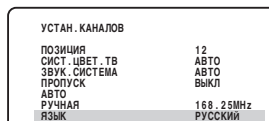
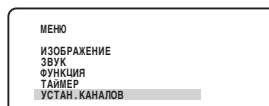
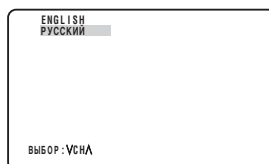
индикатор Standby (Режим готовности)

## Выбор языка сообщений на экране

### Телевизор

- Для вывода на экран режима выбора языка нажмите и удерживайте более двух секунд кнопку MENU/PRESET.
- Чтобы выбрать нужный язык, нажмите CH CH .
- При нажатии MENU/PRESET экран меняется следующим образом.

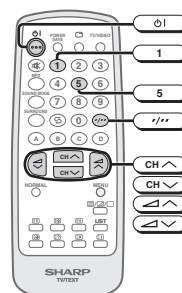
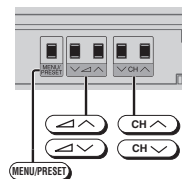
Языка → Устан. каналов → Нормальный экран



### Экран МЕНЮ

- Чтобы вызвать экран МЕНЮ, нажмите MENU.
- Чтобы выбрать "УСТАН.КАНАЛОВ", нажмите CH CH .
- Чтобы вызвать меню УСТАН.КАНАЛОВ, нажмите CH .
- Чтобы выбрать "ЯЗЫК", нажмите CH CH .
- Чтобы выбрать нужный язык, нажмите CH CH .
- Нажмите и удерживайте кнопку MENU, пока на экране не появится обычное изображение.

## [ За дверцей ]



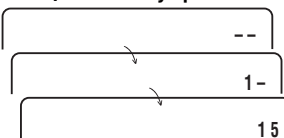
## Выбор канала

### 1 Использование кнопок CH CH

- При нажатии CH каналы переключаются следующим образом. 1 → 2 → ... → 98 → 99 → AV1 (или COMPONENT) → AV2 → 0 → 1 → 2 ...
- При нажатии CH каналы переключаются следующим образом. 1 → 0 → AV2 → AV1 (или COMPONENT) → 99 → 98 → ... → 2 → 1 → 0 ...

### 2 С помощью номерных кнопок (на пульте дистанционного управления)

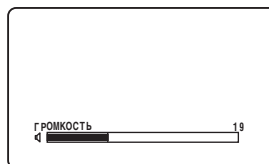
- Для выбора канала от 0 до 9 (например, 5) нажмите 5. Если на экране появилось "5-", нажмите для выбора режима однозначного ввода, а затем вновь нажмите 5.
- Чтобы выбрать двузначный канал (например, 15) нажмите для переключения в режим двузначного ввода. Нажмите 1, затем нажмите 5.



## Регулировка громкости

### 1 Настройте громкость с помощью

- Сетка уровня громкости исчезнет примерно через пять секунды после завершения настройки уровня громкости.



### Примечание

- Если индикатор Standby (Режим готовности) светится красным, для включения питания можно также нажать CH CH на телевизоре.
- Пропущенные при настройке каналы не могут быть выбраны с помощью кнопок CH CH.
- Входы AV1 (или COMPONENT) и AV2 можно выбирать с помощью TV/VIDEO.

# R8 УСТАНОВКА КАНАЛОВ

Позволяет выполнять настройку отдельных каналов.

[ За дверцей ]

- 1 Чтобы вызвать экран МЕНЮ, нажмите **MENU**.
- 2 Чтобы выбрать "УСТАН.КАНАЛОВ", нажмите **CH** / **CH**.

### Примечание

Если нажать и удерживать кнопку **MENU/PRESET** на панели телевизора более двух секунд во время воспроизведения нормального экрана, появится окно режима "ЯЗЫК". Нажмите кнопку **MENU/PRESET** еще раз, чтобы открыть меню "УСТАН.КАНАЛОВ".

- При нажатии **MENU/PRESET** экран меняется следующим образом.

Языка → Устан. каналов → Нормальный экран

- 3 Чтобы вызвать меню УСТАН.КАНАЛОВ, нажмите **CH** / **CH**.
- 4 Чтобы выбрать нужную установку, нажмите **CH** / **CH**.
- 5 С каждым нажатием **CH** / **CH** установки для отдельных элементов изменяются следующим образом:

### • ПОЗИЦИЯ

Позиция канала перемещается вверх или вниз.

### • СИСТ. ЦВЕТ. ТВ

→ АВТО ↔ PAL ↔ SECAM ←

### • ЗВУК. СИСТЕМА

→ АВТО ↔ В/Г НИКАМ ↔ В/Г А2 ↔ В/Г ←  
→ D/K ↔ D/K НИКАМ ↔ I ↔ I НИКАМ ←

### • ПРОПУСК

ВКЛ ↔ ВЫКЛ

Если для функции "ПРОПУСК" задано значение "ВКЛ", то номер канала включается в список ПРОПУСК. Чтобы отключить ПРОПУСК, нажмите цифровые кнопки для выбора желаемого канала, а затем установите "ПРОПУСК" на "ВЫКЛ".

### • АВТО

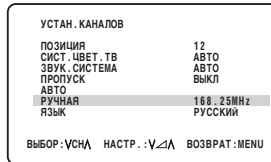
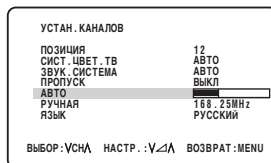
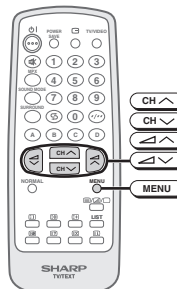
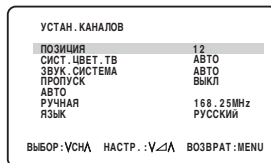
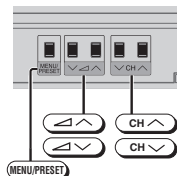
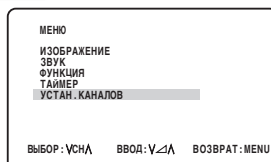
Нажмите **CH** / **CH**. Начнется автоматическая установка каналов. Полоса автонастройки отображается только в режиме автопоиска.

### • РУЧНАЯ (ТОЧНАЯ НАСТРОЙКА)

i) При каждом нажатии **CH** / **CH** частота изменяется, позволяя выполнить точную настройку, и цвет номера канала изменяется на желтый.

ii) Нажмите и удерживайте **CH** / **CH** более 2 секунд. Запустится "Ручная настройка каналов". При обнаружении сигнала Ручная настройка каналов выключается.

- 6 Нажмите и удерживайте кнопку **MENU**, пока на экране не появится обычное изображение.



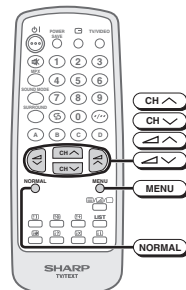
### Примечание

- Переключение системы ЦВЕТНОСТИ:  
Для обычного приема телепрограмм выберите значение "АВТО". В режиме АВТО автоматически распознается система принимаемого сигнала и соответственно устанавливается система телевизора. Если изображение нестабильно, переключение на соответствующую систему может улучшить качество изображения.
- Переключение системы ЗВУК. СИСТЕМА:  
Установите систему на "АВТО" для обычного приема телепрограмм. Режим АВТО автоматически распознает систему принимаемого сигнала и изменяет систему приема телевизора. Если звучание неустойчиво, переключение на соответствующую систему может улучшить качество звука.
- При использовании режима ТОЧНАЯ цвет номера канала меняется с зеленого на желтый.



# R9 НАСТРОЙКА ИЗОБРАЖЕНИЯ ИЛИ ЗВУКА

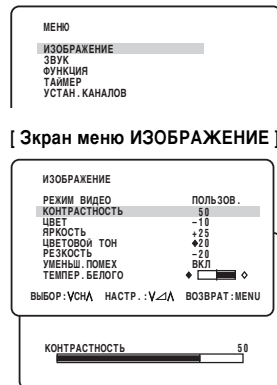
- 1 Чтобы вызвать экран МЕНЮ, нажмите **MENU**.
- 2 Чтобы выбрать "ИЗОБРАЖЕНИЕ" или "ЗВУК", нажмите **CH ^** / **CH v**.
- 3 Чтобы вызвать меню ИЗОБРАЖЕНИЕ или ЗВУК, нажмите **^** / **v**.
- 4 Чтобы выбрать элементы настройки, нажмите **CH ^** / **CH v**.
- 5 Настройте кнопками **^** / **v**.
  - Подождите примерно пять секунд, экран вернется в меню ИЗОБРАЖЕНИЕ/ЗВУК.
- 6 Повторите описанные выше шаги 4 и 5, чтобы настроить остальные элементы.
- 7 Нажмите и удерживайте кнопку **MENU**, пока на экране не появится обычное изображение.



В следующей таблице перечислены параметры настройки в меню ИЗОБРАЖЕНИЕ/ЗВУК и то, как они изменяются при нажатии кнопок **^** / **v**.

## Таблица меню ИЗОБРАЖЕНИЕ

Выбранный элемент	Нажмите <b>v</b>	Нажмите <b>^</b>
РЕЖИМ ВИДЕО	→ ЧЕТКО ↔ СТАНД. ↔ МЯГКО ↔ ПОЛЬЗОВ. ←	
КОНТРАСТНОСТЬ	Чтобы уменьшить контрастность	Для увеличения контрастности
ЦВЕТ	Для уменьшения насыщенности цвета	Для увеличения насыщенности цвета
ЯРКОСТЬ	Для уменьшения яркости	Для увеличения яркости
ЦВЕТОВОЙ ТОН	Для сдвига оттенка в сторону красного	Для сдвига оттенка в сторону зеленого
РЕЗКОСТЬ	Для уменьшения резкости	Для усиления резкости
УМЕНЬШ.ПОМЕХ	ВКЛ ↔ ВЫКЛ (См. примечание ниже)	
ТЕМПЕР. БЕЛОГО	Для усиления красноватого оттенка фона	Для усиления голубоватого оттенка фона



- ЦВЕТОВОЙ ТОН может быть выбран и настроен только при приеме сигнала в системе NTSC. (Аудио/видео входной сигнал)
- Уменьшение Шумов при Изображении  
Во время проигрывания видеокассет плохого качества или при трансляции передач с относительно слабыми сигналами изображение может сопровождаться шумом. Для уменьшения шума в подобных случаях установите в меню ИЗОБРАЖЕНИЕ функцию УМЕНЬШ. ПОМЕХ на "ВКЛ". Однако, если изображение хорошее и не сопровождается шумом, отключение этой функции позволит достичь лучшего качества изображения.
- ТЕМПЕР. БЕЛОГО может быть настроена только в меню ИЗОБРАЖЕНИЕ.
- При изменении какого-либо параметра РЕЖИМ ВИДЕО автоматически переключится на ПОЛЬЗОВ.

## Таблица меню ЗВУК

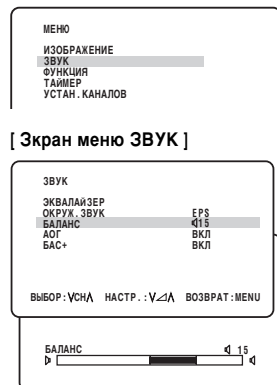
Выбранный элемент	Нажмите <b>v</b>	Нажмите <b>^</b>
ЭКВАЛАЙЗЕР	(См. R12 для подробной информации об эквалайзере)	
ОКРУЖ.ЗВУК*1	(См. Примечание ниже)	
БАЛАНС	Чтобы сдвинуть баланс влево	Чтобы сдвинуть баланс вправо
АОГ*2	АОГ ВКЛ	АОГ ВЫКЛ
БАС+	БАС+ ВКЛ	БАС+ ВЫКЛ

- АОГ рекомендуется включать при воспроизведении компакт-диска (CD).

\*1: Режим "ОКРУЖ. ЗВУК" можно настроить между

- (i) ВЫКЛ ↔ ESS (при приеме стереосигнала)
- (ii) ВЫКЛ ↔ EPS (при приеме моносигнала)

\*2: Подробнее см. Глоссарий на стр. R17.



### Примечание

- Нажатие кнопки **NORMAL** при выбранном пункте меню ИЗОБРАЖЕНИЕ/ЗВУК к исходному (установленному на заводе) значению возвращаете только выбранный режим.
- Нажатие кнопки **NORMAL** при отображении на экране меню ИЗОБРАЖЕНИЕ/ЗВУК к исходному (установленному на заводе) значению возвращаются все пункты меню ИЗОБРАЖЕНИЕ.
- Нажатие **NORMAL** приведет к возврату всех настроек меню ИЗОБРАЖЕНИЕ и ЗВУК до стандартных (предустановленных) значений.

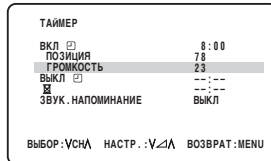
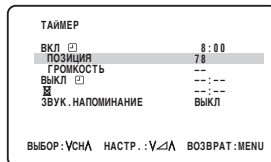
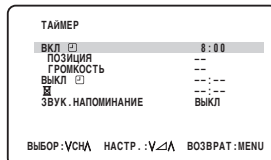
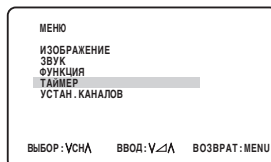


# R10 УСТАНОВКА ТАЙМЕРА

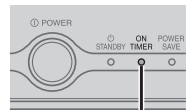
## Таймер включения

Автоматическое включение питания по истечении установленного периода времени.

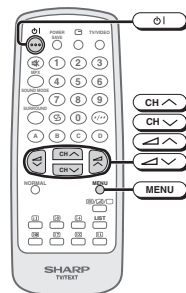
- 1 Чтобы вызвать экран МЕНЮ, нажмите **МЕНЮ**.
- 2 Чтобы выбрать "ТАЙМЕР", нажмите **CH ↑** / **CH ↓**.
- 3 Чтобы вызвать меню ТАЙМЕР, нажмите **↔** / **↔**.
- 4 Чтобы выбрать "ВКЛ [ ]", нажмите **CH ↑** / **CH ↓**.
- 5 Чтобы установить время включения телевизора, нажмите **↔** / **↔**.
  - Максимальное значение, которое может быть установлено - 12 часов и 50 минут. Таймер начинает отсчет после завершения настройки.
- 6 Чтобы выбрать "ПОЗИЦИЯ", нажмите **CH ↑** / **CH ↓**.
- 7 Чтобы установить канал, нажмите **↔** / **↔**.
- 8 Чтобы выбрать и настроить "ГРОМКОСТЬ", повторите шаги 6 - 7, описанные выше.
- 9 Нажмите и удерживайте кнопку **МЕНЮ**, пока на экране не появится обычное изображение.
- 10 Нажмите **⏻**, чтобы переключить телевизор в режим ожидания.
  - Индикатор таймера включения загорится красным цветом.
  - По прошествии установленного отрезка времени включается питание, и на экране появляется изображение.
  - Уровень громкости динамиков в режиме ТАЙМЕРА ВКЛЮЧЕНИЯ постепенно увеличится с нуля до заданного уровня.



## [ Телевизор (Низ) ]



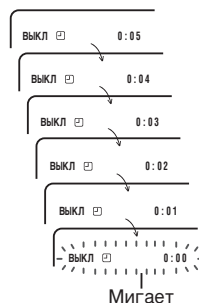
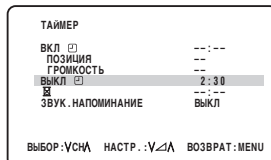
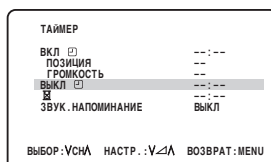
Индикатор Таймера Включения (Красный)



## Таймер отключения

Автоматическое выключение питания по истечении установленного периода времени.

- 1 Повторите шаги 1 - 3 процедуры настройки ТАЙМЕРА ВКЛЮЧЕНИЯ.
- 2 Чтобы выбрать "ВЫКЛ [ ]", нажмите **CH ↑** / **CH ↓**.
- 3 Чтобы установить время выключения телевизора, нажмите **↔** / **↔**.
  - Максимальное значение, которое может быть установлено - 12 часов и 50 минут. Таймер начинает отсчет после завершения настройки.
- 4 Нажмите и удерживайте кнопку **МЕНЮ**, пока на экране не появится обычное изображение.
  - За пять минут до истечения заданного отрезка времени на экране появится индикация оставшегося времени.
  - Мигающая индикация оставшегося времени появляется на экране в течение последних нескольких секунд. Когда заданный отрезок времени истечет, телевизор перейдет в режим ожидания.



### Примечание

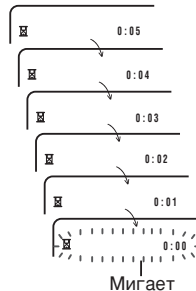
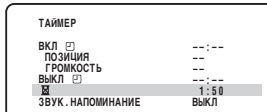
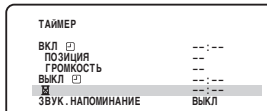
- Таймер включения отменяется, когда питание отключается кнопкой **⏻POWER**.
- Если телевизор был включен Таймером включения, через два часа происходит автоматическое выключение телевизора, если не будут нажаты никакие кнопки на телевизоре или на пульте дистанционного управления.
- Таймер отключения отменяется при выключении питания или переключении в режим ожидания с помощью кнопки **⏻** на пульте дистанционного управления, кнопки **⏻POWER** на телевизоре, или если подача питания была прервана иным образом.

# R10 УСТАНОВКА ТАЙМЕРА (Продолжение)

## Экранный таймер напоминания

Уведомляет об истечении заданного периода времени, отображая таймер обратного отсчета на экране. Это удобно при приготовлении пищи во время просмотра телепрограмм.

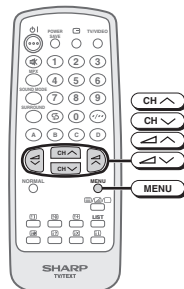
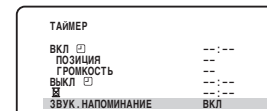
- Повторите шаги 1 - 3 процедуры настройки ТАЙМЕРА ВКЛЮЧЕНИЯ.
- Чтобы выбрать "⏸", нажмите **CH ↑** / **CH ↓**.
- Чтобы установить время, нажмите **⏪** / **⏩**.
  - Максимальное значение, которое может быть установлено - 12 часов и 50 минут.
  - Пример справа демонстрирует случай, когда Напоминание активируется через один час и 50 минут.
- Нажмите и удерживайте кнопку **MENU**, пока на экране не появится обычное изображение.
  - За пять минут до наступления заданного времени (в данном примере — после 1 часа 45 минут), а затем через каждую минуту, остающееся время выводится на экран на несколько секунд и раздается звуковой сигнал. (Если ЗВУК. НАПОМИНАНИЕ установлено на "ВКЛ")
  - По истечении заданного времени на экране мигает красным "0:00" и раздается звуковой сигнал. (Если ЗВУК. НАПОМИНАНИЕ установлено на "ВКЛ")



## Звук. Напоминание

Данная функция подает звуковое извещение о приближении времени срабатывания таймера; оставшееся время будет отображено на экране.

- Повторите шаги 1 - 3 процедуры настройки ТАЙМЕРА ВКЛЮЧЕНИЯ.
- Чтобы выбрать "ЗВУК. НАПОМИНАНИЕ", нажмите **CH ↑** / **CH ↓**.
- Чтобы выбрать "ВКЛ" или "Выкл", нажмите **⏪** / **⏩**.
  - ВКЛ: Звуковое извещение о приближении времени срабатывания таймера.
  - Выкл: Звуковой сигнал отключен.
- Нажмите и удерживайте кнопку **MENU**, пока на экране не появится обычное изображение.

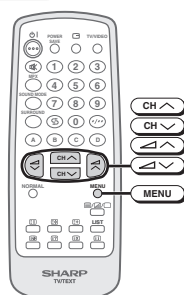
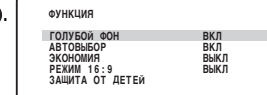


# R11 ФУНКЦИИ

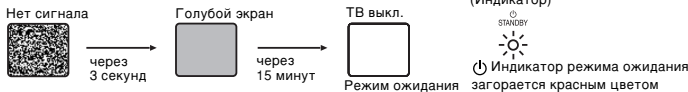
## Голубой фон

Автоматическое окрашивание экрана в голубой цвет при отсутствии сигнала телевидения.

- Чтобы вызвать экран МЕНЮ, нажмите **MENU**.
- Чтобы выбрать "ФУНКЦИЯ", нажмите **CH ↑** / **CH ↓**.
- Чтобы вызвать меню ФУНКЦИЯ, нажмите **⏪** / **⏩**.
- Чтобы выбрать "ГОЛУБОЙ ФОН", нажмите **CH ↓** / **CH ↓**.
- Чтобы выбрать "ВКЛ" или "Выкл", нажмите **⏪** / **⏩**.
- Нажмите и удерживайте кнопку **MENU**, пока на экране не появится обычное изображение.



Когда для функции ГОЛУБОЙ ФОН выбрано значение "ВКЛ". (Индикатор)



### Примечание

- Эта функция работает также и в режиме Готовности. За пять минут до истечения заданного периода времени происходит автоматическое включение питания. Телевизор автоматически возвращается в состояние Готовность примерно через 1 минуту после истечения установленного времени, если не были нажаты никакие кнопки на телевизоре или пульте дистанционного управления.
- Напоминание отменяется, если была нажата кнопка **(POWER)** на телевизоре, или если питание было отключено иным образом.
- Плохой прием в результате слабого сигнала или наличия слишком сильных помех может активировать функцию ГОЛУБОЙ ФОН независимо от наличия сигнала телевидения. Чтобы продолжить просмотр телепрограмм в этих условиях, выберите для функции "ГОЛУБОЙ ФОН" значение "Выкл".
- Если установлен Таймер отключения, его установки превалят над установками функции ГОЛУБОЙ ФОН.

**Автovyбор**

Когда к терминалам на передней панели (AV-2 IN) подключается видеоаппаратура (например, игровая приставка или видеокамера), телевизор автоматически выберет входной режим (AV2).

- 1 Повторите действия пунктов 1-3 раздела ГОЛУБОЙ ФОН.
- 2 Чтобы выбрать "АВТОВЫБОР", нажмите / .
- 3 Чтобы выбрать "ВКЛ" или "ВЫКЛ", нажмите / .
- 4 Нажмите и удерживайте кнопку , пока на экране не появится обычное изображение.

Для использования функции АВТОВЫБОРА, убедитесь в следующем:

- Телевизор включен. ( Индикатор режим загорается зеленым цветом.)
- Видеоаппаратура (игровая приставка или видеокамера) подключена к терминалам на передней панели (AV-2 IN).

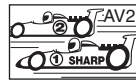
ФУНКЦИЯ	
ГОЛУБОЙ ФОН	ВЫКЛ
АВТОВЫБОР	ВЫКЛ
ЭКОНОМИЯ	ВЫКЛ
РЕЖИМ 16:9	ВЫКЛ
ЗАЩИТА ОТ ДЕТЕЙ	ВЫКЛ

**Пример**

Подсоедините видеоаппаратуру к терминалам на передней панели (AV-2 IN)



Автоматически выбран режим ввода (AV2)

**ЭКОНОМИЯ**

Эта функция уменьшает яркость изображения, чтобы создать более "МЯГКУЮ" картинку в режиме экономии электроэнергии.

**Экран МЕНЮ**

1 Повторите действия пунктов 1-3 раздела ГОЛУБОЙ ФОН.

2 Чтобы выбрать "ЭКОНОМИЯ", нажмите / .

3 Чтобы выбрать "ВКЛ" или "ВЫКЛ", нажмите / .

- Когда режим ЭКОНОМИЯ электроэнергии "ВКЛ", на телевизоре светится красный индикатор "Экономия электроэнергии".
- Когда режим ЭКОНОМИЯ электроэнергии "ВЫКЛ", красный индикатор "Экономия электроэнергии" на телевизоре не светится.

4 Нажмите и удерживайте кнопку , пока на экране не появится обычное изображение.

ФУНКЦИЯ	
ГОЛУБОЙ ФОН	ВЫКЛ
АВТОВЫБОР	ВЫКЛ
ЭКОНОМИЯ	ВЫКЛ
РЕЖИМ 16:9	ВЫКЛ
ЗАЩИТА ОТ ДЕТЕЙ	ВЫКЛ

ЭКОНОМИЯ	ВКЛ
----------	-----

ЭКОНОМИЯ	ВЫКЛ
----------	------

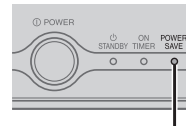
**Пульт дистанционного управления**

1 Нажмите кнопку на пульте дистанционного управления, чтобы непосредственно выбрать режим ЭКОНОМИЯ.

2 Каждый раз, когда вы нажимаете кнопку , происходит переключение режима между "ВКЛ" или "ВЫКЛ".

- Когда режим ЭКОНОМИЯ электроэнергии "ВКЛ", на телевизоре светится красный индикатор "Экономия электроэнергии".
- Когда режим ЭКОНОМИЯ электроэнергии "ВЫКЛ", красный индикатор "Экономия электроэнергии" на телевизоре не светится.

3 Меню режима Экономия исчезнет примерно через пять секунд.



Индикатор ЭКОНОМИЯ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ (Красный)

**Режим 16:9**

Выбор формата изображения.

1 Повторите действия пунктов 1-3 раздела ГОЛУБОЙ ФОН.

2 Чтобы выбрать "РЕЖИМ 16:9", нажмите / .

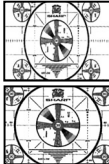
3 Чтобы выбрать "ВКЛ" или "ВЫКЛ", нажмите / .

Формат входного сигнала

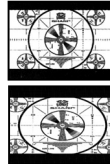
Для режима задается значение "ВЫКЛ"

Для режима задается значение "ВКЛ"

Сигнал в формате 16:9



Сигнал в формате 4:3



ФУНКЦИЯ	
ГОЛУБОЙ ФОН	ВЫКЛ
АВТОВЫБОР	ВЫКЛ
ЭКОНОМИЯ	ВЫКЛ
РЕЖИМ 16:9	ВЫКЛ
ЗАЩИТА ОТ ДЕТЕЙ	ВЫКЛ

ВЫБОР:VCHА НАСТР.:VΔА ВОЗВРАТ:MENU

4 Нажмите и удерживайте кнопку , пока на экране не появится обычное изображение.

**Примечание**

- Если видеоаппаратура подсоединена к терминалам на задней панели телевизора, видео режим не будет автоматически выбран.
- Если телевизор включен, и оборудование подсоединено к входу AV2, даже если видео оборудование выключено, будет выбран режим AV2. Пользуйтесь устройством дистанционного управления для возврата на желаемый ТВ канал.

# R11 ФУНКЦИИ (Продолжение)

## Защита от детей

Запрет на просмотр детьми телевизора или отдельных каналов.

Установка режима ЗАЩИТА ОТ ДЕТЕЙ  
(первоначальная настройка)

1 Повторите действия пунктов 1-3 раздела ГОЛУБОЙ ФОН.

2 Чтобы выбрать "ЗАЩИТА ОТ ДЕТЕЙ", нажмите **CH** / **CH**.

3 Чтобы вызвать меню ЗАЩИТА ОТ ДЕТЕЙ, нажмите **CH** / **CH**.

4 Нажмите **CH** / **CH**, чтобы выбрать нужную настройку:

### • БЛОКИРОВАТЬ ТЕЛЕВИЗОР

Нажмите **CH** / **CH**, чтобы выбрать для опции "БЛОКИРОВАТЬ ТЕЛЕВИЗОР" значение "ВКЛ" или "ВЫКЛ".

- ВКЛ: При выборе БЛОКИРОВАТЬ ТЕЛЕВИЗОР включается полная блокировка просмотра.
- ВЫКЛ: Функция БЛОКИРОВАТЬ ТЕЛЕВИЗОР отключится.

### • ПОЗИЦИЯ/СОСТОЯНИЕ БЛОКИРОВКИ

i) Нажмите **CH** / **CH** или **Номерные** кнопки (0-9) для задания канала. (напр., 25)

ii) Нажмите **CH** / **CH**, чтобы выбрать для опции "СОСТОЯНИЕ БЛОКИРОВКИ" значение "ВКЛ" или "ВЫКЛ".

- ВКЛ: Заданный канал (напр., 25) будет заблокирован. Вы не сможете просматривать выбранный выше канал.
- ВЫКЛ: Заданный канал (напр., 25) не будет заблокирован.

### • ПАРОЛЬ

Введите 4-значный ПАРОЛЬ с помощью **Номерные** кнопки (0-9) на пульте ДУ. (Например: 0000).

- Нажмите **NORMAL**, чтобы сбросить введенный код на "0000".

5 Нажмите и удерживайте кнопку **MENU**, пока на экране не появится обычное изображение.

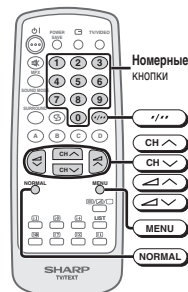
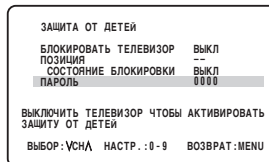
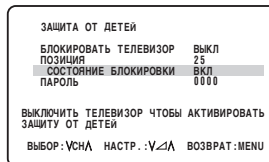
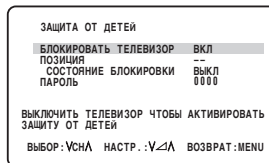
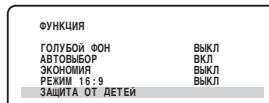
- Режим ЗАЩИТА ОТ ДЕТЕЙ активируется после выключения и последующего включения телевизора.

## Выключение или изменение настройки режима ЗАЩИТА ОТ ДЕТЕЙ

1 Когда на экран будет выведена надпись "ЗАЩИТА ОТ ДЕТЕЙ ВКЛ."

2 Введите 4-значный ПАРОЛЬ с помощью **Номерные** кнопки (0-9) на пульте ДУ. (Например: 0000).

- Нажмите **\*\*\***, чтобы сбросить введенное число.
- Если допущена ошибка при вводе ПАРОЛЯ, на экране появится надпись "НЕПРАВИЛЬНЫЙ ПАРОЛЬ". В этом случае введите ПАРОЛЬ еще раз.



### Примечание

- Если вы забыли ПАРОЛЬ, введите код "2398" и введите ПАРОЛЬ заново.



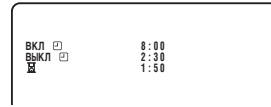
## R12 ПОЛЕЗНЫЕ ФУНКЦИИ

### Отображение номера канала/таймера

Вывод на экран текущих показаний номера канала, таймера и других установок.

**1** Нажмите

- На экране отобразятся показания оставшегося времени Таймера включения, Таймера отключения и Напоминания.



**2** Повторно нажмите

- На экран выводится номер канала.



**3** Нажмите еще раз.

- Индикация исчезнет.



### Возвращение к каналу

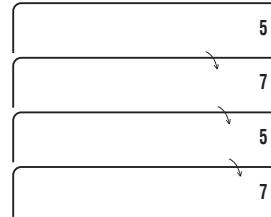
Переключение на канал, который Вы просматривали непосредственно перед текущим каналом.

Нажмите

- На экран будет выведен канал, который Вы просматривали перед текущим каналом.

**Пример:**

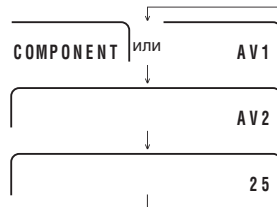
Если после переключения с канала 5 на канал 7, Вы нажмете , произойдет переключение обратно на канал 5. Для возвращения на канал 7 еще раз нажмете .



### Выбор режима ТВ/Видео

Переключает между телевидением и входным сигналом аудио/видео.

- При каждом нажатии кнопки входной сигнал переключается между AV1 (или COMPONENT), AV2 и программой телевидения.

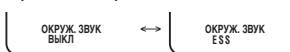


### Объемный звук

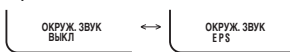
Создает высококачественный объемно-пространственный звук из динамиков телевизора.

При каждом нажатии режим меняется следующим образом:

- Прием стереосигнала



- Прием моносигнала



**Примечание**

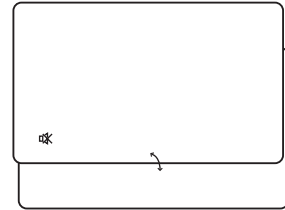
- Настройка эффектов объемного звучания производится с помощью меню ЗВУК.

# R12 ПОЛЕЗНЫЕ ФУНКЦИИ (Продолжение)

## Отключение звука

Отключение звука.

- Нажмите .
  - На экране появится «», и звук будет выключен.
- Повторно нажмите кнопку , и громкость звука вернется к прежнему уровню.
  - Функцию отключения звука можно в любой момент деактивировать, нажав кнопку .



## Аудиорежим

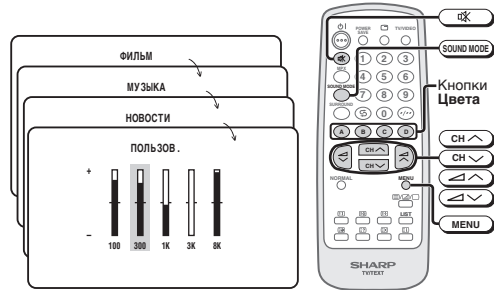
Каждый раз, когда Вы нажимаете кнопку , происходит переключение режима в порядк: ФИЛЬМ, МУЗЫКА, НОВОСТИ и ПОЛЬЗОВ..

ФИЛЬМ: Режим кино

МУЗЫКА: Режим музыки

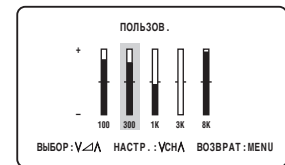
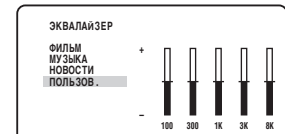
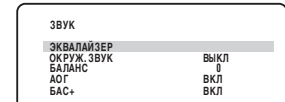
НОВОСТИ: Режим новостей

ПОЛЬЗОВ.: Пользовательский режим



## Эквалайзер

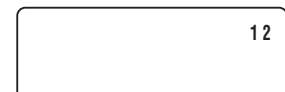
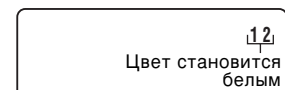
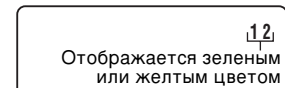
- Повторите действия пунктов 1-3 раздела НАСТРОЙКА ИЗОБРАЖЕНИЯ ИЛИ ЗВУКА.
- Чтобы выбрать “ЭКВАЛАЙЗЕР”, нажмите .
- Чтобы вызвать меню ЭКВАЛАЙЗЕР, нажмите .
- Чтобы выбрать “ФИЛЬМ”, “МУЗЫКА”, “НОВОСТИ” или “ПОЛЬЗОВ.”, нажмите .
  - При настройке параметров “ФИЛЬМ”, “МУЗЫКА” или “НОВОСТИ”, ЭКВАЛАЙЗЕР автоматически переключится в режим “ПОЛЬЗОВ.”.
- Нажмите , чтобы отобразить экран ПОЛЬЗОВ..
- Нажмите , чтобы выбрать панель ЭКВАЛАЙЗЕР.
- Нажимая , настройте его выше или ниже.
- Нажмите и удерживайте кнопку , пока на экране не появится обычное изображение.



## Любимые каналы

С помощью кнопок цвета можно выбрать до четырех любимых каналов.

- Нажмите , чтобы выбрать ваш любимый канал. (например, канал 12)
- Нажимайте, например , пока номер канала не станет белым.
  - Через три секунды эта индикация исчезнет; предустановка выбранного канала выполнена.
- Для просмотра любимого канала нажмите .
  - На экране будет отображаться предустановленный любимый канал. (например, канал 12)
- Для выполнения предустановки другого любимого канала повторите описанные выше шаги 1 и 2.
  - Для изменения предустановленного любимого канала повторите описанные выше шаги 1 и 2.





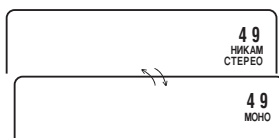
## R13

## НИКАМ/СТЕРЕОФОНИЧЕСКОЕ ВЕЩАНИЕ В СИСТЕМЕ A2

Позволяет выбирать режим приема при приеме сигналов НИКАМ СТЕРЕО, НИКАМ ДВУЯЗЫЧНЫЙ или НИКАМ МОНО.

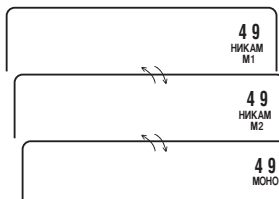
### • Стере

При каждом нажатии кнопки **MPX** режим переключается между положениями НИКАМ СТЕРЕО и МОНО.



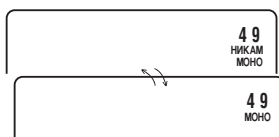
### • Двужызычный

При каждом нажатии кнопки **MPX** режим переключается между положениями M1 (основной звук), M2 (вспомогательный звук) и МОНО.



### • Монофонический

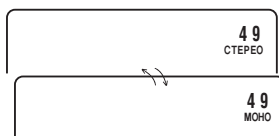
При каждом нажатии кнопки **MPX** режим переключается между положениями НИКАМ МОНО и МОНО.



Позволяет выбрать режим приёма звука в стандарте A2 STEREO или ДВУЯЗЫЧНОГО СИГНАЛА A2.

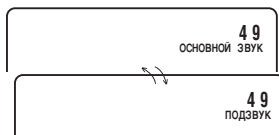
### • Стере

При каждом нажатии кнопки **MPX** режим переключается между положениями СТЕРЕО и МОНО.



### • Двужызычный

При каждом нажатии кнопки **MPX** режим переключается между положениями ОСНОВНОЙ ЗВУК и ПОДЗВУК.



#### Примечание

- Данный параметр может быть настроен по отдельности для каждой позиции канала.
- НИКАМ-I: Национальная и региональная система вещания, используемая в Великобритании и Гонконге.
- НИКАМ-V/G: Национальная и региональная система вещания, используемая в Сингапуре и Новой Зеландии.
- Стере A2-V/G: Национальная и региональная система вещания, используемая в Малайзии, Таиланде и Австралии.

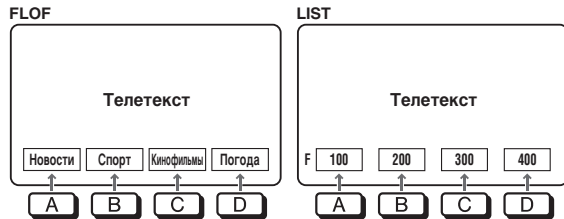


## R14 ТЕЛЕТЕКСТ

Телетекст - это информационный сервис, организованный в виде журнала. Он предоставляется некоторыми телестанциями в дополнение к обычному телевидению. Ваш телевизор принимает сигналы Телетекст, транслируемые телестанцией, обрабатывает данные и выводит их в графическом виде на экран. Среди многочисленных сервисов, предоставляемых посредством Телетекста - новости, сводки погоды, информация о спортивных мероприятиях, курсы валют, анонсы телепрограмм и субтитры для глухих. Информация Телетекст организована по типу журнала: с разбиением на страницы и подстраницы. Базовая единица отображаемой информацией - страница. Страница может содержать подстраницы. Прием телетекста можно управлять с помощью пульта ДУ. См. описание соответствующих кнопок управления функциями Телетекста.

### FLOF и LIST

В зависимости от телепрограммы страницы Телетекста передаются в различных системах. Телевизор Sharp настроен на прием двух систем Телетекста - FLOF и LIST, которые автоматически определяются приемным устройством. Их можно легко отличать по тому, как они выглядят на экране.



### Вход в режим Телетекста и выход из него

- 1 Выберите телеканал с трансляцией программы Телетекста, которую Вы хотите включить.
- 2 Чтобы выбрать режим Телетекста, нажмите .
  - Информация Телетекста выводится на экран.
- 3 Чтобы выйти из режима Телетекста, нажмите два раза.



### Выбор страницы

- **Быстрый выбор страницы**  
Выберите нужный канал.  
Чтобы выбрать режим Телетекста, нажмите .  
Для вызова номера страницы, отображаемой в цветных скобках, просто нажмите соответствующую **Цвета** кнопку (, , или ).
- **Номерные кнопки (0~9)**  
Введите номер нужной страницы **Номерные** кнопки (0~9). (Напр., нажмите , , для выбора страницы 105).
- **Листание страниц**  
Вы можете осуществлять последовательный переход от страницы к странице, нажимая кнопки / .



# R14 ТЕЛЕТЕКСТ (Продолжение)

## Другие функции

### (Половина страницы)

При каждом нажатии этой кнопки верхняя/нижняя половина Телетекста увеличивается и выводится на экран.

### (Фиксации)

Нажмите эту кнопку, чтобы зафиксировать страницу (подстраницу) Телетекста на экране. Чтобы отменить режим фиксации, нажмите кнопку еще раз.

### (Показ)

Нажмите кнопку, чтобы вывести скрытую информацию - например, ответ на вопрос викторины.

Чтобы вновь скрыть информацию, нажмите кнопку еще раз.

### (Отмена)

Нажмите эту кнопку для выхода из режима Телетекст и возврата к обычной телепередаче. На экран выводится соответствующая индикация.

Сейчас изменение телепрограммы невозможно (включен режим отмены Телетекста).

### (LIST)

Чтобы принудительно выбрать режим Телетекста LIST, нажмите эту кнопку. Это означает, что строка 24 (нижняя строка Телетекста) не содержит данных передающей станции; в памяти содержатся только загруженные ранее страницы.

Более подробная информация о сохранении страниц Телетекста в памяти телевизора приведена на стр.

### **R14** Режим LIST

Нажмите эту кнопку еще раз для переключения режима с LIST на FLOF.

### (Индекса)

Нажмите для возврата к индексной странице.

#### Примечание

• Если в передаваемых данных Телетекст содержится сигнал HITLIST, нажатие кнопки вызовет экран HITLIST. Нажмите еще раз, чтобы убрать экран HITLIST.

### (Возврат)

Нажмите для возврата к индексной странице и выхода из режима Телетекст.

#### Примечание

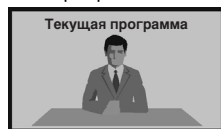
• Если в передаваемых данных Телетекст содержится сигнал HITLIST, нажатие кнопки приведет к выходу из режима Телетекст.

### (Текст/Микс/Картинка)

При каждом нажатии этой кнопки режим окна изменяется следующим образом.

Режим ТВ → Режим Телетекст → Смешанный режим

**Режим ТВ:** экран текущей телепрограммы.



**Режим Телетекст:** экран Телетекста.



**Смешанный режим:**

информация Телетекст выводится поверх изображения текущей телепрограммы.



### (Часы)

**В режиме ТВ:** При получении телесигнала с данными Телетекста нажмите эту кнопку для вывода в правом верхнем углу экрана индикацию текущего времени.

**В режиме Телетекст:** Если выбранная страница Телетекста имеет скрытые подстраницы, их можно отобразить, выполнив следующие действия:

- 1 Нажмите .
- 2 Введите номер нужной подстраницы (4 цифры) Номерные кнопками (0~9). (Напр., нажмите , , , для выбора подстраницы 21).
- 3 Дождитесь вывода на экран выбранной подстраницы.





## R14 ТЕЛЕТЕКСТ (Продолжение)










### Режим LIST

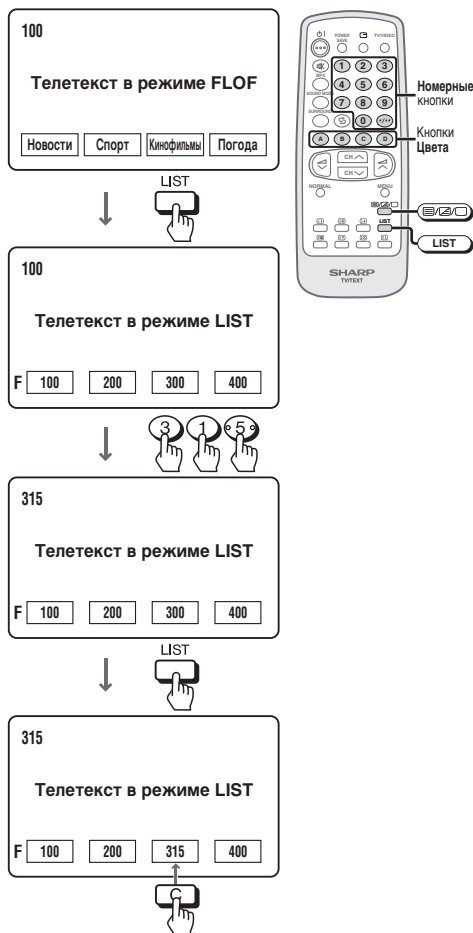
#### Сохранение страниц Телетекста в памяти ТВ

Данный телевизор способен сохранять в памяти до 400 страниц Телетекста для последующего быстрого вызова их на экран.

В позициях программ с 0 по 99 можно сохранить четыре страницы Телетекста в каждой позиции - всего 400 страниц.

#### Работа с памятью








- 1 Выберите номер программы, под которым Вы хотите записать страницы Телетекста.
- 2 Чтобы выбрать режим Телетекста (FLOF), нажмите .
- 3 Нажмите  для переключения режима с FLOF на LIST.
- 4 Введите номер нужной страницы Телетекста (3 цифры) Номерные кнопки (0~9).  
(Например: Для выбора страницы 315)
- 5 Нажмите и удерживайте  более 2 секунд, затем нажмите кнопку Цвета (, ,  или ) для сохранения номера страницы.  
(Например: )
- 6 Повторите шаги 4 и 5, чтобы ввести другой номер страницы.
- 7 Чтобы выйти из режима Телетекста, нажмите  два раза.

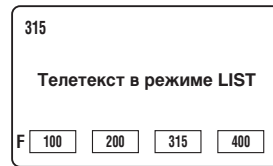
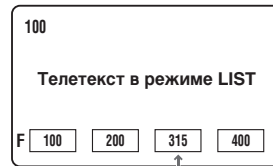
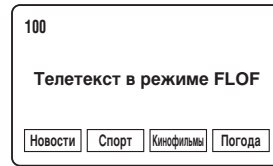
















## R14 ТЕЛЕТЕКСТ (Продолжение)

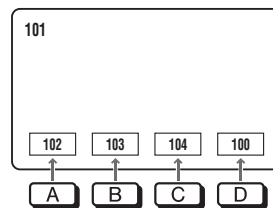
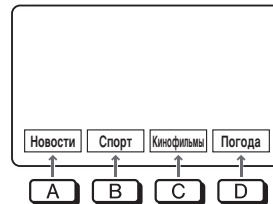
Быстрый выбор страницы (режим LIST)

- 1 Выберите нужный канал.
- 2 Чтобы выбрать режим Телетекста, нажмите .
- 3 Нажмите  для переключения режима с FLOF на LIST.
- 4 Для вызова номера страницы, отображаемой в цветных скобках, просто нажмите соответствующую Цвета кнопку (, ,  или ).
- 5 Нажмите  еще раз для возврата в режим FLOF.



### Как работают цветные кнопки в режиме FLOF

- Если телестанция транслирует страницы связей, каждую такую страницу можно просмотреть, нажав Цвета кнопку (, ,  и ).
- Если данные страниц связей не транслируются, нажатием Цвета кнопки (, ,  или ) выбираются следующие страницы.
  - КРАСНЫЙ**  : Номер текущей страницы плюс 1.
  - ЗЕЛЕНый**  : Номер текущей страницы плюс 2.
  - ЖЕЛТЫЙ**  : Номер текущей страницы плюс 3.
  - ГОЛУБОЙ**  : Номер текущей страницы минус 1.





# R15

# ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И СПОСОБЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

Наличие следующих проблем не всегда означает неисправность аппаратуры. Поэтому воспользуйтесь приведенным ниже руководством по выявлению неполадок до того, как обращаться в сервисный центр.

Если после выполнения действий, предписанных руководством, ни одно из предлагаемых решений не помогло, выключите телевизор из сети и обратитесь в сервисный центр.

Краткий контрольный перечень для поиска и устранения неисправности	Проблемы												
	Не работает пульт ДУ.	Помехи в виде полос на экране.	Изображение искажается.	Изображение прокручивается по вертикали.	Нет цвета.	Плохое качество приема на некоторых каналах.	Слабый сигнал.	Продольные полосы или пятна на изображении.	Изображение двоится.	Изображение расплывается.	Звук хороший, изображение плохое.	Изображение хорошее, качество звука плохое.	Изображение или звук отсутствует.
Возможные причины/Способы устранения													
Попробуйте переключить на другой канал - возможно, неполадки на передающей станции.			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Телевизор не подсоединен. Отсутствует питание в сети.	●												●
Переключатель <b>Ⓚ POWER (ПИТАНИЕ)</b> не установлен в положение ВКЛ.	●												●
Антенна не подключена к гнезду на задней панели телевизора.					●	●	●		●		●		●
Если используется наружная антенна, проверьте, нет ли обрыва провода.		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		●
Проверьте нет ли местного источника помех.		●	●			●		●	●		●	●	
Выключите питание с помощью переключателя <b>Ⓚ POWER (ПИТАНИЕ)</b> , затем через минуту вновь включите его.	●												●
Настройте регулятор ЦВЕТА.					●		●				●		
Проверьте батареи в пульте дистанционного управления.	●												
Попробуйте исправить с помощью точной настройки.			●	●			●			●	●		
Установка контрастности в режиме изображения могла полностью сместиться в сторону минуса. Для коррекции нажмите кнопку <b>NORMAL</b> на пульте дистанционного управления.											●		●
Увеличьте громкость.												●	●

Данное устройство снабжено микропроцессором. На качество его работы могут оказывать негативное влияние внешние электрические шумы или помехи. Если это произойдет, отключите телевизор от сети и включите вновь через несколько минут.



## R16 ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

МОДЕЛЬ		29K-FH5RU	
Система приема		Мировая мультисистемная (18 систем)	
Телевещание/ Воспроизведение видеозаписи	PAL-I PAL-B/G PAL-D/K	SECAM-B/G SECAM D/K, K1	
Воспроизведение видеозаписи	NTSC 4,43/5,5 МГц/60 Гц NTSC 4,43/6,0 МГц/60 Гц NTSC 4,43/6,5 МГц/60 Гц	NTSC 4,43/5,5 МГц/50 Гц NTSC 4,43/6,0 МГц/50 Гц NTSC 4,43/6,5 МГц/50 Гц SECAM-I (6,0 МГц)	
Воспроизведение видеозаписи (через разъемы Video-in)	SECAM-L (SECAM-Франция) PAL 60 Гц	NTSC 3,58 МГц	
Воспроизведение лазерных дисков (с использованием разъемов RF-in)	ПАЛ 5,5 МГц/60 Гц ПАЛ 6,0 МГц/60 Гц	ПАЛ 6,5 МГц/60 Гц	
Стереовещание	НИКАМ-I, -B/G, -D/K, Стерео A2 -B/G		
Принимаемые каналы			
PAL-B/G SECAM-B/G	МВ	Каналы E2-E12	
	ДМВ	Каналы E21-E69	
PAL-D/K SECAM-D/K, K1	МВ	Каналы C1-C12, Каналы R1-R12	
	ДМВ	Каналы C13-C57, Каналы R21-R69	
PAL-I	МВ	Каналы В-J	
	ДМВ	Каналы 21-69 (Гонконг)	
Кабельное телевидение		Каналы S1-S20, Каналы S21-S41 (Гипер)	
Принимаемая частота		44,25 МГц – 863,25 МГц	
Язык телетекста		Многоязычный телетекст	
Настройка канала		100-канальный электронный тюнер с полностью автоматической системой настройки	
Кинескоп		29-дюймовый плоский кинескоп	
Разъемы		Аудио/видео вход × 2 (передняя панель × 1, задняя панель × 1), Аудио/видео выход × 1 (задняя панель), Гнездо для наушников × 1 (передняя панель), Вход DVD (Цифровой Видео Диск) (COMPONENT-IN) (КОМПОНЕНТНЫЙ ВХОД) × 1 (задняя панель)	
Выходная мощность звука		7,5 Вт (RMS) × 2, всего 15 Вт (RMS)	
Источник питания		220 – 240 В переменного тока, 50/60 Гц	
Потребляемая мощность		138 Вт	
Размеры		764 (Ш) × 584 (В) × 500,5 (Г) мм	
Вес		41 кг (Приблизительно)	

### Примечание

- Конструкция и технические характеристики могут быть изменены без предупреждения.
- Система приема: Данные системы приема, использующие все доступные в настоящий момент технологии, включают в себя также технологии, применяемые в планируемом вещании, аппаратуре и программном обеспечении для воспроизведения видео пленок и лазерных дисков.

## R17 ГЛОССАРИЙ

### Extended Pseudo Stereo (EPS)

Модуль Incredible Mono (I-Mono) генерирует двухканальное звучание из входящего моносигнала. В результате обработки моносигнала у слушателя создается впечатление восприятия стереосигнала.

### Extended Spatial Stereo (ESS)

У слушателя создается впечатление звучания двух виртуальных динамиков, разнесенных на большее расстояние, чем реальные громкоговорители. Таким образом создается более широкий аудиоэффект.

### АОГ

АОГ уменьшает входной аудиосигнал в ОСНОВНОМ канале (Л, П) до приемлемого максимального уровня, если последний в данный момент превышает оптимальное значение.





## Техника безопасности



ME10

ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ  
**ЦВЕТНОЙ ТЕЛЕВИЗИОННЫЙ ПРИЕМНИК**  
**МОДЕЛЬ 29K-FH5RU ШАРП**  
сертифицирован органом по сертификации  
бытовой электротехники ТЕСТБЭТ  
(РОСС RU. 0001.11. ME10)

Модель 29K-FH5RU ШАРП  
соответствует требованиям  
нормативных документов:

По безопасности  
ГОСТ Р МЭК 60065-2002  
По ЭМС  
ГОСТ Р 51515-99, ГОСТ 18198-89,  
ГОСТ 22505-97, ГОСТ Р 51317.3.2-99,  
ГОСТ Р 51317.3.3-99  
Гигиеническим МСанПиН 001-96

### Внимание!

Во исполнение Статьи 5 Закона Российской Федерации «О защите прав потребителей», а также Указа Правительства Российской Федерации № 720 от 16 июня 1997г. устанавливается срок службы данной модели - 7 лет с момента производства при условии использования в строгом соответствии с инструкцией по эксплуатации и применяемыми техническими стандартами.

### Внимание!

Страна-изготовитель: **Произведено в Малайзии**  
Фирма-изготовитель: **ШАРП Корпорэйшн**  
Юридический адрес изготовителя: **22-22 Нагайке-чо, Абено-ку,  
Осака 545-8522, Япония**

**SHARP®**  
КОРПОРАЦИЯ ШАРП