

Panasonic

Инструкция по эксплуатации

Цветной телевизор

серии TX-29GF85

серии TC-29GF80

серии TC-29GF82

серии TC-29GF85

серии TX-33GF85

серии TC-33GF85



**TX-29GF85T, TX-33GF85T
соответствует гостю.**

**Данная инструкция по эксплуатации
является общей для всех
вышеуказанных моделей.**

**Прочтите данную инструкцию перед
эксплуатацией Вашего телевизора и
сохраните ее для дальнейшего
использования.**

Уважаемые покупатели фирмы Panasonic

Добро пожаловать в семью потребителей продукции фирмы

Panasonic. Мы надеемся, что Ваш новый телевизор будет

доставлять Вам удовольствие в течение многих лет.

Чтобы получить максимум того, чему способен Ваш новый телевизор, прочитайте пожалуйста эту Инструкцию, прежде чем делать какие-либо настройки, а потом сохраните её для дальнейших справок.

Сохраните также квитанцию о покупке и внесите номер модели и серийный номер аппарата в предусмотренное место на задней обложке этой Инструкции.

Содержание

Преосторожения и предосторожности	4
Помощь	
Как пользоваться данной инструкцией	6
Быстрое справочное руководство для Вашего телевизора	7
Перед использованием данного телевизора	
Подключение кабеля антенны к входной клемме RF	8
Соединение Низкочастотных Громкоговорителей (НЧ-громкоговорителей)	9
Подключение штепселя питания к розетке на стене	9
Как включить телевизор	9
Установка батарей	10
Расположение контрольных кнопок	11
Соединения	14
Схема последовательности Операций основного меню	18
Процедура настройки	20~31
Выбор канала.....	20
Выбор системы телепередачи разных стран	22
Авто настройка	24
Ручная настройка	26
Точная настройка	28
Как отменить функцию точная настройка	29
Переключение номера программы	30
Как отменить функцию пропуска	31
Общие операции	
Как включать и выключать питание/режим готовности	32
Выбор номера программы	32
Прямой выбор номера программы	32
Выбор режима TV/AV	32
Регулировка громкости	33
Кнопка дисплей	33
Кнопка приглушения звука	33
Кнопка ИГРА	33
Кнопка повторного вызова	33
Кнопка отключения таймера	33
Выбор звуковой системы	34
Выбор цветовой системы	35
Усовершенствованые операции дистанционного управления	
Операция СТОБИРОВАНИЕ и DSP (Цифровой Процессор Окружающего Звучания)	36
Стереоприём (Для TC-29GF82G, TC-29GF82H, TC-29GF85G, TX-33GF85X, TC-33GF85G, TC-33GF85H)	37
Операция меню изображения	38
Операция меню звука	39
Операция Меню DSP	41
Операция меню caratterных функций	42
Операция меню языка	43
Операция изображение в изображении (Для TX-29GF85T, TC-29GF85G, TC-29GF85R, TX-33GF85T, TX-33GF85X, TC-33GF85G, TC-33GF85H)	44
Операции телетекста (Для TX-29GF85T, TX-33GF85T, TX-33GF85X)	46
Операция ВИУЛД	50
Выявление неисправностей	52
Технические характеристики	54

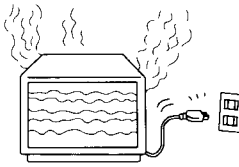
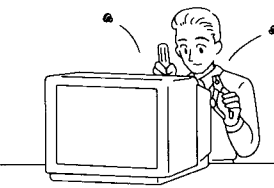
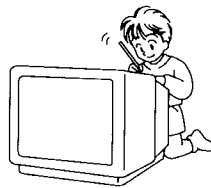
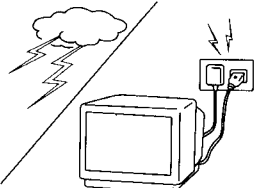
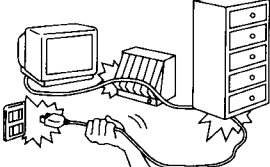
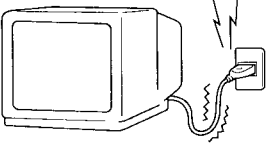
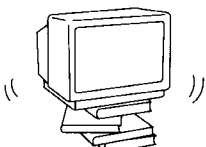
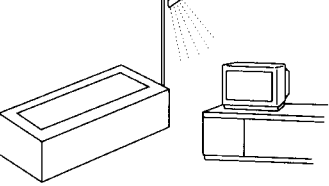
"Установленный производителем в порядке п. 2 ст. 5 Федерального Закона РФ "О защите прав потребителей" срок службы для данного изделия равен 7 годам с даты производства при условии, что изделие используется в строгом соответствии с настоящей инструкцией по эксплуатации и применимыми техническими стандартами."

Предостережение: Означает возможность смерти или серьезной травмы.

Предсторожность: Означает возможность травмы, или повреждение только имущества.



Предостережения

	<p>Отключить штепсель питания от стенной розетки в любом случае неисправности (нет изображения на экране, нет звука, странные звуки, дым или необычные запахи исходящие от аппарата). Отключить штепсель питания, если инородное тело или вода попали в аппарат или, если аппарат уронили или корпус поврежден.</p>		<p>НЕ СТАВИТЬ ни один из нижеуказанных предметов на телевизор: цветочные вазы, цветочные горшки, чашки, мелкие металлические предметы или емкости содержащие косметику, химические вещества или воду.</p>
	<p>НЕ УДАЛЯТЬ заднюю крышку аппарата, так как это открывает доступ к токонесущим частям и компонентам находящимся под высоким напряжением.</p>		<p>НЕЛЬЗЯ ПОЛЬЗОВАТЬСЯ поврежденным шнуром питания или штепселям, или штепселям неплотно входящим в розетку.</p>
	<p>НЕ ВСТАВЛЯТЬ инородные предметы (металлические или легковоспламеняющиеся предметы).</p>		<p>Обратиться к торговому агенту, чтобы Вам установили антенну.</p>
	<p>БУДЬТЕ ОСТОРОЖНЫ, чтобы не повредить шнур питания.</p>		<p>НЕЛЬЗЯ ПОЛЬЗОВАТЬСЯ напряжением отличным от указанного на аппарате. Убедитесь, что изделие надлежащим образом и надежно подключено к источнику электропитания. Это, а также использование стабилизатора для стран с неустойчивым электроснабжением снижает риск возникновения пожара вследствие колебания напряжения в сети.</p>
	<p>НЕ УСТАНАВЛИВАТЬ аппарат на неустойчивой основе.</p>		<p>Нельзя пользоваться аппаратом рядом с источником воды, например, возле ванны и т.п..</p>



Предосторожности

	НЕ РАЗМЕЩАТЬ аппарат во влажных или пыльных местах, или в местах открытых дыма или пару. НЕ РАЗМЕЩАТЬ в местах попадания прямого солнечного света и возле источников тепла.		НЕ ТРОГАТЬ штепсель мокрыми руками.
	Для предотвращения повреждения электрических компонентов необходима соответствующая вентиляция; мы рекомендуем, чтобы расстояние между телевизором и предметами было со всех сторон не менее 10 см (↔), даже, если телевизор помещен в шкаф или между полками.		НЕ ВСТАВАТЬ, или не помещать тяжелые предметы на телевизор. Особую осторожность должны проявлять семьи, где есть маленькие дети.
	Перед чисткой, следует отсоединить штепсель питания от стенной розетки.		Отсоединить штепсель питания от розетки, если Вы не будете пользоваться аппаратом продолжительное время. Не оставляйте без присмотра.
	Выключить питание "ВЫКЛ" перед подсоединением к другому электрооборудованию.		НЕ ТРЯСТИ телевизор.
	Разместить в безопасном месте.		Необходимо, чтобы антенну установила фирма, продавшая аппарат. Пользуйтесь услугами только квалифицированных и уполномоченных сервисных мастерских. Ремонт у неуполномоченных лиц запрещен.

Чистка: В разумные сроки производите чистку в уполномоченном сервисном центре.

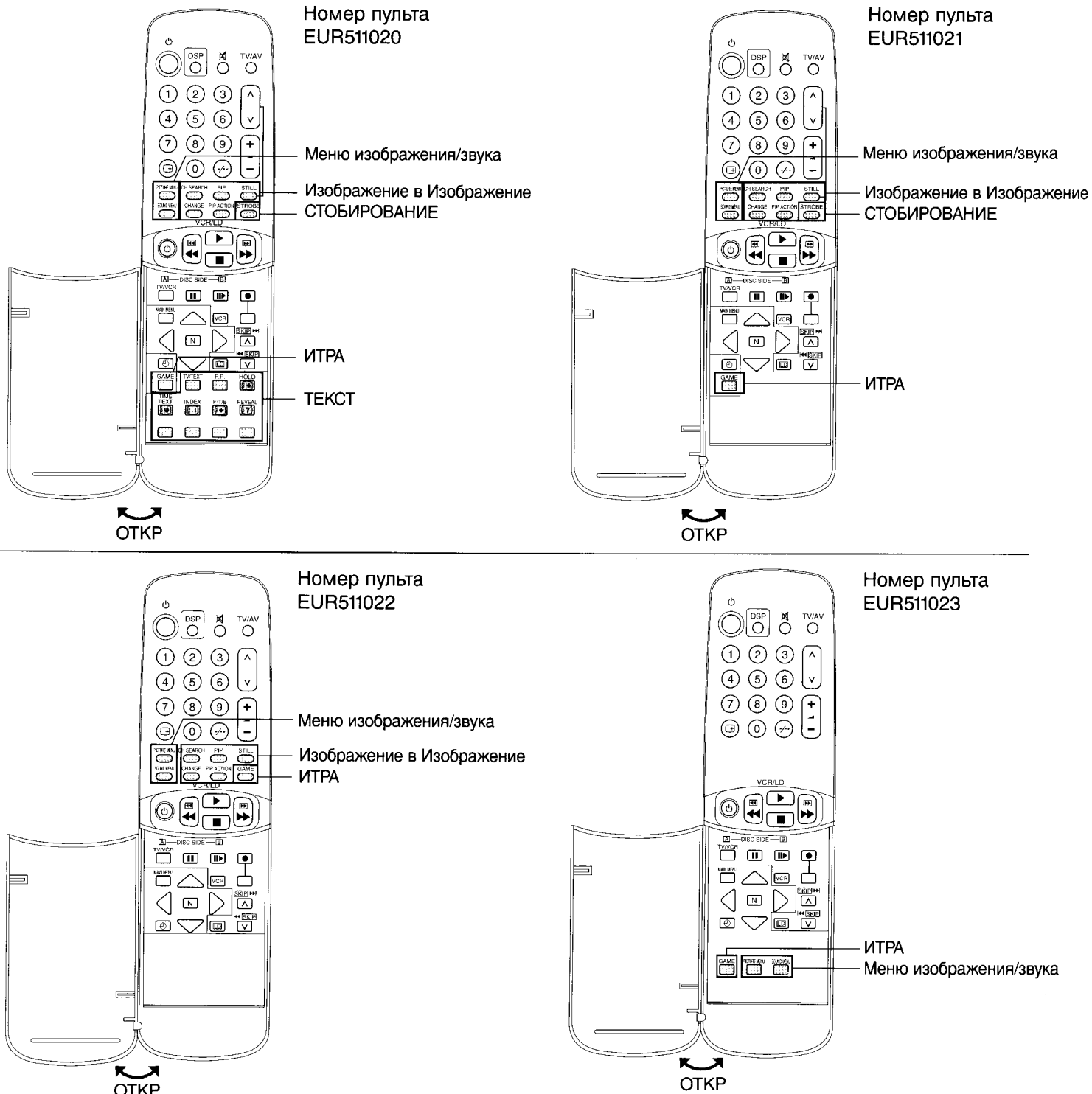
	Аппарат содержит много пластмассовых частей. Поэтому НЕЛЬЗЯ пользоваться бензином, разбавителями или другими химическими средствами для чистки аппарата.		Пыль накапливается на экране телевизора. Поэтому, время от времени надо чистить экран мягкой тканью. Если Вы используете химически пропитанную ткань, то надо тщательно соблюдать инструкцию приложенную к ткани.
	ИЗБЕГАТЬ попадания на аппарат инсектицидов или других летучих веществ. НЕ ДОПУСКАТЬ контакта аппарата с резиновыми или виниловыми продуктами в течение длительного времени.		Удалить грязь и пятна мягкой тканью. Даже если телевизор сильно загрязнен, нельзя наносить очиститель непосредственно на аппарат. Смочить ткань в растворе нейтрального очистителя разбавленного водой. Затем отжать ткань, тщательно вытереть телевизор и в конце вытереть его сухой тканью.

Как пользоваться данной инструкцией

1. Проверьте номер модели Вашего телевизора; номер модели указан на дощечке, расположенной сзади телевизора.

Пользуйтесь таблицей, приведенной на следующей странице, для подтверждения особенностей, присущих Вашей модели. Это поможет Вам узнать какие главы этого руководства применимы к Вашему телевизору.

2. Проверьте номер Вашего пульта дистанционного управления, расположенный на задней стороне, и подметьте функции, которые ему доступны, как показано ниже.



Быстрое справочное руководство для Вашего телевизора

Проверьте пожалуйста номер модели Вашего телевизора.

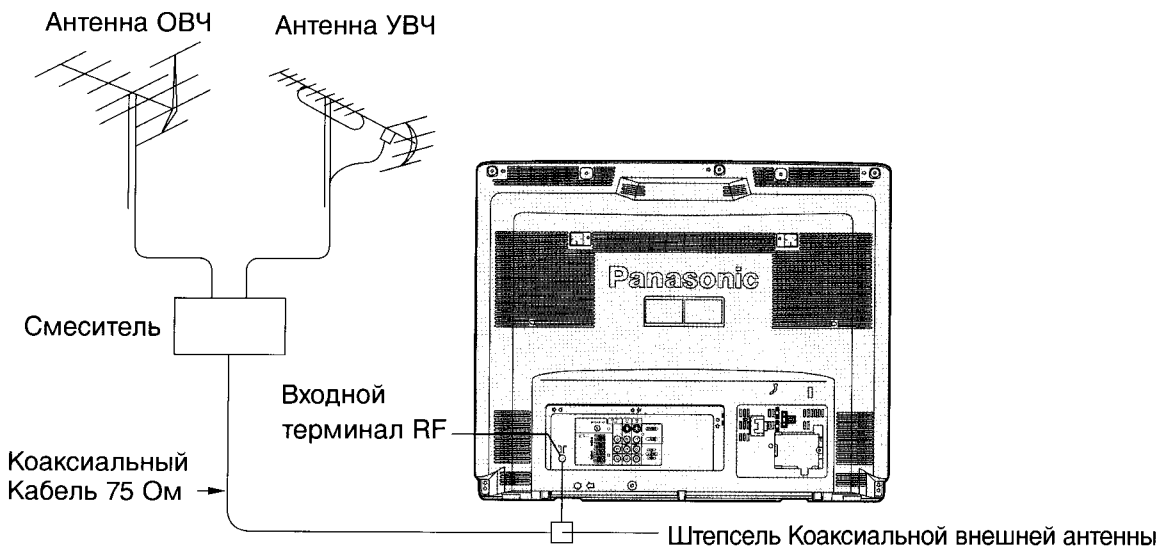
Данная инструкция прилагается к нескольким моделям, которые слегка отличаются друг от друга.

Перед тем, как начать пользоваться данной инструкцией по эксплуатации, следует проверить по таблице, приведенной ниже, какие функции может выполнять Ваш ТВ. Инструкции приведены для всех функций, поэтому пропускайте те из них, которые не применяются в Вашем телевизоре.

		№ Модели										Обращаться к странице(ам)
		TX-29GF85T	TC-29GF80R	TC-29GF82G	TC-29GF82H	TC-29GF85G	TC-29GF85R	TX-33GF85T	TX-33GF85X	TC-33GF85G	TC-33GF85H	
Стерео	ТРОЙНОЕ			*	*	*			*	*	*	Стр. 37
	МОНО	*	*				*	*				
ТЕКСТ	Английский								*			Стр. 46~49
	Русский	*					*					
КАБЕЛЬНОЕ ТВ	HYPER	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	Стр. 54
PIP (2 ТЮНЕРА)		*				*	*	*	*	*	*	Стр. 44
СТОБИРОВАНИЕ		*				*		*	*	*	*	Стр. 36
Наушники	2 Системы (Основная/Подсистема)	*				*	*	*	*	*	*	Стр. 16
	1 Система		*	*	*							Стр. 17
Многоязычная Система	Английский	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	Стр. 43
	Китайский		*	*	*	*	*		*	*	*	
	Русский	*					*					
Источник Питания	Перем.ток 110-240В 50/60Гц	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	Стр. 54
Система Настройки	Синтезатор Частоты	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	Стр. 55
Система Приема	21 Система	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	Стр. 54

* : Имеющиеся функции

Подключение кабеля антенны к входной клемме RF

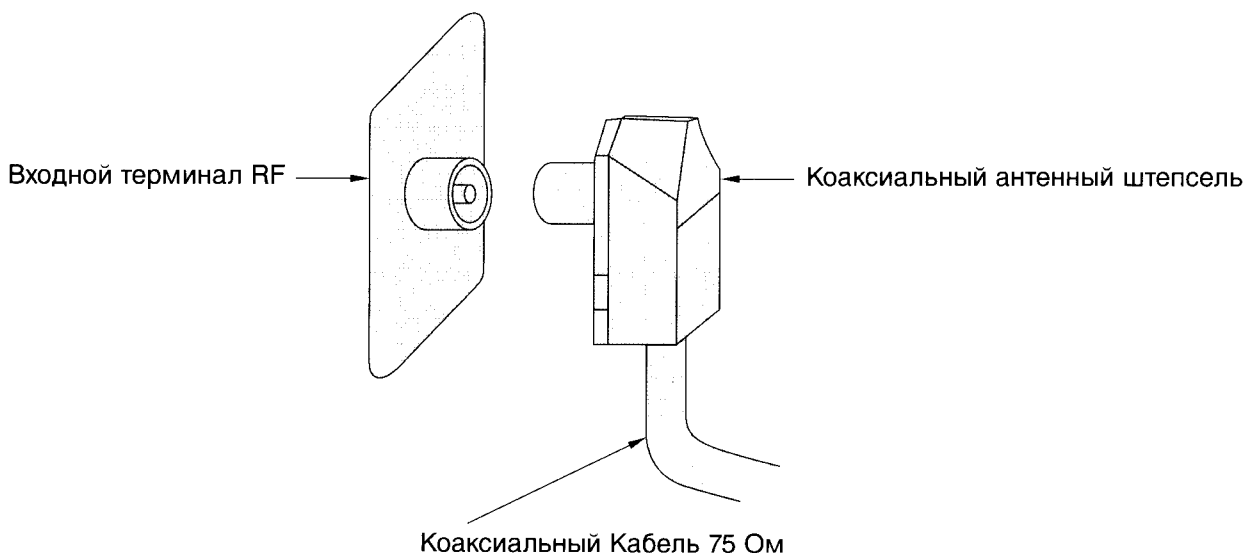


Для получения оптимального качества изображения и звука необходимы внешняя антенна, соответствующий кабель (коаксиальный 75 Ом) и соответствующий терминальный штепсель.

Если используется унифицированная антенная система, Вам может понадобиться соответствующий кабель и штепсель для соединения стенной антенной розетки с телевизионным приемником.

Местный центр по техобслуживанию телевизоров или торговый агент смогут помочь Вам в приобретении правильной антенной системы, соответствующей Вашей местности, а также всех необходимых приспособлений.

Все дела, связанные с установкой антенны, усовершенствованием существующих систем или необходимых приспособлений, а также все расходы идут за счет покупателя.



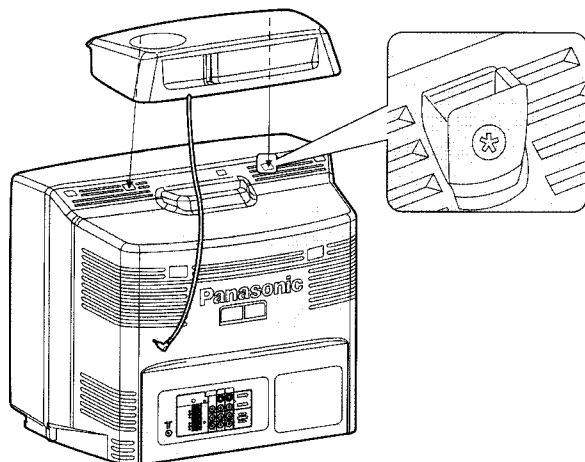
Перед использованием данного телевизора

Соединение Низкочастотных Громкоговорителей (НЧ-громкоговорителей)

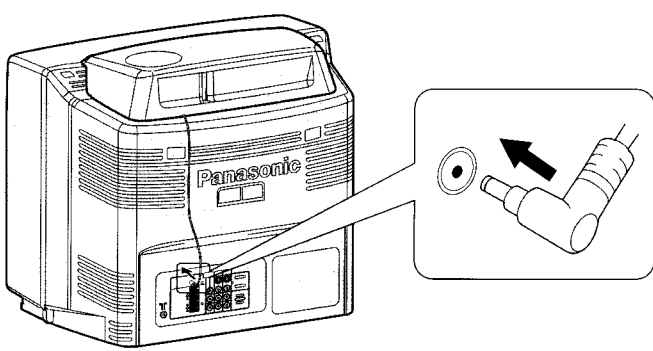
Подсоединить НЧ-громкоговоритель следующим образом:

Когда штекер НЧ-громкоговорителя вставлен в терминал НЧ-громкоговорителя.

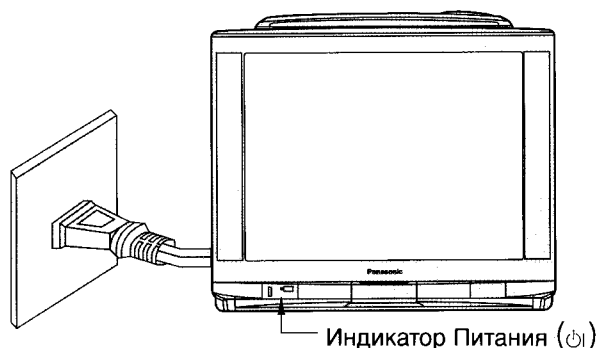
1. Закрепить НЧ-громкоговоритель в положении, указанном на рисунке ниже.



2. Вставить штекер НЧ-громкоговорителя в терминал НЧ-громкоговорителя.



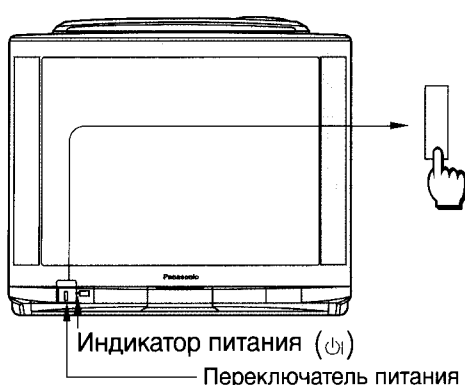
Подключение штекселя питания к розетке на стене



Примечание:

Типы штекселей питания различаются в разных государствах. По этой причине штекель, показанный на рисунке слева, возможно, не будет совпадать с типом штекселя, которым оборудован ваш аппарат. При подключении штекселя к стенной розетке питания, загорится индикатор питания (Оранжевый свет).

Как включить телевизор



Нажать переключатель питания на телевизоре для включения ТВ.

Загорится индикатор питания.

Выкл Отранжевый свет

Готовность ⏻ ... красный свет

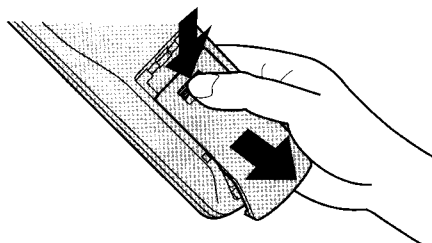
Вкл зелёный свет

Примечание:

Когда ТВ находится в состоянии готовности (см. стр. 32), то его можно включить нажатием Кнопки "Питание(Готовность)", любой Кнопки (0-9) "Прямой Выбор Номера Программы" и Кнопок Номер Программы Вверх и Вниз на ТВ или Передатчике ДУ.

Установка батарей

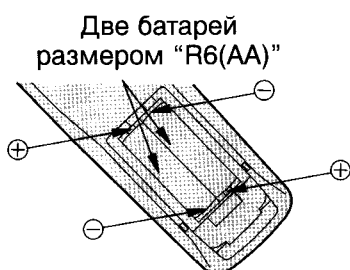
1



Открыть крышку.

Крышка выдвигается с помощью легкого нажатия внутрь и вниз.

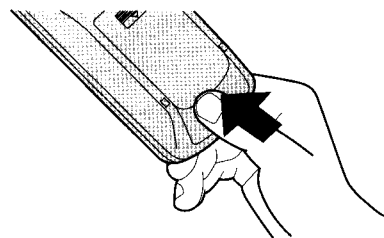
2



Батареи: Использовать две батареи размером "R6(AA)". Вставить батареи, убедившись, что полярности правильно совмещены.

Это можно определить по символам "+" и "-" как на батареях, так и внутри батарейного отсека передатчика дистанционного управления.

3



Установить крышки.

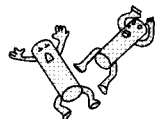
Не следует использовать перезаряжающиеся батареи (Ni-Cd).
Они немного отличаются по форме и действию и не смогут обеспечить желаемой функции.



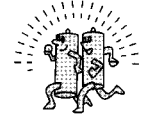
Предосторожности с батареями

Неправильное использование батарей может вызвать утечку электролита, который является причиной коррозии передатчика дистанционного управления или причиной разрыва батарей.

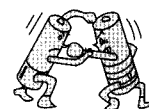
Старые батареи



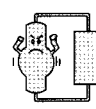
Новые батареи



Заменять оба батарейных элемента одновременно



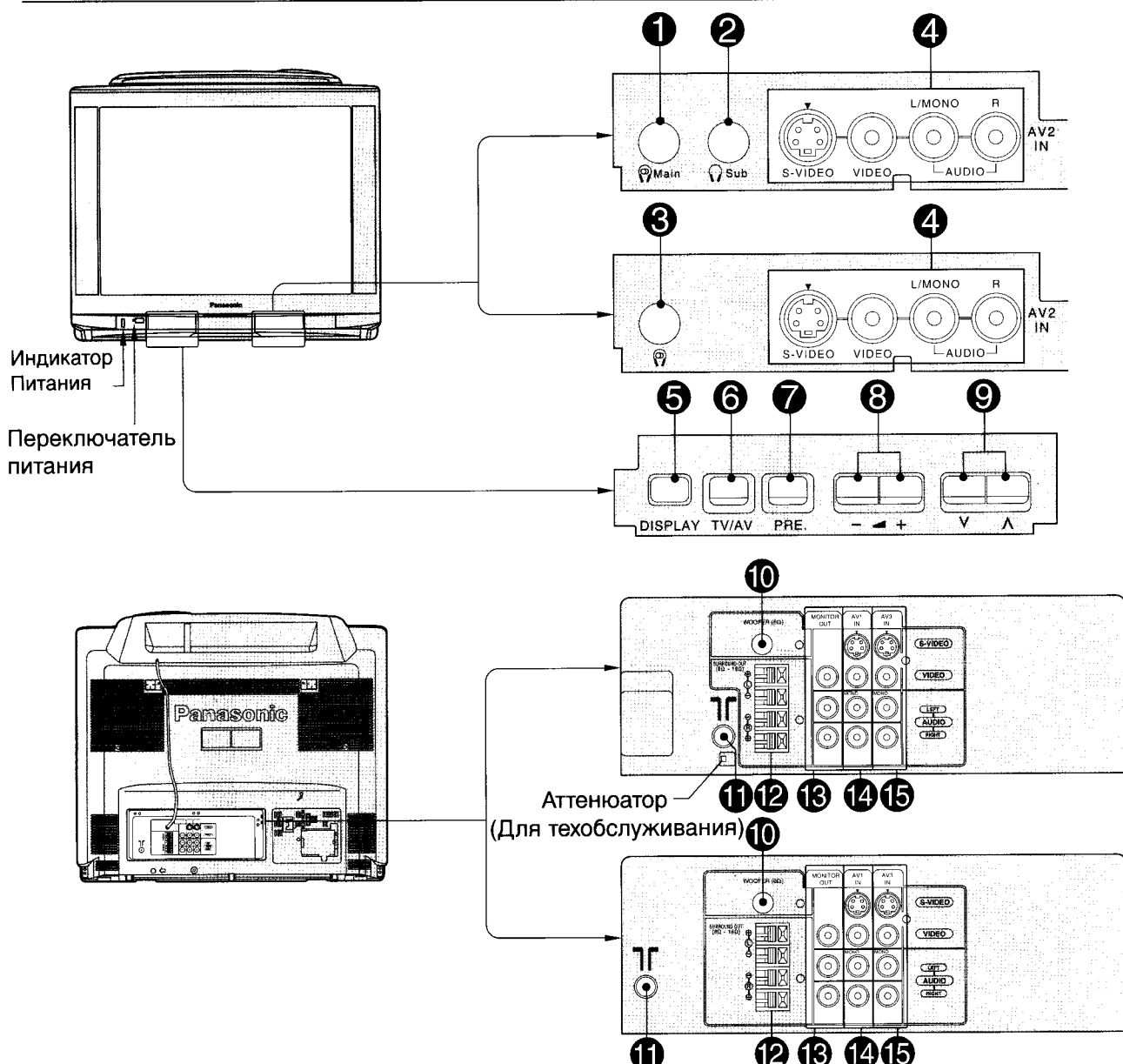
Не совмещать батареи разных типов
(щелочные с угольноцинковыми и т.д.)



Запрещается подзаряжать.

Расположение контрольных кнопок

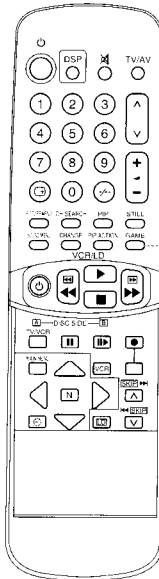
Кнопки управления и клеммы на телевизоре



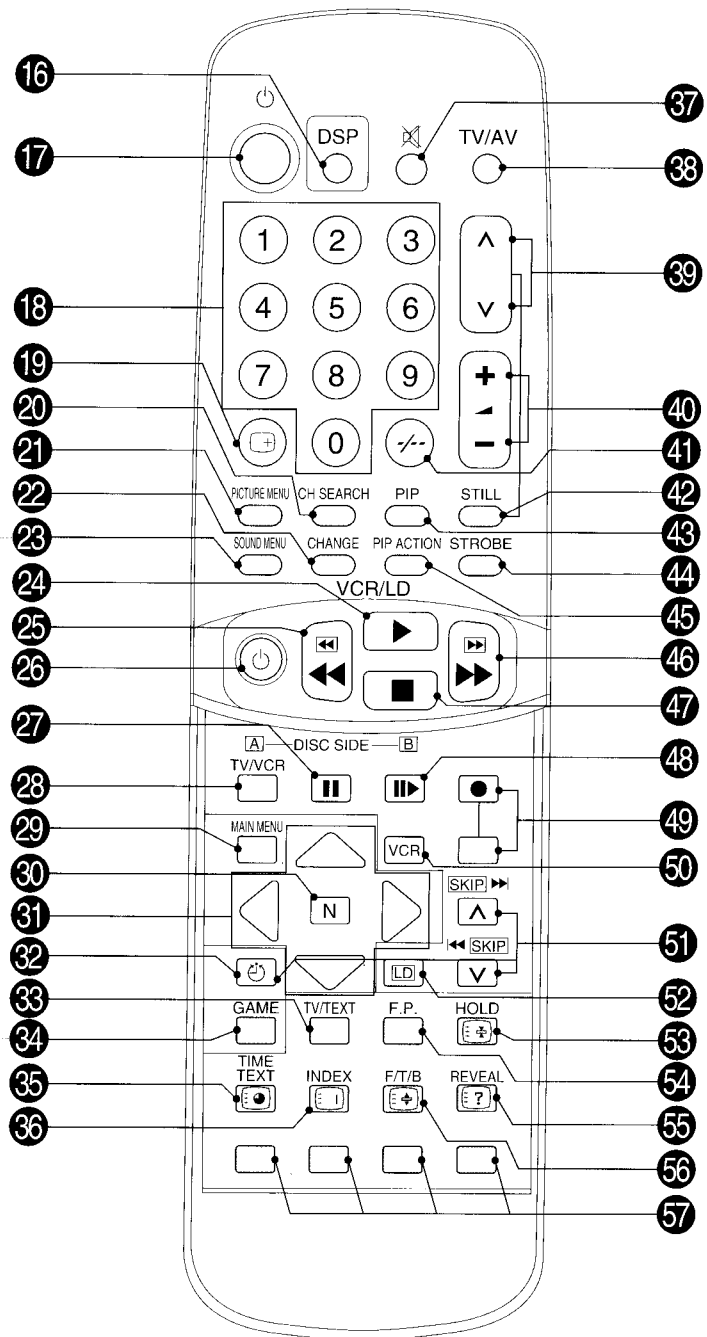
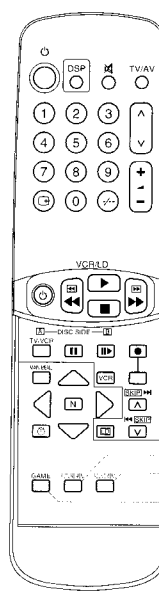
Номер позиции	Описание/Функция	См. стр.	Номер позиции	Описание/Функция	См. стр.
1	Гнездо Основных Наушников	16	9	Кнопки Номер программы Вверх (Λ) и Вниз (V)	32
2	Гнездо Дополнительных Наушников	16	10	Терминал низкочастотного громкоговорителя	9
3	Гнездо наушников	17	11	Терминал внешней антенны ("Входной терминал RF")	8
4	Входные терминалы AV2	14	12	Клеммы внешних громкоговорителей окружающего звука	15
5	Дисплей	33	13	Выходные терминалы монитора	15
6	Выбор ТВ/АВ	32	14	Входные терминалы AV1	14
7	Предустановка	20, 22	15	Входные терминалы AV3	14
8	Кнопки Громкость Вверх (+) и Вниз (-)	33			

Дистанционное управление

Номер пульта
EUR511022



Номер пульта
EUR511023



Примечание:

- (1) На этом рисунке представлен передатчик дистанционного управления с полным набором функций.
(№ модели EUR 511020)
- (2) Затемненные кнопки не включаются в моделях, не оснащённых соответствующими функциями. Диаграмма на стр. 6 и таблица на стр. 7 показывают подобные вариации.

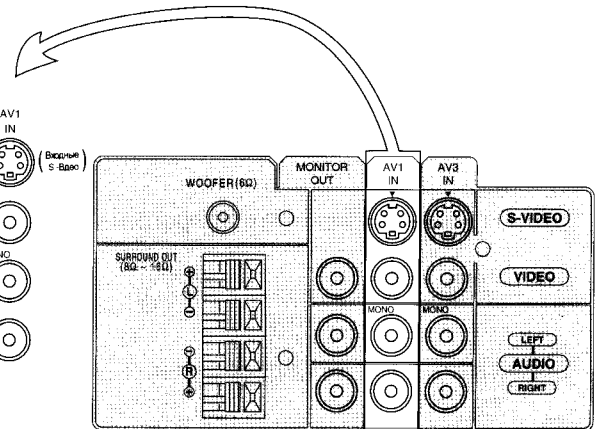
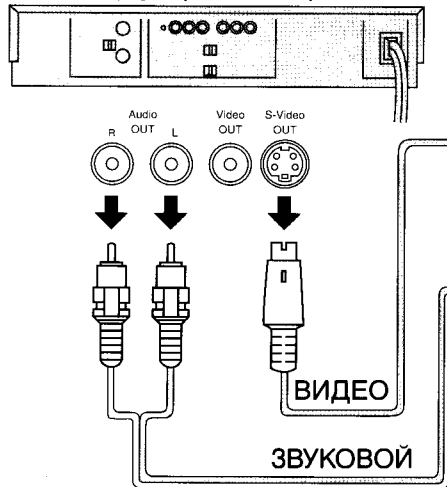
Расположение контрольных кнопок

Номер позиции	Функция	См. стр.	Номер позиции	Функция	См. стр.
⑯	Операция DSP (Цифровой Процессор Окружающего Звучания)	36	⑳	Приглушение звука	33
⑰	Питание (Готовность)	32	㉑	Выбор ТВ/АВ	32
⑱	Прямой выбор номера программы	32	㉒	Номер Программы Вверх и Вниз	32
⑲	Повторный вызов	33	㉓	Громкость Вверх и Вниз	33
㉐	Поиск Канала Подкартинки	45	㉔	Выбор двухзначного номера программы	32
㉑	Повторный Вызов Статуса	38	㉕	Стоп-кадр (STILL)	45
㉒	Изменение Основное Изображение/Подкартинка	44	㉖	Выбор Изображение в Изображении (PICTURE IN PICTURE)	44
㉓	Выбор звукового меню	39	㉗	Стобирование (STROBE)	36
㉔	Запись ВМ/ЛД	51	㉘	Функция Изображение в Изображении (PIP ACTION)	44, 45
㉕	Обратная перемотка/Просмотр ВМ/ЛД	51	㉙	Быстрая перемотка вперед/Реплика ВМ/ЛД	51
㉖	Питание ВМ/ЛД	51	㉚	Останов ВМ/ЛД	51
㉗	Пауза Стоп-кадр ВМ/ЛД	51	㉛	Стоп-кадр/Продвижение ВМ(ВМ) Выбор Стороны В на Диске (ЛД)	51
㉘	Выбор Режима ТВ/ВМ (ВМ) Выбор Стороны А на Диске (ЛД)	51	㉜	Запись ВМ	51
㉙	Выбор основного меню	18	㉝	Кнопка ВМ	50
㉚	Нормализация	40	㉞	Номер Программы Вверх и Вниз (ВМ) Пропуск Номера Программы (ЛД)	51
㉛	Кнопки положений	18	㉟	Кнопка ЛД	50
㉜	Выбор выключения таймера	33	㉟	Удерживание текста	47
㉝	Выбор ТВ/ТЕКСТ	47	㉟	Выбор любимой страницы текста	47
㉞	ИГРА	33	㉟	Отображение скрытой информации текста	47
㉟	Временной текст	48	㉟	Выбор Полного текста/Верхнего/ Нижнего изображения	47
㉟	Текстовый индекс	47	㉟	Кнопки закодированного цвета текста	47

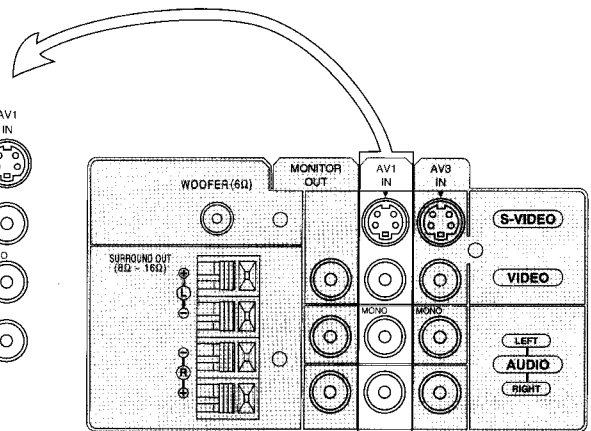
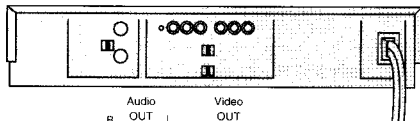
Соединения

Как соединить входные аудио-видео клеммы "AV1, 2 или 3".

(Супер ВМ-VHS)



(ВМ-VHS)



Примечание:

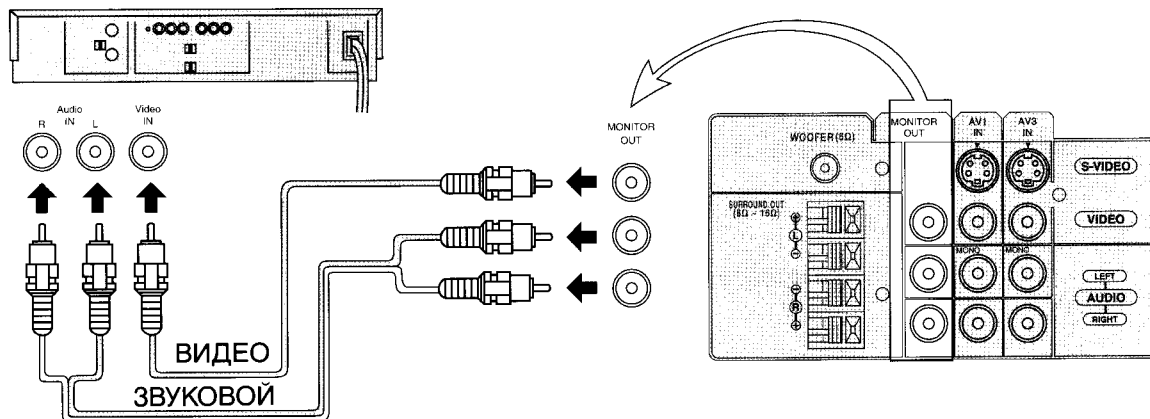
- (1) Когда выбран режим AV1, AV2 или AV3 и к соответствующим клеммам не поступает видео сигнал, цвет экрана телевизора изменится. (Это возникает только в случаях, когда функция Синечёрное включена, обратитесь за подробностями к стр. 42.)
- (2) Когда кабель S-Видео соединен с терминалом S1-Видео, то звуковой и видео входы автоматически отключаются для данного AV режима.
- (3) Когда используется монозвуковой ВМ, то необходимо подсоединить монозвуковой кабель к звуковому терминалу "Левый".
- (4) Возможны подобные соединения в положениях входных терминалов AV1, AV2 и AV3.
Выбрать желаемое положение AV входа нажатием кнопки TV/AV. (см. стр. 32)

Соединения

Как соединить выходные терминалы монитора AV с другой аппаратурой.

Терминалы "Monitor OUT" имеют те же сигналы, что и изображение на экране ТВ и звук в это время, например ТВ программы или сигналы из входных разъемов AV1, AV2, или AV3.

Записывающая Аппаратура
(BM-VHS)



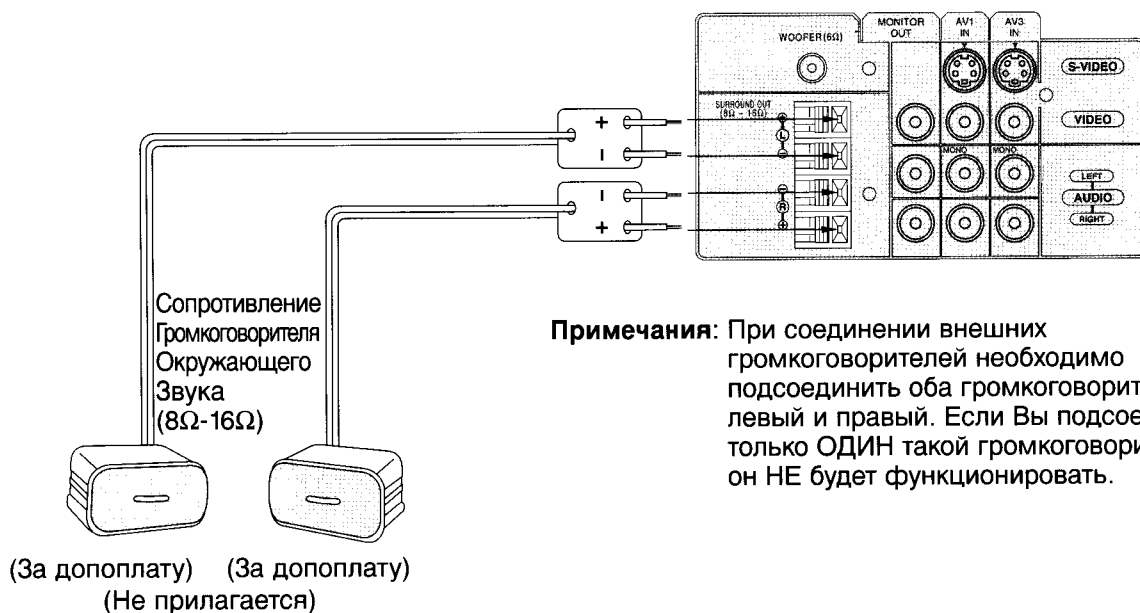
Примечание:

- (1) Никогда не следует соединять один и тот же видеомагнитофон с обоими ВИДЕО ВХОД и ВИДЕО ВЫХОД терминалами на телевизоре, так как это может привести к неверной операции.
- (2) Выход монитора эмитирует нормальные видео и звуковые сигналы основного изображения.
- (3) Отображения телетекста на экране не будут являться выходными на выходных терминалах Монитора.
- (4) Терминалы "ВИДЕО ВЫХОД" производят такие же сигналы, как и основное изображение на экране и звук из громкоговорителей, даже если телевизор находится в многооконном режиме. Сигналы подкартинки, включая стробирование, стоп-кадра, поиск канала и т. д. не будут выходить на терминалы "ВИДЕО ВЫХОД".

Подсоединение внешних громкоговорителей окружающего звука

Подсоедините громкоговорители как указано на рисунке.

Эффект окружающего звука улучшается подсоединением внешних громкоговорителей. (Не прилагаются) Хотя возможно наслаждаться эффектом окружающего звука, пользуясь только этим телевизором, после подсоединения дополнительных окружающих громкоговорителей, присутствие окружающего звука становится более живым.

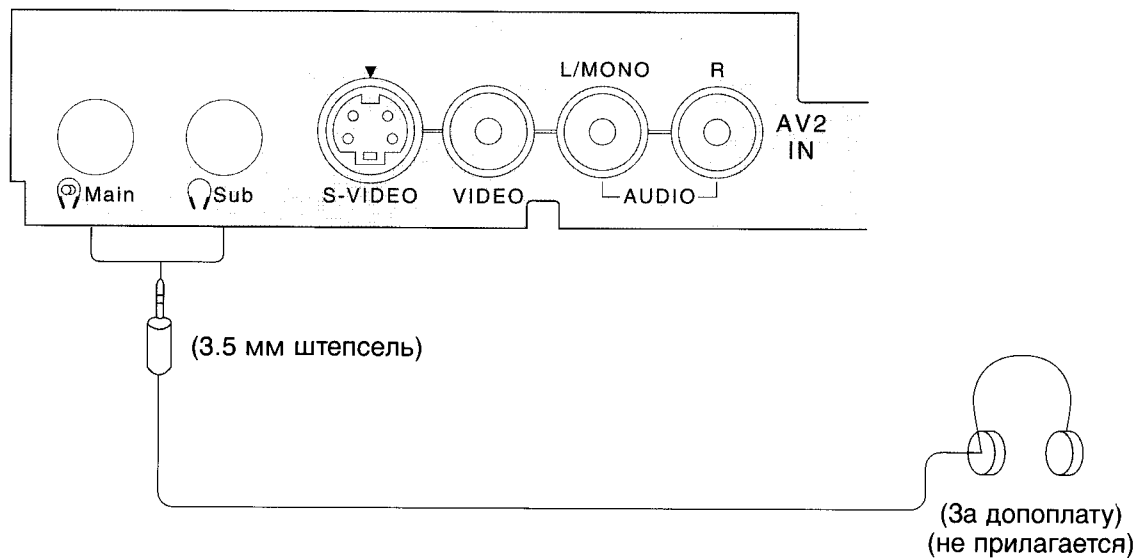


Примечания: При соединении внешних громкоговорителей необходимо подсоединить оба громкоговорителя, левый и правый. Если Вы подсоедините только ОДИН такой громкоговоритель, то НЕ будет функционировать.

Соединения

Соединение наушников (Для TX-29GF85T, TC-29GF85G, TC-29GF85R, TX-33GF85T, TX-33GF85X, TC-33GF85G, TC-33GF85H)

Подсоединить наушники следующим образом.



Можно слушать звук из любого штепселя Наушников, как показано ниже.

Состояние Экрана		Звук Громкогов орителя	Основные Наушники	Доп. Наушники	Выход Монитора
Одна Картинка/ Телетекст	A	A (СТЕРЕО)	A (СТЕРЕО)	A (МОНО)	A (СТЕРЕО)
Изображение в Изображении	A B	A (СТЕРЕО)	A (СТЕРЕО)	B (МОНО)	A (СТЕРЕО)
Изображение в Изображении/ ЗАМЕНА	B A	B (СТЕРЕО)	B (СТЕРЕО)	A (МОНО)	B (СТЕРЕО)

Штепсель Основных Наушников:

Если штепсель Основных наушников вставить в гнездо Наушников, то все громкоговорители автоматически отключаются; функционируют только Основные Наушники. Используйте Кнопку Громкость Вверх "+" или Вниз "-" для регулировки уровня громкости.

Штепсель Доп. Наушников:

За подробностями регулировки громкости, обращаться к стр. 45.

Соединение наушников (Для TC-29GF80R, TC-29GF82G, TC-29GF82H)

Подсоединить наушники следующим образом.

Если штекер наушников вставить в гнездо наушников, то все громкоговорители автоматически отключаются, функционируют только наушники.

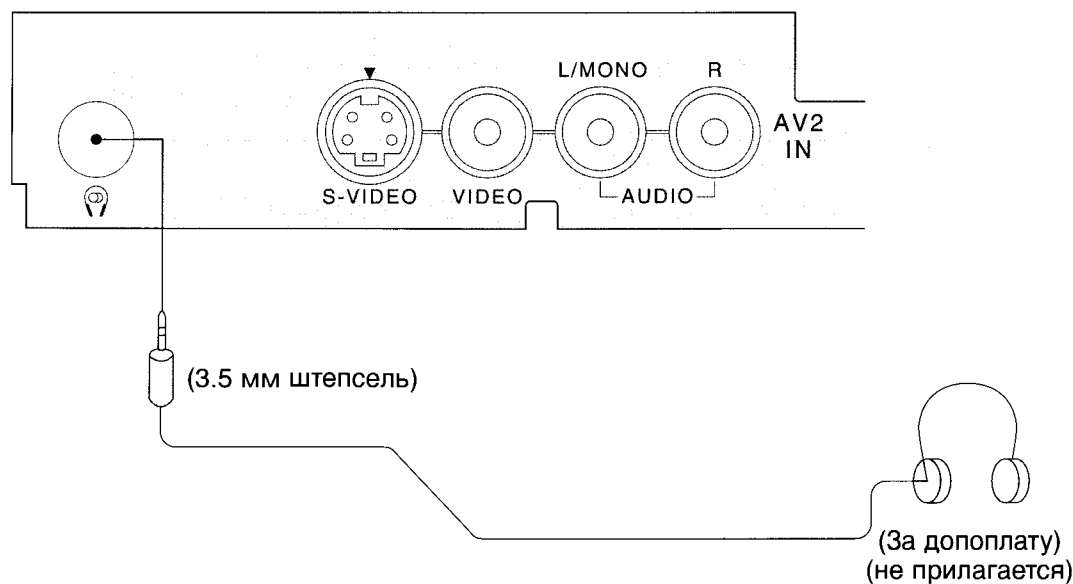


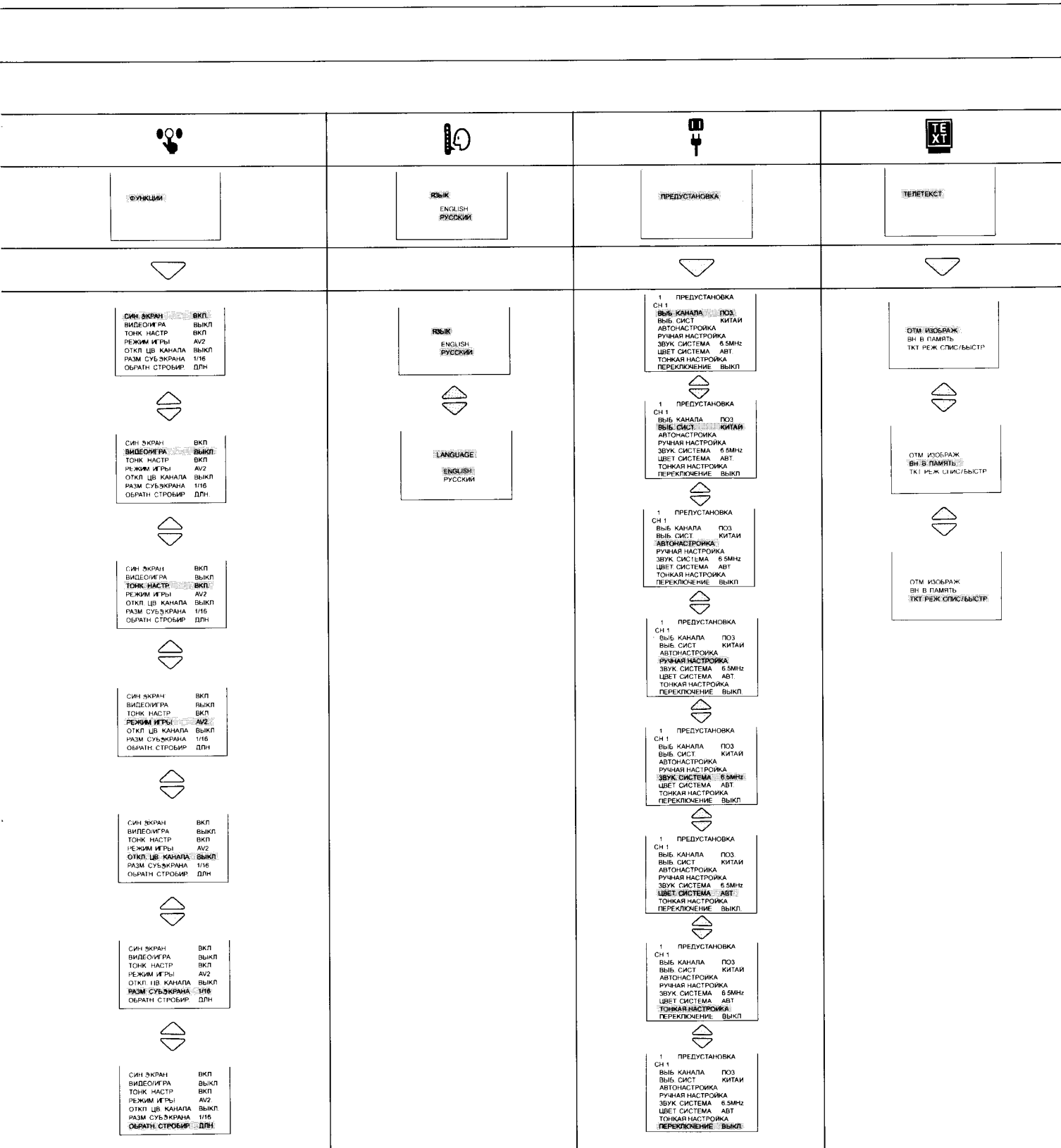
Схема последовательности операций основного меню

Если нажать кнопку "MAIN MENU" во время изображения Основного Меню, то ТВ вернется в нормальный режим просмотра. Если нажать кнопку "MAIN MENU" во время изображения отдельного Меню (ИЗОБРАЖЕНИЕ, ЗВУК, DSP(ЦИФРОВОЙ ПРОЦЕССОР ЗВУКА), ХАРАКТЕРНЫЕ ФУНКЦИИ, ЯЗЫК, ПРЕДУСТАНОВКА, ТЕКСТ), то ТВ вернется в режим Основного Меню.

Нажать	MAIN MENU		
Выбрать			
Символич. знак			
Индикация на экране	КАРТИНА	ЗВУК	DSP
Нажать			
Индикация на экране (Например)	<p>AVT <input checked="" type="checkbox"/> 35 ЦВЕТ <input type="checkbox"/> 32 ИТС-РАСТР. ФОН <input type="checkbox"/> 32 ЯРКОСТЬ <input type="checkbox"/> 32 КОНТРАСТ <input type="checkbox"/> 32 ЧЕРТОГОСТЬ</p> <p>35 ЦВЕТ</p>	<p>4-X МЕРН АК С <input type="checkbox"/> 63 БАС <input type="checkbox"/> 48 ВЫС. ЧАСТОТЫ <input type="checkbox"/> 32 БАЛАНС РЕЖИМ I</p> <p>63 БАС</p>	<p>ЦИФР. ОБР. ЗВУКА ЗАП ЭФФЕКТ ОКР. МЕНЮ СТЕРЕО</p> <p>ЦИФР. ОБР. ЗВУКА ЗАП ЭФФЕКТ ОКР. МЕНЮ СТЕРЕО</p>
	<p>AVT <input type="checkbox"/> 35 ЦВЕТ <input type="checkbox"/> 32 ИТС-РАСТР. ФОН <input type="checkbox"/> 32 ЯРКОСТЬ <input type="checkbox"/> 32 КОНТРАСТ <input type="checkbox"/> 32 ЧЕРТОГОСТЬ</p> <p>32 ИТС-РАСТР. ФОН</p>	<p>4-X МЕРН АК С <input type="checkbox"/> 63 БАС <input type="checkbox"/> 48 ВЫС. ЧАСТОТЫ <input type="checkbox"/> 32 БАЛАНС РЕЖИМ I</p> <p>48 ВЫС. ЧАСТОТЫ</p>	<p>ЦИФР. ОБР. ЗВУКА ЗАП ЭФФЕКТ ОКР. МЕНЮ СТЕРЕО</p> <p>ЦИФР. ОБР. ЗВУКА ЗАП ЭФФЕКТ ОКР. МЕНЮ СТЕРЕО</p>
	<p>AVT <input type="checkbox"/> 35 ЦВЕТ <input type="checkbox"/> 32 ИТС-РАСТР. ФОН <input type="checkbox"/> 32 ЯРКОСТЬ <input type="checkbox"/> 32 КОНТРАСТ <input type="checkbox"/> 32 ЧЕРТОГОСТЬ</p> <p>32 ЯРКОСТЬ</p>	<p>4-X МЕРН АК С <input type="checkbox"/> 63 БАС <input type="checkbox"/> 48 ВЫС. ЧАСТОТЫ <input type="checkbox"/> 32 БАЛАНС РЕЖИМ I</p> <p>32 БАЛАНС</p>	<p>ЦИФР. ОБР. ЗВУКА ЗАП ЭФФЕКТ ОКР. МЕНЮ СТЕРЕО</p> <p>ЦИФР. ОБР. ЗВУКА ЗАП ЭФФЕКТ ОКР. МЕНЮ МОНО</p>
	<p>AVT <input type="checkbox"/> 35 ЦВЕТ <input checked="" type="checkbox"/> 32 ИТС-РАСТР. ФОН <input type="checkbox"/> 32 ЯРКОСТЬ <input type="checkbox"/> 32 КОНТРАСТ <input type="checkbox"/> 32 ЧЕРТОГОСТЬ</p> <p>32 ЧЕРТОГОСТЬ</p>		

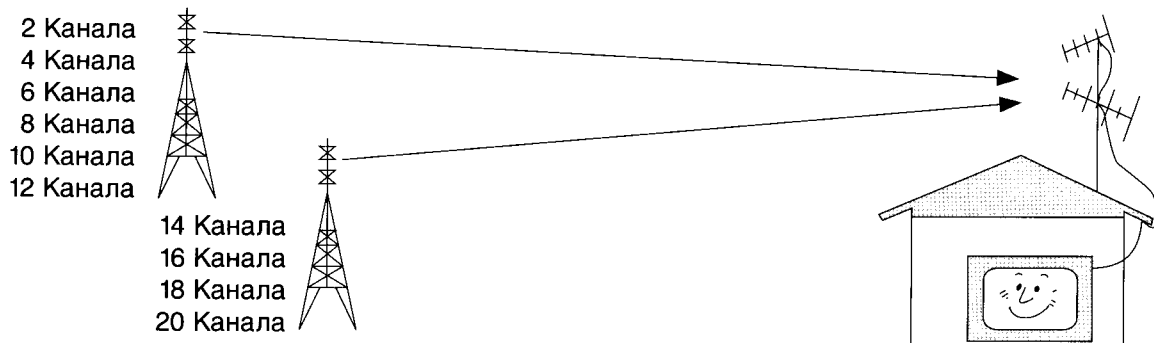
Схема последовательности операций основного меню

Изображение Меню Текста на экране появляется только для моделей TX-29GF85T, TX-33GF85T и TX-33GF85X.



Выбор канала

Выбрать наиболее легко просматриваемый метод выбора канала.



ПРИМЕР:

Номер Программы	Индикация Канала	Принимаемый Канал
1	2	2
2	4	4
3	6	6
4	8	8
5	10	10
6	12	12
7	14	14
8	16	16
9	18	18
10	20	20

ВЫБОР ПОЛОЖЕНИЯ

Когда Выбор Канала находится в режиме ПОЗ. (Положение), и поисходит Автоматический Поиск, то устройство запоминает найденные канала в порядке от Программы № 1.

- Нажать кнопку ① для просмотра канала 2.
- Нажать кнопку ② для просмотра канала 4.
- Нажать кнопку ③ для просмотра канала 6.

Во время режима Положение можно просматривать разные принимаемые каналы.

ПРИМЕР:

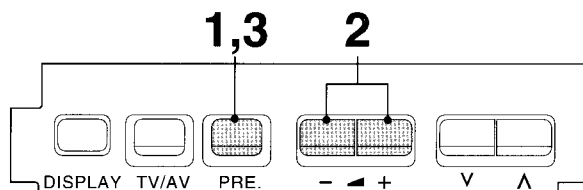
Номер Программы	Индикация Канала	Принимаемый Канал
1	-	-
2	2	2
3	-	-
4	4	4
5	-	-
6	6	6
7	-	-
8	8	8
9	-	-
10	10	10
⋮	⋮	⋮
20	20	20
⋮	⋮	⋮

ПРЯМОЙ ВЫБОР

Когда Выбор Канала находится в режиме ПРЯМОЙ, и поисходит Автоматический Поиск, то устройство запоминает номер программы одинаковый с найденным каналом.

Данный метод позволяет выбрать нужный канал непосредственно нажимая номер индикации канала на пульте дистанционного управления для выбора станции. Индикации номеров каналов для транслирующих станций для каждой стране даны в списке на стр. 23.

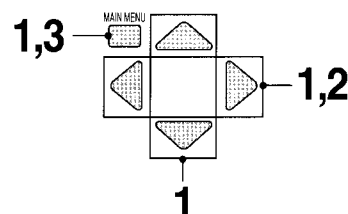
Процедура настройки



(Телевизор)

(Пульт Дистанционного Управления)

ИЛИ

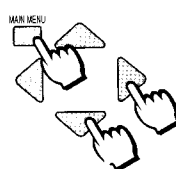


Перед Выбором Системы Страны и настройки АВТОПОИСКА, надо установить режим ВЫБОР КАНАЛА, как описано ниже.

1



Нажать Кнопку “PRE.” (ПРЕДУСТАНОВКА), установив Меню предустановки на “ВЫБ. КАНАЛА”.

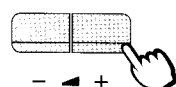


Нажимать Кнопки “MAIN MENU” (ОСНОВНОЕ МЕНЮ) и “Положения” до тех пор, пока Меню Предустановки не выберет “ВЫБ. КАНАЛА”.
(См. стр. 19)

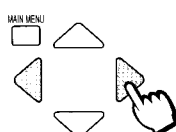
1 ПРЕДУСТАНОВКА
СН 1
ВЫБ. КАНАЛА ПОЗ.
ВЫБ. СИСТ. КИТАЙ
АВТОНАСТРОЙКА
РУЧНАЯ НАСТРОЙКА
ЗВУК СИСТЕМА 6.5MHz
ЦВЕТ СИСТЕМА АВТ.
ТОНКАЯ НАСТРОЙКА
ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ ВЫКЛ.

Состояние “ВЫБ. КАНАЛА”.

2



Вырать Режим “ВЫБ. КАНАЛА” нажимая на Кнопку Громкость Вверх “+” или Вниз “-”.



Выбрать Режим “ВЫБ. КАНАЛА”, нажимая кнопку Положение Левое “<” или Правое “>”.

1 ПРЕДУСТАНОВКА
СН 1
ВЫБ. КАНАЛА ПОЗ.
ВЫБ. СИСТ. КИТАЙ
АВТОНАСТРОЙКА
РУЧНАЯ НАСТРОЙКА
ЗВУК СИСТЕМА 6.5MHz
ЦВЕТ СИСТЕМА АВТ.
ТОНКАЯ НАСТРОЙКА
ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ ВЫКЛ.

Диапазон установки при выборе режима “ПОЗ.”
Положение: Положение 0-99
Диапазон установки при выборе режима “ПРЯМОЙ”: Канал 1-125

Индикатор выбора каналов изменится следующим образом:

ПРЯМОЙ ←→ ПОЗ.

3

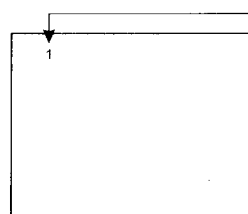


Нажать Кнопку “PRE”. (ПРЕДУСТАНОВКА) 8 раз.



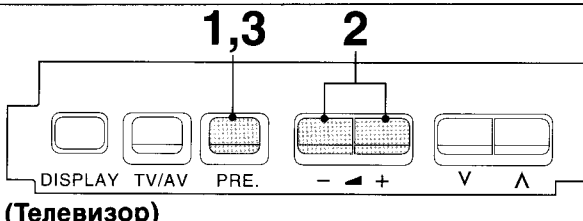
Нажать дважды кнопку “MAIN MENU” (ОСНОВНОЕ МЕНЮ).

Это вернет телевизор в нормальный режим просмотра.



Номер
Программы

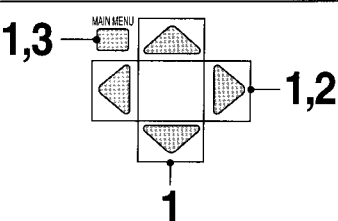
Выбор системы телепередачи разных стран



(Телевизор)

(Пульт Дистанционного Управления)

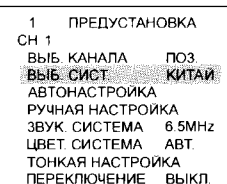
ИЛИ



Перед тем как приступить к автоматическому или ручному поиску соответствующей системы, включите режим "Выбор системы", как объясняется ниже.



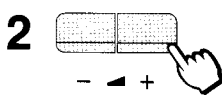
Нажать дважды кнопку предустановки "PRE." (ПРЕДУСТАНОВКА), устанавливая меню предустановки на "ВЫБ. СИСТ.".



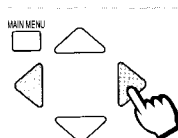
Состояние "ВЫБ. СИСТ.".



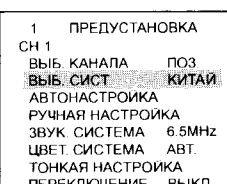
Нажимать кнопки "MAIN MENU" (ОСНОВНОЕ МЕНЮ) и "Положения" до тех пор, пока Меню Предустановки не выберет "ВЫБ. СИСТ.". (См. стр. 19)



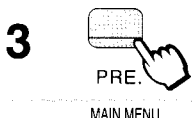
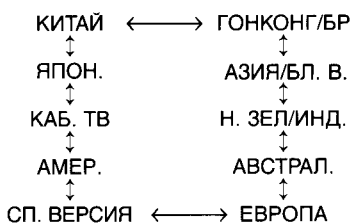
Выбрать подходящую Систему нажимая кнопку Громкость Вверх "+" или Вниз "-".



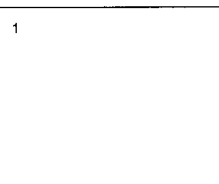
Выбрать подходящую Систему, нажимая кнопку Положение Левое "<" или Правое ">".



Индикатор выбора системы будет изменяться следующим образом:



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



Нажать дважды кнопку "MAIN MENU" (ОСНОВНОЕ МЕНЮ).

Это вернет телевизор в нормальный режим просмотра.

Выбор системы страны

ВЫБОР СИСТЕМЫ	СТРАНА
КИТАЙ	Китай
ГОНКОНГ/БР	Гонгконг, Объединённое Королевство
АЗИЯ/БЛ. В.	Малайзия, Сингапур, Таиланд, Азиатские страны, Кувейт, Саудовская Аравия, Объединённые Арабские Эмираты, страны Среднего Востока, и т.д.
Н. ЗЕЛ/ИНД.	Новая Зеландия, Индонезия и т.д.
АВСТРАЛ.	Австралия
ЕВРОПА	СНГ, Польша, и т.д.
СП. ВЕРСИЯ	ЮАР
АМЕР.	США, Чили, Мексика, Панама, Перу, Филиппины, Венесуэла, Тайвань и т.д.
КАБ. ТВ	США кабельное телевидение
ЯПОН.	Япония

Распределение каналов

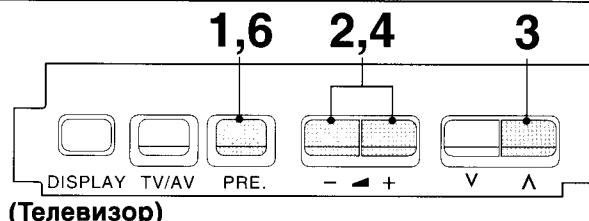
Примечание:

- CATV (USA CATV) номера каналов как рекомендовано объединенным техническим комитетом EIA/NCTA и опубликовано как EIA INTERIM STANDARD №6 – План идентификации каналов кабельного телевидения – май 1983.
- Принимаемые каналы распределены следующим образом:

ВЫБ. СИСТ.	КИТАЙ	ГОНКОНГ/БР	АЗИЯ/БЛ. В.	Н. ЗЕЛАНД.	АВСТРАЛ.	ЕВРОПА	СТ. ВЕРСИЯ	АМЕР.	КАБ. ТВ	ЯПОН.
ИНДИКАЦИЯ КАНАЛА	ПРИНИМАЕМЫЕ КАНАЛЫ									
0	–	–	–	–	0	–	–	–	–	–
1	1	–	–	1	1	1	1	–	1	1
2	2	–	2	2	2	2	2	2	2	2
11	–	–	11	11	–	–	11	11	–	–
12	12	–	12	–	12	12	12	12	–	12
13	13	–	–	–	–	–	13	13	–	13
14	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
20	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
21	–	21	21	21	–	21	21	–	–	–
28	–	–	–	–	28	–	–	–	–	–
57	57	–	–	–	–	–	–	–	–	–
58	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
62	–	62	62	62	62	62	62	62	62	62
63	–	63	63	63	63	63	63	63	63	63
69	–	69	69	69	69	69	69	69	69	69
70	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
73	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
74	–	S'1	S'1	S'1	–	S'1	S'1	–	–	–
75	–	S'2	S'2	S'2	–	–	S'2	–	–	–
76	–	S'3	S'3	S'3	–	–	S'3	–	–	–
77	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
78	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
79	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
80	–	S1	S1	S1	–	S1	S1	–	–	–
81	Z1	S2	S2	S2	–	S2	S2	–	–	–
89	Z9	S10	S10	S10	–	S10	S10	–	–	–
90	Z10	S11	S11	S11	5A	S11	–	–	–	–
91	Z11	S12	S12	S12	9A	S12	–	–	–	–
92	Z12	S13	S13	S13	–	S13	–	–	–	–
93	Z13	S14	S14	S14	–	S14	S14	–	–	–
94	Z14	S15	S15	S15	–	S15	S15	–	–	–
95	Z15	S16	S16	S16	–	S16	S16	–	–	–
96	Z16	S17	S17	S17	–	S17	S17	–	–	–
97	Z17	S18	S18	S18	–	S18	S18	–	–	–
98	Z18	S19	S19	S19	–	S19	S19	–	–	–
99	Z19	S20	S20	S20	–	S20	S20	–	99	C49
100	Z20	S21	S21	S21	–	S21	S21	–	100	–
117	Z37	–	–	–	–	–	–	–	–	–
120	–	S41	S41	S41	–	S41	S41	–	–	–
125	–	–	–	–	–	–	–	–	125	–

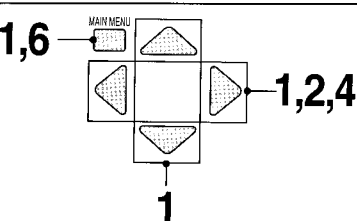
Процедура настройки

Авто настройка (Выбор канала и Системы Страны должны быть уже установлены; Обращаться к страницам с 20 по 23)



(Пульт Дистанционного Управления)

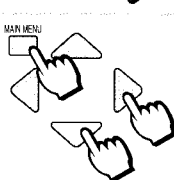
ИЛИ



Данный ТВ использует автоматическую настройку для определения был или не был послан телевещательный сигнал, который он может принять, и автоматически подготовиться к тому, чтобы выбор канала соответствовал как режиму выбора положений, так и режиму прямого выбора.



Нажать 3 раза Кнопку "PRE." (ПРЕДУСТАНОВКА).

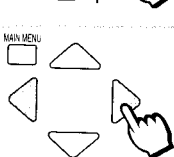


Нажимать Кнопки "MAIN MENU" (ОСНОВНОЕ МЕНЮ) и "Положения" до тех пор, пока Меню Предустановки не выберет "АВТО НАСТРОЙКА".

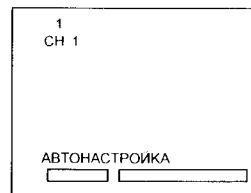
1 ПРЕДУСТАНОВКА
СН 1
ВЫБ. КАНАЛА ПОЗ
ВЫБ. СИСТ. КИТАЙ
АВТОНАСТРОЙКА
РУЧНАЯ НАСТРОЙКА
ЗВУК СИСТЕМА 6.5MHz
ЦВЕТ СИСТЕМА АВТ.
ТОНКАЯ НАСТРОЙКА
ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ ВЫКЛ.



Нажать Кнопку Громкость Вверх "+" или Вниз "-".

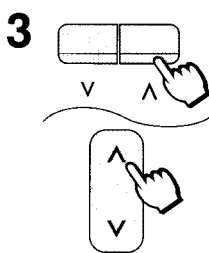


Нажать Кнопку Положение Левое "<" или Правое ">".



Начало Поиска.

Наилучшее положение настройки автоматически запоминается.

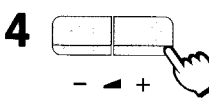


После окончания настройки всех станций, изображение на дисплее автоматически переменится с положения "АВТО НАСТРОЙКА" на "ЗВУК. СИСТЕМА". Подтвердить состояние звука каждого Номера Программы используя Кнопку Номер Программы Вверх "Λ".

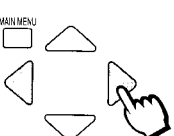
2 ПРЕДУСТАНОВКА
СН 2
ВЫБ. КАНАЛА ПОЗ
ВЫБ. СИСТ. КИТАЙ
АВТОНАСТРОЙКА
РУЧНАЯ НАСТРОЙКА
ЗВУК СИСТЕМА 6.5MHz
ЦВЕТ СИСТЕМА АВТ.
ТОНКАЯ НАСТРОЙКА
ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ ВЫКЛ.

Если Звук не ясен или нет звука вообще для Номера Программы, то надо следовать следующему Пункту 4.

Примечание:
Когда громкость звука слишком мала для подтверждения, её надо поднять используя кнопку громкости звука на пульте дистанционного управления.



Если необходимо, нажать кнопку Громкость Вверх "+" или Вниз "-", для улучшения качества звука.



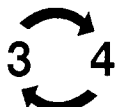
При необходимости, нажмите Кнопку Положение Левое "<" или Правое ">" для улучшения качества Звука.

2 ПРЕДУСТАНОВКА
СН 2
ВЫБ. КАНАЛА ПОЗ
ВЫБ. СИСТ. КИТАЙ
АВТОНАСТРОЙКА
РУЧНАЯ НАСТРОЙКА
ЗВУК СИСТЕМА 4.5MHz
ЦВЕТ СИСТЕМА АВТ.
ТОНКАЯ НАСТРОЙКА
ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ ВЫКЛ.

Индикатор Звука изменится следующим образом.

→ 4.5MHz ↔ 5.5MHz ←
→ 6.5MHz ↔ 6.0MHz ←

5



Использовать кнопку Номер Программы Вверх “^” для последовательной проверки каждой станции.
При необходимости, повторить операцию 3 и 4 для каждого Номера программы.

6



После настройки всех станций, нажать Кнопку “PRE.” (ПРЕДУСТАНОВКА) 4 раза.

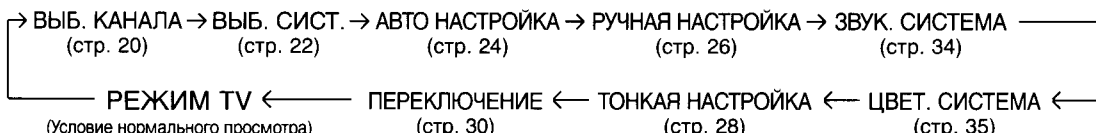
После настройки всех станций, нажмите Кнопку “MEIN MENU” (ОСНОВНОЕ МЕНЮ) дважды.

1

Это вернёт телевизор в нормальный режим просмотра.
Расположение памяти Номера Программы.

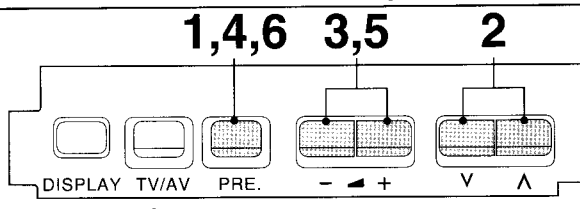
💡 Полезный совет

- (1) Если нет ясного изображения с правильными цветами, когда принимается телевещательный или AV сигнал, то следует обратиться к операции “Выбор цветовой системы” на стр. 35.
- (2) После окончания автоматического поиска, следует нажать кнопку Номер программы “Вверх” для подтверждения состояния настройки для каждого номера программы. Если какие-то номера программы не используются, то такие номера программы можно пропустить.
Обратиться к операции пропуск номера программы на стр. 30.
- (3) Повторное нажатие кнопки “PRE.” (ПРЕДУСТАНОВКА) меняет предварительно установленное меню следующим образом:



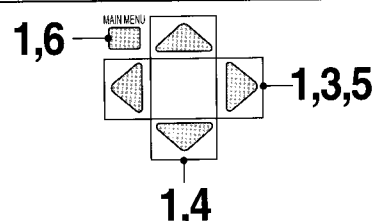
Процедура настройки.

Ручная настройка (Выбор канала и Системы страны должны быть уже установлены;
Обращаться к страницам с 20 по 23)



(Телевизор)

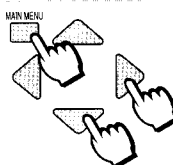
(Пульт Дистанционного Управления)



ИЛИ



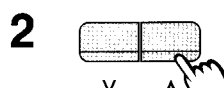
Нажать Кнопку "PRE."
(ПРЕДУСТАНОВКА) 4 раза.



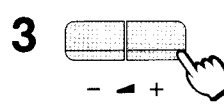
Нажимать Кнопки "MAIN
MENU" (ОСНОВНОЕ МЕНЮ) и
"Положения" до тех пор, пока
Меню Предустановки не
выберет "РУЧНАЯ НАСТРОЙКА".

1 ПРЕДУСТАНОВКА
СН 1
ВЫБ. КАНАЛА ПОЗ.
ВЫБ. СИСТ. КИТАИ
АВТОНАСТРОЙКА
РУЧНАЯ НАСТРОЙКА
ЗВУК СИСТЕМА 6.5MHz
ЦВЕТ СИСТЕМА АВТ.
ТОНКАЯ НАСТРОЙКА
ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ ВЫКЛ.

Состояние Ручной Поиск
"РУЧНАЯ НАСТРОЙКА".



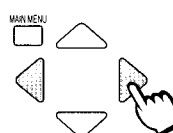
Нажать Кнопку Номер
Программы Вверх "Λ" или Вниз
"V".



Нажать Кнопку Громкость
Вверх "+" или Вниз "-".

Громкость Вверх "+":
Следующий восходящий Канал.

Громкость Вниз "-":
Следующий нисходящий Канал.



Нажать Кнопку Положение
Левое "<" или Правое ">".

Положение ">": Следующий
восходящий
номер Канала

Положение "<": Следующий
нисходящий
номер Канала

2 ПРЕДУСТАНОВКА
СН 2
ВЫБ. КАНАЛА ПОЗ.
ВЫБ. СИСТ. КИТАИ
АВТОНАСТРОЙКА
РУЧНАЯ НАСТРОЙКА
ЗВУК СИСТЕМА 6.5MHz
ЦВЕТ СИСТЕМА АВТ.
ТОНКАЯ НАСТРОЙКА
ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ ВЫКЛ.

Выбрать нужный Номер
Программы.

Начало Поиска.

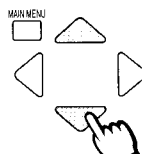
2 СН 2
РУЧНАЯ НАСТРОЙКА

2 ПРЕДУСТАНОВКА
СН 2
ВЫБ. КАНАЛА ПОЗ.
ВЫБ. СИСТ. КИТАИ
АВТОНАСТРОЙКА
РУЧНАЯ НАСТРОЙКА
ЗВУК СИСТЕМА 6.5MHz
ЦВЕТ СИСТЕМА АВТ.
ТОНКАЯ НАСТРОЙКА
ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ ВЫКЛ

Наилучшее положение
настройки автоматически
запоминается.



Нажать Кнопку "PRE."
(ПРЕДУСТАНОВКА).



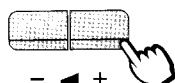
Нажать Кнопку Положение
Вниз "V".

2 ПРЕДУСТАНОВКА
СН 2
ВЫБ. КАНАЛА ПОЗ.
ВЫБ. СИСТ. КИТАИ
АВТОНАСТРОЙКА
РУЧНАЯ НАСТРОЙКА
ЗВУК СИСТЕМА 6.5MHz
ЦВЕТ СИСТЕМА АВТ.
ТОНКАЯ НАСТРОЙКА
ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ ВЫКЛ

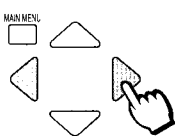
Состояние "ЗВУК. СИСТЕМА".

Процедура настройки

5



Если звук не ясен или нет звука вообще в положении Номера Программы, надо нажать Кнопку Громкость Вверх "+" или Вниз "-".



Если звук неясен или нет звука вообще для Положения Номера Программы, нажмите Кнопку Положение Левое "<" или Правое ">".

2 ПРЕДУСТАНОВКА
СН 2 ВЫБ. КАНАЛА ПОЗ.
ВЫБ. СИСТ. КИТАЙ
АВТОНАСТРОЙКА
РУЧНАЯ НАСТРОЙКА
ЗВУК. СИСТЕМА 6.5MHz
ЦВЕТ СИСТЕМА АВТ.
ТОНКАЯ НАСТРОЙКА
ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ ВЫКЛ.

Вы можете улучшить качество Звука.

Звуковой индикатор изменится следующим образом.

→ 4.5MHz ↔ 5.5MHz ←
→ 6.5MHz ↔ 6.0MHz ←

Примечание:

Когда громкость звука слишком мала для подтверждения, то её надо поднять используя кнопку громкости звука на пульте дистанционного управления.

6



Нажать Кнопку "PRE." (ПРЕДУСТАНОВКА) 4 раза.

2

Это вернёт телевизор в нормальный режим просмотра.



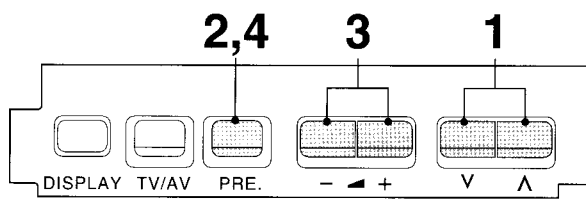
Нажать дважды Кнопку "MAIN MENU" (ОСНОВНОЕ МЕНЮ).



Полезный совет

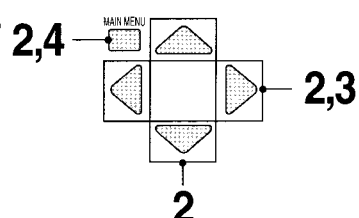
- (1) Если нет ясного изображения даже тогда, когда принимается телевещательный или AV сигнал, то следует обратиться к операции "Выбор цветовой системы" на стр. 35.
- (2) После окончания ручного поиска, следует нажать кнопку Номер программы "Вверх" для подтверждения состояния настройки для каждого номера программы. Если номера программ не используются, то такие номера программ можно пропустить.
Обратиться к операции пропуска номера программы на стр. 30.
- (3) При использовании ВМ без входного/выходного видео и звукового терминалов, для удобства надо подсоединить внешнюю кабельную antennу как указано в инструкции по эксплуатации для ВМ и установить устанавливаемый канал на программный № "0". В этом случае, надо произвести ручную настройку, предварительно установив цветовую и звуковую системы. В дальнейшем, в многосистемных ВМ, намного удобнее устанавливать устанавливаемый канал на несколько программных Номеров.

Точная настройка

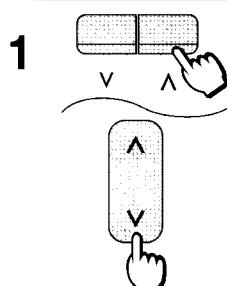


(Пульт Дистанционного Управления)

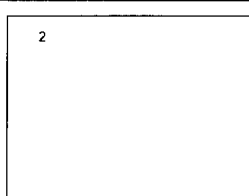
ИЛИ



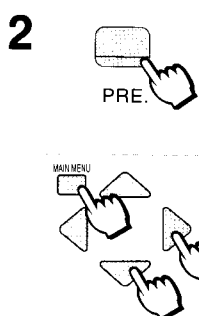
При нормальных условиях приема данная функция не требуется или не обязательна. Однако, в районах со слабым приемом или с постоянными радиопомехами, небольшая настройка может улучшить качество изображения и звука.



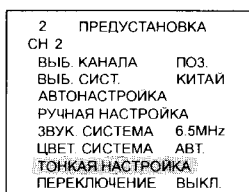
Выбрать канал, требующий улучшения настройки, используя кнопку Номер программы Вверх “ \wedge ” или Вниз “ \vee ”.



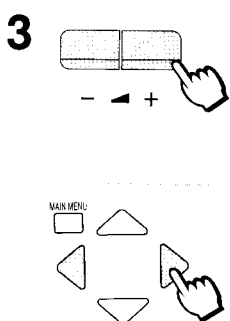
Выбрать нужный Номер Программы.



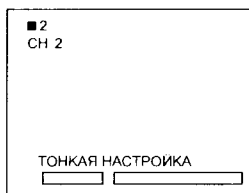
Нажать 7 раза Кнопку “PRE.” (ПРЕДУСТАНОВКА), устанавливая предустановку меню в “ТОНКАЯ НАСТРОЙКА”.



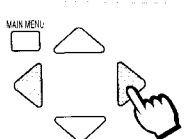
Состояние Точная Настройка.



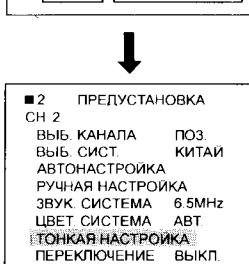
Нажать и удерживать кнопку Громкость Вверх “+” или Вниз “-” до тех пор, пока не будет приниматься ясное изображение.



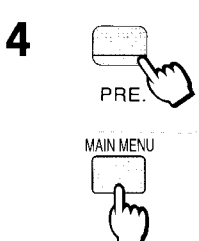
Начало Точной Настройки.



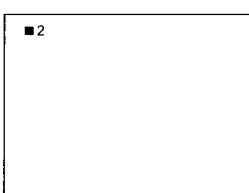
Нажать и удерживать Кнопку Положение Левое “<” или Правое “>” до получения ясного изображения.



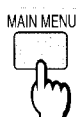
Функция AFC (ATH) dezaktiviruetsya. Слева от номера программы появится символ “■”.



Нажать кнопку предустановки “PRE.” (ПРЕДУСТАНОВКА) дважды.

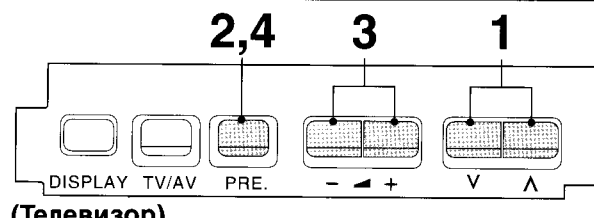


Это вернет телевизор в нормальный режим просмотра.



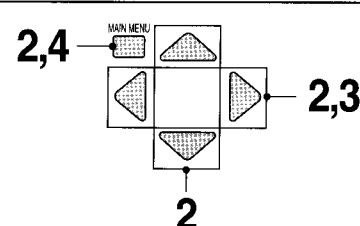
Нажать дважды Кнопку “MAIN MENU”.

Как отменить функцию точная настройка

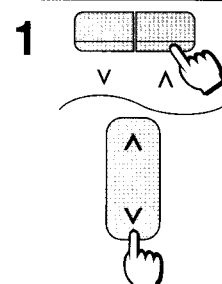


(Пульт Дистанционного Управления)

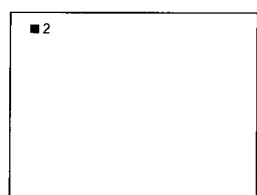
ИЛИ



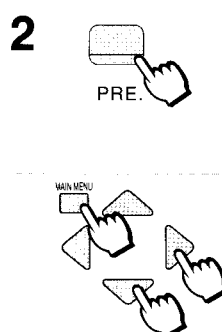
Отмена точной настройки, сделанной ранее (вручную), суть включение заново функции (Автоматическая регулировка частоты приёма) AFC, известная также как (Автоматическая точная настройка) AFT. Реактивация автоматической точной настройки означает возврат телевизора на автоматическую настройку к оптимальному состоянию настройки для номера программы.



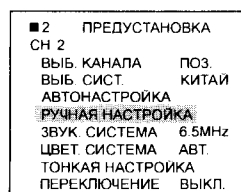
Выберите “Отмена АРЧ” (Автоматической Регулировки Частоты Приема) (“AFC OFF”) номера программы, которую Вы хотите возвратить к автоматической регулировке частоты приема (тем самым, отменив ручную точную настройку).



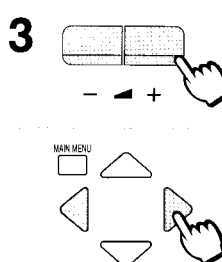
“Отмена АРЧ” (Автоматической Регулировки Частоты Приема) (“AFC OFF”) номера программы отражаются символом “■” слева от номеров программы на экране.



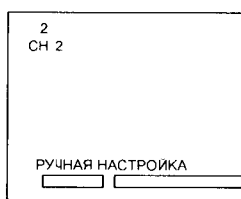
Нажать кнопку предустановки “PRE.” (ПРЕДУСТАНОВКА) 4 раза, устанавливая меню предустановки в режим “РУЧНАЯ НАСТРОЙКА”.



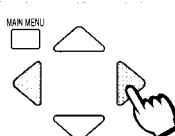
Состояние Ручная Настройка.



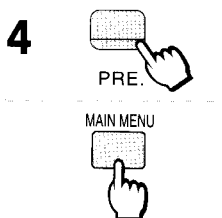
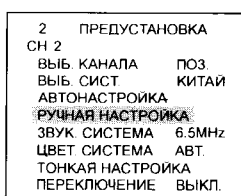
Нажать кратковременно кнопку Громкость Вверх “+” и далее Вниз “-”.



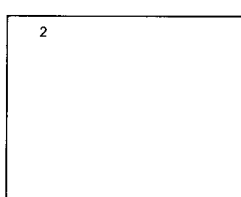
Наилучшее положение настройки автоматически запоминается. (Другими словами, режим ручной настройки отменяется, и затем опять восстанавливается.)



Нажать кратко Кнопку Положение Левое “<” или Правое “>”.



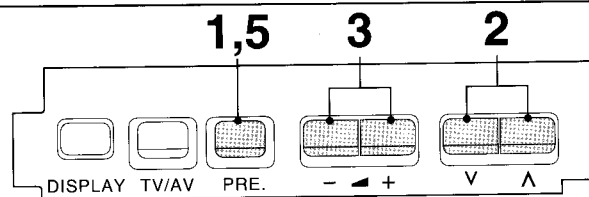
Нажать кнопку предустановки “PRE.” (ПРЕДУСТАНОВКА) 5 раз.



Нажать дважды Кнопку “MAIN MENU” (ОСНОВНОЕ МЕНЮ).

Это вернет телевизор в нормальный режим просмотра.

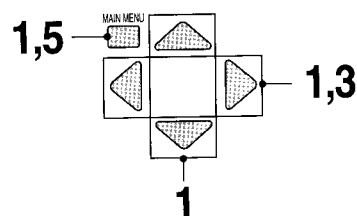
Переключение номера программы



(Телевизор)

(Пульт Дистанционного Управления)

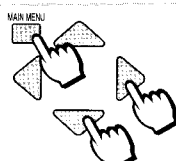
ИЛИ



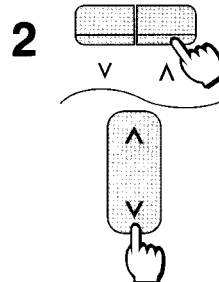
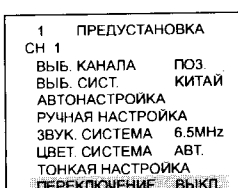
Состояние Переключение Канала.



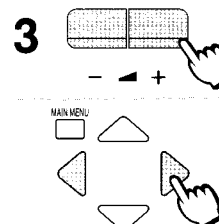
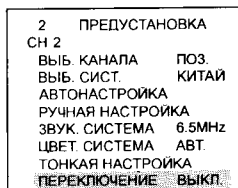
Нажать кнопку предустановки "PRE." (ПРЕДУСТАНОВКА) 8 раз устанавливая меню предустановки в "ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ".



Нажимать Кнопку "MAIN MENU" (ОСНОВНОЕ МЕНЮ) и "Положения" до тех пор, пока Меню Предустановки не выберет "ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ".

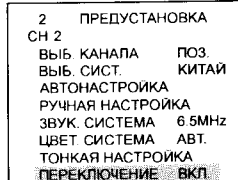


Выбрать номер программы для пропуска, нажимая кнопку Номер программы Вверх "Λ" или Вниз "V".



Нажать кнопку Громкость Вверх "+" или Вниз "-".

Нажать Кнопку Положение Левое "<" или Правое ">".



На дисплее изображение "ВЫКЛ" заменяется на "ВКЛ".



Повторить Операции 2 и 3, если Вы желаете отменить функцию пропуска для любых других номеров программы.

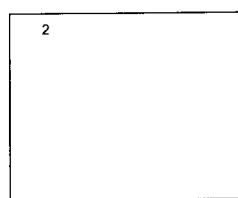
Это вернет Телевизор в нормальный режим просмотра.



После завершения операции переключение, нажать на кнопку предустановки "PRE." (ПРЕДУСТАНОВКА).

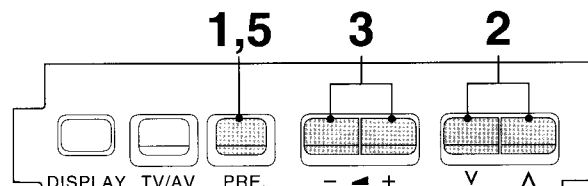


После завершения Операции Пропуска нажать дважды Кнопку "MAIN MENU (ОСНОВНОЕ МЕНЮ)".

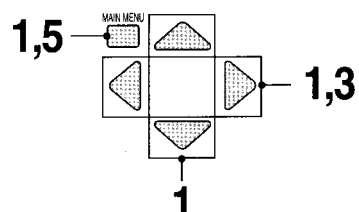


Как отменить функцию Переключение

(Пульт Дистанционного Управления)



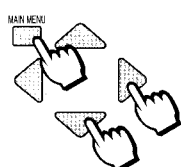
(Телевизор)



ИЛИ



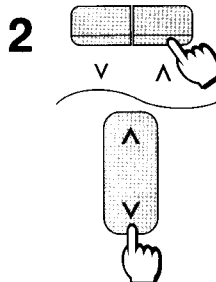
Нажать кнопку предустановки "PRE." (ПРЕДУСТАНОВКА) 8 раз устанавливая меню предустановки в "Переключение".



Нажимать Кнопки "MAIN MENU" (ОСНОВНОЕ МЕНЮ) и "Положения" до тех пор, пока Меню Предустановки не выберет "ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ".

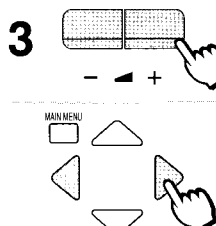
1 ПРЕДУСТАНОВКА
СН 1
ВЫБ. КАНАЛА ПОЗ.
ВЫБ. СИСТ. КИТАЙ
АВТОНАСТРОЙКА
РУЧНАЯ НАСТРОЙКА
ЗВУК СИСТЕМА 6.5MHz
ЦВЕТ СИСТЕМА АВТ.
ТОНКАЯ НАСТРОЙКА
ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ ВЫКЛ.

Состояние "Переключение" Канала.



Выбрать подлежащий пропуск номер программы, нажимая кнопку Номер программы Вверх "A" или Вниз "V".

2 ПРЕДУСТАНОВКА
СН 2
ВЫБ. КАНАЛА ПОЗ.
ВЫБ. СИСТ. КИТАЙ
АВТОНАСТРОЙКА
РУЧНАЯ НАСТРОЙКА
ЗВУК СИСТЕМА 6.5MHz
ЦВЕТ СИСТЕМА АВТ.
ТОНКАЯ НАСТРОЙКА
ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ ВЫКЛ.



Нажать кнопку Громкость Вверх "+" или Вниз "-".

Нажать Кнопку Положение Левое "<" или Правое ">".

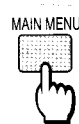
2 ПРЕДУСТАНОВКА
СН 2
ВЫБ. КАНАЛА ПОЗ.
ВЫБ. СИСТ. КИТАЙ
АВТОНАСТРОЙКА
РУЧНАЯ НАСТРОЙКА
ЗВУК СИСТЕМА 6.5MHz
ЦВЕТ СИСТЕМА АВТ.
ТОНКАЯ НАСТРОЙКА
ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ ВЫКЛ.

На дисплее изображение "ВКЛ" заменяется на "ВЫКЛ".

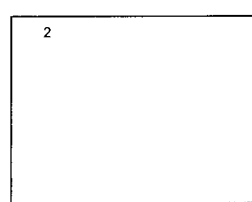
4 Повторить Операции 2 и 3, если Вы желаете отменить функцию пропуска для любых других номеров программы.



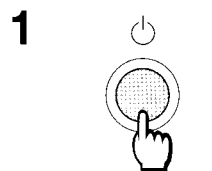
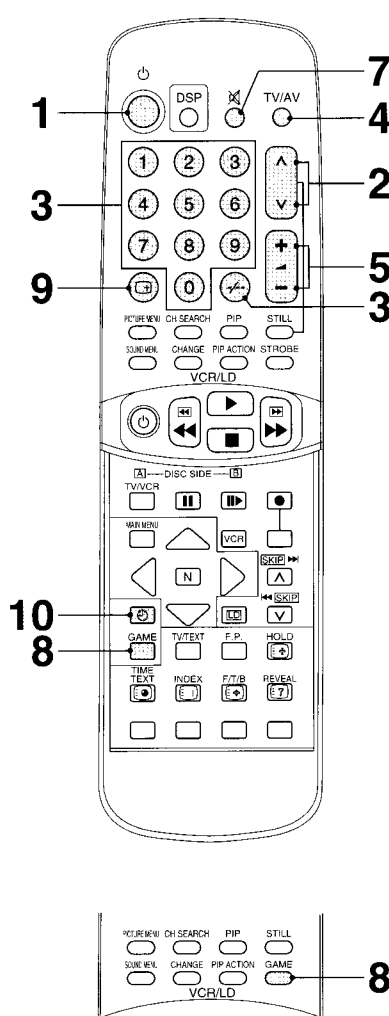
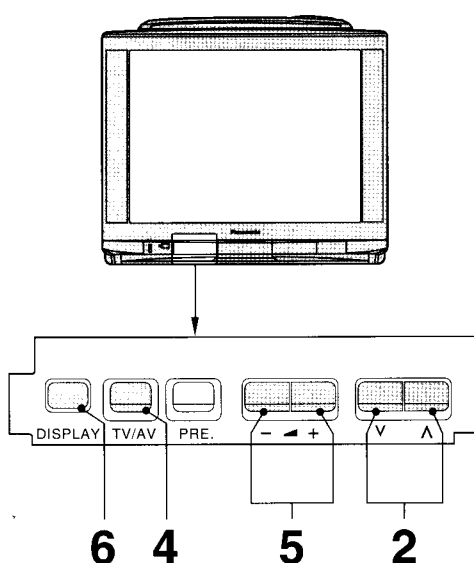
После завершения операции пропуска, нажать на кнопку предустановки "PRE." (ПРЕДУСТАНОВКА)



После завершения Операции Пропуск Канала, нажать дважды Кнопку "MAIN MENU" (ОСНОВНОЕ МЕНЮ).



Это вернет телевизор в нормальный режим просмотра.

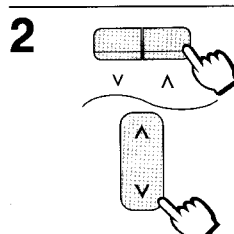


Как ВКЛЮЧАТЬ и ВЫКЛЮЧАТЬ питание

В начале телевизор должен быть включен в сеть питания (см. стр. 9). Нажать данную кнопку для включения телевизора из режима "Готовность". Нажать её еще раз для выключения телевизора (в режим "Готовность").

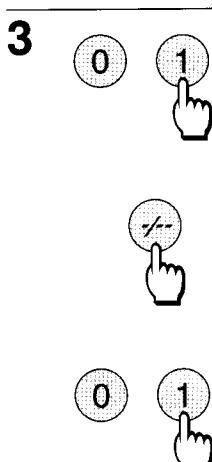
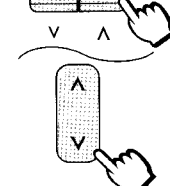
Примечание:

Можно также включить телевизор в состояние "Готовность" нажатием кнопок (0-9) "Прямой выбор номера программы" и кнопки "Номер Программы Вверх или Вниз" на телевизоре или на пульте дистанционного управления.



Выбор номера программы

Нажмите кнопку выбора номеров программ Вверх " \wedge " или Вниз " \vee " чтобы выбрать следующий или предыдущий канал, соответственно.

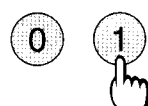


Прямой Выбор Номера Программы (ВЫБ. КАНАЛА = ПОЗ.)

Можно выбрать номера программы непосредственно нажимая кнопку "НОМЕР 0-9", и двухзначные Номера, нажимая кнопки "Двухзначный" и Номер Программы.

Номер Программы 8 8

Номер Программы 12 1, 2



Прямой выбор номера программы (ВЫБ. КАНАЛА = ПРЯМОЙ)

Можно выбрать номер программы непосредственно нажимая соответствующую кнопку номера программы.

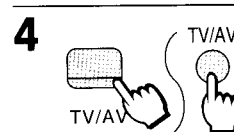
Номер Программы 8 8

Номер Программы 36 3, 6

Номер Программы 124 1, 2, 4

Примечание

Когда включен режим Переключение Номеров Программ от 100 до 125, время Выбора канала сократится, и поэтому нельзя будет ввести трехзначное число за один раз.

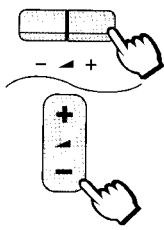


Выбор режима TV/AV

Нажимать кнопку "TV/AV" для выбора входных сигналов режимов TV, AV1, AV2, AV3, соответственно.

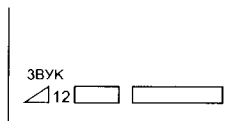
Общие операции

5

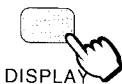


Регулировка громкости

Нажать кнопку громкость Вверх “+” или Вниз “-” для увеличения или уменьшения уровня громкости звука.



6



Кнопка дисплей

При нажатии на кнопку дисплея на экране появятся различные демонстрации.

Нажать кнопку дисплея второй раз для прекращения режима Дисплей/Демонстрация и возврата ТВ в нормальное состояние просмотра.

Примечание:

Когда эта кнопка нажата, меню управления картиной и звуком изменяется, соответственно Картина (АВТ.) и Низкочастотный Звук 4D (4-х Мерн. Ак. С.).

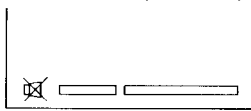
7



Кнопка приглушения звука

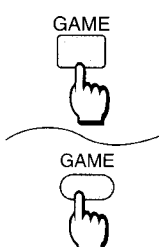
Чтобы полностью подавить звук, достаточно нажать кнопку “Приглушение звука”.

На экране появится соответствующий символ, (цвет изменяется на красный).



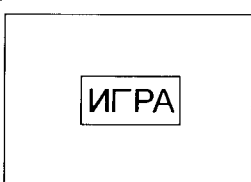
Нажать кнопку ещё раз для восстановления прежнего уровня звука, и отмены функции приглушения.

8



Кнопка ИГРА

Эта кнопка предоставляет удобную функцию переключения. Нажать данную кнопку при использовании игры для переключения в режим АВ установленный в режиме Игра (См. страницу 42), и на дисплее появятся меню звука и изображения установленные для игры.



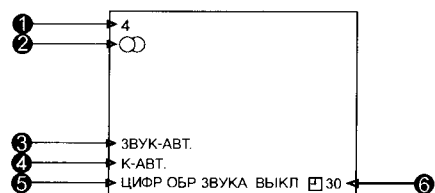
Нажать ещё раз для выключения.

9



Кнопка повторного вызова

Нажать кнопку повторного вызова “Recall” для воспроизведения текущего статуса системы. Нажать ещё раз для отмены функции.



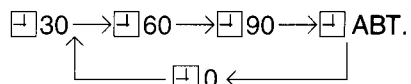
- ① Номер программы (см. стр. 32)
- ② Звуковой режим (см. стр. 37)
- ③ Меню звука (см. стр. 39)
- ④ Меню изображения (см. стр. 38)
- ⑤ Окружающего звука Режим (см. стр. 36)
- ⑥ Отключение Таймера (см. стр. 33)

10



Кнопка отключения таймера

Телевизор можно предварительно установить на Переключение в режим готовности после определённого периода. Нажимая Кнопку “OFF TIMER”, можно выбрать время предустановки: “30”, “60”, “90” минут или АВТОМАТИЧЕСКИЙ (АВТ.) Режим.



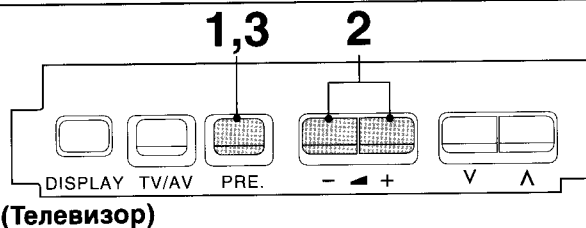
Установка отключения Таймера в режим “АВТ.”.

Если ТВ не отключён, когда ТВ станции заканчивают трансляцию, то телевизор автоматически перейдёт в режим готовности через 5 минут.

Примечание:

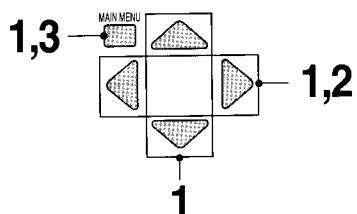
Если Телевизор установлен в Режим AV, то АВТОМАТИЧЕСКИЙ режим отключения Таймера не будет функционировать.

Выбор звуковой системы (Различные страны используют различные системы)



(Пульт Дистанционного Управления)

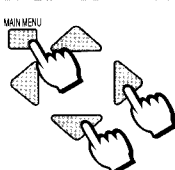
ИЛИ



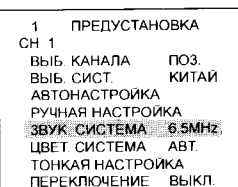
Эта функция используется только в режиме TV, и не применяется в режиме AV когда звук неясен или нет звука вообще в Номере Программы.



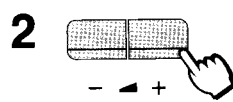
Нажать Кнопку "PRE."
(ПРЕДУСТАНОВКА) 5 раз.



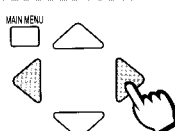
Нажимать Кнопки "MAIN MENU" (ОСНОВНОЕ МЕНЮ) и "Положения" до тех пор, пока Меню Предустановки не выберет "ЗВУК. СИСТЕМА".



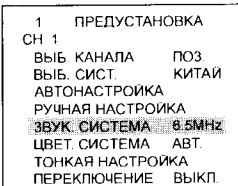
Состояние Звуковая Система.



Нажимать повторно кнопку Громкость Вверх "+" или Вниз "-" до получения оптимального звука.



Нажимать повторно Кнопку Положение Левое ">" или Правое "<" до получения оптимального звука.



Звуковая система изменится следующим образом.

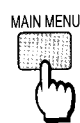
4.5MHz \longleftrightarrow 5.5MHz
↓ ↓
6.5MHz \longleftrightarrow 6.0MHz

Примечание:

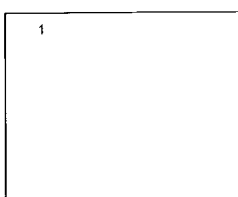
Это разные системы звука телевещания, применяемые в разных странах.



Нажать Кнопку "PRE."
(ПРЕДУСТАНОВКА) 4 раза.



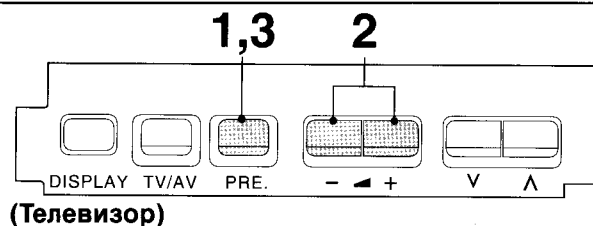
Нажать дважды Кнопку "MAIN MENU" (ОСНОВНОЕ МЕНЮ).



Это вернет телевизор в нормальный режим просмотра.

Выбранная звуковая система автоматически запомнится.

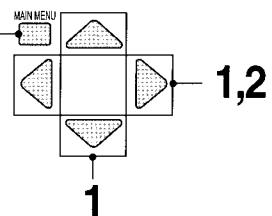
Выбор цветовой системы (Различные страны используют различные системы)



(Телевизор)

(Пульт Дистанционного Управления)

ИЛИ



Если невозможно получить ясного изображения с неискаженными цветами при приеме телевещательного или АВ сигнала.



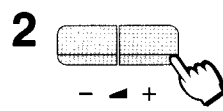
Нажать Кнопку "PRE,"
(ПРЕДУСТАНОВКА) 6 раз.



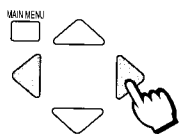
Нажимать Кнопки "MAIN
MENU" (ОСНОВНОЕ МЕНЮ) и
"Положения" до тех пор, пока
Меню Предустановки не
выберет "ЦВЕТ. СИСТЕМА".

1	ПРЕДУСТАНОВКА
СН 1	ВЫБ. КАНАЛА ПОЗ
	ВЫБ. СИСТ. КИТАЙ
	АВТОНАСТРОЙКА
	РУЧНАЯ НАСТРОЙКА
	ЗВУК. СИСТЕМА 6.5MHz
	ЦВЕТ. СИСТЕМА АВТ.
	ТОНКАЯ НАСТРОЙКА
	ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ ВЫКЛ.

Состояние Цветовая
Система.



Нажимать повторно кнопку
Громкость Вверх "+" или Вниз
"-" до получения оптимального
изображения.



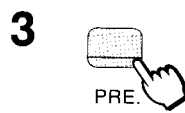
Повторно нажимать Кнопку
Положение Левое "<" или
Правое ">" до получения
оптимального изображения на
экране.

1	ПРЕДУСТАНОВКА
СН 1	ВЫБ. КАНАЛА ПОЗ
	ВЫБ. СИСТ. КИТАЙ
	АВТОНАСТРОЙКА
	РУЧНАЯ НАСТРОЙКА
	ЗВУК. СИСТЕМА 6.5MHz
	ЦВЕТ. СИСТЕМА PAL
	ТОНКАЯ НАСТРОЙКА
	ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ ВЫКЛ.

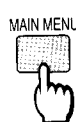
Цветовая система изменится
следующим образом.

ABT. \leftrightarrow PAL \leftrightarrow SECAM
 \uparrow
 \downarrow
NTSC 3.58 \longleftrightarrow NTSC 4.43

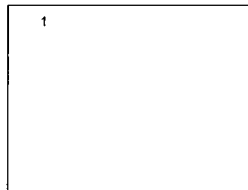
Примечание:
PAL, SECAM и NTSC 3.58
являются различными
системами передачи
телевещательных сигналов,
применимыми в различных
странах. NTSC 4.43—это
особый режим
воспроизведения,
использующийся в
специальных ВМ для NTSC
видеокассет,
воспроизводимых
телеизионной установкой
PAL.



Нажать Кнопку "PRE."
(ПРЕДУСТАНОВКА) 3 раза.(В
режиме АВ надо нажать кнопку
"PRE." (ПРЕДУСТАНОВКА)
только один раз.)



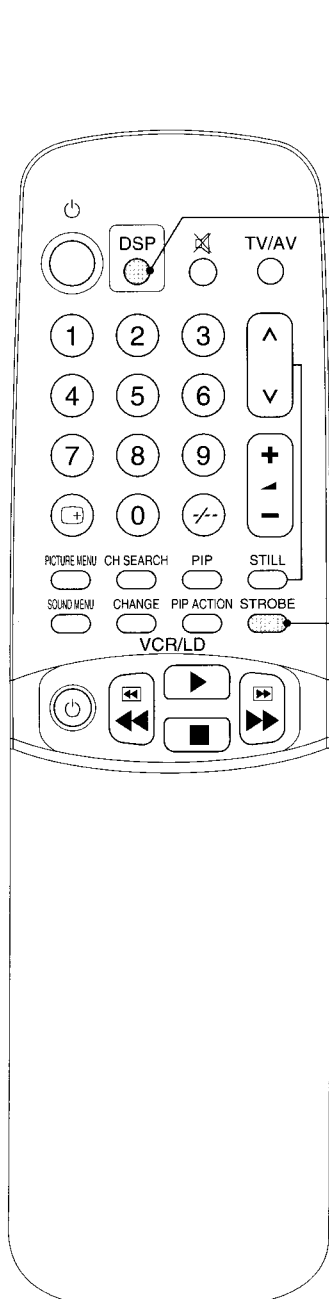
Нажать дважды Кнопку "MAIN
MENU" (ОСНОВНОЕ МЕНЮ).



Это вернет телевизор в
нормальный режим
просмотра.

Выбранная цветовая система
автоматически запомнится.

Операция СТРОБИРОВАНИЕ и DSP (Цифровая Обработка Окружающего Звучания)



1



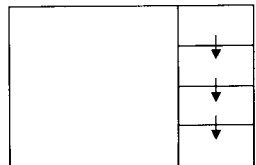
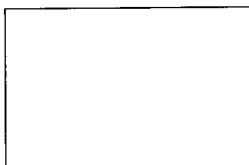
СТРОБИРОВАНИЕ (STROBE)

(Для TX-29GF85T, TC-29GF85G, TX-33GF85T, TX-33GF85X, TC-33GF85G, TC-33GF85H)

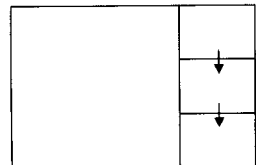
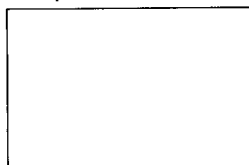
Нажать кнопку "STROBE" для появления на экране подкартинки со стробическим эффектом.

Когда нажата кнопка "STROBE", нажмите ее еще раз для выключения стробирования, или нажмите кнопку "STILL" для остановки стробированной картинки. Нажать кнопку "STILL" еще раз для восстановления стробического эффекта.

Размер изображения в изображении 1/16



Размер изображения в изображении 1/9



2



Кнопка DSP (Цифровая Обработка Окружающего Звучания)

Набирая кнопку "ЦИФР ОБР ЗВУКА", Вы можете последовательно выбрать режим ЦИФР ОБР ЗВУКА, как показано ниже.

СТАД	Можно наслаждаться звуками спортивных событий или концертов проводимых на стадионе.
ЗАЛ	В этом режиме можно получить такой же естественный эффект, какой Вы слышите в концертном зале или в музыкальном холле.
КИНО	В этом режиме звук подается таким же образом, как в кинотеатре, позволяя легче слышать и речь, и музыку.
ВЫКЛ.	Режим DSP отключен.

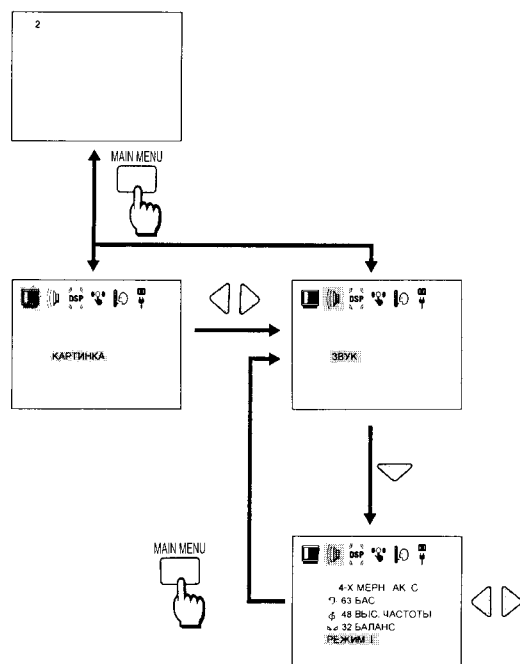
Примечание:

Если стереосигнал слабый или условия приема неоптимальны или случаются автоматические переключения из режима СТЕРЕО в МОНО, то рекомендуется переключить "СТЕРЕО" в "МОНО" (см. стр. 37).

Если в любом из режимов окружающего звучания возникают проблемы или встречаются необычные внезапные эффекты, то рекомендуется выбрать режим "ЦИФР ОБР ЗВУКА ВЫКЛ".

Стереоприём (для TC-29GF82G, TC-29GF82H, TC-29GF85G, TX-33GF85X, TC-33GF85G, TC-33GF85H)

Метод



При приеме стерео/двухязычной звуковой системы разъемы звуковых выводов можно выбрать нажатием кнопки, как показано на рисунке слева.

Звуковой Сигнал	Индикатор режима
СТЕРЕО	∞
ГЛ. МЕНЮ <I>	<I>
СУБ <II>	<II>
МОНО	▽

	Тип трансляции	Индикатор режима
NICAM	Регулярная трансляция (Стандартное Аудио)	Нет индикации
	Регулярное + NICAM МОНО I (ГЛ. МЕНЮ<I>)	<I> ↔ ▽
	NICAM СТЕРЕО	∞ ↔ ▽
A2 (Немецкий)	NICAM ДВОЙНОЕ МОНО (ГЛ. МЕНЮ <I>/ДОП<II>)	<I> → <II> ↑ ▽ ↓ ←
	Регулярная трансляция (Стандартное Аудио)	Нет индикации
	Двухязычный или ДВОЙНОЕ МОНО: ГЛ. МЕНЮ<I>/ДОП<II>	<I> ↔ <II>
	СТЕРЕО	∞ ↔ ▽

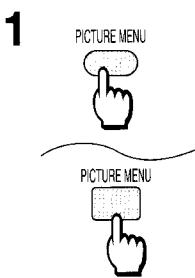
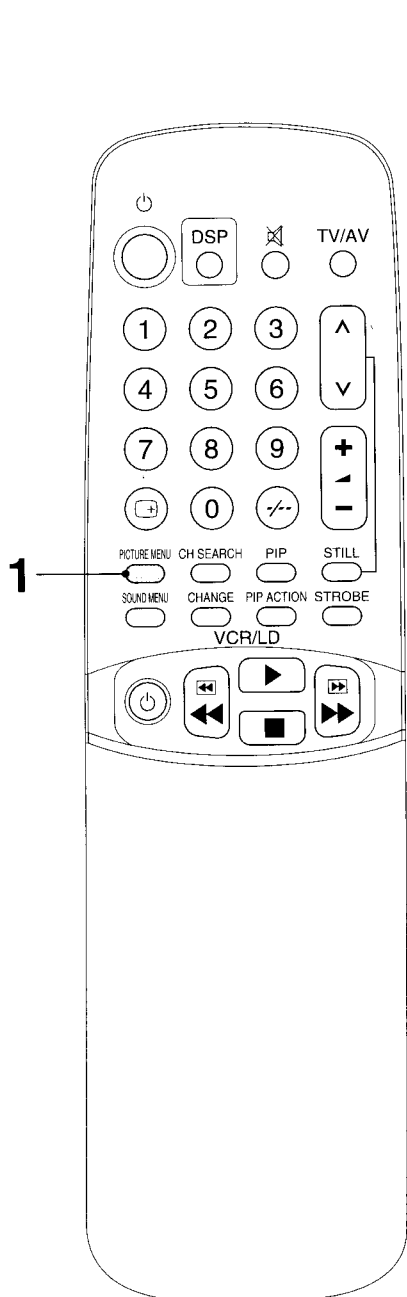
Примечание:

- (1) Система передачи TV звука "A2 (Немецкий)" Стерео/Двухязычная используется в следующих странах: Австралия, Малайзия, Таиланд, Индонезия и др.
Система передачи TV звука "NICAM" Стерео используется в следующих странах: Новая Зеландия, Сингапур, Гонг Конг.
- (2) Если стереосигнал слабый или условия приема плохие, или возникает автоматическое переключение СТЕРЕО: МОНО, то рекомендуется переключить TV в режим "Моно".
Если режим телевещания изменяется на "СТЕРЕО" "ДВОЙНОЕ" или "МОНО" после того, как Вы выбрали режим "МОНО", то переход на режим "СТЕРЕО" или "ГЛ. МЕНЮ" осуществляется автоматически.
"Двойной", также известный, как "Двухязычный" режим в настоящее время не передается в некоторых странах.

Примечание:

- (1) Даже тогда, когда содержимое принимаемых сигналов подвергается изменениям, выбранный режим остается неизменным.
- (2) Когда ухудшаются условия приема, прослушивание будет легче, если установить режим в положение "МОНО", используя кнопку Главного Меню и кнопку Положения, как показано выше.
- (3) "ДВОЙНОЕ", также известный, как "ДВОЙНОЕ МОНО" или, как "ДАУЯЗЫЧНЫЙ" режим в настоящее время не передается в некоторых странах.

Операция меню изображения



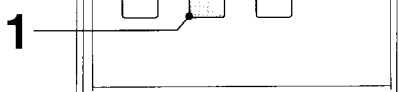
Нажимая кнопку "PICTURE MENU" можно последовательно выбрать следующие меню изображения, как показано ниже.

На экране	Функции
К-АВТ.	Так как видео ТВ сигнал обрабатывается для немедленного приёма, то "Яркость", "Контрастность", "Оттенок цвета" и т. д. автоматически настраиваются на оптимальный режим.
К-СТАНДАРТ	Для просмотра в нормальной (вечернее освещение) обстановке. Это меню выбирает нормальный уровень Яркости и Контрастности.
К-ИГРА	При использовании в игровом режиме, уменьшает контрастность и резкость, и на дисплее появляется изображение щадящее зорение.



Полезный Совет

- (1) Вы можете изменить уровень каждой функции (ЦВЕТ, NTSC-РАСПР. ФОН, ЯРКОСТЬ, КОНТРАСТ, ЧЕТКОСТЬ) для любого меню изображения.
За деталями обращаться к стр. 40.
- (2) Режим меню изображения запоминается для каждого режима TV, AV1, AV2, AV3 и ИГРА.



Операция меню звука

1

Нажимая кнопку "SOUND MENU", можно последовательно выбрать следующие меню изображения, как показано ниже.

На экране	Функции
ЗВУК-АВТ.	Звуковые и музыкальные сигналы изменяются, и наилучший звук автоматически настраивается; звук (напр., новости, голоса и т.д.) настраивается так, чтобы он легко воспринимался, а музыка настраивается, чтобы придать фоновое восприятие.
ЗВУК-СТАНДАРТ	Для нормального использования.
ЗВУК-4-Х МЕРН.АК.С	Усиливает низкие частоты и производит оптимальный звук.

1

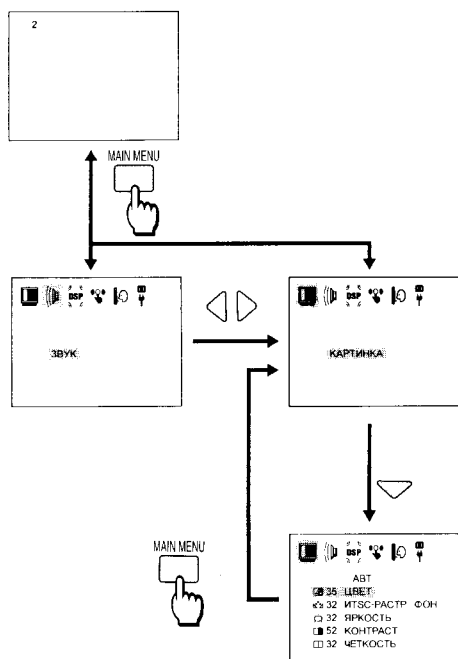
1

💡 Полезный Совет

- (1) Вы можете изменить уровень каждой функции (БАС, ВЫС. ЧАСТОТЫ, ВАЛАНС) для любого звукового меню.
За деталями обращаться к стр. 40.
- (2) Режим звукового меню запоминается для каждого режима TV, AV1, AV2, AV3 и ИГРА.

Операция меню изображения/звучка

Метод



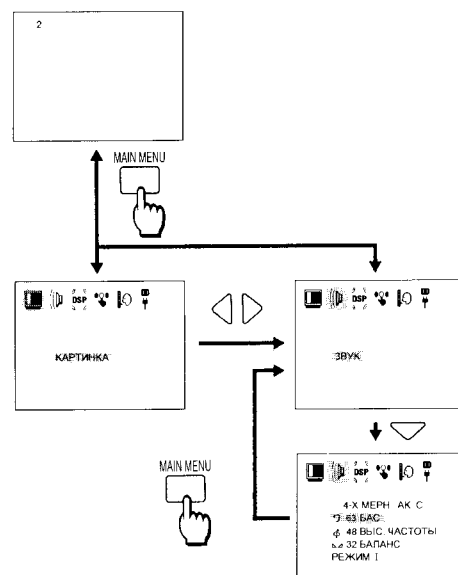
Меню Изображения

Нажать	Пункт	Действие	Индикатор
Системы	ЦВЕТ	Меньше Больше	■ 35 ЦВЕТ
Системы	NTSC-РАСТР. ФОН	Зелёный красный	■ 32 NTSC-РАСТР. ФОН
Системы	ЯРКОСТЬ	Темнее Ярче	■ 32 ЯРКОСТЬ
Системы	КОНТРАСТ	Меньше Больше	■ 52 КОНТРАСТ
Системы	ЧЕТКОСТЬ	Меньше Больше	■ 32 ЧЕТКОСТЬ

Примечание:

- (1) Если установлен режим Изображение в Изображении, то основное изображение и подкартинка регулируются одновременно.
- (2) В случае если TV не установлен в режим "NTSC", то "NTSC-РАСТР. ФОН" будет высвечен, и можно регулировать уровень настройки. Но он не будет функционировать.
- (3) В режиме ТЕКСТ можно регулировать только яркость и контрастность.

Метод



Нажать	Пункт	Действие	Индикатор
Системы	БАС	Меньше Больше	■ 63 БАС
Системы	ВЫС. ЧАСТОТЫ	Меньше Больше	■ 48 ВЫС. ЧАСТОТЫ
Системы	БАЛАНС	Левая Правая	■ 32 БАЛАНС
Системы	СТЕРЕО РЕЖИМ	Выбор	РЕЖИМ I

Примечание:

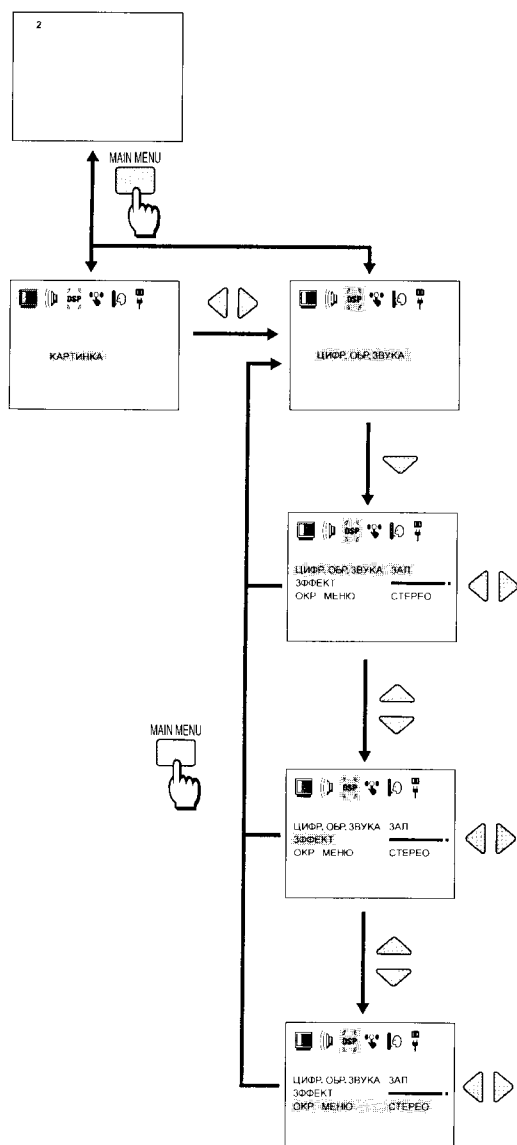
- (1) Если установлен режим Изображение в Изображении, то основной звук и звук подкартинки регулируются одновременно.
- (2) Если нет стереотрансляции NICAM, A2 (Немецкий), то не будет индикации режима Стерео на экране.
- (3) Когда режим ЗВУК АВТ. выбран в режиме звукового меню, БАС и ВЫС. ЧАСТОТЫ не возможно настроить и они не высвечиваются на экране.

Полезный совет (**N** нормализация)

Нажатие кнопки "N" на пульте дистанционного управления в момент, когда меню изображения, звука или меню формата рамки высвечивается на экране, выбранное меню изменится на нормальный режим. Нормализация не произойдёт в случае, если меню не высвечивается, даже если кнопка "N" нажата. Нормальный режим предварительно установлен на заводе. Возвращение к прежним условиям называется "Нормализация".

Операция Меню DSP (Цифровой Процессор Окружающего Звучания)

Метод



Режим DSP(Цифровой Процессор Окружающего Звучания)
Можно выбрать четыре следующих режима DSP.

СТАД	Можно наслаждаться звуками спортивных событий или концертов проводимых на стадионе.
ЗАЛ	В этом режиме можно получить такой же естественный эффект отражения звука, какой Вы слышите в концертном зале или в музыкальном холле.
КИНО	В этом режиме звук подается таким же образом, как в кинотеатре, позволяя легче слышать и речь, и музыку.
ВЫКЛ.	Режим DSP отключен.

Режим ЭФФЕКТ

Время задержки для каждого режима DSP может изменяться в 3 этапа, и эффект DSP может быть изменен.

Режим окружющего звучания

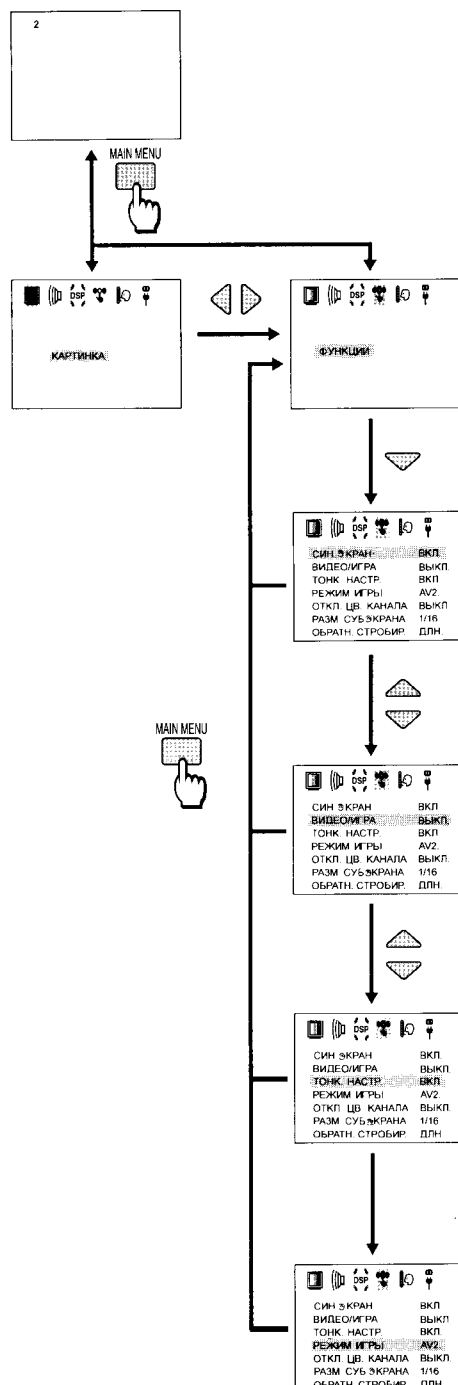
Для режима AV можно выбрать установку окружющего звучания (СТЕРЕО, МОНО).

Примечание:

Если режим DSP отключен, то на экране нет индикации режима "ЭФФЕКТ" и режима "ЗВУЧАНИЯ".

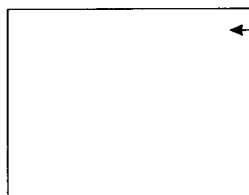
Операция Меню Характерных Функций

Метод



Режим "СИН. ЭКРАН"

Когда сигнал изображения не принимается, или он слабый, то цвет фона экрана становится синим и Звук Приглушается. Блокируйте данный режим для продолжения просмотра очень слабых сигналов.



Синий, если нет входного сигнала изображения или входной сигнал слабый.

Примечание:

Если включить Режим Синий Фон во время просмотра сигнала ВМ, то нажатие кнопки Реплика или Просмотр, может привести к возврату к синему цвету фона. Отмените этот режим для нормального просмотра.

Режим ВИДЕО/ИГРА

Воспроизведение неоднородных сигналов, таких как некоторые ТВ игры и видеоленты, взятые напрокат, может улучшиться.

Режим ТОНК. НАСТР. (Улучшитель Деталей Изображения)

(В режиме ТЕКСТ на экране нет индикации)
Система Улучшения Деталей Изображения предназначена для улучшения резкости изображения. Ее необходимо выключить для уменьшения шумов на изображении при плохих условиях приема.

Включенное состояние Режима Тонк. Настр.

Когда включена Система Улучшения Деталей Изображения, изображение станет резче.

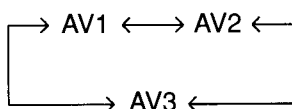
Выключенное состояние Режима Тонк. Настр.

Когда Система Улучшения Деталей Изображения отключена, то шумы на изображении станут мягче и менее резкими.

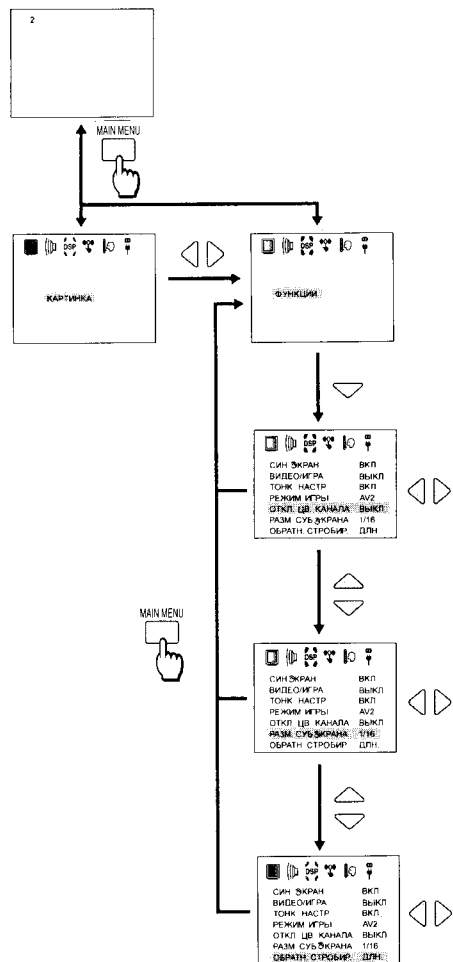
Режим ИГРЫ

Выбрать режим AV (AV1-3) который соединяет с игрой. Если нажата кнопка игры, то аппарат переключится в установленный режим AV, и войдет в меню изображения и в меню звука, настроенные на режим игры.

Индикатор режима игры изменится следующим образом.



Метод



Режим ОТКЛ. ЦВ. КАНАЛА

(Для режима АВ нет индикации)

Для каждого положения/канала можно произвести регулировки, чтобы смягчить цвет, если цвет транслируемой ТВ станции слишком насыщенный.

Включить положение/канал цвет которого слишком насыщен.

Режим РАЗМ. СУБЭКРАНА

(Для моделей TC-29GF80R, TC-29GF82G и TC-29GF82H нет индикации) Данная особенность позволяет пользователю изменить размер подкартинки (СТРОБИРОВАНИЕ/PIP/ПОИСК КАНАЛА).

1/16 1/16 часть размера основного изображения.

1/9 1/9 часть размера основного изображения.

Режим ОБРАТН. СТРОБИР.

(Для моделей TC-29GF80R, TC-29GF82G, TC-29GF82H и TC-29GF85R нет индикации)

Данная особенность позволяет пользователю установить время для записи фрагментов изображения вперед и обратно.

Система PAL и SECAM

ДЛИНЫЙ Изображения приблизительно за 20 секунд до текущего изображения запишутся на 8 стоп-кадровых фрагментов.

КОРОТКИЙ Изображения приблизительно за 5 секунд до текущего изображения запишутся на 8 стоп-кадровых фрагментов.

Система NTSC

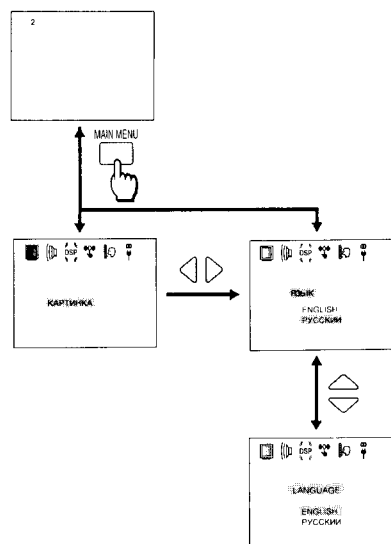
ДЛИНЫЙ Изображения приблизительно за 17 секунд до текущего изображения запишутся на 8 стоп-кадровых фрагментов.

КОРОТКИЙ Изображения приблизительно за 4 секунды до текущего изображения запишутся на 8 стоп-кадровых фрагментов.

Примечание:

Если установка диапазона стоп-кадра изменится, то текущее содержание установки будет стерто.

Метод



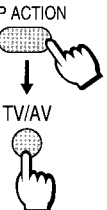
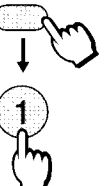
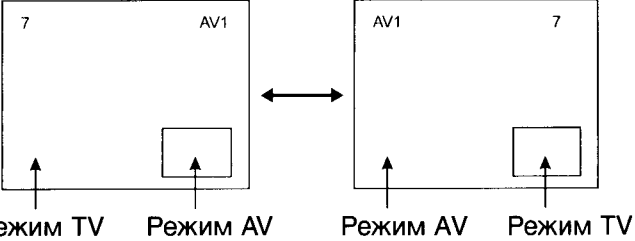
Меню языка

Индикация языка на экране может быть выбрана так, как показано слева.

Нажать кнопку "Положение Вверх или Вниз". Индикация языка на экране изменится.

Усовершенствованные операции дистанционного управления

Операция Изображение в Изображении (Для TX-29GF85T, TC-29GF85G, TC-29GF85R, TX-33GF85T, TX-33GF85X, TC-33GF85G, TC-33GF85H)

- 1**  **Изображение в изображении**
Нажать кнопку “PIP” для наложения подкартинки внутри основного изображения.
Нажать еще раз для отмены подкартинки.
- 2**  **Индикации на Экране**
Режим ввода Основного Изображения → 7
Основное Изображение
Режим ввода Подкартинки ← AV1
Подкартинка
- 3**  **Выбор режима подкартинка ТВ/АВ**
Нажать кнопку “PIP ACTION” и кнопку “TV/AV” для последовательного выбора режима входного сигнала ТВ, AB1, AB2, AB3.
- 4**  **ЗАМЕНА (CHANGE)**
Нажать кнопку “CHANGE” для замены основного изображения на подкартинку и наоборот.
- 5**  **Прямой Выбор Номера Программы (канала) Подкартинки**
Нажать кнопку “PIP ACTION” и кнопку Прямой Выбор Номера Программы для Выбора Номера Программы.

5



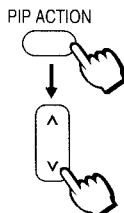
Стоп-кадр (STILL)

Режим изображения в изображении ВКЛЮЧЕН:
Нажать кнопку "STILL" для индикации подкартинки как стоп-кадра.

Режим изображение в изображении ОТКЛЮЧЕН:
Нажать кнопку "STILL" и режим основного изображения заменится на стоп-кадр подкартинки.

Нажать кнопку Номер Программы Вверх "Λ" для продвижения изображения на один кадр вперед, или кнопку Номер Программы Вниз "V" для продвижения изображения на один кадр назад.
(Модель TC-29GF85R не оснащена данной функцией)

6



Выбор номера программы для вложённой картины

Нажать кнопку "PIP ACTION" и кнопку Номер Программы Вверх "Λ" и назад "V" для выбора следующего или предыдущего номера программы.

7



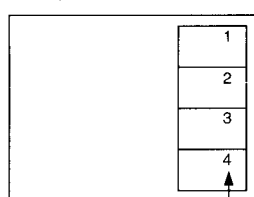
Поиск канала (CH(Channel) SEARCH)

Нажимая данную кнопку, можно осуществлять поиск по всем запрограммированным положениям и вызвать появление изображения на экране подкартинки.

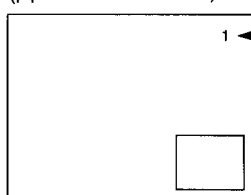
Нажать желаемый номер программы.

(Для TX-29GF85T, TC-29GF85G, TX-33GF85T, TX-33GF85X, TC-33GF85G, TC-33GF85H)

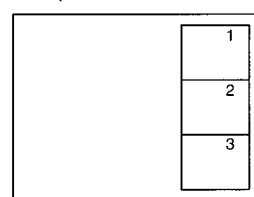
Размер изображения в изображении 1/16



(Для TC-29GF85R)



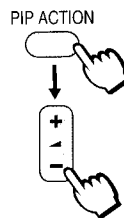
Размер изображения в изображении 1/9



Номер найденного канала

Номер найденного канала

8



Регулировка громкости подкартинки

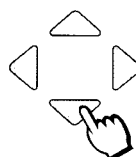
Нажать кнопку "PIP ACTION" и кнопку громкость Вверх "+" или Вниз "-" для увеличения или уменьшения уровня звука подкартинки.



Примечание:

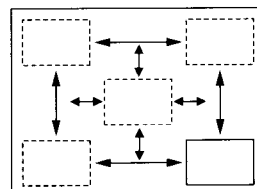
- (1) Громкость для основного изображения и подкартинки можно регулировать отдельно.
- (2) При выборе режима подкартинки слышен только звук МОНО.

9



Кнопки Положения

Нажатием на любую кнопку "Положение", можно легко выбрать положение подкартинки на экране.



Примечание:

Нажатием кнопки "N", во время режима изображения в изображении, положение подкартинки будет изменено на нижний правый угол.

(Для TX-29GF85T, TX-33GF85T, TX-33GF85X)

- Функции Телетекста могут отличаться в зависимости от Телевещательных Компаний и могут применяться только тогда, когда выбранный канал передает Телетекст.
- Находясь в режиме телетекста, громкость все равно можно изменять до желаемого уровня прослушивания.

Что такое режим СТРАНИЦА (LIST)?

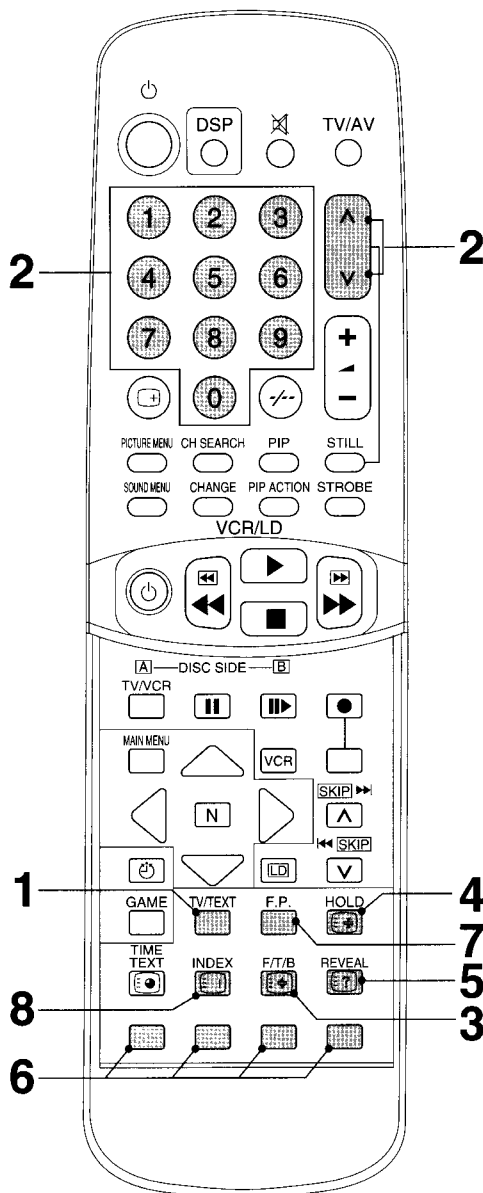
В режиме СТРАНИЦА, четыре разных цветных номера страницы расположены внизу экрана. Каждый из этих номеров можно выбрать и заложить в память ТВ.

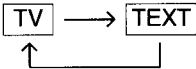
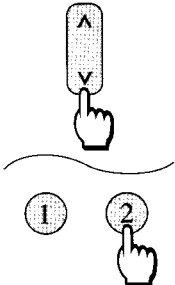
Что такое БЫСТРЫЙ ТЕКСТ (FAST TEXT)?

В режиме БЫСТРЫЙ ТЕКСТ, четыре разных цветных предмета расположены внизу экрана. Для получения более подробной информации об одном из этих предметов, нажать соответствующую цветную кнопку. Данное устройство имеет быстрый доступ к информации об указанных предметах.

Какие Преимущества?

- Выбор страницы при нажатии Кнопки Цветового кода.
- Простой в использовании, постепенный выбор тематического предмета.
- Сокращение времени ожидания.
- Изображение линии статуса страниц внизу экрана, чтобы Вы всегда знали какая кнопка содержит желаемую информацию.

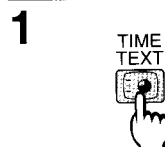
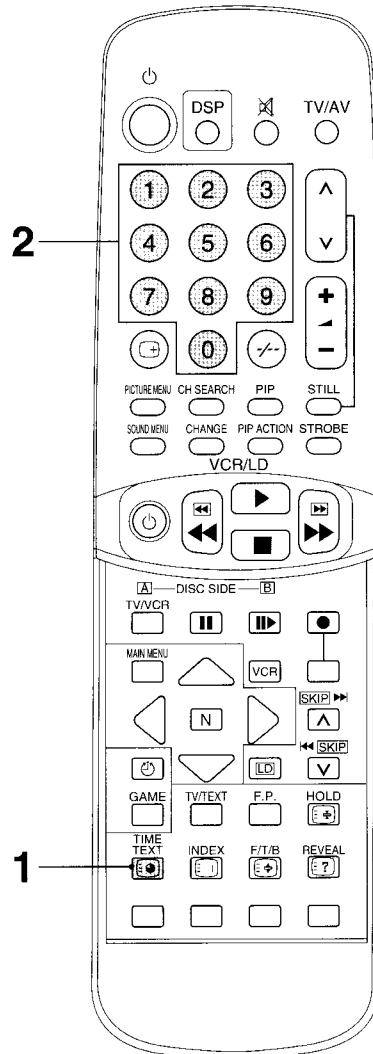


- 1 Режим ТВ/Телетекст (TV/TELETEXT)**
Нажимая Кнопку “TV/TEXT”, можно изменить режим ТВ/Телетекст следующим образом.
- 
- 2 Выбор Страницы (PAGE SELECT)**
Страницы можно выбрать двумя методами:
а) Нажать Кнопки Вверх/Вниз для увеличения или уменьшения номера страницы на один порядок.
б) Ввести номер страницы, используя кнопки 0-9 на пульте дистанционного управления.
- 
- 3 Полная/Верхняя/Нижняя (FULL/TOP/BOTTOM)**
Нажать для расширения Верхней половины страницы.
Нажать еще раз для увеличения Нижней половины страницы.
Нажать еще раз для возврата к нормальному размеру страницы (ПОЛНАЯ).
- 
- 4 Удерживание (HOLD)**
Нажать для удержания текущей страницы.
Нажать еще раз для отмены режима.
- 
- 5 Выявление (REVEAL)**
Нажать для показа спрятанных слов, например, страница ответов викторины.
Нажать еще раз, чтобы спрятать страницу.
- 
- 6 Кнопки Цветового Кода**
Красный Зелёный Жёлтый Голубой
В режиме “FASTEXT” эти кнопки соответствуют разным цветовым предметам.
В режиме “LIST” они соответствуют разным номерам цветовых страниц.
- 
- 7 Любимая Страница (FAVOURITE PAGE (F.P.))**
Можно заложить любую страницу в память для моментального вызова из памяти. Для заложения такой страницы, ТВ должен быть в режиме “LIST”, и положение номера программы должно быть в пределах 1-125 (CH SELECT=DIRECT)/ 0-99 (CH SELECT=POS.).
Нажать ГОЛУБУЮ Кнопку, выбрать номер страницы, затем нажать “LIST STORE”. Теперь номер страницы заложен в память.
- 
- 8 Индекс (INDEX)**
Нажать кнопку “INDEX” для возврата на главную страницу индекса.
- 

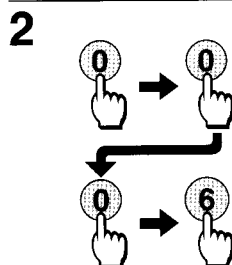
Доступ к Закодированной Подстранице

Когда информация телетекста превышает одну страницу,, потребуется некоторое время для автоматической смены подстраниц, пока не будет найдена нужная Вам подстраница. Можно ввести требуемую страницу и продолжать смотреть нормальную программу, пока требуемая страница не будет найдена.

Выбрать номер нужной страницы используя Кнопки 0-9.

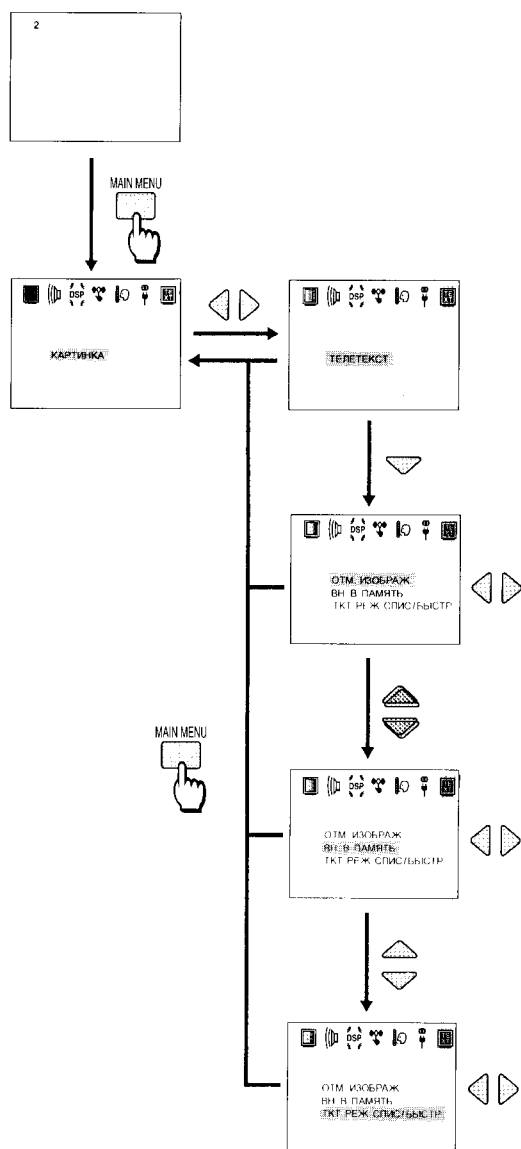


Нажать “TIME TEXT”, на дисплее
высветится “T***” (в Левом верхнем углу
экрана).



Ввести нужный номер страницы до тех
пор, пока не исчез индекс “T***”.
Для выбора страницы 6, ввести 0, 0, 0 и 6.

Операция Меню Телетекста



Отмена изображения на экране (DISPLAY CANCEL)

Нажать кнопку Положение Влево "<" или Вправо ">" для просмотра ТВ изображения пока идет поиск страницы Телетекста. Когда страница найдена, в верхнем левом углу экрана появится изображение номера страницы.

Нажать кнопку для просмотра страницы.

Нажать кнопку "TV/TEXT" дважды для возврата в нормальный режим работы ТВ.

Экстренные Новости (NEWS FLASH)

Когда выбрана страница экстренных новостей, нажать кнопку Положение Влево "<" или Вправо ">" для просмотра ТВ изображения. Когда получится новая информация, то она появится на экране.

Нажать кнопку "TV/TEXT" дважды для возврата в нормальный режим работы ТВ.

Обновленная информация (UPDATE)

Нажать кнопку Положение Влево "<" или Вправо ">" для просмотра обновленной информации на некоторых страницах. Когда информация получена, то в верхнем левом углу появится индикация номера страницы.

Нажать кнопку "TV/TEXT" дважды для возврата в нормальный режим работы ТВ.

ВН. В ПАМЯТЬ

В режиме "LIST" четыре страницы номеров могут быть заменены для положений каналов 1-125 (CH SELECT=DIRECT) /0-99 (CH SELECT= POS.).

Чтобы сделать это, надо нажать одну из цветных Кнопок и ввести новый номер страницы.

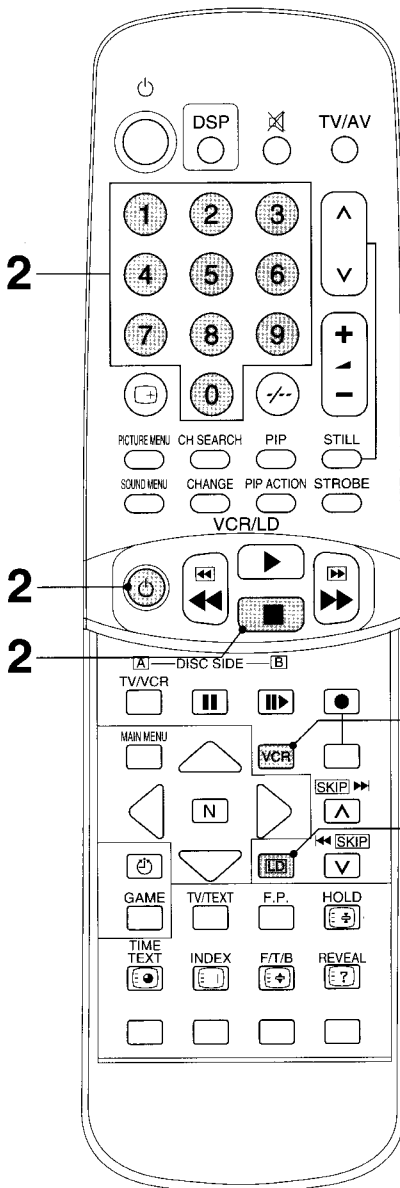
Нажать и удерживать кнопку "ВН. В ПАМЯТЬ", номера страницы изменят цвет.

ТКТ РЕЖ

Нажать для перехода из режима Быстрый Текст в режим Страница и наоборот.

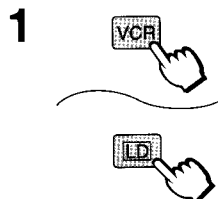
В режиме "FASTEXT" четыре разноцветных предмета появятся на дисплее в нижней части страницы. Нажать кнопку соответствующего цвета для получения более полной информации об одном из этих предметов.

Установки изготовителя

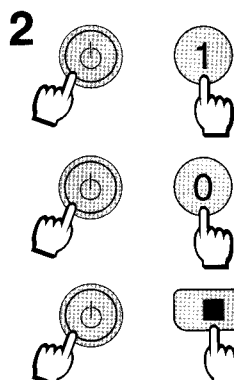


Передатчик дистанционного управления можно использовать для видеомагнитофонов и лазерных дисков различных изготовителей.

Окончив установки, выполните различные операции после нажатия кнопки ВМ или ЛД.



Нажать кнопку аппарата для установки (ВМ или ЛД).



Нажимая кнопку "Пирание ВМ/ЛД" нажать установку кода изготовителя (ввести двухзначный код), и нажать кнопку "Останов ВМ/ЛД".

ВМ

Изготовитель	Код	Изготовитель	Код
Panasonic/ National	10, 11, 12, 13	NEC	40, 41, 42, 43
AIWA	15, 16	ORION	45, 46
FUJITSU	20	PHILIPS	50
HITACHI	25, 26, 27	SANYO	55, 56, 57, 58
JVC	30, 31, 32	SHARP	60, 61
MITSUBISHI	35, 36	SONY	65, 66, 67
		TOSHIBA	70, 71

ЛД

Изготовитель	Код	Изготовитель	Код
Panasonic	10, 11, 12, 13	SAMSUNG	30
KENWOOD	15, 16	SHARP	35
PHILIPS	20	SANYO	40, 41, 42, 43
PIONEER	25		

Примечание:

После установки, проведите операцию подтверждения.

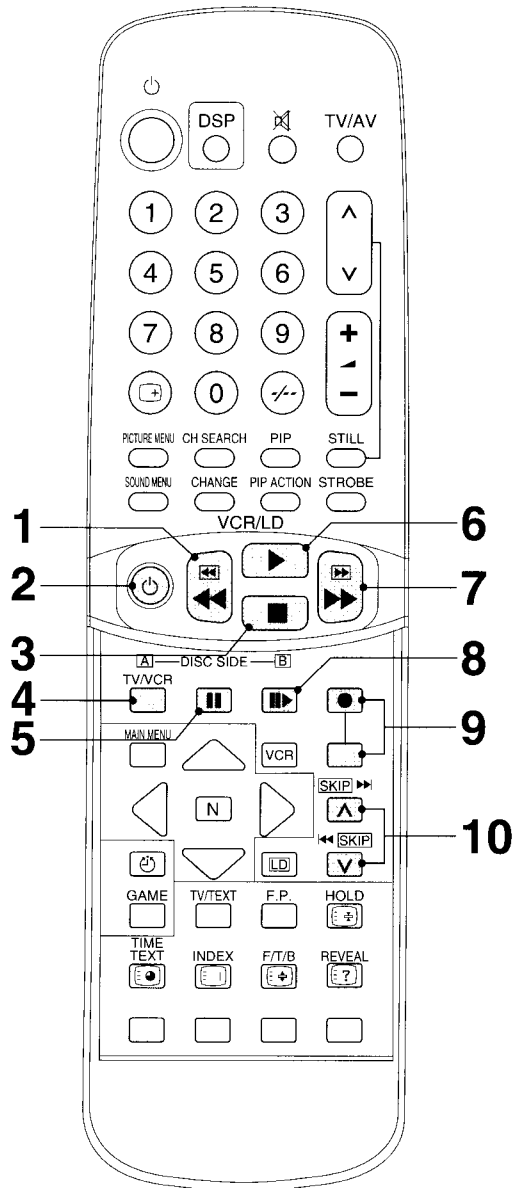
Если операцию нельзя произвести, установите другой код.



Полезный совет

- (1) При замене батареи соответствующий код изготовителя ВМ/ЛД будет отменен. Поэтому, установите его еще раз.
- (2) В зависимости от модели, операции видеомагнитофонов или лазерных дисков вышеуказанных изготовителей могут не осуществляться.
- (3) В некоторых случаях новые изделия могут не функционировать.
- (4) Эта операция не выполняется с другими, кроме перечисленными выше, производителями.

Производите различные операции после нажатия кнопки "ВМ или ЛД".



Кнопка	Функция	
	ВМ	ЛД
1	Кнопка быстрая перемотка назад/просмотр	Кнопка быстрая перемотка назад/просмотр
2	Кнопка питания ВМ	Кнопка Питание ЛД
3	Кнопка останова	Кнопка останова
4	Кнопка выбора TV/ВМ	Кнопка Выбор Стороны А на Диске
5	Кнопка Пауза/Стоп-кадр	Кнопка Пауза/Стоп-кадр
6	Кнопка воспроизведения	Кнопка воспроизведения
7	Кнопка быстрой перемотки вперед/реплика	Кнопка быстрой перемотки вперед/реплика
8	Кнопка продвижения стоп-кадра	Кнопка Выбор Стороны В на Диске
9	Кнопка запись	Не функционирует
10	Кнопки номера программы вверх и вниз для ВМ	Кнопки пропуск программы

Выявление неисправностей

Прежде чем обратиться за техобслуживанием, определить признаки неисправностей и сделать некоторые проверки, как показано ниже.

Признаки неисправностей		Проверки
Изображение	Звук	
		Положение антенны, направление или соединение.
“Заснеженное” изображение	Звук с шумами	
		Положение антенны, направление или соединение.
Повторное изображение	Нормальный звук	
		Бытовое электрическое оборудование, Автомобили/Мотоциклы, Люминесцентные лампы
Радиопомехи	Звук с шумами	
		Громкость (Проверить, не включилась ли функция приглушения на пульте дистанционного управления.)
Нормальное изображение	Нет звука	
		Не подключен штепсель к розетке переменного тока Не включен выключатель Установка Контрастности и Яркости/Громкости (Проверить нажатием на кнопку питания или готовности на пульте дистанционного управления.)
Нет изображения	Нет звука	
		Регулировка цвета
Нет цвета	Нормальный звук	
		Перенастроить каналы
Скремблированное изображение	Нормальный или слабый звук	
		<ul style="list-style-type: none"> • Геомагнитическая Коррекция (См.стр.9) • Магнитные помехи от незаэкранированного оборудования <p>Телевизор передвинут во включённом состоянии Используя кнопку “Main Power” телевизора, выключите его на 30 мин.</p>
Цветные заплаты	Нормальный звук	
		Звуковая система (См. стр. 34) Цветовая система (См. стр. 35)
Нет цвета	Звук с шумами	

Техническая характеристика

Источник питания

Переменный ток 110-240 В, 50/60 Гц

Потребляемая Мощность

TX-29GF85T, TC-29GF85R 185 Вт Состояние готовности 4 Вт	TC-29GF80R 160 Вт Состояние готовности 4 Вт	TC-29GF82G, TC-29GF82H 165 Вт Состояние готовности 4 Вт
TC-29GF85G 190 Вт Состояние готовности 4 Вт	TX-33GF85T 200 Вт Состояние готовности 4 Вт	TX-33GF85X, TC-33GF85G, TC-33GF85H 205 Вт Состояние готовности 4 Вт

Принимаемая Система

21 Система		Функция
1	PAL B, G, H	
2	PAL I	
3	PAL D, K	Прием телевещания и воспроизведение от видеомагнитофонов
4	SECAM B, G	
5	SECAM D, K	
6	SECAM K1	
7	NTSC M (NTSC 3.58/4.5 MHz)	
8	NTSC 4.43/5.5 MHz	
9	NTSC 4.43/6.0 MHz	
10	NTSC 4.43/6.5 MHz	
11	NTSC 3.58/5.5 MHz	Воспроизведение от специальных ВМ
12	NTSC 3.58/6.0 MHz	
13	NTSC 3.58/6.5 MHz	
14	SECAM I	
15	PAL 60 Hz/5.5 MHz	
16	PAL 60 Hz/6.0 MHz	
17	PAL 60 Hz/6.5 MHz	
18	SECAM 60 Hz/5.5 MHz	Воспроизведение от специальных дисковых проигрывателей и специальных ВМ
19	SECAM 60 Hz/6.0 MHz	
20	SECAM 60 Hz/6.5 MHz	
21	NTSC 50 Hz/4.5 MHz	

Принимаемые каналы

Регулярное ТВ

ПОЛОСА ОВЧ

2-12	(PAL/SECAM B, K1)
0-12	(PAL B АВСТРАЛ.)
1-9	(PAL B Н. ЗЕЛ)
1-12	(PAL/SECAM D)
1-12	(NTSC M ЯПОН.)
2-13	(NTSC M СП. ВЕРСИЯ)

ПОЛОСА УВЧ

21-69	(PAL G, H, I/SECAM G, K, K1)
28-69	(PAL B АВСТРАЛ.)
13-57	(PAL D, K)
13-62	(NTSC M ЯПОН.)
14-69	(NTSC M СП. ВЕРСИЯ)

КАБЕЛЬНОЕ ТВ

S1-S20	(OSCAR)
1-125	(СП. ВЕРСИЯ КАБ. ТВ)
C13-C49	(ЯПОН.)
S21-S41	(HYPER)
Z1-Z37	(КИТАЙ)
5A, 9A	(АВСТРАЛ.)

Техническая характеристика

Система настройки

Синтезатор частоты
Настройка Автоматического Поиска
ПОЗ.: 100 Положений
ПРЯМОЙ : 125 Положений

Кинескоп

	Тип 29	Тип 33
Весь кинескоп измеренный по диагонали	72 см	84 см
Экран кинескопа измеренный по диагонали	68 см	78 см
Угол отклонения ЭЛТ	108°	108°

Звуковой выход

37 Вт [10 Вт + 10 Вт + 13 Вт (НЧ-громкоговоритель) + 4W (Центральный Громкоговоритель)]

Наушники

Разъем 3,5 мм

Сопротивление антенны

75 Ом несимметричный коаксиальный кабель

Видео/звуковой терминалы

AV 1, 2, 3	Вход S-Видео	Y: 1.0 Vp-p, 75 Ω C: 0.3 Vp-p, 75 Ω
	Вход Видео	1 Vp-p, 75 Ω
	Вход Звуковой	Приблиз. 400 мВ 47 КΩ
Выход монитора	Выход Видео	1 Vp-p, 75 Ω
	Выход Звуковой	Приблиз. 400 мВ 1 КΩ
Сопротивление окружающих терминалов	8~16 Ω	
Сопротивление низкочастотных	6 Ω	

Поставляемые дополнительные принадлежности

низкочастотных громкоговоритель	EUR511020	TX-29GF85T, TX-33GF85T, TX-33GF85X
Пульт дистанционного управления	EUR511021	TC-29GF85G, TC-33GF85G, TC-33GF85H
	EUR511022	TC-29GF85R
	EUR511023	TC-29GF80R, TC-29GF82G, TC-29GF82H

Батарейные элементы R6 (AA) × 2

Дополнительные принадлежности за дополнительную оплату

Подставка для телевизора	Тип 29 TY-S28WG30G	Тип 33 TY-S32WG35G
--------------------------	-----------------------	-----------------------

Габаритные размеры (Шир. × Гл. × Высот.)

Тип 29 698 мм × 493 мм × 602 мм	Тип 33 800 мм × 540 мм × 687 мм
------------------------------------	------------------------------------

Вес (масса)

Тип 29 44.0 Кг (Нетто)	Тип 33 59.0 Кг (Нетто)	страна производитель: Япония
---------------------------	---------------------------	------------------------------

Примечание:

Конструкция и технические характеристики могут изменяться без предварительного уведомления.
Вес и размеры даны приблизительно.

Памятка потребителя

Номер модели и серийный номер этого изделия можно найти на задней крышке. Пожалуйста, запишите этот серийный номер в отведенном для этого месте внизу и сохраните эту книгу с инструкциями вместе с квитанцией от покупки телевизора, как постоянный документ о Вашей покупке, для облегчения поиска в случае кражи или потери, и для гарантийного технического обслуживания.

Номер моделиСерийный номер

**Matsushita Electric Industrial Co., Ltd.
Матсушита Электрик Ко., Лтд.**
Central P.O. Box 288, Osaka 530-8692, Japan