

Panasonic

Инструкция по Эксплуатации

Цветной Телевизор

TC-14Z88R



Вышеупомянутая модель соответствует ГОСТу.

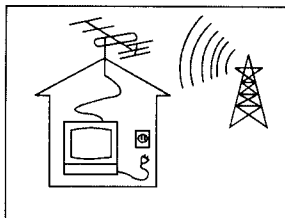
Перед началом эксплуатации аппарата, пожалуйста, ознакомьтесь с настоящей инструкцией.

TQB4G2556

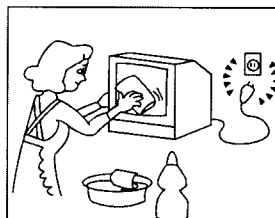
Уважаемый клиент фирмы Панасоник

Добро пожаловать в семейство клиентов фирмы Панасоник. Мы надеемся, что Вы будете получать удовольствие от работы Вашего нового цветного телевизора в течение многих лет.

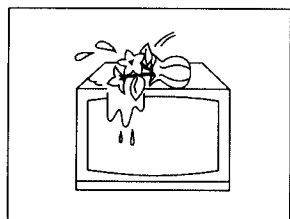
Указания по технике безопасности



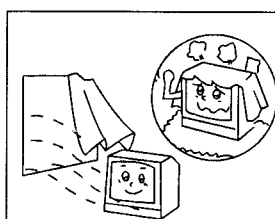
Телевизор может работать от сети переменного тока AC АВТ. 110V-240V, 50/60 Гц.



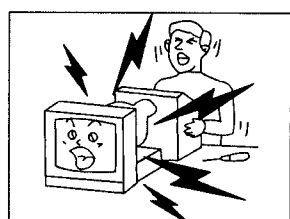
Для поддержания корпуса прибора и кинескопа в хорошем состоянии их достаточно протирать мягкой тряпкой, смоченной водным раствором моющего средства средней активности. Не применяйте растворы, содержащие бензол, бензин или другие химически активные вещества. В целях безопасности вынимайте сетевую вилку из розетки электросети во время уборки.



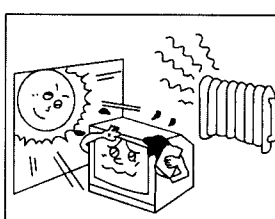
Не допускать попадания капель или брызг жидкости на аппарат. Не ставить на аппарат предметов, наполненных жидкостями (таких как, например, вазы).



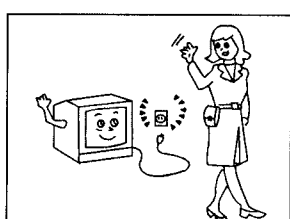
Для нормальной работы электронных элементов телевизора необходима соответствующая вентиляция.



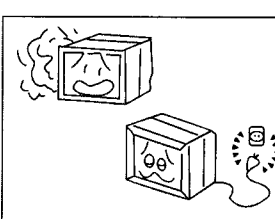
Не снимайте заднюю крышку аппарата - это опасно для жизни.



Не подвергайте телевизор воздействию прямых солнечных лучей или других источников тепла.



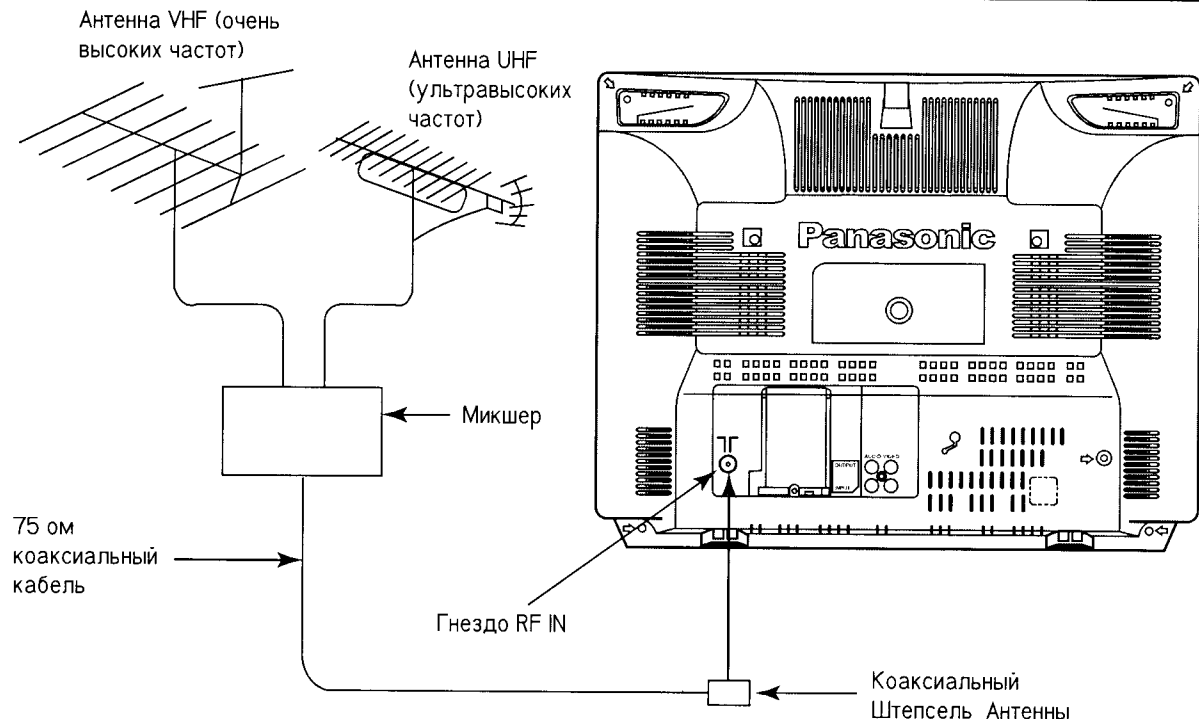
Вынимайте сетевую вилку из розетки электросети при продолжительных перерывах в работе телевизора.



Не пользуйтесь телевизором, если происходят ненормальные явления. Например: дым, странные звуки или запахи - выключите телевизор и отсоедините от сети, если Вы заметите что-то необычное в его работе.

Перед Пользованием Аппаратом

Подключение Антенного Кабеля в Гнездо RF IN



Для достижения наилучшего качества изображения и звука необходимы внешняя антенна, соответствующие кабели (75 ом коаксиальные) и соответствующий антенный штепсель.

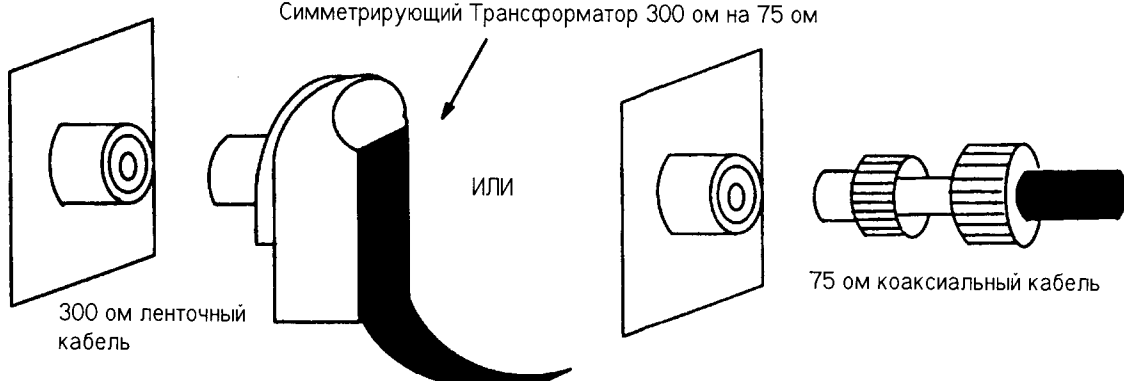
Если используется коллективная антенна, Вам могут понадобиться соответствующий соединительный кабель и штепсели для соединения розетки коллективной антенны и телевизора.

Ваше местное Бюро по Обслуживанию Телевизоров сможет помочь Вам приобрести антенну, соответствующую Вашей местности, и прочие необходимые аксессуары.

Все вопросы, связанные с установкой антенны, усовершенствованием уже имеющейся системы, получением аксессуаров решает клиент и несет все связанные с этим расходы .

Примечание:

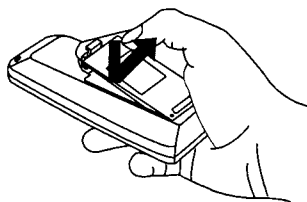
Если уже имеющаяся антенна использует Симметрирующий Трансформатор 300 ом на 75 ом, смотрите ниже.



Перед Пользованием Аппаратом

Установка Батареек

1.

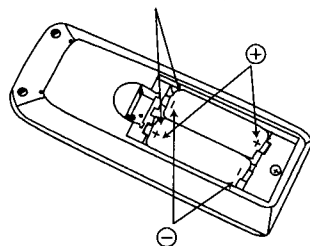


Откройте крышку.

Легко нажмите и тяните вниз.

2.

Две батарейки размера "R6 (AA)"

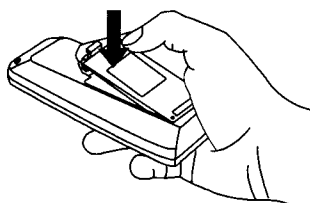


Батарейки: Используйте две батарейки размера "R6 (AA)". Установите батарейки соблюдая полярность.

В этом Вам помогут знаки "+" и "-" как на батарейках, так и на отсеке для батареек.

3.

Поставьте крышку на место.



Не пользуйтесь перезарядными батарейками.

Они отличаются по форме и по работе и могут не всегда правильно функционировать.

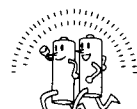
⚠ Меры Предосторожности при Использовании Батареек

Неправильное использование батареек может вызвать вытекание электролита, что приведет к коррозии пульта дистанционного управления или прорыву корпуса батареек.

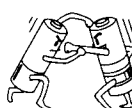
Старые батарейки



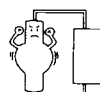
Новые батарейки



Заменяйте обе батарейки одновременно.



Не устанавливайте батарейки разных типов.
(алкалиновые с карбоновыми,
цинковыми и т.д.)

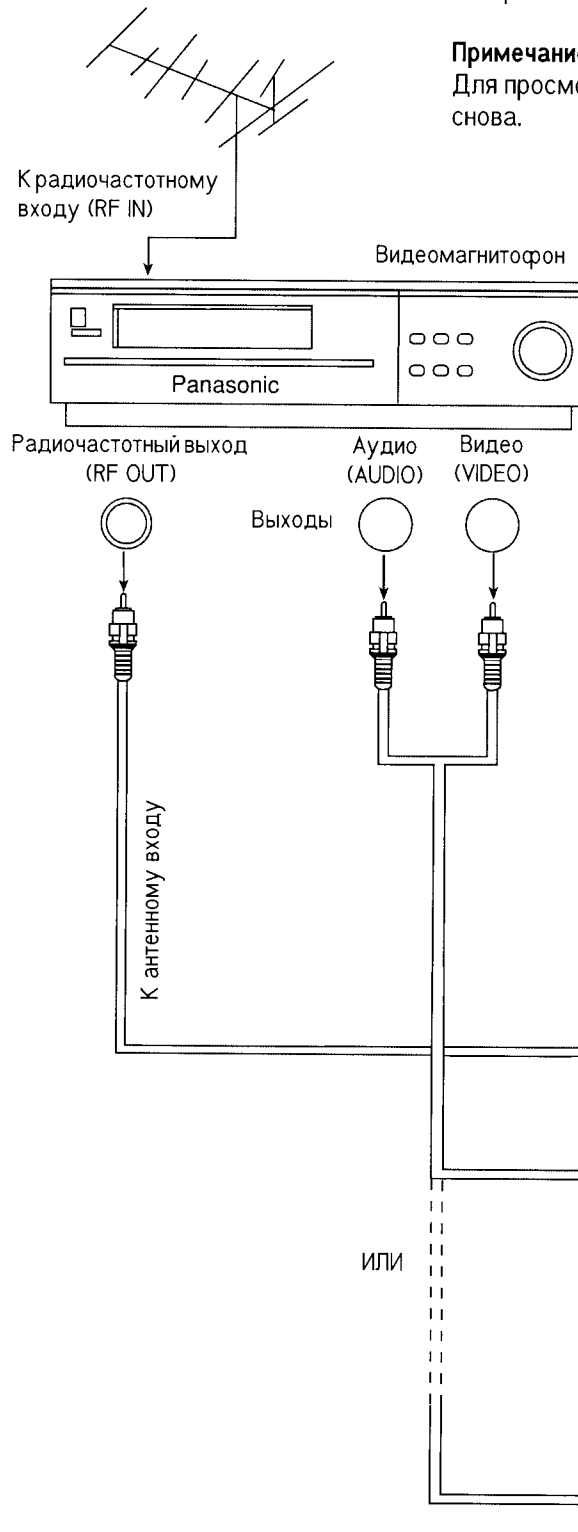


Не перезаряжайте

Подсоединение (Аудиовход и Видеовход)

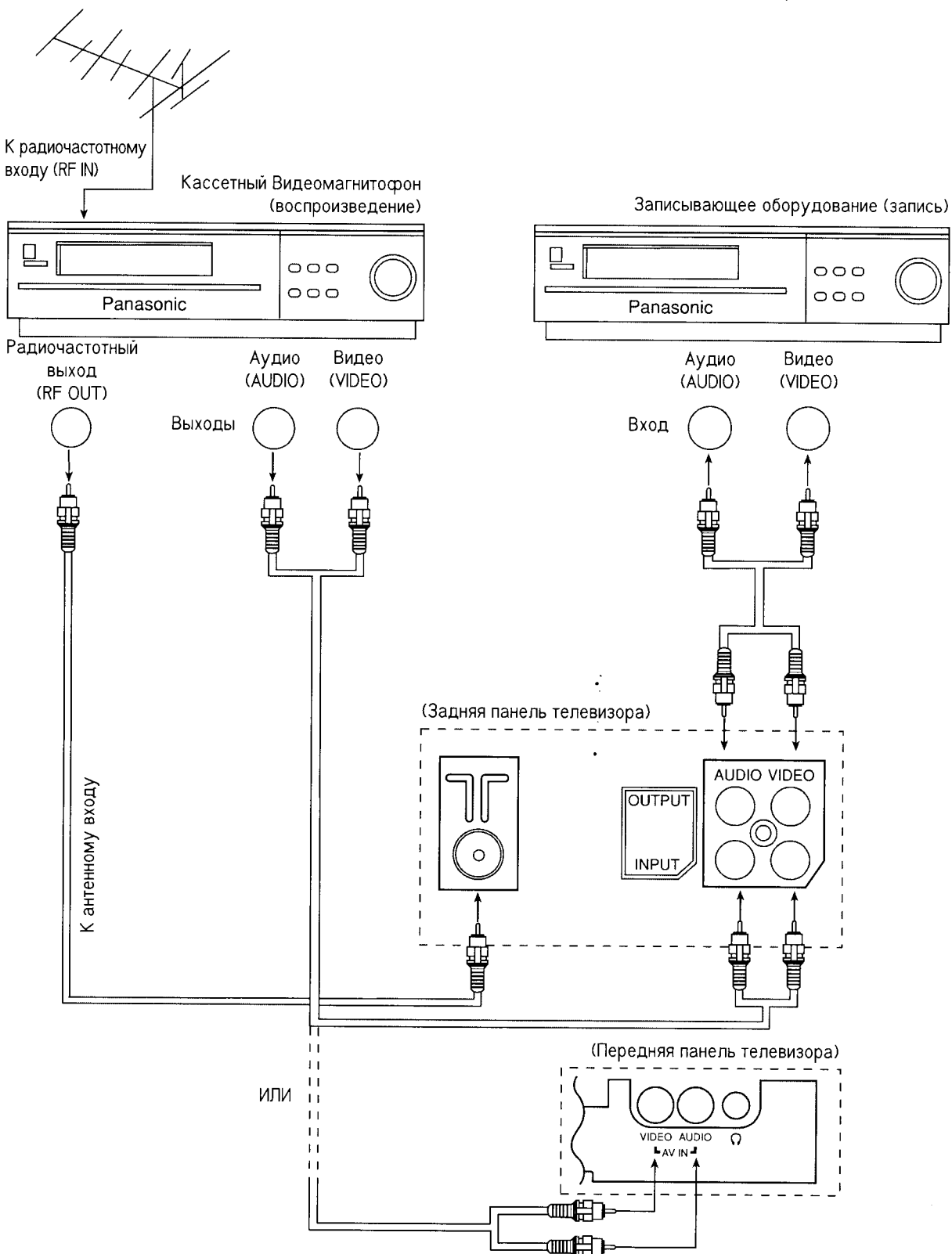
Для просмотра через видеомагнитофон:

Подсоединить кабель от видеомагнитофона к разъемам Аудиовход и Видеовход на задней панели телевизора. Нажмите клавишу TV/AV, включите видеомагнитофон в режим воспроизведения.

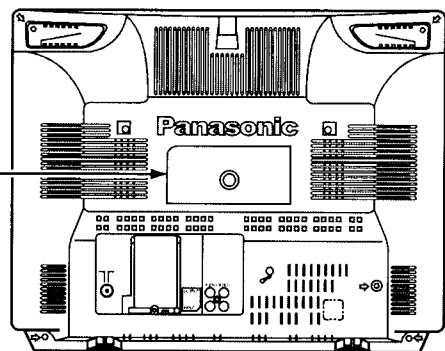
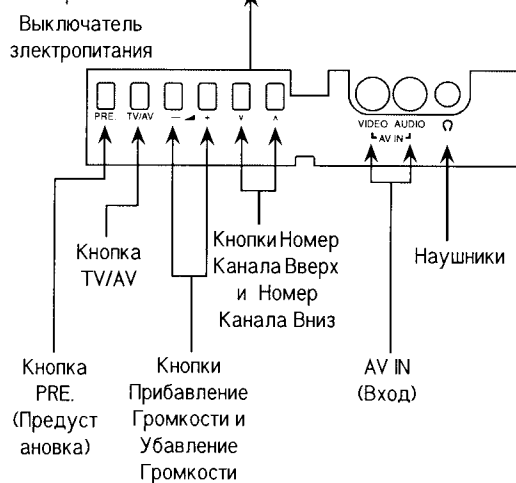
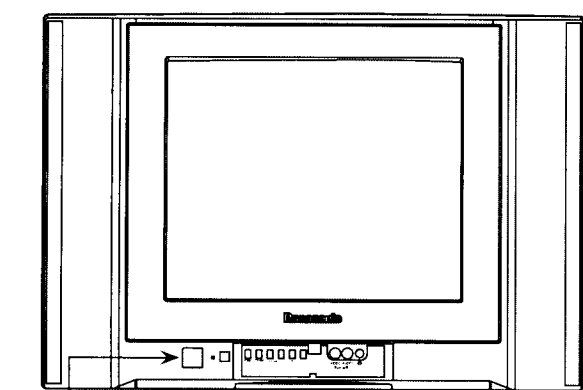


Запись

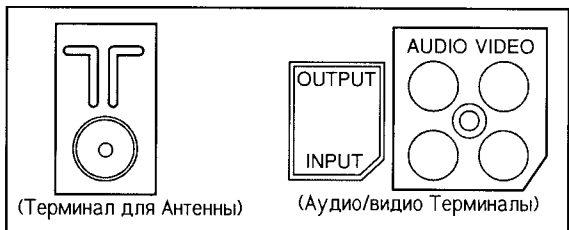
Соблюдайте схему подсоединения, изображенную ниже, в тех случаях, когда Вы хотите переписать какую-либо программу с другого кассетного магнитофона.
Можно также использовать вход аудио- и видеосигналов на задней панели телевизора.



Кнопки Управления (ТВ)

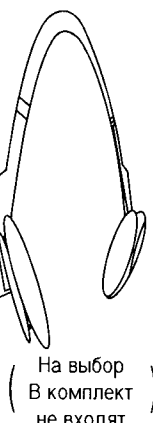
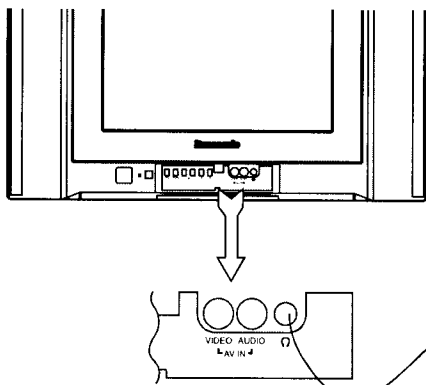


Табличка с
Названием Модели



Подсоединение Наушников

Подсоедините наушники следующим образом:



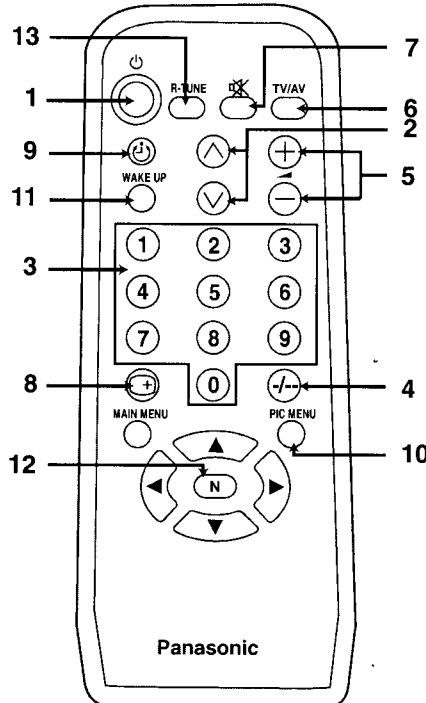
На выбор
В комплект
не входят

Графическая Схема Главного Меню

Когда нажата кнопка "MAIN MENU" (ГЛАВНОЕ МЕНЮ) на экране главного меню, экран дисплея вернется к состоянию обычного изображения. Когда кнопка "MAIN MENU" (ГЛАВНОЕ МЕНЮ) нажата на каждом МЕНЮ экрана (Картинка, Звук, Функции, Язык, Предустановка), изображение экрана вернётся к изображению Главного Меню.

Нажмите	MAIN MENU				
Выберите	◀▶				
Символьное Изображение					
Индикация На Экране	КАРТИНКА	ЗВУК	ФУНКЦИИ	LANGUAGE ENGLISH 🇷🇺 РУССКИЙ عربیة	
Нажмите	▼	▼	▼	▼	
Индикация На Экране (пример)	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> КАРТИНКА МЕНЮ ДИНАМИЧЕСКИЙ 32 ЦВЕТ 32 NTSC-РАСТР 32 ЯРКОСТЬ 63 КОНТРАСТ 32 ЧЕТКОСТЬ ТЕМП. ЦВЕТА СТАНД. </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-top: 10px;"> КАРТИНКА МЕНЮ ДИНАМИЧЕСКИЙ 32 ЦВЕТ 32 NTSC-РАСТР 32 ЯРКОСТЬ 63 КОНТРАСТ 32 ЧЕТКОСТЬ ТЕМП. ЦВЕТА СТАНД. </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-top: 10px;"> КАРТИНКА МЕНЮ ДИНАМИЧЕСКИЙ 32 ЦВЕТ 32 NTSC-РАСТР 32 ЯРКОСТЬ 63 КОНТРАСТ 32 ЧЕТКОСТЬ ТЕМП. ЦВЕТА СТАНД. </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-top: 10px;"> КАРТИНКА МЕНЮ ДИНАМИЧЕСКИЙ 32 ЦВЕТ 32 NTSC-РАСТР 32 ЯРКОСТЬ 63 КОНТРАСТ 32 ЧЕТКОСТЬ ТЕМП. ЦВЕТА СТАНД. </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-top: 10px;"> КАРТИНКА МЕНЮ ДИНАМИЧЕСКИЙ 32 ЦВЕТ 32 NTSC-РАСТР 32 ЯРКОСТЬ 63 КОНТРАСТ 32 ЧЕТКОСТЬ ТЕМП. ЦВЕТА СТАНД. </div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> ЗВУК ТОН СТАНД. АВТ. УСИЛИТ ВЫКЛ </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-top: 10px;"> ЗВУК ТОН СТАНД. АВТ. УСИЛИТ ВЫКЛ </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-top: 10px;"> ЗВУК ТОН СТАНД. АВТ. УСИЛИТ ВЫКЛ </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-top: 10px;"> ЗВУК ТОН СТАНД. АВТ. УСИЛИТ ВЫКЛ </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-top: 10px;"> ЗВУК ТОН СТАНД. АВТ. УСИЛИТ ВЫКЛ </div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> ФУНКЦИИ СИН. ЭКРАН ВКЛ. УСТ. ЦВ. КАНАЛА СТАНД. ВКЛ. ЗАЩИТЫ ВЫКЛ ВИДЕОИГРА ВЫКЛ </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-top: 10px;"> ФУНКЦИИ СИН. ЭКРАН ВКЛ. УСТ. ЦВ. КАНАЛА СТАНД. ВКЛ. ЗАЩИТЫ ВЫКЛ ВИДЕОИГРА ВЫКЛ </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-top: 10px;"> ФУНКЦИИ СИН. ЭКРАН ВКЛ. УСТ. ЦВ. КАНАЛА СТАНД. ВКЛ. ЗАЩИТЫ ВЫКЛ ВИДЕОИГРА ВЫКЛ </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-top: 10px;"> ФУНКЦИИ СИН. ЭКРАН ВКЛ. УСТ. ЦВ. КАНАЛА СТАНД. ВКЛ. ЗАЩИТЫ ВЫКЛ ВИДЕОИГРА ВЫКЛ </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-top: 10px;"> ФУНКЦИИ СИН. ЭКРАН ВКЛ. УСТ. ЦВ. КАНАЛА СТАНД. ВКЛ. ЗАЩИТЫ ВЫКЛ ВИДЕОИГРА ВЫКЛ </div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> ЯЗЫК ENGLISH روسیہ روسی روسی </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-top: 10px;"> ЯЗЫК ENGLISH روسیہ روسی روسی </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-top: 10px;"> ЯЗЫК ENGLISH روسیہ روسی روسی </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-top: 10px;"> ЯЗЫК ENGLISH روسیہ روسی روسی </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-top: 10px;"> ЯЗЫК ENGLISH روسیہ روسی روسی </div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> ПРЕДУСТАНОВКА АВТОНАСТРОЙКА РУЧН. НАСТР. ЗВУК. СИСТЕМА 5.5MHz ЦВЕТ. СИСТЕМА АВТ. Т. НАСТР. ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ ВЫКЛ ОБМЕН НАСТР. 1 </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-top: 10px;"> ПРЕДУСТАНОВКА АВТОНАСТРОЙКА РУЧН. НАСТР. ЗВУК. СИСТЕМА 5.5MHz ЦВЕТ. СИСТЕМА АВТ. Т. НАСТР. ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ ВЫКЛ ОБМЕН НАСТР. 1 </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-top: 10px;"> ПРЕДУСТАНОВКА АВТОНАСТРОЙКА РУЧН. НАСТР. ЗВУК. СИСТЕМА 5.5MHz ЦВЕТ. СИСТЕМА АВТ. Т. НАСТР. ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ ВЫКЛ ОБМЕН НАСТР. 1 </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-top: 10px;"> ПРЕДУСТАНОВКА АВТОНАСТРОЙКА РУЧН. НАСТР. ЗВУК. СИСТЕМА 5.5MHz ЦВЕТ. СИСТЕМА АВТ. Т. НАСТР. ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ ВЫКЛ ОБМЕН НАСТР. 1 </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-top: 10px;"> ПРЕДУСТАНОВКА АВТОНАСТРОЙКА РУЧН. НАСТР. ЗВУК. СИСТЕМА 5.5MHz ЦВЕТ. СИСТЕМА АВТ. Т. НАСТР. ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ ВЫКЛ ОБМЕН НАСТР. 1 </div>

Основные Операции



1.



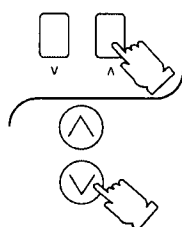
Включение и Выключение Напряжения

Телевизор должен быть включен в сеть (розетку) и должен быть включен Главный выключатель напряжения. Нажмите эту кнопку, чтобы ВКЛЮЧИТЬ телевизор из режима готовности к включению. Снова нажмите ее, чтобы выключить его.

Примечание:

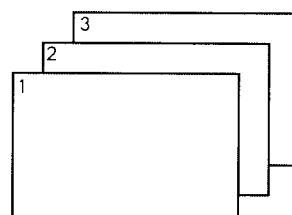
Когда в состоянии готовности к включению, возможно включить телевизор, нажимая кнопку Прямого Выбора Номера Программы (0-9) или кнопку Программы Вверх и Вниз.

2.

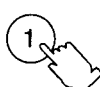


Выбор Номера Программы

Нажмите Кнопку номера программы Вверх “^” или Вниз “v”, чтобы выбрать следующий номер программы вверх или вниз.

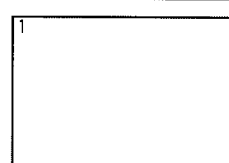


3.



Прямой Выбор Номера Программы (0-9)

Например. Чтобы выбрать программу номер “1”, нажмите кнопку “1”.



4.



Выбор Двухзначного Номера Программы

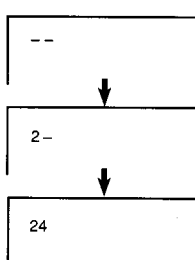
Например. Чтобы выбрать Программу Номер “24”.

Нажмите **2-** кнопку.

Нажмите **2** кнопку.

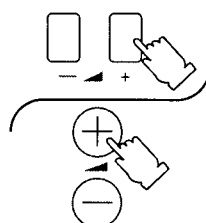
Нажмите **4** кнопку.

Устанавливаемый диапазон 0 ~ 99



Основные Операции

5.

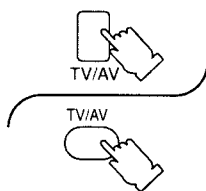


Регулировка Громкости

Нажмите кнопку Прибавление Громкости “+” или Убавление Громкости “-”, чтобы увеличить или уменьшить уровень громкости звука.

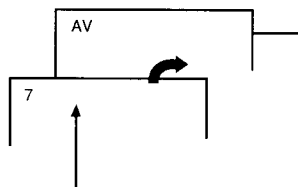


6.

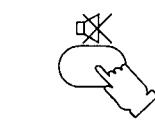


Выбор ТВ (Телевизор)/ВИДЕО

Нажмите кнопку “TV/AV” (ТВ (Телевизор)/Видео) для последовательного выбора сигнала с Телевизионного (TV) или Видео (AV) входов.

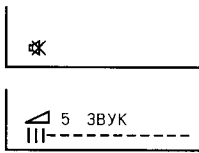


7.



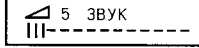
Кнопка Отключение Звука

Нажмите эту кнопку для полного отключения звука.

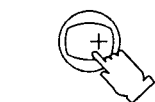


Появится символ отключение звука. (Цвет изменяется на красный)

Нажмите эту кнопку еще раз для восстановления прежнего уровня звука и отмены отключения.



8.



Кнопка Напоминание

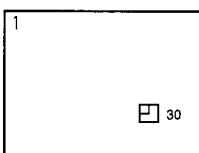
Нажмите кнопку RECALL (НАПОМИНАНИЕ) для индикации текущего состояния системы. Нажимайте на эту кнопку, пока индикация не исчезнет.

9.



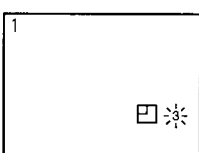
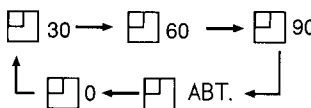
Кнопка Таймер Выключения

Телевизор может быть запрограммирован на переключение в режим готовности к включению по прошествии определенного периода времени.



Нажимая кнопку “Таймер Выключения”, Вы можете выбрать заданное время: 30, 60 или 90 минут.

Когда до выключения таймера остается 3 минуты, таймер выключения начинает мигать перед тем, как перейти в состояние режима готовности к включению.



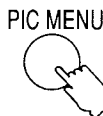
Примечание:

Установка Таймера Выключения на АВТОМАТИЧЕСКИЙ режим. Если телевизор не выключен, когда телевизионная станция заканчивает вещание, он автоматически перейдет в состояние режима готовности к включению по истечению 5 минут. Этот АВТОМАТИЧЕСКИЙ режим не будет работать, когда телевизор находится в AV (ВИДЕО) режиме.

Как отменить установку Таймера Выключения:

1. Установите заданное время на “0” режим, нажимая кнопку Таймер Выключения.
2. Выключите телевизор.

10.



Управление Меню Изображения

Нажимая кнопку PICTURE MENU (МЕНЮ ИЗОБРАЖЕНИЯ), вы можете последовательно выбрать меню Изображения, как показано ниже:

На экране	Функция
МЕНЮ ДИНАМИЧЕСКИЙ	Для просмотра изображения в яркой среде. Это меню выбирает более высокий, чем обычно, уровень контрастности.
МЕНЮ СТАНДАРТ	Для просмотра изображения в нормальной среде (вечером). Это меню выбирает обычный уровень контрастности.
МЕНЮ МЯГКИЙ	Для просмотра изображения в темной среде. Это меню снижает уровень контрастности.

11.



Кнопка Таймера Включения

- Нажмите кнопку "WAKE UP TIMER" (ТАЙМЕР ВКЛЮЧ.).
- Нажмите левую или правую позиционные кнопки, чтобы выбрать таймер подъёма. (В таймер включ. будет прибавляться или отниматься 10 минут, если нажата левая или правая кнопка.)

Примечание:

Время подъёма может быть установлено не больше чем за 12 часов.

- После настройки таймера включ. переключите телевизор в режим ожидания. (Индикатор LED будет мигать ВКЛ./ВЫКЛ во время режима ожидания.)
- Когда наступает время, настроенное в таймере Включ., телевизор включится автоматически. (Нажмите любую кнопку, чтобы убрать время таймера с экрана.)

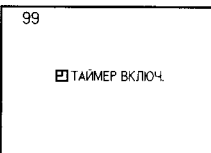
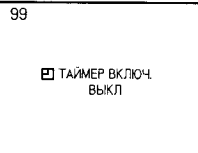
Примечание:

- После того как таймер подъёма настроен, а Телевизора ещё не выключен, таймер включ. будет продолжать отсчитывать время, пока не выключится.
- Когда таймер включ. включает Телевизор, таймер выключения автоматически настраивается на 90 минут. Нажмите любую кнопку, чтобы отменить таймер выключения. Если кнопка не нажата, Телевизор будет выключен автоматически через 90 минут.

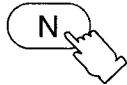
- Чтобы отменить таймер подъёма.

Вы можете выбрать любой из следующих способов:

- Выключите основное питание.
- Нажмите левую или правую позиционную кнопку, пока не достигните OFF.
- Нажмите Нормализующую кнопку, когда таймер включ. появляется на экране (OSD).



12.



Кнопка (N) Нормализация

Если Вы нажмете кнопку "N" (Нормализация) на Пульте Дистанционного Управления в то время, когда на экране изображается Функция Контроля Изображения Или Функция Контроля Звука, то выбранная функция будет возвращена в Нормальный Режим. Нормализация не будет осуществлена если функция не изображена на экране в момент нажатия кнопки "N" (Нормализация). Нормальный Режим установлен производителем. Возвращение к этому исходному состоянию называется "Нормализацией".

13.

R-TUNE



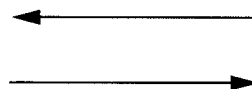
Кнопка Быстрой Настройки

Нажмите кнопку, чтобы получить доступ к ранее просматриваемому каналу.

ПРОСМАТРИВАЕМЫЙ В
НАСТОЯЩЕЕ ВРЕМЯ КАНАЛ

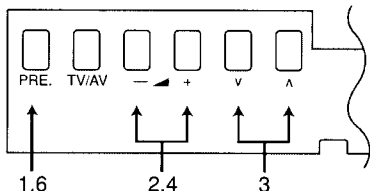


ПОСЛЕДНИЙ
ПРОСМАТРИВАЕМЫЙ КАНАЛ

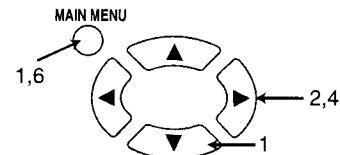


Процедура Настройки

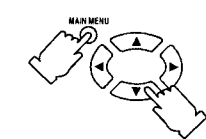
Автоматическая Настройка



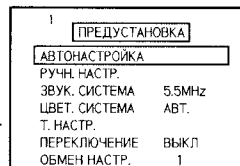
ИЛИ



- 1.** Нажмите кнопку "PRE." (ПРЕДУСТАНОВКА), пока функция "АВТОНАСТРОЙКА" не будет выбрана.

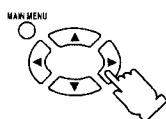


- Нажмите кнопку "MAIN MENU" (ГЛАВНОЕ МЕНЮ) и "Позиционные" кнопки, пока функция "АВТОНАСТРОЙКА" не будет выбрана.

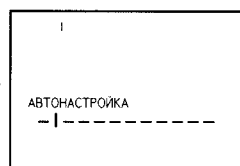


Состояние Автоматической настройки Номера Канала.

- 2.**
- Нажмите кнопку Громкость Вверх "+" или Вниз "-".



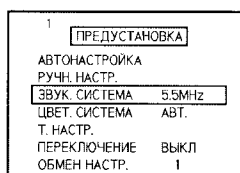
- Нажмите Правую Позиционную ">" кнопку.



Начало Настройки.

Лучшее положение настройки запоминается автоматически.

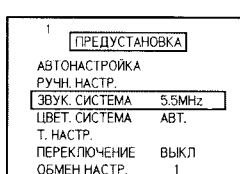
- 3.**
- После того как все станции настроены, дисплей на экране автоматически поменяется из позиции "АВТОНАСТРОЙКА" в позицию "ЗВУК. СИСТЕМА". Подтвердите звуковые условия каждого Номера Программы, используя кнопку Номер Программы Вверх "^".



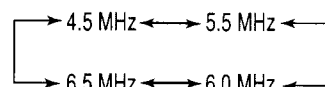
Если звук неясный или на Номере Программы совсем нет звука, выполните следующий Шаг 4.

Примечание:
Когда звук слишком мал для подтверждения, увеличьте его, используя кнопку увеличения звука на пульте дистанционного управления.

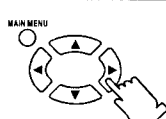
- 4.**
- При необходимости нажмите кнопку Громкость Вверх "+" или Вниз "-", чтобы улучшить качество Звука.



Индикатор звука изменится следующим образом:

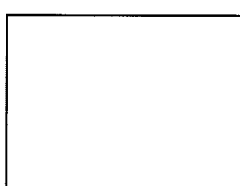


- Нажмите Левую Позиционную "<" или Правую ">" кнопку, чтобы улучшить качество Звука.



- 5.**
- Используйте кнопку Номер Программы Вверх "^" чтобы последовательно проверить каждую станцию.
При необходимости повторите шаги с 3 по 4 для каждого Номера Программы.

- 6.**
- Нажмите кнопку "PRE." (ПРЕДУСТАНОВКА) 5 раз.



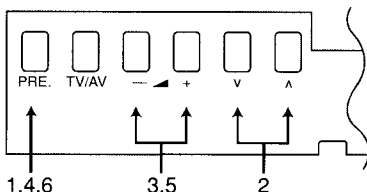
Это возвращает аппарат в состояние обычного контроля изображения.



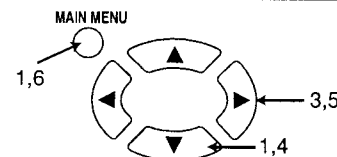
- После того, как все позиции настроены, дважды нажмите кнопку "MAIN MENU" (ГЛАВНОЕ МЕНЮ).

Процедура Настройки

Ручная Настройка



ИЛИ



1.

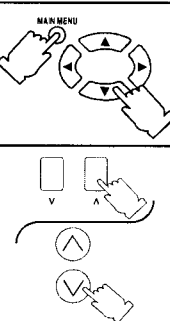


Нажмите кнопку "PRE." (ПРЕДУСТАНОВКА) 2 раза, настраивая режим "РУЧН. НАСТР.."

1	ПРЕДУСТАНОВКА
	АВТОНАСТРОЙКА
	РУЧН. НАСТР.
	ЗВУК. СИСТЕМА 5.5MHz
	ЦВЕТ. СИСТЕМА АВТ.
	Т. НАСТР.
	ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ ВЫКЛ
	ОБМЕН НАСТР. 1

Состояние Ручной настройки
Номера Канала.

2.

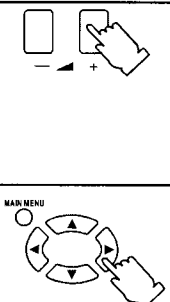


Нажмите кнопку либо Номер Канала Вверх "^^" либо Вниз "VV".

2	ПРЕДУСТАНОВКА
	АВТОНАСТРОЙКА
	РУЧН. НАСТР.
	ЗВУК. СИСТЕМА 5.5MHz
	ЦВЕТ. СИСТЕМА АВТ.
	Т. НАСТР.
	ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ ВЫКЛ
	ОБМЕН НАСТР. 2

Выберите нужный Номер Канала.

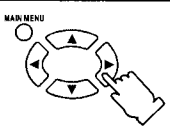
3.



Нажмите кнопку Прибавление Громкости Вверх "+" или Вниз "-".
Громкость "+": Следующий вверх Канал
Громкость "-": Следующий вниз Канал

2	РУЧН. НАСТР.
	-- -----

Начало Настройки.

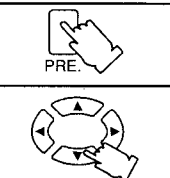


Нажмите Левую Позиционную "<" или Правую ">" кнопку.
Левая Позиционная "<": Следующий вниз Канал.
Правая Позиционная ">": Следующий вверх Канал.

2	ПРЕДУСТАНОВКА
	АВТОНАСТРОЙКА
	РУЧН. НАСТР.
	ЗВУК. СИСТЕМА 5.5MHz
	ЦВЕТ. СИСТЕМА АВТ.
	Т. НАСТР.
	ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ ВЫКЛ
	ОБМЕН НАСТР. 2

Лучшее положение настройки запоминается автоматически.

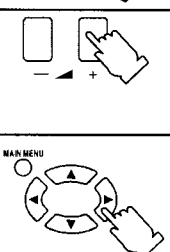
4.



Нажмите кнопку "PRE." (ПРЕДУСТАНОВКА).

2	ПРЕДУСТАНОВКА
	АВТОНАСТРОЙКА
	РУЧН. НАСТР.
	ЗВУК. СИСТЕМА 5.5MHz
	ЦВЕТ. СИСТЕМА АВТ.
	Т. НАСТР.
	ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ ВЫКЛ
	ОБМЕН НАСТР. 2

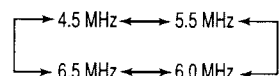
Состояние Звуковой Системы.



Если звук неясный или в Позиции Номера Программы совсем нет звука, нажмите кнопку Громкость Вверх "+" или Вниз "-".

2	ПРЕДУСТАНОВКА
	АВТОНАСТРОЙКА
	РУЧН. НАСТР.
	ЗВУК. СИСТЕМА 5.5MHz
	ЦВЕТ. СИСТЕМА АВТ.
	Т. НАСТР.
	ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ ВЫКЛ
	ОБМЕН НАСТР. 2

Вы можете улучшить качество Звука. Индикатор звука изменится следующим образом:



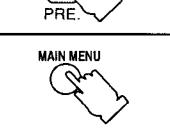
5.

Нажмите Левую Позиционную "<" или Правую ">" кнопку, чтобы улучшить качество Звука.

2	ПРЕДУСТАНОВКА
	АВТОНАСТРОЙКА
	РУЧН. НАСТР.
	ЗВУК. СИСТЕМА 5.5MHz
	ЦВЕТ. СИСТЕМА АВТ.
	Т. НАСТР.
	ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ ВЫКЛ
	ОБМЕН НАСТР. 2

Примечание:
Когда звук слишком мал для подтверждения, увеличьте его, используя кнопку увеличения звука на пульте дистанционного управления.

Нажмите кнопку "PRE." (ПРЕДУСТАНОВКА) 5 раз.



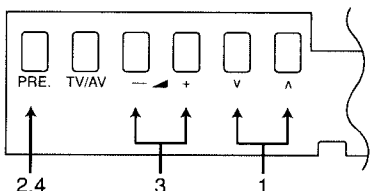
Дважды нажмите кнопку "MAIN MENU" (ГЛАВНОЕ МЕНЮ).

MAIN MENU

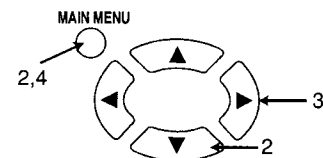
Это возвращает аппарат в состояние обычного контроля изображения.

Процедура Настройки

Тонкая Настройка



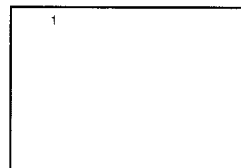
ИЛИ



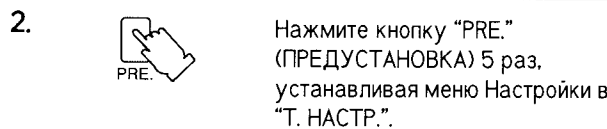
Эта функция не используется при нормальных условиях приема. Однако в районах, где плохой прием или постоянные помехи, небольшая регулировка тонкой настройкой может улучшить качество изображения и звука.



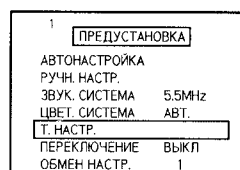
Выберите канал, изображение на котором Вы хотите попытаться улучшить, используя кнопки Номер Канала Вверх “ \wedge ” или Вниз “ \vee ”.



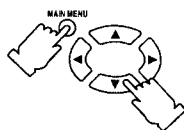
Выберите нужный Номер Канала.



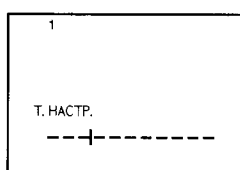
Нажмите кнопку “PRE.” (ПРЕДУСТАНОВКА) 5 раз, устанавливая меню Настройки в “Т. НАСТР.”.



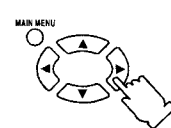
Состояние Тонкой Настройки.



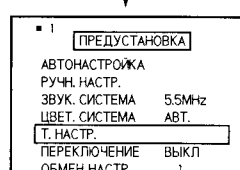
Нажимайте кнопку “MAIN MENU” (ГЛАВНОЕ МЕНЮ) и “Позиционные” кнопки, пока функция “Т. НАСТР.” не будет выбрана.



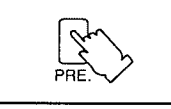
Начало Тонкой Настройки.



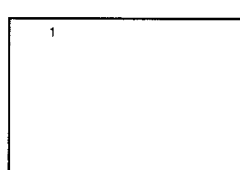
Нажимайте Левую Позиционную “<” или Правую “>” кнопку, пока не будет получено изображение.



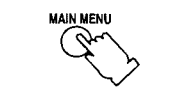
Функция AFC (Автоматическая Подстройка Частоты) дезактивирована. Слева от Номера Канала появится символ “■”.



Нажмите кнопку “PRE.” (ПРЕДУСТАНОВКА) 3 раза.



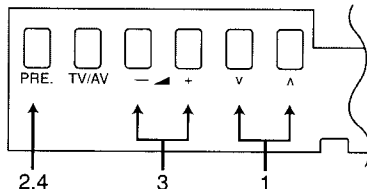
Это возвращает аппарат в состояние обычного контроля изображения.



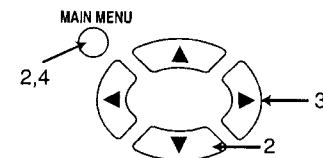
После того, как все позиции настроены, дважды нажмите кнопку “MAIN MENU” (ГЛАВНОЕ МЕНЮ).

Процедура Настройки

Как отменить Тонкую Настройку

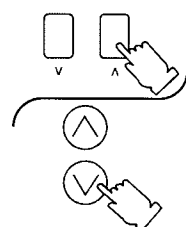


ИЛИ

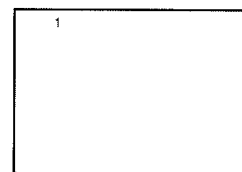


Отмена ранее отрегулированной (вручную) тонкой настройки означает реактивацию Функции AFC (Автоматическая Подстройка Частоты), известной также как AFT (Автоматическая Тонкая Настройка). Реактивация Автоматической Тонкой Настройки означает, что аппарат автоматически настраивает на оптимальное положение настройки для данного Номера Канала.

1.



Выберите “AFC OFF” Номер Канала, который Вы хотите вернуть к Автоматической Подстройке Частоты (Отмена ручной тонкой настройки).

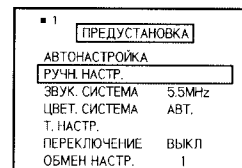


“AFC OFF” Номера Каналов указаны Вам символом “■” слева от Номера Канала.

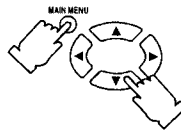
2.



Нажмите кнопку “PRE.” (ПРЕДУСТАНОВКА) 2 раза, устанавливая меню Настройки в “РУЧН. НАСТР.”.



Состояние Ручной Настройки.

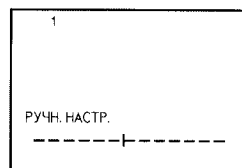


Нажмайтe кнопку “MAIN MENU” (ГЛАВНОЕ МЕНЮ) и “Позиционные” кнопки, пока функция “РУЧН. НАСТР.” не будет выбрана.

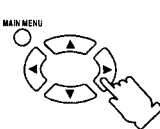
3.



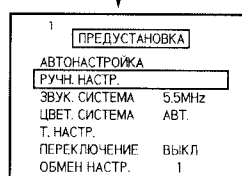
Легко нажмите кнопку Громкости Вверх “+” или Вниз “-”.



Лучшее положение настройки запоминается автоматически.



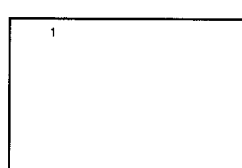
Легко нажмите Левую Позиционную “<” или Правую “>” кнопку.



4.



Нажмите кнопку “PRE.” (ПРЕДУСТАНОВКА) 6 раз.



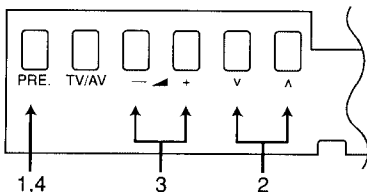
Это возвращает аппарат в состояние обычного контроля изображения.



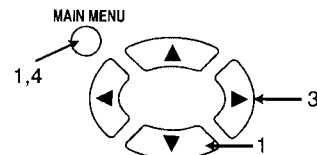
Дважды нажмите кнопку “MAIN MENU” (ГЛАВНОЕ МЕНЮ).

Процедура Настройки

Как пропустить Номер Программы



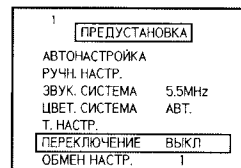
ИЛИ



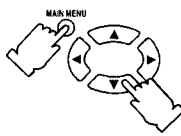
1.



Нажмите кнопку "PRE." (ПРЕДУСТАНОВКА) 6 раз, устанавливая Меню Настройки в "ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ".

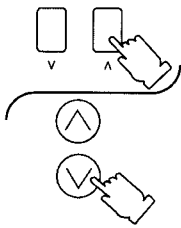


Состояние Пропуска Канала.

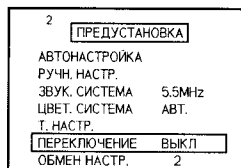


Нажимайте кнопки "MAIN MENU" (ГЛАВНОЕ МЕНЮ) и "Позиционные", пока функция "ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ" не будет выбрана.

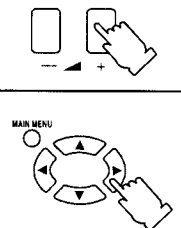
2.



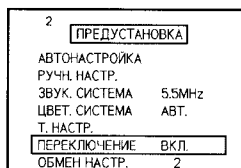
Выберите Номер Программы, который Вы хотите пропустить, нажимая кнопки Номер Канала Вверх "A" или Вниз "V".



3.

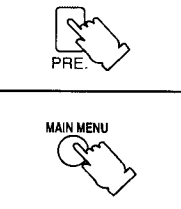


Нажмите кнопку Громкости Вверх "+" или Вниз "-".

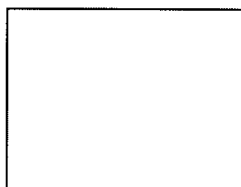


Показываемое состояние "ВЫКЛ" меняется на "ВКЛ".

4.



Нажмите кнопку "PRE." (ПРЕДУСТАНОВКА) 2 раза.



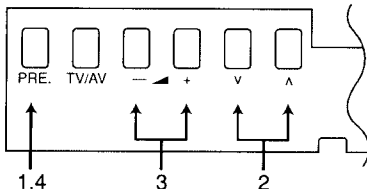
Это возвращает аппарат в состояние обычного контроля изображения.



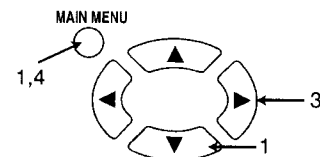
Дважды нажмите кнопку "MAIN MENU" (ГЛАВНОЕ МЕНЮ).

Процедура Настройки

Как Отменить Функцию Пропуска



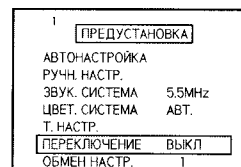
ИЛИ



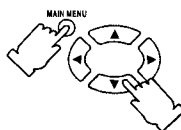
1.



Нажмите кнопку "PRE." (ПРЕДУСТАНОВКА) 6 раз, устанавливая Меню Настройки в "ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ".

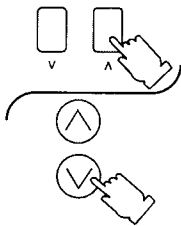


Состояние Пропуска Канала.

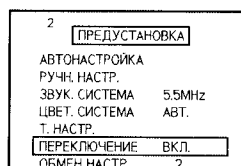


Нажимайте кнопки "MAIN MENU" (ГЛАВНОЕ МЕНЮ) и "Позиционные", пока функция "ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ" не будет выбрана.

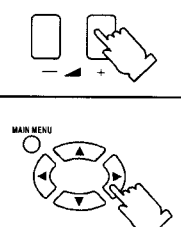
2.



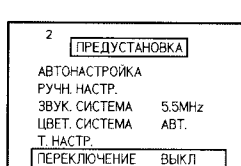
Выберите пропускать Номер Программы, нажимая кнопки Номер Канала Вверх "▲" или Вниз "▼".



3.



Нажмите кнопку Громкости Вверх "+" или Вниз "-".



Показываемое состояние "ВКЛ." меняется на "ВЫКЛ".

4.

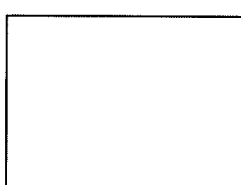


После завершения операции Отмены Переключения нажмите кнопку "PRE." (ПРЕДУСТАНОВКА) 2 раза.

Это возвращает аппарат в состояние обычного контроля изображения.



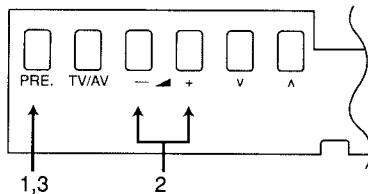
После завершения Операции Отмены Переключения дважды нажмите кнопку "MAIN MENU" (ГЛАВНОЕ МЕНЮ).



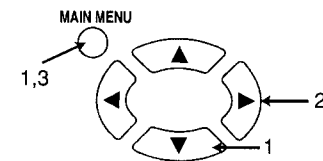
Процедура Настройки

Выбор Цветовой Системы

Используйте эту функцию, если достигается четкое изображение со слабыми цветами при приеме Телевизионного или AV (ВИДЕО) сигнала.



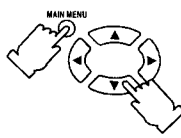
ИЛИ



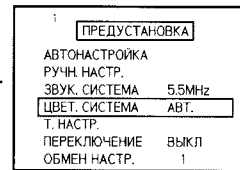
- 1.



Нажмите кнопку "PRE."
(ПРЕДУСТАНОВКА) 4 раза.

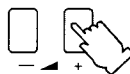


Нажимайте кнопки "MAIN MENU"
(ГЛАВНОЕ МЕНЮ) и
"Позиционные", пока функция
"ЦВЕТ. СИСТЕМА" не будет
выбрана.

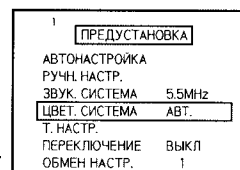


Состояние Цветовой
Системы.

- 2.

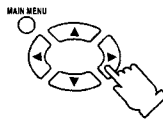


Нажимайте кнопку Громкости
Вверх "+" или Вниз "-"
неоднократно, пока не будет
произведено оптимальное
изображение.



Цветовая система
изменится как показано:

ABT. ↔ PAL ↔ SECAM
↑ ↓
NTSC 3.58 ← → NTSC 4.43

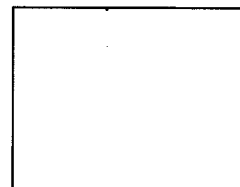


Нажимайте Левую Позиционную
"<" или Правую ">" кнопку
неоднократно, пока не будет
достигнуто оптимальное
изображение.

- 3.



Нажмите кнопку "PRE."
(ПРЕДУСТАНОВКА) 4 раза.



Это возвращает аппарат в
состояние обычного
контроля изображения.



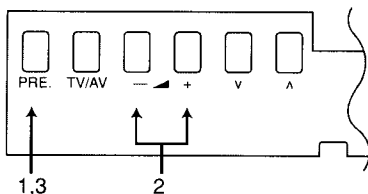
Дважды нажмите кнопку "MAIN
MENU" (ГЛАВНОЕ МЕНЮ).

Выбранная Цветовая
Система запоминается
автоматически.

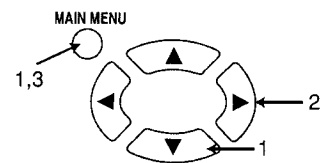
Процедура Настройки

Выбор Звуковой Системы

Эта функция используется только в режиме ТВ (Телевизор) и неприменима в AV (ВИДЕО) режиме. Когда на канале звук не чистый или звука нет вообще.



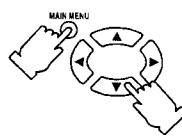
ИЛИ



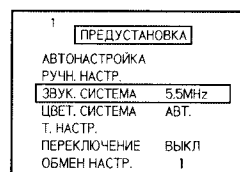
1.



Нажмите кнопку "PRE."
(ПРЕДУСТАНОВКА) 3 раза.



Нажмайтe кнопки "MAIN MENU"
(ГЛАВНОЕ МЕНЮ) и
"Позиционные", пока функция
"ЗВУК. СИСТЕМА" не будет
выбрана.

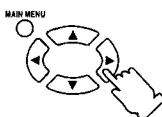


Состояние Звуковой
Системы.

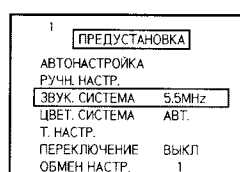
2.



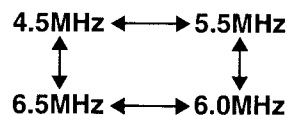
Нажмайтe кнопку Громкости
Вверх "+" или Вниз "-"
неоднократно, пока не будет
достигнут оптимальный звук.



Нажмайтe Левую Позиционную
"<" или Правую ">" кнопку
неоднократно, пока не будет
достигнут оптимальный звук.



Звуковая система
изменится как показано:



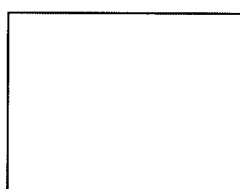
3.



Нажмите кнопку "PRE."
(ПРЕДУСТАНОВКА) 5 раза.



Дважды нажмите кнопку "MAIN
MENU" (ГЛАВНОЕ МЕНЮ).



Это возвращает аппарат в
состояние обычного
контроля изображения.

Выбранная Звуковая
Система запоминается
автоматически.

Процедура Настройки

Изменение Позиции

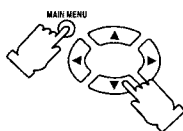
Это свойство позволяет пользователю обменять (Заменить) память 2 выбранных каналов. Функция изменения позиции способна переносить данный канал на любой номер программы без процесса настройки.

1.



Нажмите кнопку "PRE."
(ПРЕДУСТАНОВКА) 7 раз.

1	ПРЕДУСТАНОВКА
АВТОНАСТРОЙКА	
РУЧН. НАСТР.	
ЗВУК. СИСТЕМА	5.5MHz
ЦВЕТ. СИСТЕМА	АВТ.
Т. НАСТР.	
ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ	ВЫКЛ
ОБМЕН НАСТР.	1



Нажмайтe кнопки "MAIN MENU"
(ГЛАВНОЕ МЕНЮ) и
"Позиционные", пока функция
"ОБМЕН НАСТР." не будет
выбрана.

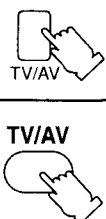
2.



Выберите Номер Программы,
который вы хотите изменить,
нажатием либо кнопок канала
Вверх "↑" или Вниз "↓",
двухцифрового выбора
программы или Прямого Выбора
номера программы на пульте
дистанционного управления.
(Изменение позиции возможно
только в режиме
предустановки.)

1	ПРЕДУСТАНОВКА
АВТОНАСТРОЙКА	
РУЧН. НАСТР.	
ЗВУК. СИСТЕМА	5.5MHz
ЦВЕТ. СИСТЕМА	АВТ.
Т. НАСТР.	
ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ	ВЫКЛ
ОБМЕН НАСТР.	12

3.



Нажмите кнопку "TV/AV" для
подтверждения.

12	ПРЕДУСТАНОВКА
АВТОНАСТРОЙКА	
РУЧН. НАСТР.	
ЗВУК. СИСТЕМА	5.5MHz
ЦВЕТ. СИСТЕМА	АВТ.
Т. НАСТР.	
ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ	ВЫКЛ
ОБМЕН НАСТР.	12

4.



Нажмите кнопку "PRE."
(ПРЕДУСТАНОВКА) 1 раз.



Дважды нажмите кнопку "MAIN
MENU" (ГЛАВНОЕ МЕНЮ).

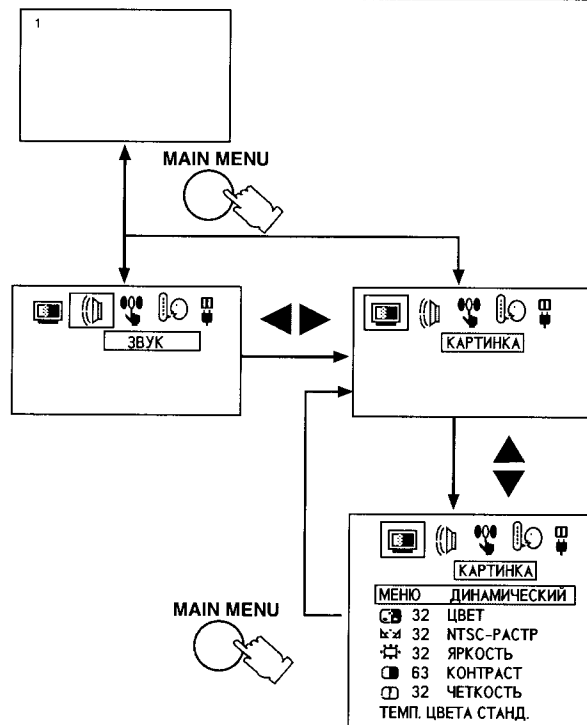
Примечание:

Изменение позиции также
возможно с помощью
кнопок на панели
Телевизора. Используйте
кнопку PRESET
(ПРЕДУСТАНОВКА), чтобы
войти в ОБМЕН НАСТР.,
затем используйте
громкость прибавление/
убавление, чтобы
изменить номер канала,
на который Вы должны
поменять. Используйте TV/
AV для подтверждения.

Это возвращает аппарат в
состояние обычного
контроля изображения.

Усовершенствованные Действия Пульта Дистанционного Управления

Действие Меню Изображения



Меню Изображения

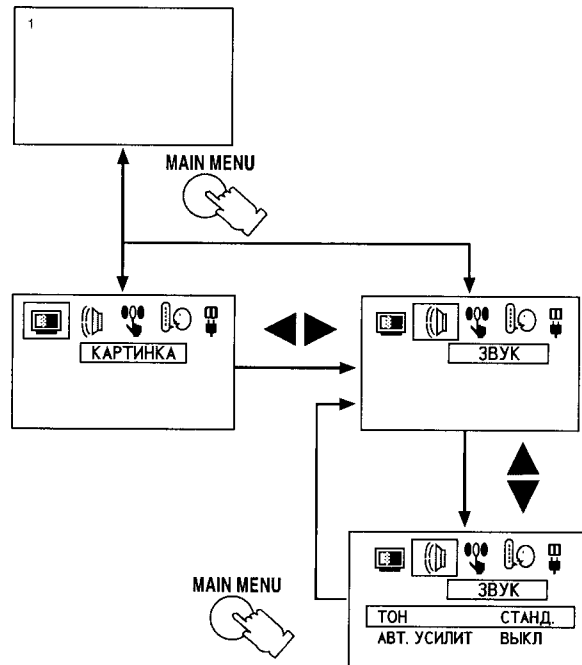
Нажмите	Пункт	Эффект	Индикатор
Выберите	МЕНЮ ДИНАМИЧЕСКИЙ	МЕНЮ ДИНАМИЧЕСКИЙ ↔ МЕНЮ СТАНДАРТ → МЕНЮ МЯГКИЙ ←	МЕНЮ ДИНАМИЧЕСКИЙ
Выберите	ЦВЕТ	Меньше ↔ Больше	<input checked="" type="checkbox"/> 32 ЦВЕТ
Выберите	NTSC-РАСТР	Зеленый ↔ Красный	<input checked="" type="checkbox"/> 32 NTSC-РАСТР
Выберите	ЯРКОСТЬ	Темнее ↔ Ярче	<input checked="" type="checkbox"/> 32 ЯРКОСТЬ
Выберите	КОНТРАСТ	Меньше ↔ Больше	<input checked="" type="checkbox"/> 63 КОНТРАСТ
Выберите	ЧЕТКОСТЬ	Меньше ↔ Больше	<input checked="" type="checkbox"/> 32 ЧЕТКОСТЬ
Выберите	ТЕМП. ЦВЕТА СТАНД.	ТЕМП. ЦВЕТА СТАНД. ↔ ЦВЕТА ХОЛ. → ЦВЕТА ТЕПЛ. ←	ТЕМП. ЦВЕТА СТАНД.

Полезный Совет

1. Нажатием кнопки Normal "N" (Нормальный) на Пульте дистанционного управления во время индикации меню Изображения установка выбранной функции вернется к уровню, запрограммированному на заводе.

Усовершенствованные Действия Пульта Дистанционного Управления

Действие Меню Звук



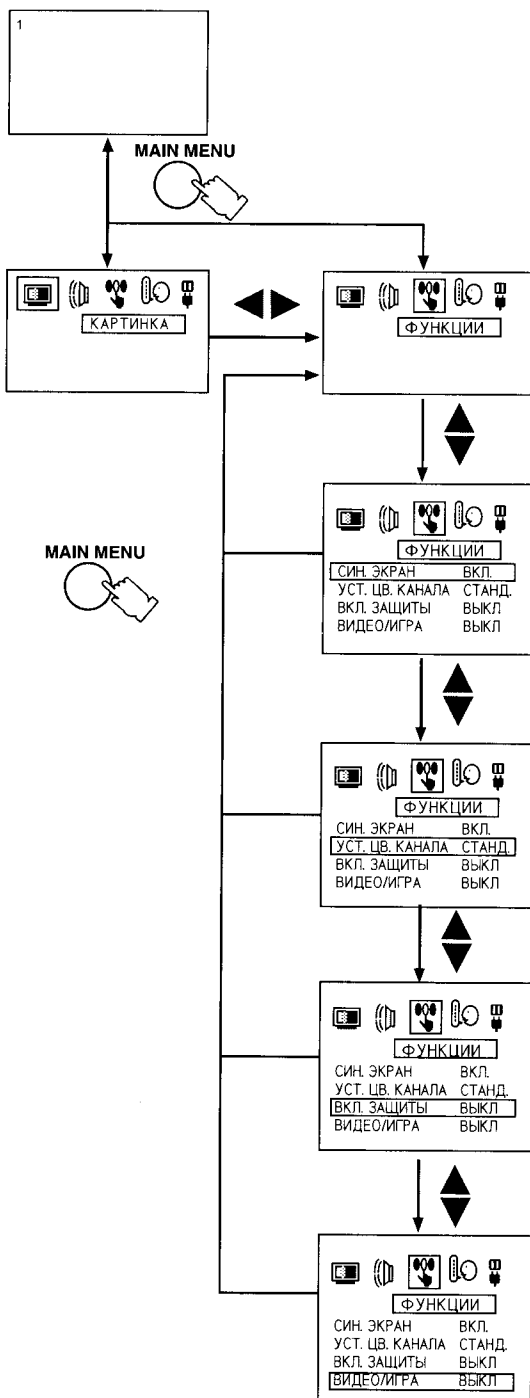
Меню Звук

Нажмите	Пункт	Эффект	Индикатор
▼ Выберите	ТОН	TON БЛЕДНЫЙ ↔ СТАНД. ← → ТОН ЯРКИЙ ←	ТОН
▼ Выберите	АВТ. УСИЛИТ	↔ ВКЛ. ←→ ВЫКЛ	АВТ. УСИЛИТ

AVL (АВТ. УСИЛИТ)

Функция AVL (АВТ. УСИЛИТ) ограничит выходящую громкость для музыки, речь и фильм использования при установленном уровне когда он включен.

Действие Меню ФУНКЦИЙ



Режим СИНЕГО ЭКРАНА

Когда не принимается сигнал изображения или сигнал слабый, экран возвращается к синему цвету фона, и звук приглушен.

Обездействуйте эту функцию, чтобы продолжать смотреть очень слабые сигналы.



Синий цвет фона, если нет входящего сигнала изображения или входящий сигнал слабый.

Режим УСТАНОВКИ ЦВЕТА КАНАЛА

Разница интенсивности цвета между телевизионными каналами может быть отрегулирована по трем уровням для каждого приема канала следующим образом:



Режим ЗАЩИТЫ ОТ РЕБЕНКА

Для включения защиты от ребенка на каком-либо канале нажмите левую или правую позиционную кнопку.

- 1) Когда канал "ЗАЩИЩЕН", звук приглушен и экран становится голубого цвета.
- 2) Если какой-либо из каналов "ВКЛ. КАНАЛА" от ребенка, то устанавливающая кнопка на любой панели не будет работать. Если нажать устанавливающую кнопку (Панель), то появится сообщение "Защита От Ребенка ВКЛ."
- 3) Главный выключатель ВКЛ. на защищенном от ребенка канале покажет на экране "ЗАЩИТА ОТ РЕБЕНКА ВКЛ." для того, чтобы напомнить пользователю, что Защита От Ребенка ВКЛ. и канал защищен от ребенка.
- 4) Каждый канал имеет свою собственную память для каналов и может быть индивидуально защищен.

Режим Видеомагнитофон/Игры

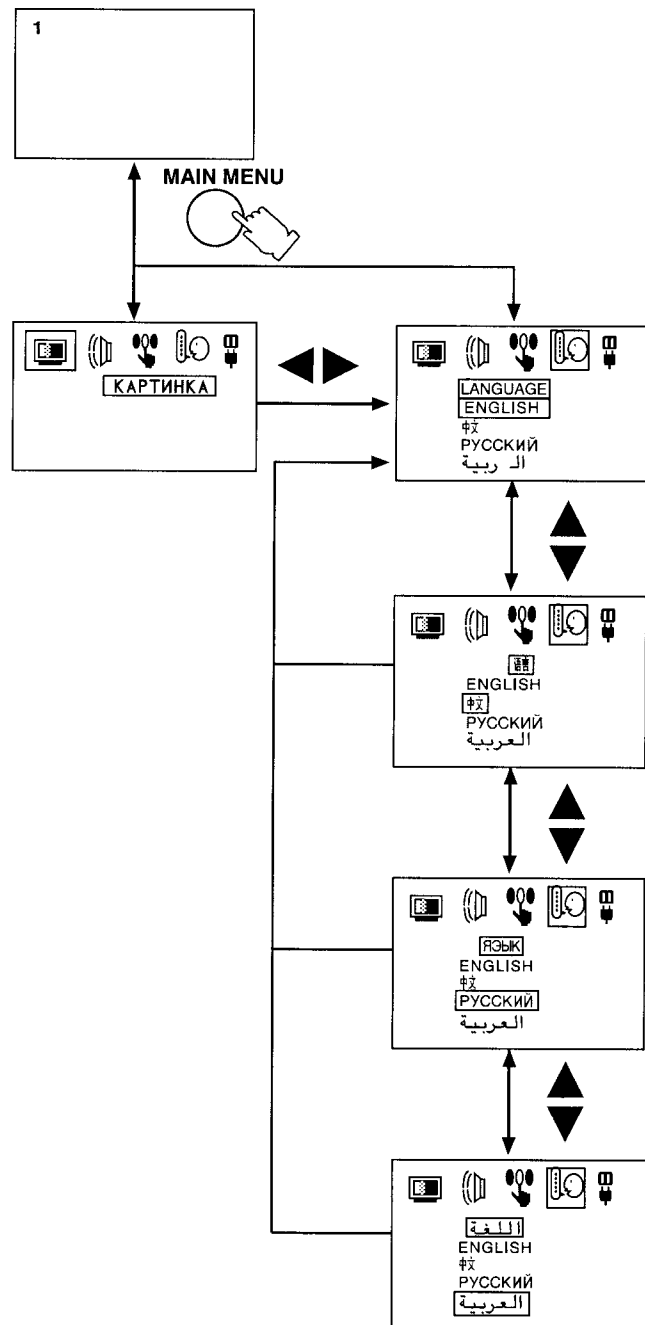
Воспроизведение необычных сигналов, таких как от Телевизионных игр и видеокассет, взятых напрокат, может быть улучшено. Режим ВИДЕО/ИГРА изменяется, как показано.

ВКЛ. — ВЫКЛ

Действие Меню Языка

Меню Языка

Нажмите "Позиционную кнопку Вверх или Вниз" Индикация языка на экране изменится как показано:



Выявление Неисправностей

Перед тем как вызывать мастера, определите симптомы и проведите простую проверку как это показано ниже.

Симптомы		Проверка
Изображение	Звук	
		Положение Антенны, Направленность, Соединение “Снег”
		Положение Антенны, Направленность, Соединение Изображение двоится
		Электроприборы Машины/Мотоциклы Флюоресцентные Лампы Помехи
		Громкость (Проверьте, не включена ли на Пульте Дистанционного Управления функция отключения звучка.) Нормальное Изображение
		Не включен в сеть Не включено напряжение Настройка Контрастности и Яркости/Звука (Проверьте нажав кнопку Power или кнопку Stand- by на Пульте Дистанционного Управления.) Нет Изображения
		Контроль Цвета Нет Цвета
		Перенастройте Каналы Очень Сильные Помехи
		Магнитное воздействие неэкранированного оборудования Телевизор передвинут во включенном состоянии Цвет Пятнами
		Звуковой Система Цветовой Система Нет Цвета Неприятный Звук

Технические Характеристики

Источник Питания : Переменный ток АС АВТ. 110-240V, 50/60Гц

Потребление Электроэнергии : 61 Вт

Принимаемые Системы : 17 СИСТЕМЫ

	СИСТЕМЫ	ФУНКЦИЯ
1.	PAL B,G,H	
2.	PAL I	
3.	PAL D,K	
4.	SECAM B,G	Прием трансляции, и воспроизведение записи с видеокассеты.
5.	SECAM D. K.	
6.	SECAM K1	
7.	NTSC M (NTSC 3.58 / 4.5MHz)	
8.	NTSC 4.43 / 5.5MHz	
9.	NTSC 4.43 / 6.0MHz	
10.	NTSC 4.43 / 6.5MHz	
11.	NTSC 3.58 / 5.5MHz	
12.	NTSC 3.58 / 6.0MHz	Воспроизведение только со специального видеомагнитофона.
13.	NTSC 3.58 / 6.5MHz	
14.	SECAM I	
15.	PAL 60Hz / 5.5MHz	
16.	PAL 60Hz / 6.0MHz	
17.	PAL 60Hz / 6.5MHz	Воспроизведение только со специального проигрывателя дисков и видеомагнитофона.

Принимаемые Каналы :

VHF BAND	UHF BAND	CATV
2 - 12	PAL / SECAM B,K1	21 - 69
0 - 12	PAL B (AUST.)	PAL G,H,I / SECAM G,K,K1
1 - 9	PAL B (N.Z.)	28 - 69
1 - 12	PAL / SECAM D	PAL B (AUST.)
1 - 12	NTSC M (JAPAN)	13 - 57
2 - 13	NTSC M (U.S.A.)	PAL D,K
		13 - 62
		NTSC M (JAPAN)
		14 - 69
		NTSC M (U.S.A.)
		S1 - S20 (OSCAR)
		1 - 125 (USA CATV)
		C13 - C49 (JAPAN)
		S21 - S41 (HYPER)
		Z1 - Z37 (CHINA)
		5A, 9A (AUST.)

Система Настройки : Синтезатор Частоты Автоматическая настройка : 100 позиций.

Кинескоп : 34 см по диагонали, изгиб 90° градусов.

Выходная Мощность Аудио : 2,5 W × 2 (Колонки)

Сопротивление Антенны : 75 ом несбалансированная коаксиальная

Пульт Дистанционного Управления : TNQ4G0401

Батарейки : R6 (AA) × 2

Размеры (шир × глуб × выс) 459 × 379,5 × 356 мм

Вес (нетто) : 10,1 кг

Примечание :

Конструкция и характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.

Для Покупателя:

Серийный номер данного продукта написан на задней панели. Вы должны записать его в специально отведенную графу и сохранять эту брошюру и чек на аппарат в качестве постоянного свидетельства о покупке для того, чтобы можно было идентифицировать данный телевизор в случае утери, кражи, а также для гарантийного обслуживания.

Номер Модели: _____

Серийный Номер: _____