

Let's make things better.







Данные о произведенном ремонте:

Дата поступления в ремонт: _____ Дата окончания ремонта:_____ № квитанции:_____

Вид неисправности:_____

№ талона (Card #)



PHILIPS POCCИЯ

БЫТОВАЯ ЭЛЕКТРОНИКА

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН (warranty card)

Подпись	ИЗДЕЛИЕ (item)
Штамп сервис-центра	МОДЕЛЬ (type/version)//
	СЕРИЙНЫЙ № (serial #)
Пата поступления в ремонт.	ДАТА ПРОДАЖИ (date of purchase)
	ФИРМА-ПРОДАВЕЦ (seller)
дата окончания ремонта	ПОЛПИСЬ ПРОЛАВНА (seller's signature)
№ квитанции:	
Вид неисправности:	
	ПЕЧАТЬ ПРОДАВЦА (seller's stamp)
	Настоящий талон действителен только при наличии печати и заполнения всех приведенных выше граф. (This card is only valid when all information is filled in and the stamp is present.)
Поллись	ПОКУПАТЕЛЬ (buyer)
	АДРЕС (address)

АЯ46

ТЕЛЕФОН (telephone) _____

Штамп сервис-центра

Настоящая гарантия предоставляется изготовителем в дополнение к правам потребителя, установленным действующим законодательством Российской Федерации, и ни в коей мере не ограничивает их.

Настоящая гарантия действует в течение одного года с даты приобретения изделия и подразумевает гарантийное обслуживание изделия в случае обнаружения дефектов, связанных с материалами и работой. В этом случае потребитель имеет право, среди прочего, на бесплатный ремонт изделия. Настоящая гарантия действительна при соблюдении следующих условий:

1. Изделие должно быть приобретено только на территории России, причем исключительно для личных бытовых нужд. Изделие должно использоваться в строгом соответствии с инструкцией по эксплуатации с соблюдением правил и требований безопасности.

 Обязанности изготовителя по настоящей гарантии исполняются на территории России продавцами и официальными обслуживающими (сервис) центрами.

 Настоящая гарантия не распространяется на дефекты изделия, возникшие в результате:

 а) химического, механического или иного воздействия, попавших посторонних предметов, насекомых во внутрь изделия;

б) неправильной эксплуатации, включая, но не ограничиваясь, использованием изделия не по его прямому назначению и установку в эксплуатацию изделия в нарушение правил и требований безопасности;

 в) износа деталей отделки, ламп, батарей, защитных экранов, накопителей мусора, ремней, щеток и иных деталей с ограниченным сроком использования;

 г) ремонта и/или наладки изделия, если они произведены любыми иными лицами кроме обслуживающих центров;
 д) адаптации и изменения с обычной сферы применения изделия, указанной в инструкции по эксплуатации. Настоящая гарантия действительна по предъявлении вместе с оригиналом настоящего талона оригинала товарного чека, выданного продавцом, и изделия, в котором обнаружены дефекты.

 Настоящая гарантия действительна только для изделий, используемых для личных бытовых нужд, и не распространяется на изделия, которые используются для коммерческих, промышленных или профессиональных целей.

По всем вопросам гарантийного обслуживания изделий Филипс обращайтесь к Вашему местному продавцу.

Фирма Филипс устанавливает следующие сроки службы изделия:

Группа 1-5 лет

Радио, радиобудильники, магнитолы, переносные магнитолы, телефонные аппараты (проводные) и другая продукция, имеющая небольшую стоимость.

Группа 2-7 лет

Персональные компьютеры и переферийные устройства, цветные телевизоры (включая проекционные), видеомагнитофоны, автомобильные магнитолы, Hi-Fi звуковоспроизводящая аппаратура (включая компоненты), видеокамеры и переносные видеоустройства, радиотелефоны (беспроводные), цифровые сотовые телефоны и аппаратура игрового назначения.

Фирма Филипс уделяет большое внимание качеству выпускаемой продукции. При использовании ее для личных (бытовых) нужд с соблюдением правил эксплуатации срок их службы может значительно превысить официальный срок службы, установленный в соответствии с действующим законодательством о правах потребителей.

Фирма Филипс Факс: (095)755-69-23

Содержание

Нужна помощь?

Если это руководство по эксплуатации не дает ответа на Ваш вопрос, а «Советы» не позволяют разрешить возникшую с проблему с телевизором, Вы можете позвонить в местный центр обслуживания клиентов или в Сервис-центр компании Philips.

См. приложенный проспект с информацией о гарантийном обслуживании по всему миру. Внимание: обращаясь за помощью, имейте наготове данные о модели и номере изделия, которые Вы можете найти на задней стенке телевизионного приемника или на упаковке.

Модель FTR 9965/12 Номер изделия: AG

К Инструкции по утилизации телевизора по окончании срока службы

Компания Philips придает большое значение соблюдению производственных норм охраны окружающей среды. Ваш новый телевизор содержит материалы, допускающие утилизацию и повторное применение.

По окончании срока службы оборудования, специализированные компании могут взять на себя разборку старого телевизора с тем, чтобы изъять из него материалы, допускающие повторное использование и свести к минимуму количество утилизируемых материалов.

Просьба соблюдать установленные в месте Вашего проживания правила по утилизации старых телевизоров.

Установка

Подготовка
Пульт дистанционного управления 3-4
Кнопки на передней панели телевизионного приемного блока 4
Использование меню 5
Меню выбора языка и страны 5
Сохранение настроек телевизионных каналов
Автоустановка6
Ручная установка 6
Задать имя7
Перестановки в списке программ 7
Выбор предпочтительных телеканалов 7
Начальная настройка8
Общие установки
Источник сигнала9
Декодер 10

Эксплуатация

Меню телевизора

Меню настройки изображения 10-11
Меню настройки звука 12
Меню настройки дополнительных возможностей12-13
Сдвоенный экран/Картинка в картинке/Мульти-картинка
в картинке 14
NEXTVIEW/Путеводитель по Телетексту 15-16
Телетекст 17-18

Подключение внешних устройств

Подключение и выбор оборудования	19-21
Кнопки для управления аудио- и видеоустройствами	22
Запись на видеомагнитофон, поддерживающий	
возможности EasyLink	

C	оветы	 2.	3-	2	4	



Набор специальных возможностей EasyLink основан на методике работы «одним нажатием». Это означает, что последовательность операций выполняется одновременно телевизором и видеомагнитофоном, при условии, что оба устройства поддерживают функцию EasyLink и соединены еврокабелем, входящим в комплект поставки Bauero видеомагнитофона. Поставьте приемный блок в любое место, но так, чтобы не нарушалась свободная циркуляция воздуха через вентиляционные решетки. Нельзя размещать приемный блок в излишне ограниченном пространстве, например, в книжной полке или подобном месте.



Во избежание возникновения опасных ситуаций не допускайте наличия открытых источников пламени (к примеру, зажженных свечей) в непосредственной близости от приемника. Избегайте воздействия на приемник со стороны источников тепла, прямых солнечных лучей, дождя или воды. Следует исключить попадание в приемник капель или брызг, и поэтому не допустимо размещение на нем каких-либо предметов, наполненных жидкостями (например, ваз).

Присоедините входящий в комплект поставки антенный кабель () и кабель VGA с выпускными подпружиненными разъемами () так, как показано на внутренней стороне обложки данного Руководства. Убедитесь в том, что все винты кабеля () плотно затянуты.

Блок ТВ-ресивера и монитор без акустических систем

В случае подключения вашего блока ТВресивера к монитору без подсоединения к аудио ресиверу, все ссылки в инструкции пользователя, касающиеся воспроизведения звука, регулировки громкости и аудио соединений недействительны. 3 Для подключения компьютера ознакомьтесь с отдельной инструкцией, входящей в комплект поставки к Вашему монитору. Для подключения других периферийных устройств ознакомьтесь с инструкциями на стр. 19. Если Вы используете сочетание Cinema Link (комбинация приемника Cinema Link Audio и/или видеомагнитофон Cinema Link и/или DVD-проигрыватель), ознакомьтесь с соответствующими инструкциями, приведенными в отдельном руководстве, входящем в комплект поставки. Для достижения наилучших результатов пользуйтесь только кабелями из комплекта поставки для соединения приемника и видеомагнитофона, а также видеомагнитофона и разъема антенны.

Подсоедините входящий в комплект поставки шнур питания (3) ко входу питания (MAINS) на задней стороне монитора и еще один шнур питания (4) к задней панели приемного блока. Включите оба шнура в стенные розетки.

Пульт дистанционного управления: Установите 2 прилагаемые батареи (1,5 В типа R6).



Прилагаемые батарейки не содержат таких тяжелых металлов, как ртуть и кадмий. Соблюдайте установленные в месте Вашего проживания правила по утилизации использованных батареек.

Включение телевизора: Нажмите кнопку питания () с правой стороны монитора и аналогичную кнопку на передней панели блока приемника.

Использование пульта дистанционного управления RC4301

аПримечание: Для большинства кнопок однократное нажатие активизирует соответствующую функцию, а повторное нажатие деактивирует функцию. Если нажатие кнопки предполагает выбор одного из нескольких вариантов, будет показан список этих вариантов. Повторные нажатия кнопки приводят к выбору следующего пункта из списка. Через 4 секунды список вариантов пропадает автоматически, для его немедленного удаления с экрана можно нажать кнопку **ОК**.

Примечание: В режиме VGA эффективна лишь часть имеющихся кнопок. См. меню VGA, стр. 21.



экрана Смарт поиска.



- **2** Сдвоенный экран / Картинка в картинке/ Мульти-картинка в картинке См. стр. 8 и 14
- **Э** Active control (Активная настройка) см. стр. 11.

🕞 Формат изображения

Нажимайте повторно эту кнопку либо перемещайте курсор вверх/вниз для выбора одного из следующих форматов изображения: Автоформат, Super zoom (Сверхукрупнение,) 4:3, Широкоэкран 14:9, Широкоэкран 16:9, Увел. с субтитрами, Широкий экран.



При выборе автоформата изображение заполняет экран в максимально возможной степени. При наличии субтитров на темной полосе в нижней части экрана, в режиме автоформата они видны. Если субтитры видны не полностью, переместите курсор вверх. При наличии логотипа передающей станции в углу темной полосы в верхней части экрана, логотип удаляется с экрана.

В режиме Сверхукрупнение удаляются с минимальными искажениями черные полосы по сторонам экрана с изображением формата 4:3.

Переключившись в режимы изображения Киноформат 14:9, Киноформат 16:9 или Сверхукрупнение, Вы можете сделать субтитры видимыми на экране с помощью нажатия кнопок перемещения курсора вверх/вниз.

Примечание: В режиме VGA нажатие кнопки ⊡ позволяет переключаться между форматом изображения 4:3 и широким форматом.

Кнопки на передней панелителевизионного приемного блока



Даже в случае потери или поломки Вашего пульта дистанционного управления Вы все равно сохраняете возможность использования кнопок на передней панели приемного блока телевизора.

Нажимайте :

- кнопки или + VOLUME для регулировки громкости;
 кнопки CH/PR+ пля выбора телевизионного канала
- кнопки •Спит к для выобра телевизионного канала или источника сигнала.

Спомощью кнопки **MENU** можно вызвать главное меню, не используя пульт дистанционного управления. Используйте :

- Кнопки • и + кнопки CH/PR-, CH/PR+ для выбора пункта меню, нажимая их для перемещения в нужном направлении, как показано на рисунке;
- кнопку MENU для подтверждения выбора.

Примечание: При управлении меню с помощью кнопки **MENU** на верхней панели телевизора для выхода из меню можно использовать только пункт **Выход**.

Перейдите к пункту Выход и нажмите кнопку МЕЛИ.



Установка

Меню Установка содержит следующие пункты:



Функция EasyLink

Если Ваш видеомагнитофон поддерживает функцию EasyLink, то настройки языка, страны и набора доступных каналов, сделанные во время установки, будут автоматически переданы видеомагнитофону.



Сохранение настроек телевизионных каналов

После корректной установки языка и страны Вы можете найти нужные станции и запомнить их настройки двумя разными способами: используя Автоустановку или Ручную установку (настройка одного канала за другим). Сделайте выбор с помощью перемещения курсора вправо.

Автоустановка



Выберите Автоустановка в меню Установка.

Примечание: Для автопрограммирования все каналы должны быть разблокированы. В случае запроса системы, введите Ваш PIN-код для разблокирования всех каналов. (См. ТВ, Меню настройки дополнительных возможностей, Замок ребен. (блокировка доступа для детей), стр. 13).

Нажмите кнопку перемещения курсора вниз. Появится дополнительный пункт для авто-программирования Начало.

3 Нажмите кнопку перемещения курсора вправо.

Появится сообщение Поиск и на экране отобразится индикатор процесса автопрограммирования. После завершения автоматической установки указатель снова перейдет на пункт Установка.

При обнаружении кабельной системы или телеканалов, передающих информацию ACI (Automatic Channel Installation - автоматическая настройка каналов), поиск прекращается и появляется список программ. В отсутствие системы ACI каналы нумеруются в соответствии с выбранными установками языка и страны. Можно использовать Перестановку для их перенумерации. См. стр. 7.

В ряде случаев кабельные компании или телеканалы передают меню выбора программ. Вид и набор пунктов такого меню определяются кабельной компанией или телеканалом. Выберите нужный пункт меню с помощью курсора и нажмите кнопку **OK**.

Ручная установка



Поиск станций и запоминание каналов производится канал за каналом. Вам необходимо пройти все шаги меню Ручной установки.

1 Выберите пункт **Ручная установка** в меню Установка.

Перемещайте курсор вниз.

Следуйте появляющимся на экране инструкциям.

Примечание: Поиск или непосредственный выбор телеканала.

Если Вы знаете частоту, номер эфирного или кабельного канала, введите 3 цифры, соответствующие частоте, с помощью цифровых клавиш от 0 до 9 (например, 048). Для продолжения нажмите кнопку перемещения курсора вниз.

Повторите описанную процедуру для программирования каждого канала.

Задать имя



Вы можете изменить сохраненные в памяти названия программ или присвоить название каналу, если оно еще не было введено. Название длиной до 5 букв или цифр можно дать программам с номерами от 0 до 99.

Примечание: Невозможно переименовать источник VGA.

- Выберите пункт Задать имя в меню Установка и переместите курсор вниз.
- Выберите номер программы. Примечание: для быстрого перемещения по списку программ удерживайте нажатой кнопку перемещения курсора вверх/вниз.
- Переместите курсор вправо. На экране появляется клавиатура. Переместите курсор вправо для начала работы с клавиатурой. Перемещая курсор вверх/вниз, влево/вправо выберите первый символ и нажмите OK. Повторите это для каждого символа, который Вы хотите ввести.Выберите Пробел для ввода пробела, Удалить для стирания подсвеченного символа во вводимом названии, Сдвиг для отображения на клавиатуре символов верхнего или нижнего регистра, Спец. для отображения на клавиатуре специальных символов. Для подтверждения выбора нажмите OK.
- После завершения ввода названия несколько раз нажмите кнопку перемещения курсора влево для возврата на предыдущий уровень меню.
- Выберите другой номер программы и повторите шаги с 3 по 4.

Перестановки в списке программ

Вы можете изменять порядок следования в списке запомненных телевизионных каналов.

- 1 Выберите пункт Сортировка в меню Установка.
- 2 Следуйте появляющимся на экране инструкциям.

Выбор предпочтительных телеканалов

Источник VGA всегда входит в список любимых программ.

- **1** Выберите пункт **Любимые программы** в меню Установка.
- 2 С помощью перемещения курсора вверх/вниз выберите номер программы.
- **3** Перемещая курсор вправо, выберите Да или Нет.
- Повторите шаги 2 и 3 для каждого телевизионного канала или внешнего источника сигнала, которые Вы хотите сделать предпочтительным либо исключить из списка предпочитаемых каналов.

Начальная настройка Меню Конфиг. (конфигурация) содержит пункты. Обший управляющие функциями телеприемника, установкой Конфиг. О различных параметров, служб и внешнего оборудования, Фон меню которое Вы можете подключить к телевизору. Смарт поиск Меню Общий позволяет изменять те настройки, Формат Два экран которые, по-видимому, изменяются реже большинства Формат Стоп-кадр других. Завод. установки Меню Источник предназначено для выбора источника Провайдер NEXTVIEW сигнала. OSD Меню Деколер позволяет определить один или несколько номеров программ для работы через декодер. Название программы Телетекст 2.5 Установить/Сменить код

Общий (общие установки)

Это меню позволяет изменять различные настройки, которые, предположительно, изменяются реже, чем большинство других.

Функция Фон меню

Включение/выключение данной опции осуществляется с помощью кнопок Да или Нет.

Смарт поиск

- Перемещая курсор вниз, выберите пункт Смарт поиск.
- Перемещая курсор влево/вправо, выберите
 2 программы, если хотите, чтобы кнопка РчР позволяла переключаться между текущим и предыдущим каналом,
 - 9 программ, если хотите, чтобы нажатие на кнопку Р4Р вызывало список нескольких (до 9) каналов, из которых можно сделать выбор,
 - Темат., если Вы хотите использовать кнопку ЕРдля быстрого выбора телепрограмм при трансляции в системе NexTVIew с назначенными категориями программ.

Для добавления/удаления канала или источника сигнала:

Переключитесь на телеканал или источник сигнала, который Вы хотите добавить или удалить. Нажмите кнопку РФР и переместите курсор вправо для добавления или удаления.

Примечание: Если в списке уже имеется 9 каналов/источников, нижний элемент списка будет удален.

Формат Сдвоенный экран

Данная функция не может быть активизирована в случае использования источника HD.

Это меню позволяет выбрать предпочтительный формат экрана, который затем будет использован при переключении с помощью кнопки См. Два экран/Картинка в картинке, стр. 14.

Используя кнопки перемещения курсора вверх/вниз выберите одну из опций Два экран, Большой PIP, Средний PIP, Малый PIP, PIP 3, PIP 8 или PIP 12. Когда с помощью кнопки **12** пульта дистанционного управления включен режим Сдвоенный экран и когда:

- Выбран Сдвоенный экран экран телевизора разделяется на 2 части одинакового размера.
- Выбрано Большой РІР, Средний РІР, Малый РІР - телеприемник показывает полноэкранное изображение с другим видео-окном в верхней части экрана;
- Выбрано **PIP 3, PIP 8** или **PIP 12**, телевизор показывает 3, 8 или 12 окон-экранов с изображениями.

Примечание: Удержание кнопки **12** в нажатом положении приводит к прохождению телевизором режимов различных форматов.

Формат Стоп-кадр

Данная функция не может быть активизирована в случае использования источника VGA.

Формат Стоп-кадр позволяет выбрать, какой из трех вариантов (Стоп-кадр, Повтор либо Фото-финиш) будет использован при нажатии кнопки ► на пульте дистанционного управления. См. стр. 3.

Примечание: Удержание в нажатом состоянии кнопки № также приводит к циклической смене различных форматов показа. Однако изменение формата таким способом не приводит к запоминанию выбранного формата.

Заводские установки

При выборе этого пункта происходит возврат установок изображения и звука к их предустановленным заводским значениям. Однако при этом настройка каналов сохраняется.

Провайдер NEXTVIEW

Выбор телекомпании, транслирующей информацию в системе NEXTVIEW. Сведения об использовании NEXTVIEW см. на стр. 15.

OSD (Экранная индикация)

- Перемещая курсор вниз, выберите пункт меню OSD.
- 2 Выберите Нормальный для активизации функции постоянного показа номера программы на экране. При этом также предоставляется расширенная информация о телевизионном канале и программе. При выборе пункта Минимальный количество препоставляемой информации о канале уменьшается.

Название программы

Выберите опцию Название программы Да или Нет

В случае выбора Да, после выбора телевизионной программы или после нажатия кнопки **(i+)** на пульте дистанционного управления, телевизионный канал, способный передавать телетекст, дает возможность вывода на экран названия телевизионного канала или названия программы.

В случае выбора Нет, название программы будет появляться только после нажатия клавиши **(i+)**, а не после выбора телевизионного канала.

Телетекст 2.5

Некоторые вещательные компании предоставляют в режиме Телетекста такие дополнительные возможности, как использование обогащенной цветовой гаммы, набор различных цветов фона и более качественные изображения.

1 Выберите пункт меню **Телетекст 2.5**.

2 Перемещая курсор вправо, выберите Телетекст 2.5 Вкл., чтобы использовать эту функцию.

В Если Вы предпочитаете стандартный формат телетекста, перемещая курсор вправо, выберите Телетекст 2.5 Выкл.

Ваш выбор повлияет на все телеканалы, по которым передается Телетекст.

Примечание: Переключение Телетекста в режим Телетекст 2.5 может происходить с задержкой в несколько секунд.

Сменить код

Функция Замок ребен. (блокировка доступа для детей) (см. меню Телевизор, Настройка дополнительных возможностей, стр. 13) позволяет Вам блокировать каналы, чтобы предотвратить просмотр детьми определенных передач. Для просмотра заблокированных каналов необходимо знать код доступа. Пункт меню Сменить код позволяет создать или изменить свой Персональный идентификационный номер (ПИН).

1 Выберите пункт меню **Установка/Сменить код**.

2 Если ранее код не вводился, название пункта будет Установить код.

Если код был уже введен ранее, название пункта меню будет Сменить код. Следуйте появляющимся на экране инструкциям.

Внимание: Если Вы забыли кол!

Выберите пункт Сменить код в меню Общий и нажмите ОК.

2 Введите универсальный код 8-8-8-8.

В Снова нажмите кнопку управления курсором и введите новый персональный четырехзначный код. При этом предыдущий код будет стерт из памяти, а новый код будет сохранен.

Источник (сигнала)



Это меню позволяет выбрать внешнее устройство, подключенное к одному из внешних входов.



 Выберите внешнее устройство, перемещая курсор вверх/вниз.

После того, как Вы выбрали источник сигнала, например, видеомагнитофон, этот источник будет автоматически выбираться каждый раз, когда пульт дистанционного управления находится в режиме видеомагнитофона (см. стр. 3) и когда Вы нажмете на пульте кнопку - Đ.

Центр. вход

(не доступно с мониторами без акустических систем)

При подключении к телевизору приемника системы объемного звучания, динамики телевизора могут работать как центральный динамик, что делает ненужным использование отдельного центрального динамика.

Выберите Центр. вход Вкл. либо Cinema Link (в том случае, когда Вы подключили приемник системы объемного звучания с поддержкой Cinema Link).

Декодер



Если к телевизору подключен декодер или дешифратор, (см. стр. 19), Вы можете задать один или несколько номеров программ как номера программ декодера. Перемещая курсор вправо, выберите пункт меню Декодер.

2 Выберите **Программа**.

Выберите номер программы, которая будет приходить через декодер.



- Выберите вход, к которому подключен декодер: **Het**, **EXT.1** или **EXT.2**.
- Выбирайте **Нет**, если Вы не хотите, чтобы выбранная программа использовала декодер.

Примечание: Если декодер подключен к видеомагнитофону с поддержкой функции EasyLink, выберите вход EXT.2.

Меню телевизора

Нажмите кнопку MENU на пульте дистанционного управления для вызова главного меню.

Изображения



Выберите пункт **Смарт изображения** для вывода списка предопределенных настроек изображения, каждая из которых соот ветствует определенным заводским настройкам. **Я так хочу** относятся к персональным предпочтительным настройкам изображения в меню настройки изображения.

Примечание: недоступно при выбранном источнике VGA.

Контрастность

Здесь регулируется яркость светлых частей экрана, в то время как тёмные части остаются без изменений.

Яркость

Здесь регулиуеттся количество света по всему изображению. Это в первую очередь влияет на тёмные части изображения.

Цвет

Здесь регулируется уровень насыщенности цвета в зависимости от вашего личного выбора.

Резкость

Здесь регулируется резкость мелких деталай изображения.

Тон

Здесь вы можете отрегулировать общий цветовой баланс между холодными и тёплыми тонами.

Цифровые опции

Самой оптимальной установкой является Pixel Plus. Вы также можете выбрать режим Movie Plus в случае имеющегося эффекта ореола изображения, если это вам мешает. Однако, в зависимости от Ваших предпочтений, Вы можете выбрать Progressive Scan.

Динамич. контраст

Устанавливает уровень, при котором телевизор автоматически улучшает показ деталей на тёмных, светлых и средних участках изображения.

DNR

Здесь задаётся уровень для измерения и уменьшения шума изображения.

Цветоусиление

Эта функция делает цвета и краски более живыми и улучшает разрешающую способность при передаче деталей в светлых тонах

Оттенок

Здесь компенсируются вариации цвета при приёме передач, закодиованных в NTSC.

Формат изображ.

Здесь вы можете установить размер изображения в зависимости от формата вещания и предпочтительных установок.

Active Control (Активная настройка)

Телевизионный приемник непрерывно измеряет и корректирует все вхоляшие сигналы для того, чтобы обеспечить наилучшее возможное качество изображения.

П Нажмите кнопку 🐼 на пульте дистанционного управления.

• Появится меню Активная настройка.

В Перемещая курсор вверх/вниз, выберите одну из установок Активной настройки: Выкл., Минимум, Средняя (рекомендованное значение) или Максимум. При этом происходит непрерывная

автоматическая настройка изображения, что видно по линейкам настройки. В это время выбор пунктов меню невозможен.

Примечание: Когда подключён монитор без датчика окружающей освещённости, доступны только позиции «Включено» и «Выключено».

- Переместите курсор вправо и выберите Смарт изображения.
- **5** Перемещая курсор вверх/вниз, выберите одну из предопределенных настроек изображения.
- **6** Переместите курсор вправо и выберите **Акт.** лисплей.

Перемещая курсор вверх/вниз, выберите Показать, одну из демонстраций сдвоенного экрана или Выкл. Когда Вы выбираете Динамический контраст, Pixel Plus, DNr (Цифровое шумоподавление) или Цифровое естественное движение, телевизионный экран разделяется на 2 части: в левой части выбранная установка качества изображения выключена, а в правой части включена.

Для выхода из меню Активная настройка повторно нажмите кнопку 🔂.

Меню настройки звука



Нажмите кнопку перемещения курсора вправо для входа в меню Звук.

Перемещая курсор вверх/вниз, выбирайте пункты меню настройки изображения, значения параметров устанавливаются с помощью перемещения курсора влево/вправо. Следует принимать во внимание, что нормальные значения установок обычно находятся в средней части шкалы (в случае центрированной линейной шкалы).

Примечание:

- Примечание: В том случае, если выбрана конфигурация Сіпета Link и эта функция активизирована, управление такими функциями меню, как Режим surround, осуществляется аудиоприемником, а не приемным блоком. См. отдельное руководство по Сіпета Link (прилагается).
- Пункт Двойной I-II доступен только при наличии двойного канала передачи звука.
- Пункт Моно/Стерео может использоваться только в случае аналоговой стереопередачи.
- Пункт Nicam/Аналоговый может использоваться только в режиме передач в стандарте Nicam.

Смарт звука

Выберите пункт **Смарт звука** для вывода списка предопределенных установок воспроизведения звука, каждая из которых соответствует определенным заводским настройкам высоких частот и басов. **Я так хочу** относятся к персональным предпочтительным настройкам звука в меню настройки звука. Примечание: недоступно при выбранном

источнике VGA.

Громкость

Здесь регулируется уровень громкости передаваемого звука.

Высок.

Здесь регулируется уровень высоких частот звука.

Низк.

Здесь задаётся уровень низкочастотной составляющей звука.

Баланс

Здесь корректируется звук из правого и левого динамика для создания наилучшего стереоэффекта в том месте, где вы находитесь.

Громк. наушников

Здесь контролируется уровень звука в наушниках.

Режим surround

Здесь задаются режимы для пространственного стерео-эффекта или для передачи окружающего звука Surround.

(Двойной I-II)

Здесь выбирается для каждого канала Язык 1 или Язык 2 если передача ведётся в режиме двойного звука Dual Sound.

(Моно/Стерео)

Здесь вы можете выбрать по каждому телеканалу звук моно или стерео, если имеется аналоговое стереовещание.

(Nicam/Аналоговый)

Здесь выбирается по каждому каналу звук Digital-Nicam или аналоговый, если имеются передачи с цифровым звуком.

Меню возможностей



- Нажмите кнопку перемещения курсора вправо для входа в меню Возможн.
- Перемещая курсор вверх/вниз, выбирайте пункты меню настройки изображения; значения параметров устанавливаются с помощью перемещения курсора влево/вправо.

Список программ

Нажмите кнопку **ОК** для переключения на выбранный канал или внешний источник сигнала.

Выбор субтитров

Страница субтитров должна быть запомнена для каждого телевизионного канала: Включите Телетекст и выберите нужную страницу субтитров из указателя. Выключите Телетекст.

После того, как информация о субтитрах сохранена и выбран пункт меню Субтитры Вкл. (показать субтитры), субтитры будут автоматически показаны на выбранных телеканалах (если идет передача субтитров). Специальный символ будет указывать, что режим включен. Выберите пункт Субт. вкл. без звука, если Вы хотите, чтобы субтитры автоматически отображались на экране, когда звук выключен с помощью кнопки и на пульте дистанционного управления.

Таймер выключения

Благодаря этой функции Вы имеете возможность задавать период времени, по истечении которого телевизор должен переводить сам себя в режим готовности. Диапазон задаваемых периодов времени составляет от 0 до 180 мин. У Вас всегда остается возможность выключить телевизор раныше или изменить выставленное на таймере время.

Примечание: Если выбран источник VGA, телевизор не перейдет в режим готовности по достижении установленного временного предела.

Блокировка доступа для детей

При помощи 4-значного кода вы можете заблокировать телеканалы и внешние источники, чтобы дети не имели доступа к определённым программам.

Перемещая курсор вниз, выберите пункт меню Замок ребен.

		Блокировка	Возрастная
Замок ребен	~	Блокировать	блокировка
Sumon peoen.	0	польз.	Блокир. через
		Разблокиров.	Блокир. прогр. Блокир. категории

Нажмите кнопку перемещения курсора вправо для входа в меню Замок ребен. Вам будет предложено ввести код доступа.

Примечание: Вам придется вводить свой код доступа каждый раз, когда Вы входите в меню Замок ребен.

Внимание: Если Вы забыли свой код доступа! См. стр. 9

- 3 Выберите один из пунктов меню Замок ребен.
 - Если Вы хотите заблокировать все каналы и внешние устройства, выберите пункт Блокировка.
 - Выберите Блокировать польз. и нажмите курсор перемещения вправо.

Пункты Возрастная блокировка и Блокировка категории доступны только тогда, когда есть возможность приема в системе NEXTVIEW. Выберите:

 Возрастная блокировка, если Вы хотите заблокировать все программы для определенного возраста: выкл., 2, 4 ...18;

- Блокировка через (если Вы хотите заблокировать все программы, начиная с определенного момента времени. Переместите курсор вправо и введите время, перемещая курсор вверх/вниз и вправо. Нажмите кнопку ОК для подтверждения.
- Блокировка программы (если Вы хотите заблокировать определенный телеканал или внешний источник сигнала;
- Блокировка категории, если Вы хотите заблокировать программы, относящиеся к определенной категории: фильмы, спортивные, шоупрограммы. См. NEXTVIEW, стр. 15.
- Выберите Разблокиров. для отмены всех установленных Вами блокировок доступа.

Таймер

Благодаря этой функции Вы можете сделать так, чтобы Ваш телевизор автоматически переключался из режима готовности на определенную программу или с одной программы на другую в заданный момент времени.

Примечание: Для сохранения этой возможности Ваш телевизионный приемный блок и монитор не должны быть отключены от источника питания кнопкой питания ().

Перемещая курсор вниз, выберите пункт меню Таймер. VCR1 почето ими.

		VUNI	Понедельник	
		BBC1	Вторник	
	BUER	BBC2	1	
Таймер	О- Вкл	CNN	Ежедн	15:45
	• 5	TVE		

- О Кнопкой перемещения курсора вправо выберите Вкл.
- В Еще раз нажмите кнопку перемещения курсора вправо для входа в список программ.
- Выберите телеканал или внешнее устройство, включение которого Вы хотите запрограммировать на определенное время и день.

Снова переместите курсор вправо для выбора дня недели или выберите вариант Ежедневно.

- Снова переместите курсор вправо для ввода времени с помощью цифровых кнопок либо с помощью перемещения курсора вверх/вниз, затем нажмите кнопку ОК для введения в действие сделанной установки.
- Выйдите из меню, нажав кнопку MENU. Примечание: Для просмотра установок таймера нажмите кнопку [].

Укрупнение

Выберите пункт Укрупнение, перемещая курсор вниз, и нажмите кнопку ОК.

- **2** Нажимая **ОК**, выберите один из масштабов увеличения (x1, x4, x9, x16).
- Дополнительно Вы можете перемещать выбранное увеличенное окно по экрану с помощью кнопок управления курсором вверх/вниз, влево/вправо.
- **4** Нажмите кнопку **MENU** для отмены укрупнения.

Сдвоенный экран / Картинка в картинке/ Мульти-картинка в картинке

стр. 8).

Примечания:



Режимы дисплея

Сдвоенный экран

REC





3 Картинка

наушники.

8 Картинка в картинке

Нажмите клавишу b для включения или отключения режима Двойной экран или режима PIP (картинка в картинке) в соответствии с выбором формата, сделанным в списке форматов двойного экрана в меню Общий. (См. Конфигурация, меню Общий,

Повторно нажмите кнопку 12. Экран с желтой границей

- Удержание в нажатом состоянии кнопки 12 приводит к циклической смене различных форматов показа, переключение на следующий формат происходит каждую секунду, пока нажата кнопка. После включения телевизора из режима

ожидания используется формат, установленный в меню

 При выборе режима Сдвоенный экран поддерживаются 2 формата изображения: Полный экран и «почтовый ящик» 4:3

Невозможно отображать источники VGA или HD в двойном

- Аудиосигнал с правой половины экрана, картинки в картинке или от внешнего источника экрана воспроизводится через

превратится в полноэкранное изображение

экране/ экране «картинка-в-картинке»..

Настройка, Общие установки.

(вертикальное сжатие).

12 Картинка в картинке



- Переместите курсор вправо для подсветки правой половины экрана.
- Переместите курсор вниз для подсветки отдельного экрана картинки в картинке.
- Переместите курсор вправо для входа в режим мульти-картинки в картинке, а затем используйте кнопки перемещения курсора для перехода по отдельным экранам картинки в картинке и для подсветки определенного экрана.

Выбор телеканалов или внешних источников сигнала в левой или правой половине экрана, в режиме картинки в картинке и в режиме мультикартинки в картинке

Для выбора телеканала или внешнего источника в подсвеченной части экрана используйте кнопку -Р+, кнопку Р4Р или цифровые кнопки.

Просмотр 3, 8 или 12 картинок в картинке

Переместите курсор вниз к самой нижней картинке на экране для отображения следующего набора картинок в картинке.

Установка положения и размера картинки в картинке

- Выберите Сдвоенный экран с одиночной картинкой в картинке.
- Переместите курсор вниз для подсвечивания



окна картинки в картинке.Появится меню, с помощью которого вы сможете установить положение

окна картинки в картинке.

Примечание: Когда по истечении определенного времени это меню пропадет, нажмите кнопку ОК для его повторного появления.

- В Снова переместите курсор вниз для выбора Положенияа.
- Для активизации выбора нажмите кнопку OK или переместите курсор вправо.
- G Для указания положения окна картинки в картинке используйте кнопки перемещения курсора.
- **6** Нажмите кнопку **ОК**. Снова появится меню картинки в картинке.
- Переместите курсор в верхнюю часть меню. чтобы снова подсветить основной экран.
- **8** Нажмите кнопку **ОК** для выхода из меню либо просто подождите его исчезновения.

Информация на экране

Подсвеченная экранная информация, появляющаяся при смене каналов, всегда относится к активному экрану.

NEXTVIEW / Путеводитель по Телетексту



NEXTVIEW является электронным путеводителем, который позволяет Вам просматривать расписание телепередач примерно также, как в газете или журнале с телепрограммами. Вы можете сортировать программы по категориям (фильмы, спорт...), получать подробную информацию и программировать свой видеомагнитофон, если он поддерживает функцию NEXTVIEWLink.

Важное замечание: Услуги NEXTVIEW доступны лишь для некоторых телепрограмм и в определенных странах. Если в системе NEXTVIEW не транслируется никакой информации, ее заменяет путеводитель по телепрограммам телетекста. Он основывается на информации о передачах системы телетекста (если имеется в наличии) и предлагает большинство функций системы NEXTVIEW. Примечание: За содержание информации отвечает вещательная компания.

Вызов путеводителя NEXTVIEW / Телетекста

Для вызова путеводителя NEXTVIEW / Телетекста нажмите кнопку 🖽 на пульте дистанционного управления.

- Появится меню с сообщением: «Подождите, пожалуйста». Через некоторое время на экране появится: • Страница системы NEXTVIEW, если выбранный канал предоставляет такую услугу (отображается логотип NEXTVIEW),
 - Страница телетекста, если выбранный канал не осуществляет трансляцию в системе NEXTVIEW,
 - Сообщение «Информация недоступна», если отсутствует передача как в системе NEXTVIEW, так и телетекста. В этом случае перейдите на другой канал.

Выбор телеканала по категории

Если осуществляется трансляция в системе NEXTVIEW с заданными категориями, имеется возможность быстрого выбора телепрограмм с помощью кнопки P4P. См. Меню Конфиг, Общий, Смарт поиск, стр. 8.

Показ страницы системы NEXTVIEW

Передаваемая информация зависит от канала, предоставляющего услуги NEXTVIEW. См. также Меню Конфиг, Общий, Провайдер NEXTVIEW, стр. 8.



Изображения путеводителя NEXTVIEW / Телетекста

- Нажмите кнопку . Нажмите кнопку да для показа Путеводителя NEXTVIEW/ Телетекста в правой половине экрана.
- Перемещая курсор выберите телевизионный канал или переместите указатель к голубому шарику в левой части экрана.
- **3** Нажмите кнопку **1** для выключения режима сдвоенного экрана.

Путеводители NEXTVIEW

Перемещая курсор влево/вправо, выберите путеводитель по Времени, Каналу, Категории или Дате. Путеводитель по времени позволяет просмотреть названия всех программ, передаваемых в течение выбранного временного блока. Путеводитель по каналам предоставляет программу всех передач определенного канала на день. С помощью Путеводителя по дате вы можете выбрать конкретную дату. Путеводитель по категориям показывает список всех программ для выбранной даты, попадающих в выбранную категорию. Проходя по путеводителю, телеприемник собирает критерии сортировки для окончательного отображения списка телепередач.

- **2** Нажмите кнопку **ОК** для подтверждения выбора типа путеводителя.
 - Перемещайте шайбу выбора вниз и направо для выбора передач.

При наличии аннотации или комментария к передаче они отображаются в нижней части экрана.

Для перехода от передачи к передаче перемещайте курсор вверх/вниз.

Путеводитель по Телетексту

- С помощью цифровых кнопок введите номер страницы телетекста, содержащей информацию о передачах текущего канала.
- Используя кнопку перемещения курсора вправо, расположите шайбу на «шарике» выбора.

3 Перемещая курсор вверх/вниз, можно переходить от передачи к передаче.



- Если для выбранной передачи имеется номер страницы с необязательным кодом, указывающим на страницу телетекста, содержащую дополнительную информацию о программе, нажмите кнопку ОК для отображения этой информации. При повторном нажатии кнопки ОК Вы вернетесь к странице путеводителя по программам.
- Если выбранная страница путеводителя по программам соответствует требованиям стандарта VPT (Видеопрограммирование с помощью телетекста), то:
- Вы сможете записывать передачи, создавать напоминания, просматривать и блокировать передачи;
- телевизор запомнит номер последней выбранной страницы телетекста того канала, который содержит информацию о программе передач и будет показывать, какая передача в какое время начинается. Каждый раз, когда Вы нажмете кнопку (, Вы получите доступ к странице путеводителя по программам выбранного в текущий момент канала.
- При необходимости Вы можете выбрать номер субстраницы, переместив курсор к «шарику» страницы и нажав кнопку перемещения вправо.

Примечание: Для каждого телеканала Вам нужно вводить номер страницы телетекста. Менять каналы можно также перемещая курсор вверх/вниз в списке, расположенном в левой части страницы.

Основные функции

- Для вызова функций режима Путеводителя по Телетексту/NEXTVIEW можно использовать серую (O, красную ●, зеленую (③), желтую (爻) и голубую ன экранные клавиши. Если определенная функция недоступна, ее изображение окрашивается в серый цвет.
- **Обзор:** это меню предоставляет список передач, помеченных для напоминания, тех, которые должны быть записаны, и заблокированных передач. Это меню можно использовать для смены или удаления помеченных программ.
- Запись: служит для программирования записи видеомагнитофоном (если он поддерживает функцию NEXTVIEWLink и подключен к внешнему входу EXT.2).
- Напоминание: автоматически включает телевизор, если он выключен, либо показывает сообщение, если телевизор включен.
- Блокировка: блокирует запись и просмотр определенных передач.

При вызове функций Запись, Напоминание и Блокировка появляется небольшое меню, в котором Вы можете задать интервал: только однажды, ежедневно или раз в неделю, либо удалить ранее сделанные установки записи, напоминания и блокировки. По умолчанию выбрана установка **Только однажды**. Для подтверждения выбора интервала нажмите кнопку **ОК**.

Смотреть: для просмотра выбранной транслируемой в текущий момент передачи.

Получение и обновление информации в системе NEXTVIEW

Получение и обновление информации NEXTVIEW происходит, когда Вы смотрите телеканал выбранного провайдера услуг NEXTVIEW, см. Меню Конфиг, стр. 8, либо когда телевизор выключен (находится в режиме ожидания). Получение новых данных будет происходить один раз в ночное время.

Примечание: Возможно, будет необходимо перевести телевизор в режим ожидания, если вся информация системы NEXTVIEW устарела - например, при возвращении из отпуска.

Телетекст

Большинство телеканалов осуществляют трансляцию в режиме Телетекста. Ваш телевизор может сохранять в памяти 1200 страниц, что позволяет записать большинство принятых страниц и под-страниц и тем самым сократить время ожидания. После каждого переключения на другую программу содержимое памяти обновляется.

Вкл. и выкл. Телетекста

Нажмите кнопку 🗐 для включения Телетекста.

102	«03 BBC	04 05 CEEFAX	06 07 08 102 Mon 0	09 10 11 12» 5 Feb 16.35.22
	В	ΒС		
LIONS Index BBC In Childre Cooker Educat Lotter Financ Music Kpach	RECORD fo en y ion y e ый	АNOTHEI 100 110 120 200 230 240 280 Зелень	R WIN 430 News Headlines Weather Sports Radio Travel Subtitlir TV Listir MI Желтый	300 305 400 415 500 550 550 9888 600 й Голубой

Выбор страницы Телетекста

- Введите нужный номер страницы с помощью цифровых клавиш, перемещения курсора вверх/вниз, влево/вправо либо нажимая кнопку -Р+.
- Выберите вариант в нижней части экрана с помошью «пветных» кнопок.

Ранее выбранная страница телетекста

Использование возможно только в том случае, если отсутствует список предпочтительных страниц телетекста (см. стр. 18).

Используйте кнопку РчР.

Выбор страницы оглавления Телетекста

Нажмите серую кнопку ▶ для вывода на экран страницы главного оглавления (обычно это стр. 100).

Только для Телетекста в стандарте Т.О.Р.:

Нажмите кнопку [+]. На экране появляется общий обзор предлагаемых разделов Телетекста, передаваемого в стандарте Т.О.Р. С помощью кнопок перемещения курсора вверх/вниз, влево/вправо выберите нужный объект и нажмите кнопку ОК. Не все телевизионные каналы транслируют

Телетекст, соответствующий стандарту Т.О.Р.

Выбор субстраниц

Если выбранная страница Телетекста состоит из нескольких субстраниц, на экране появляется одна из них.

Для выбора предыдущей или следующей субстраницы перемещайте курсор влево или вправо.

Увеличение страницы телетекста

Повторно нажимайте кнопку 🕞 для просмотра верхней части страницы телетекста, нижней части страницы и для возврата к нормальному размеру страницы телетекста. Когда страница телетекста увеличена, Вы можете прокручивать текст построчно, используя кнопки перемещения курсора вверх/вниз.

Выбор активного экрана

В режиме сдвоенного экрана изображение/телетекст, введите нужный номер страницы с помощью цифровых клавиш, нажимая кнопку -**Р+,** нажмите кнопку **MENU**, затем выберите левый экран (с помощью голубого шарика в верхней части).

Теперь вы можете выбрать полноэкранный или сжатый режимы изображения / телетекста кнопкой 🖪.

Гипертекст

Используя гипертекст, можно быстро перейти к странице с определенным номером либо искать конкретное слово на текущей странице телетекста.

П Нажмите кнопку **ОК** для того, чтобы подсве-

тить первое слово или номер на странице. Примечание: Когда вы находитесь в режиме двойного экрана, нажмите кнопку курсора вниз для активизации первого слова или номера страницы.

 Перемещая курсор вверх/вниз, влево/вправо, выберите любое другое слово или номер, которые Вы хотите искать.

3 Нажмите **ОК** для подтверждения выбора. Начнется поиск. В нижней части экрана появляется сообщение о ходе поиска, либо сообщение о том, что слово или страница не найдены.



Переместите курсор вверх для выхода из режима гипертекста.

Меню Телетекста (доступно только в режиме полноэкранного показа Телетекста)

П Нажмите кнопку **MENU** для вызова меню.



Выбирайте пункты меню, используя кнопки перемещения курсора вверх/вниз.

3 Для активизации выбора переместите курсор вправо.

Функция «Показ»

Позволяет открывать/прятать скрытую информацию на странице (например, разгадки к загадкам и головоломкам).

Для активизации выбора переместите курсор вправо.

Избранное

Этот список содержит до восьми избранных страниц Телетекста. Могут выбираться только страницы текущего канала.

Для входа в список переместите курсор вправо.

2 Нажмите кнопку перемещения курсора вправо для добавления текущей страницы или для выбора одной из страниц списка избранного.

В Нажмите кнопку MENU для просмотра страницы.

4 Используйте кнопку Р•Рдля просмотра списка избранных страниц.

Поиск

Выбор слова

Пользуясь отображаемой на экране клавиатурой, Вы можете набрать слово, которое хотели бы найти на страницах Телетекста. Регистр символов (строчные или прописные буквы) при этом значения не имеет.

	o 1	02		03	3	04	C)5	06	0	7	80	09	10	11	12
Указатель —		0	От Пр	ме об	на ел				⊙П ⊙У	рин дал	нят [ит]	ь	W O R I N A M I F O O T) Е ГВАЦ	. L	
		A	в	С	D	Е	F	G	1	2	3					
		Н	I	J	к	L	М	Ν	4	5	6					
		0	Ρ	Q	R	S	т	U	7	8	9					
		۷	W	Х	Y	Ζ			C	1						
		0	C	цві	ſΓ				0 (Спе	ц.					
	K	расни	ый			3	Вел	ен	ый		2	Жел	тый		Гол	тубой

 Переместите курсор вправо для работы с клавиатурой.

Пользуйтесь кнопками перемещения курсора влево/вправо, вверх/вниз для выбора символов, слов или функций.

3 Нажимайте кнопку **ОК** для подтверждения каждого выбранного символа.

4 Выберите Отмена для отмены ввода слова, Пробел для ввода пробела, Удалить для стирания последнего выбранного символа, Сдвиг для переключения между вводом строчных и заглавных символов, Специальный для показа на клавиатуре специальных символов. Затем нажмите кнопку ОК.

В Нажмите нужное число раз кнопку перемещения курсора влево для возврата в меню Телетекста

Поиск слова

- Папечатайте слово на экране либо выберите слово из списка предыстории справа и нажмите KHOIIKV OK.
- Выберите Принять и снова нажмите OK. Появится сообщение о поиске.
- Для отмены поиска или поиска нового слова следует выбрать Клавиатуру и нажать ОК.
- 4 Если слово не найдено, появляется сообщение. Если слово найдено, оно подсвечивается на странице телетекста. Для продолжения поиска нажмите кнопку ОК.

Цикл субстраниц (если есть субстраницы)

Автоматическая смена субстраниц в цикле. Нажимая кнопку перемещения курсора вправо, запускайте и останавливайте цикл автоматической смены субстраниц.

Задание времени показа для страниц

Данная функция обеспечивает демонстрацию определенной страницы в заданное время.

- Нажмите кнопку перемещения курсора вправо для выбора Да или Нет.
- 2 Введите время и номер страницы, пользуясь кнопками перемещения курсора или цифровыми кнопками.

Примечание:

- Не обязательно, чтобы телетекст был включен, однако должен быть включен тот канал, с которого Вы выбрали конкретную страницу.
- Невозможно отображать синхронизированную страницу при выбранном режиме VGA.
- 3 Нажмите кнопку перемещения курсора влево для возврата в меню телевизора.

Язык

Если символы, выводимые на экран, не соответствуют набору символов, используемых телевещательной компанией, транслирующей Телетекст, эта функция позволяет изменить языковую группу.

С помощью кнопок перемещения курсора влево/вправо выберите Группа 1 или Группа 2.

Нажмите кнопку MENU для выхода из меню Телетекста.

Подключение внешних устройств

There is a wide range of audio and video equipment that can be connected to your receiver. The following connection diagrams show you how to connect them.

Примечание: В том случае, если монитор используется сам по себе (без приемного блока), обратитесь к соответствующим инструкциям для монитора.

Примечание: Вход **EXT.1** может поддерживать системы передачи сигналов CVBS и RGB, вход **EXT.2** - системы CVBS, RGB и Y/C, **EXT.3** и **EXT.4** - только систему CVBS, **EXT.5** - систему Y-Pb-Pr. Рекомендуется подключать устройства с выходным сигналом в системе RGB к выходам **EXT.1** или **EXT.2**, т.к. RGB обеспечивает лучшее качество изображения. Если Ваш видеомагнитофон поддерживает функцию EasyLink, его следует подключать ко входу **EXT.2** для использования преимуществ EasyLink.

Recorder (VCR-DVD+RW) Записывающее устройство (Видеомагнитофон, записывающий DVD-плеер)

Примечание: Не размещайте видеомагнитофон слишком близко к экрану, поскольку некоторые видеомагнитофоны восприимчивы к сигналам, исходящим от дисплея. Расстояние до экрана должно быть не менее 0,5 м.



Подключите, как показано на рисунке, антенные кабели ①, ② и, для получения наилучшего качества изображения, еврокабель ③. При отсутствии евроразъема, единственным возможным способом подключения является антенный кабель. Поэтому Вам нужно будет настроить тестовый сигнал вашего записывающего устройства и назначить для этого сигнала программу с номером 0, либо сохранить тестовый сигнал как программу с номером в интервале от 90 до 99 (см. Ручная установка, стр. 6). См. руководство по Вашему записывающему устройству.

Декодер и видеомагнитофон

Подключите еврокабель ④ к своему декодеру и к специальному евроразъему видеомагнитофона. См. также инструкцию по эксплуатации видеомагнитофона. См. Декодер, стр. 10. Вы можете также подключить декодер еврокабелем непосредственно к входам **EXT.1** или **2**.

Другое оборудование (приемник спутникового сигнала, декодер, DVD-плейер, игровые приставки и др.)



- Подключите, как показано на рисунке, антенные кабели ①, ② и ③ (только в том случае, если дополнительное устройство имеет телевизионные антенные входы/выходы). Подключите устройство с еврокабелем ④ или ⑤ к одному из евроразъемов EXT.1, 2, 3 или 4 для получения изображения более высокого качества.
- Выполните поиск тестового сигнала внешнего устройства так же, как Вы это делали в случае с видеомагнитофоном.
- **3** Выберите нужное устройство в меню Конфиг., Источник (сигнала), стр. 9.

При использовании разъемов компонентного видеосигнала (EXTERNAL 5):

- Подключите три отдельных кабеля компонентного видеосигнала к гнездам DVD-проигрывателя Y, U (Pb) и V (Pr) и к гнездам Y, PB и PR на приемнике.
- Подключите аудио-кабель к гнездам L и R DVD- проигрывателя и к гнездам AUDIO-входов L и R (EXTERNAL 5) на приемнике.

DVD-проигрыватель



Подключение к боковым разъемам

Телекамера или видекамера

Подключите видеокамеру, как показано на рисунке.

Произведите подключения к входам VIDEO (Видео) (2) и AUDIO L (Аудио - левый) (1) для монофонического устройства. Для стереофонического устройства подсоединитесь также к входу AUDIO R (Аудио - правый) (1).Качество стандарта S-VHS при использовании видеокамеры S-VHS можно получить при подключении к видеовходу S-video (3) и аудиовходам (1) с помощью кабелей S-VHS.

Не подсоединяйте кабели (2) и (3) *одновременно! Это может* привести к искажению изображения.

Наушники

- Вставьте штекер в предназначенный для наушников разъем как показано на рисунке.
- Нажмите кнопку К на пульте дистанционного управления для выключения встроенных динамиков телевизора.

Полное сопротивление наушников должно составлять от 8 до 4000 Ом. Размер гнезда для подключения наушников - 3,5 мм.

В меню Звук выберите **Громкость наушников** для регулировки громкости звука в наушниках.

Многоканальный приемник объемного звучания



- Подключите аудио-кабель к многоканальному приемнику объемного звучания и к выходам AUDIO OUT L и R на задней панели Вашего телевизионного приемного блока (1).
- Если Вы хотите, чтобы динамики Вашего монитора работали в качестве центрального динамика, подключите также аудио-кабель к многоканальному приемнику объемного звучания и к входу SURROUND SOUND CENTRE IN (Вход центра объемного звучания) на задней панели Вашего телевизионного приемного блока (2).
- Выберите опцию Звук в центре Вкл. в меню Конфигурация, Общий, стр. 9.

Теперь динамики монитора будут работать только в качестве динамика центрального звука, в то время как динамики, подключенные к аудио-приемнику, будут обеспечивать объемное звучание. Громкость должна регулироваться через многоканальный приемник объемного звучания.

Примечание: Звука не будет, если телеканал или внешний источник заблокирован через меню Замок от ребенка (см. стр. 13).

Приемник объемного звучания с поддержкой возможностей Cinema Link

См. входящую в комплект поставки отдельную инструкцию по использованию Cinema Link.

Внимание: Информация о характеристиках звука на экране не будет соответствовать действительным параметрам воспроизводимого системой звука.

Подключение Вашего компьютера

(См. отдельное руководство пользователя, входящее в комплект поставки Вашего монитора.)

Выбор подключенного устройства

Несколько раз нажимайте кнопку - Эдля выбора нужного входа - EXT.1, EXT.2, EXT.3, EXT.4, EXT.5, FRONT или VGA - в соответствии с тем, куда Вы подключили устройство на задней или кнопок на передней панели приемного блока телевизора.

Примечание: Большинство устройств (декодер, видеомагнитофон) сами обеспечивает необходимое переключение.

Меню VGA

Может использоваться только при подключенном и активизированном источнике VGA. См. также отдельное руководство пользователя по используемому монитору.

• Кнопкой - Выберите опцию VGA и нажмите кнопку OK для подтвержления.

2 Нажмите кнопку **MENU** включения меню **VGA**.

VGA O Picture 1 Picture 2 Sound Setup

В С помощью кнопок перемещения курсора влево/вправо выберите одно из меню.

С помощью кнопок перемещения курсора вверх/вниз выберите одну из опций меню. См. отдельное руководство пользователя для используемого Вами монитора.

Picture 1 (Изображение)	Picture 2 (Изображение)	Sound (Звук)	Setup (Конфиграция))
Brightness (Яркость), Contrast (Контрастность) Colour temperature (Цветовая температура), Sharpness (Резкость),	Format (Формат), Zoom (Укрупнение), Zoom factor (Коэффициент укрупнения), Shift (Смещение), Clock frequency (Размер), Phase (Фаза)	 (Volume) (Громкость) (Treble) (Высок.) (Bass) (Низк.) (Sound mode) (Звуковой режим) 	(Language) (Язык), (Power savings) (AV3) (VGA2)

Опльзуясь кнопками перемещения курсора влево/вправо, внесите необходимые изменения в выбранную регулировку.

6 Снова нажмите кнопку MENU м для отключения меню VGA.



Кнопки для управления аудио- и видеоустройствами



С помощью пульта дистанционного управления телевизора Вы можете управлять значительной частью аудио- и видеотехники, выпускаемой нашей компанией.

Нажмите кнопку **Select** (Выбор) для выбора любого из устройств, отображаемых на дисплее. Другое устройство можно выбрать повторным нажатием кнопки **Select** в течение интервала времени 2 сек. На выбранное устройство указывает медленно мигающий светодиод.

Для управления внешним оборудованием нажмите одну из кнопок пульта дистанционного управления.

Для возврата в режим работы с телевизором нажмите кнопку **Select**, пока мигает светодиодный индикатор.

Если в течение 60 секунд не будет предпринято никаких действий, пульт дистанционного управления сам вернется в режим работы с телевизором.

Примечание: Если нажать и удерживать кнопку **Select** (Выбор) в нажатом состоянии в течение более 2 секунд, будет происходить передача сигнала выбора системы RC5/RC6.

- 🕐 перевод в режим ожидания
- ▶ Пауза (DVD, CD, VCR)
- запись
- ◄ перемотка (VCR, CD); поиск вперед (DVD, AMP)
- стоп
- ▶ воспроизведение
- ▶ быстрая перемотка вперед (VCR, CD); поиск назад (DVD/AMP)
- выбор языка субтитров (DVD); новости RDS/TA (AMP); воспроизведение в произвольном порядке (CD)
- выбор названия DVD-диска; показ RDS (AMP); информация на экране (CD)
- i+ показ информации

- MENU включение и выключение меню
- -Р+выбор части, канала, дорожки
- 0-9 ввод чисел
- РФ индекс магнитной ленты (VCR), выбор части на DVD-диске, выбор частоты (АМР)
- таймер видеомагнитофона
- **О** объемное звучание (**AMP**, **CD**)

курсор вверх/вниз

для выбора следующего или предыдущего диска (**CD**)

курсор влево/вправо

для выбора следующего или предыдущего трека (**CD**) для поиска вверх/вниз по частоте (**AMP**)

Выбор подрежимов для DVD+RW, SAT (приемник спутникового сигнала), CDR (CD-рекордер)

- Пульт дистанционного управления должен быть в режиме управления телевизором.
- Нажмите кнопку ОК вместе с цифровой клавишей:
- 1: для выбора режима **DVD**
- 2: для выбора режима **DVD+RW**
- 3: для выбора режима **SAT (RC5)** (приемник спутникового сигнала система RC5)
- 4: для выбора режима **SAT (RC6)** (приемник спутникового сигнала система RC6)
- 5: для выбора режима CD
- 6: для выбора режима **CD-R**

Запись на видеомагнитофон, поддерживающий возможности EasyLink

В режиме телевизора можно начать прямую запись программы, демонстрирующейся на экране телевизора.

Нажмите кнопку записи •, расположенную под крышкой пульта дистанционного управления.

Примечание : Переключение программ телевизора не мешает записи! В случае записи программы с внешнего устройства, подключенного ко входу **EXT.1, EXT.3, EXT.4, EXT.5** или **FRONT** Вы не можете выбрать другую телевизионную программу на экране.

Внимание: Запись с входа EXTERNAL 5 будет только черно-белым.

Советы

Плохое изображение	 Правильно ли Вы выбрали систему телевещания в меню ручной установки? Не находится ли монитор или антенна слишком близко к динамикам, незаземленному аудиооборудованию, неоновым светильникам и другим устройствам? Горы и высокие здания могут вызывать двойное изображение или «фантомное» изображение на экране. Иногда качество картинки удается улучшить путем изменения направленности антенны. Невозможно разобрать изображение или телетекст? Проверьте, правильную ли частоту Вы ввели (см. Установка, стр. 6). Не удается отрегулировать яркость, резкость и контрастность? Выберите пункт Завод. установки в меню Конфиг см. стр. 8.
Нет изображения или звука	 Правильно ли подключены кабели и шнуры, входящие в комплект поставки? (Антенный кабель к телевизионному приемному блоку, еще один к видеомагнитофону, кабели VGA к дисплею, шнуры питания.) Выключена или нет функция Замок от ребенка ? Включен ли Ваш компьютер? Если перед Вами черный экран и индикатор на передней панели монитора светится зеленым, то это означает, что не поддерживается режим индикации. Переключите источник VGA в правильный режим работы. В случае слабого или плохого сигнала проконсультируйтесь со своим дилером.
Искажение цифрового изображения	Низкое качество подготовки цифровых материалов может быть причиной искажения цифровых изображений. В этом случае выберите параметр Программный в меню Изображ., Смарт изображения, не изменяя настройки изображения вручную.
Нет звука	 Нет звука по всем каналам? Проверьте, не установлена ли громкость на минимум. Звук прерывается при нажатии кнопки выключения звука 🗰?
Отсутствует эффект объемного звучания	 Проверьте, если наушники не подключены. Возможно, текущий канал транслирует звук с объемным эффектом недостаточно высокого качества. Отсутствует звук задних динамиков или центральных динамиков? Выберите подходящий режим объемного звучания, в соответствии с транслируемым зву ковым сигналом, отрегулируйте громкость, проверьте, правильно ли подключен передатчик. См. Режимы объемного звучания, стр. 12.
Вы не смогли разрешить проблему с изображением или звуком?	Выключите и снова включите телевизор. Никогда не пытайтесь самостоятельно отремонтировать неисправный телевизор. Свяжитесь с Вашим продавцом либо вызовите телемастера.
Меню	Возможно, Вы неверно выбрали меню? Нажмите ту же кнопку повторно для выхода из меню.
Система NEXTVIEW	Нет информации системы NEXTVIEW: См. Получение и обновление информации в системе NEXTVIEW, стр. 16. Отображается неверное время: Канал, выбранный как программа №1, не транслирует правильные локальные время и дату. Используйте пункт Сортировка в меню Установка для установки в качестве первой программы другого телевещательного канала.

Пульт дистанцион- ного управления	 Если Ваш телевизор перестал реагировать на сигналы от пульта дистанционно го управления, возможно закончился заряд батарей либо установлен неверный режим (телевизора или других устройств, см. стр. 4). Для управления телевизором Вы можете использовать кнопку MENU и кнопки -/+, расположенные на кнопок на передней панели приемного блока телевизора.
Режим ожидания	Телевизор потребляет электроэнергию и в режиме ожидания. Расход электро- энергии вносит определенный вклад в загрязнение воздуха и воды. Расход энергии: 1 Вт.
VGA-изображение неустойчиво или несинхронизовано	Проверьте, правильный ли VGA-режим Вы установили в своем компьютере. Обратитесь к отдельному руководству пользователя для монитора.
Блок ТВ-ресивера и монитор без акустических систем	В случае подключения вашего блока ТВ-ресивера к монитору без подсоединения к аудио ресиверу, все ссылки в инструкции пользователя, касающиеся воспроизведения звука, регулировки громкости и аудио соединений недействительны.
Дополнительная информация	 Диапазон допустимых температур окружающей среды: +5 - +40°С Питание: напряжение 95 - 264 В частотой 50/60 Гц Потребляемая мощность: ~ 300 Вт Потребляемая мощность в режиме готовности: 2 Вт Вес (включая упаковку): 4 кг Габариты приемника (длина х высота х ширина): 43,5 х 10,5 х 33 см











Примечание: Функциональные возможности Cinema Link доступны только при использовании устройств поколения Cinema Link (P50.3) (цифровой приемник A/V FR996; видеомагнитофон VR820; DVD-плеер DVD952 и последующие версии)

Рекомендовано:

Не использовать сетевую розетку питания на задней панели ресивера для подключения DVD плеера или видеомагнитофона в конфигурации Домашнего Кинотеатра (Home Cinema). Philips предлагает потребителям новую возможность – Cinema Link – которая заключается в том, что телевизор, аудио приемник или другое периферийное видеооборудование, типа DVD-плейера или видеомагнитофона, могут взаимодействовать друг с другом, при условии, что они оборудованы функцией Cinema Link и соединены через еврокабель. Автоматически обеспечивается высочайшее качество изображения и многоканального объемного звука Вашего домашнего кинотеатра.

С помощью только одной кнопки на ПДУ, управляющей всеми продуктами Cinema Link, запускается вся система: DVD или видеоплейер начнут воспроизведение, а аудиосистема начнет транслировать звук, поступающий от телевизора (при условии, что включена функция Cinema). Телевизор или монитор может функционировать в качестве центрального динамика системы, соответственно отдельный центральный динамик не требуется (только в случае, если ваш ТВ или блок ресивера оснащён разъёмом подключения центрального канала Centre IN.)

Если нажать на пульте дистанционного управления клавишу перехода в режим ожидания () и держать по меньшей мере две секунды, вся система Cinema Link перейдет в режим ожидания.

Конфигурация периферийных устройств Cinema Link)

Диаграмма соединений на обороте обложки показывает, как подключить периферийные устройства Cinema Link.

Примечания:

- Чтобы в полной мере воспользоваться возможностями, предоставляемыми данной функцией, необходимо помимо телевизора подключить по меньшей мере одно периферийное устройство, поддерживающее Cinema Link.
- Чтобы насладиться великолепным качеством многоканального объемного звучания Surround sound рекомендуется также подсоединить аудиосистему с функцией Cinema Link.
- В системе Cinema Link нет необходимости обеспечивать линию прямой видимости между периферийными устройствами и пультом дистанционного управления. Соответственно Вы можете расположить периферийные устройства внутри закрывающегося шкафчика, а то и вовсе в другой комнате.
- Чтобы воспроизводить цифровые диски с объемным звучанием, следует подсоединить цифровое устройство (например, DVD) к цифровому входу аудиосистемы 4 посредством отдельного аудиокабеля с разъемом cinch. Если ваш ТВ оснащён выходом цифрового аудио сигнала (DIGITAL AUDIO OUT), также подключите его к одному из цифровых входов аудио ресивера 5. Если вы подключили цифровой аудио выход вашего ТВ и/или периферийного оборудования к цифровому входу ресивера 4 и 5 (если таковые имеются), выберите соответствующий цифровой вход (1 или 2) на вашем аудио ресивере.
- Использовать факултативные беспроволочные репродукторы телевизора невозможно.

Подготовка к работе и эксплуатация

При включении аудиосистемы и телевизора включается вся система Cinema Link. При необходимости Cinema Link можно включать и выключать только на аудиосистеме. См. руководство по эксплуатации аудиосистемы.

Примечание: При включении Cinema Link все звуковые команды подаются на аудиосистему, а не на телевизор.

На аудиосистеме и на экране монитора появляется сообщение CINEMALINK Вкл.Система Cinema Link работает.

Примечание: Если аудиосистема используется для записи компактдиска, либо если звук подается на наушники, в то время когда другие смотрят телевизор, рекомендуется отключать функцию Cinema Link.

Теперь можно отрегулировать первоначальные настройки приемника для достижения оптимального качества объемного звучания, а также настроить каналы, прежде чем включать одно из устройств Cinema Link. Системная информация о заданных Вами установках телевизора, таких как указанная страна, выбранный язык, формат изображения автоматически передаются на аудиосистему.

Телевизор в качестве центрального динамика (только в случае, если ваш ТВ или блок ресивера оснащён разъёмом подключения центрального канала Centre IN.) См. руководство по эксплуатации к телевизору или блок ресивера, Настройка, Источник сигнала, Центральный вход. Используйте функцию Звукового теста (см. Начальная настройка, Меню акустической системы.) для получения базы для сравнении громкости отдельных динамиков.

Замечание: если хотите, чтобы репродукторы вашего телевизора или монитор служат в качестве центрального репродуктора, также подключите аудио кабель с разъёмами cinch (не снабжённыи) (2) к гнезду входа центрального канала (Centre IN) вашего телевизора или блока ресивера.

Активизация Cinema Link

Удерживайте кнопку 应 на пульте дистанционного управления нажатой более 4 секунд.

- Пелевизор или блок ресивера посылает команду воспроизведения на DVD-плейер системы Сinema Link, если таковой имеется.
- 2 DVD-плейер начнет воспроизведение, а аудиосистема автоматически переключится на лучшую установку звука Cinema Link.
- **3** Если к системе не подключен DVD-плейер, либо в нем нет диска, команду выполнить невозможно.
- 4 Затем телевизор или блок ресивера посылает команду воспроизведения на видеомагнитофон системы Cinema Link, если таковой имеется.
- Видеомагнитофон начнет воспроизведение, а аудиоприемник автоматически переключится на лучшую установку звука Cinema Link.
- 6 Если к системе не подключен видеомагнитофон, либо в нем нет пленки, телевизор или блок ресивера настроится на последний просматриваемый телеканал.

Меню приемника



Примечание: При включении Cinema Link некоторые пункты менюЗвук (см. меню TV (телевизор)) управляют аудиоприемником, а не телевизором или блок ресивера.

- **1** Нажмите кнопку **MENU** на пульте дистанционного управления.
- 2 Нажмите кнопку-стрелку вниз, чтобы выбрать Ресивер.
- В Нажмите кнопку-стрелку вправо, чтобы войти в меню Ресивер.
- 4 Нажмите кнопку-стрелку вверх/вниз, чтобы выбрать подменю.

Примечание: Подменю аудиосистемы можно выбирать только если она предполагает такуювозможность (в зависимости от конфигурации настроек и передаваемых звуковых сигналов).

Меню Звук

В зависимости от конфигурации динамиков аудиосистемы некоторые пункты меню могут быть недоступны.



Смарт звук, Высокие, Низкие частоты

См. руководство по эксплуатации к телевизору или блок ресивера.

Тонкомпенсация

Если выбрать **Тонкомпенсация вкл.**, то при негромком прослушивании усиливаются высокие и низкие частоты, так что достигается естественный баланс.

3D эффект

Функция трехмерного звучания позволяет насладиться эффектом Dolby Surround Pro Logic без необходимости подключения или включения задних динамиков. Выберите уровень эффекта трехмерного звучания кнопками-стрелками «влево»/«вправо».

Ночной режим (Доступен только при наличии входа вещания Dolby Digital.)

Громкие составляющие звука приглушаются, а тихие отрывки усиливаются. Вы можете наслаждаться объемным звуком, не нарушая при этом покой спящих детей или соседей.

Только аудио

Данная команда позволяет убрать изображение с экрана, если монитор используется в качестве центрального динамика системы Cinema Link, а также если аудиосистема воспроизводит звук, не относящийся к телевизионному изображению. Если Вы хотите только слушать звук при выключенном изображении, выберите Только аудио вкл. На экране появляется сообщение **Только аудио**.

Meню Surround (объемный звук)

В зависимости от конфигурации динамиков аудиосистемы, некоторые пункты меню могут оказаться недоступны.



Регулировка громкости динамиков

Меню Динамики

В зависимости от конфигурации динамиков аудиосистемы, некоторые пункты меню могут оказаться недоступны. После того, как количество и положение динамиков зафиксированы, выбор Да или Нет в пунктах меню Центральный динамик, Задние динамики и Сабвуфер присутств. Да или нет, позволит задать начальные установки приемника, размер и расстояние, для оптимального объемного звучания. Замечание: по приспособлении конфигурации меню временно исчезнет и снова покажется, после того как новые регулирования приспособились.



Размер динамиков

Выберите Малый, если Ваш динамик способен воспроизводить тихие звуки как минимум при 80-100 Гц. Выберите Большой, если Ваш динамик способен воспроизводить тихие звуки как минимум при 50 Гц. Примечание:

- На практике, у большого динамика, как правило, диаметр конуса по меньшей мере 12 см (5 дюймов). См. инструкцию к динамикам.
- Если Сабвуфер присутств. установлен на Нет, размер передних динамиков может быть установлен только на Большой. Если размер передних динамиков установлен на Маленый, центральный динамик также может быть установлен только на Большой и, соответственно, необходимо подключить низкочастотный динамик.

Расстояние до динамиков

Установите расстояние от обычного места, с которого Вы прослушиваете систему, до каждого из имеющихся динамиков: передних, центральных и задних. Эта установка задаст время задержки для объемного звучания.





В меню Автоматическая установка выберите Начало для активизации автоматического запуска настройки всех принимаемых радиостанций.

Список программ автоматически заполняется номерами и наименованиями всех транслируемых радиостанций.

Ручная установка



Можно также найти нужную станцию, набрав ее частоту на клавиатуре.

- Выберите Диапозон для переключения на желаемую полосу частот: LW (ДВ), MW (CB), SW (KB), FM (ЧМ) или АМ (АМ)
- 2 Выберите Ппоиск и нажмите кнопку-стрелку вправо. Частота начинает возрастать до момента нахождения радиостанции. Если Вы знаете трехзначный номер частоты, введите

его непосредственно цифровыми кнопками от 0 до 9. Выберите Предв. установка для введения предварительно установленного номера путем набора трехзначного числа цифровыми кнопками.

- **4** Для сохранения в памяти установки радиостанции выберите Запомнить и нажмите ОК.
- **5** Повторите шаги с **1** до **4** для сохранения каждой радиостанции.

Задать - Сортировка

Приемник О-О-О-О-О

Задать имя Сортировка -0

o

Для присвоения или изменения имени радиостанции или изменения порядка сохраненных радиостанций в соответствии с Вашими предпочтениями действуйте так же, как при присвоении имени и сортировке телеканалов. См. руководство по эксплуатации к телевизору или блок ресивера.



Let's make things better.







Инструкции по распаковке и настенному монтажу

Для распаковки следуйте пошаговым иллюстрированным инструкциям, напечатанным на упаковке (снаружи и внутри). Для настенного монтажа следуйте пошаговым иллюстрированным инструкциям на отдельной листовке, шаги с (Ф) по (Ф). Выполняя настенный монтаж, убедитесь, что все крепления надежно зафиксированы, согласно требованиям техники безопасности. Вес монитора (без упаковки) составляет порядка 24 кг (32"), 30 кг (37"), 35,5 кг (42"). Примечание: Подставку можно приобрести дополнительно. Проконсультируйтесь с Вашим дилером.

Подсоединение телеприемника

См. руководство, поставляемое в комплекте с телеприемником.

Подсоединение компьютера

К телеприемнику

См. иллюстрацию на обороте передней обложки данного руководства.

- Подсоедините один конец кабеля VGA к видеокарте компьютера, а другой конец – к разъему VGA IN на задней панели телеприемника. Плотно зафиксируйте соединения болтами, расположенными на вилке.
- Если у Вас мультимедийный компьютер, подсоедините аудиокабель к аудиовыходу Вашего мультимедийного компьютера, а также к входам AUDIO VGA R (правый) и L (левый) на телеприемнике.

Напрямую к монитору

- Подсоедините один конец кабеля VGA () к видеокарте компьютера, а другой конец – к разъему VGA 1 на задней панели монитора. Плотно зафиксируйте соединения болтами, расположенными на вилке.
- Если у Вас мультимедийный компьютер, подсоедините аудиокабель (2) к аудиовыходу Вашего мультимедийного компьютера, а также к входам AUDIO VGA R (правый) и L (левый) на ТВ мониторе.

Организация гирляндной цепи

Устройство Loop Through (проходной вход) позволяет шлейфовое управление вторым монитором.

Подсоедините один конец кабеля VGA к разъему VGA 2 на задней панели монитора, а другой конец – разъему VGA 1 второго монитора.

Если у Вас мультимедийный компьютер, подсоедините также аудиокабели к выходам AUDIO R (правый) и L (левый) основного монитора, а также к входам AUDIO R (правый) и L (левый) второго монитора.

Гнездо RC рядом с разъемом VGA 2 позволит передавать по шлейфу сигналы от пульта дистанционного управления на другое оборудование.

Однако этот выход не может использоваться для последовательного управления вторым монитором.

Серийный І/О порт RS232

Разъём RS232 может быть использован непосредственно с монитором. Этот коннектор позволяет вам управлять монитором через персональный компьютер.

Примечание: этот разъём может быть также использован для сервисных функций.



Режимы визуального отбражения

VGA	640x480	60, 72, 75, 85 Гц
Wide VGA	848x480	60 Гц
Wide VGA	852x480	60 Гц
MAC	640x480	66.67 Гц
MAC	832x624	74.55 Гц
MAC	1024x768	74.93 Гц
MAC	1152x870	75 Гц
SVGA	800x600	56, 60, 72, 75, 85 Γr
XGA	1024x768	60, 70, 75, 85 Гц
SXGA	1280x1024	60, 72 Гц

Если подсоединен компьютер VGA, выбор режима осуществляется автоматически.

Если монитор не поддерживает установленный режим VGA, появляется соответствующее сообщение. Установите на компьютере правильный режим.

Эксплуатация

Вставьте поставляемый в комплекте сетевой шнур в гнездо для сетевого шнура на задней панели монитора, и в розетку на стене.

В целях безопасности просьба применять только поставляемый в комплекте сетевой кабель с заземлением по окружности, который следует вставлять в розетку с заземлением.

Пульт дистанционного управления: снимите крышку батарейного отсека. Вставьте две батарейки, поставляемые в комплекте (Тип R6/AA – 1,5 В).



Поставляемые батареи не содержат тяжелых металлов, ртути и кадмия. Тем не менее, во многих странах не позволяется выбрасывать батареи вместе с домашним мусором. При утилизации батарей соблюдайте требования местного законодательства.

Убедитесь, что Ваш телеприемник и/или компьютер включен, а также, что на Вашем компьютере установлен правильный режим визуального отображения. **Включите монитор:** Нажмите кнопку включения () с правой стороны монитора.



Загорится зеленый световой индикатор и экран включится. Если монитор не принимает поддерживаемый им сигнал VGA и не подсоединен к телеприемнику, экран переключается в режим ожидания и загорается красный световой индикатор.

Если Вы включаете монитор в первый раз, и монитор не подсоединен к телеприемнику, на экран автоматически выводится меню выбора языка. Поочередно появляются объяснения на разных языках.

Пользование пультом дистанционного управления



Если монитор не отвечает на сигналы ПДУ, вероятно, выработан ресурс батареи.

Утилизация батарей

Поставляемые батареи не содержат тяжелых металлов, ртути и кадмия. Тем не менее, во многих странах не позволяется выбрасывать батареи вместе с домашним мусором. При утилизации батарей соблюдайте требования местного законодательства.

Инструкции по утилизации по окончании срока службы

Philips уделяет особое внимание производству экологичных продуктов. Ваш новый монитор содержит материалы, которые подлежат переработке и вторичному использованию. По окончании срока службы специализированные компании могут взять на себя демонтаж отслужившего монитора, отделить материалы, пригодные для повторного использования, с целью сведения к минимуму утилизируемых материалов.

При утилизации старого монитора соблюдайте требования местного законодательства.

Работа с меню и системой меню

re 1	Picture	2	Sound	Setup
Brightne	ess			
Contra	ast			
temperat	ure			
Sharpne	ess			
	r e 1 Brightne Contra temperat Sharpne	re 1 Picture Brightness Contrast temperature Sharpness	re 1 Picture 2 Brightness Contrast temperature Sharpness	re 1 Picture 2 Sound Brightness Contrast temperature Sharpness

Нажмите кнопку MENU на пульте дистанционного управления, чтобы вызвать различные заголовки меню.

Кнопками-стрелками «влево» или «вправо» перемещайте курсор горизонтально по заголовкам меню.

Для входа в меню нажмите кнопку-стрелку «вниз».

Если появляется строка со «скользящим маркером» (slider), отрегулируйте параметр, передвигая курсор влево/вправо при помощи кнопок-стрелок.

Если появляется список опций, для входа используйте кнопку-стрелку «вправо», а для выбора опции – кнопки-стрелки «вверх»/«вниз».

 Для выхода из меню еще раз нажмите кнопку MENU.

Примечание: Иногда не все пункты меню видны на экране. Нажимайте кнопку-стрелку «вниз» до отображения нужного пункта.

Пункты меню будут отображаться с дополнительными пиктограммами только в том случае, если в меню установки языка выбран американский вариант английского языка (US English) (см. Меню Setup (настройка), Language (Выбор языка), стр. 5).

Функционирование

Нажмите на пульте дистанционного управления кнопку **MENU**, чтобы войти в основное меню.

Меню Picture 1 (изображение 1)



Brightness (яркость)

Эта настройка позволяет отрегулировать уровень яркости изображения.

Contrast (контрастность)

Эта настройка позволяет отрегулировать уровень яркости изображения.

Colour temperature (цветовая температура)

Эта настройка позволяет выбрать цветовую температуру изображения. Двигая курсор вверх/вниз, выберите нужный параметр. Нажмите кнопку-стрелку «влево», чтобы вернуться в меню Picture 1.

Sharpness (резкость)

Эта настройка позволяет отрегулировать четкость краев изображения.

Меню Picture 2 (изображение 2)





В данном меню Вы можете регулировать параметры, относящиеся к изображению на экране, такие как формат, масштаб, размер, и т. п.

Format (формат)

Выберите Format (формат), чтобы войти в список доступных форматов изображения для отображения в традиционной пропорции 4:3. Нажмите кнопки-стрелки «вверх»/«вниз» и выберите другой формат: 4:3 или широкоэкранный.

Zoom (масштаб)

Для активизации функции масштаба выберите Zoom On. Для этих же целей можно использовать кнопку ZOOM ON/OFF на ПДУ. При помощи кнопок- стрелок «влево»/«вправо», «вверх»/«вниз» выберите часть экрана, которую желаете масштабировать.

Zoom factor (коэффициент масштаба)

Выберите Zoom factor и нажмите кнопкустрелку «влево»/«вправо» для регулировки коэффициента масштаба и изменения коэффициента увеличения изображения. Если функция масштаба не включена, то есть выбран Zoom Off, изменение коэффициента увеличения не окажет никакого воздействия на отображаемое изображение.

Shift (сдвиг)

Эта настройка позволяет при необходимости перемещать изображение горизонтально или вертикально.

 Отрегулируйте параметр при помощи кнопокстрелок «влево»/«вправо».

2 Затем нажмите **ОК**.

Clock frequency (Тактовая частота)

Эта настройка позволяет при необходимости отрегулировать параметры тактовой частоты, с тем чтобы особенно текст отображался с оптимальной резкостью по всему экрану. Отрегулируйте параметр при помощи кнопокстрелок «влево»/ «вправо».

Phase (фаза)

Эта настройка позволяет при необходимости отрегулировать фазу элементов изображения, с тем чтобы избежать взаимных помех.

Отрегулируйте параметр при помощи кнопокстрелок «влево»/«вправо».

Auto align

Это позволяет вам автоматически регулировать сдвиг, частоту часов и фазу в режиме VGA.

Нажмите ОК для исполнения.

Меню Sound (звук)

Sound	
Volume	
Bass	
Treble	
Sound mode	

Volume (громкость)

Эта настройка позволяет отрегулировать громкость.

Bass (низкие частоты)

Параметр Bass ослабляет или усиливает низкочастотные характеристики звучания динамиков.

Treble (высокие частоты)

Параметр Treble ослабляет или усиливает высокочастотные характеристики звучания динамиков.

Sound mode (режим звука)

Эта настройка позволяет выбирать между моно- и стерезвучанием.

Примечание: Настройки Bass (низкие частоты), Treble (высокие частоты) и Sound mode (режим звука) недоступны, если к монитору подсоединен телеприемник и выбран источник VGA.

Меню Setup (настройка)

Setup	
Language	US English
	English
	Nederlands
	Deutsch
	Français
	Español

- При помощи кнопки-стрелки «вниз» выберите Language (язык).
- Нажмите кнопку-стрелку «вправо», чтобы войти в список возможных языков.
- При помощи кнопок-стрелок «вверх»/«вниз» перемещайтесь по списку, выводя на экран другие языки, которые вначале не были показаны.

Полезная информация

Температура окружающей среды

Не размещайте монитор над батареями центрального отопления и другими источниками тепла.

Уход за экраном

Протирайте плоскую стеклянную поверхность экрана с антиотражающим покрытием слегка влажной мягкой тканью. Не пользуйтесь абразивными моющими средствами и растворителями, поскольку они могут повредить стеклянную поверхность экрана.

Характеристики плазменного дисплея

Предупреждение: Видео-источник (например, видеоигра, DVD или информационный телеканал), который показывает постоянную неподвижную картинку на экране, может вызвать повреждение экрана. Если Ваш Flat-TV постоянно используется с такими источниками, неподвижная картинка игры (DVD, и т. п.) может оставить постоянный след на экране. Если видеоисточник не используется, рекомендуется его выключать.

Регулярно чередуйте использование подобных видеоисточников с просмотром обычного телевидения. При переключении на другое изображение, после отображения неподвижной картинки в течение длительного времени (несколько часов), может так случиться, что некоторые элементы предыдущего изображения останутся на экране из-за так называемого «эффекта памяти». Через некоторое время это ложное изображение пропадет. Чтобы избежать этого эффекта, регулярно меняйте изображение, либо, если Вы пользуетесь компьютером, включайте хранитель экрана.

В отношении видеосигналов, компания Philips внедрила систему автоматического сдвига изображения каждые 5 минут во избежание данного эффекта и с целью продления срока службы экрана.

Изредка, если прибор длительное время (порядка года) не использовался, цвета на экране могут быть неполноценными. Это обычное явление для плазменных экранов, и после того как прибор пробудет некоторое время во включенном состоянии, эти эффекты исчезнут. Плазменный дисплей содержит огромное количество цветовых пикселей. цветовых пикселов. Отраслевой стандарт предполагает дефективность очень малого количества (< 0,001%) пикселов даже у совершенно новых приборов. Это не причина сомневаться в качестве прибора. Плазменная технология основана на применении инертных газов, на которые оказывает влияние атмосферное давление. На высоте до 2000 м над уровнем моря (при атмосферном давлении воздуха равнот или свыше 800 гектопаскалей), дисплей функционирует нормально. При работе устройства на большей высоте (при бодее низком давлении воздуха), изображение становится нестабильным и его качество ухудшается. Плазменный дисплей при этом может воспроизводить гудящий звук. После размещения устройства на высоте ниже 2000 м над уровнем моря (при атмосферном давлении равном или свыше 800 гектопаскалей) работоспособность восстанавливается. Транспортировка не повлияет на его характеристики.

Управление периферийным оборудованием

Инфракрасные сигналы экрана могут повлиять на чувствительность приема других периферийных устройств. Варианты решения: замените батареи на пульте дистанционного управления, либо измените положение периферийного оборудования. Например, беспроводной телефон желательно держать не ближе 1,5 м.

Нестабильное или несинхронное VGA изображение

Проверьте правильность установки режима VGA на компьютере.

Отсутствует изображение или звук

Проверьте правильность подключения кабелей (шнур питания к дисплею, кабели VGA, аудио кабели и т. д.). Убедитесь, что компьютер или телеприемник включен.

Если экран черный, а световой индикатор на передней панели монитора горит зеленым цветом, это значит, что режим визуального отображения не поддерживается. Переключите источник VGA в правильный режим.

Если проблема не решена:

Выключите и снова включите монитор.

Никогда не пытайтесь ремонтировать неисправный прибор самостоятельно

Проконсультируйтесь с дилером или вызовите телемастера.

Транспортировка

Сохраняйте оригинальную упаковку для того, чтобы при необходимости транспортировать монитор.

Разное

- Температура окружающей среды: + 5 - + 40°С
- Максимальная высота при эксплуатации: 2000 м (мин. давлении воздуха: 800 гектопаскалей)
- Сеть: автоматическое напряжение в диапазоне от 95 В до 264 В 50Hz/60Hz
- Энергопотребление: около 280 Вт (32"),
 300 Вт (37"), 380 Вт (42")
- Энергопотребление в режиме ожидания: < 2 Вт
- Вес (без упаковки)
- дисплей: 24 кг (32"), 30 кг (37"), 35,5 кг (42")
- Габаритные размеры (ширина х высота х глубина): дисплей: 96,4 x 51,2 x 8,9 cm (32") 106 x 58 x 9 cm (37") 121 x 66 x 9cm (42")
- В комплект входит кронштейн для настенного монтажа



3122 126 **1001.7**