

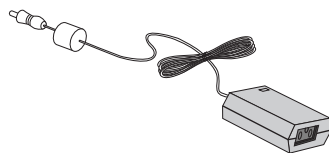
Содержание

Комплектация телевизора	1	Подключение внешнего оборудования	18
Назначение и функции телевизора	2	Подключение к персональному компьютеру в качестве монитора	20
Меры безопасности	3	Технические характеристики	22
Элементы управления	4	Обслуживание телевизора	22
Установка телевизора	6	Эксплуатационные ограничения и текущий ремонт	23
Базовые функции управления телевизором ..	7	Помехи, вносимые внешними источниками	24
Структура экранного меню телевизора	8	Хранение, транспортирование, ресурс, утилизация	24
Настройка телевизионных программ	9	Гарантии поставщика	24
Настройка изображения	12		
Настройка звука	13		
Другие функции	14		
Телетекст	16		

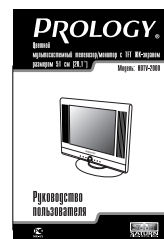
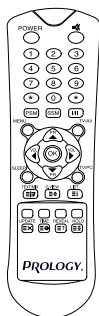
Комплектация телевизора

Убедитесь, что в комплект телевизора входит следующее:

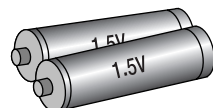
1. Адаптер питания переменного тока
2. Кабель питания переменного тока



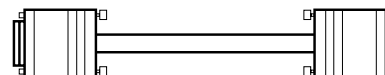
3. Пульт дистанционного управления
4. Настоящее Руководство пользователя



5. 2 батарейки типа AAA



6. Кабель VGA



Назначение и функции

Настоящее Руководство пользователя предназначено для информирования покупателя о технических характеристиках и условиях использования приемника телевизионного и PC-монитора Prology HDTV-2000, именуемого в дальнейшем "телевизор", об основных правилах и порядке установки, взаимных обязательствах между изготовителем, продавцом и владельцем. Самостоятельное вскрытие телевизора, механические повреждения и нарушение порядка эксплуатации могут привести к неисправностям телевизора.

При покупке телевизора требуйте проверки его работоспособности путем демонстрации качества изображения и звукового сопровождения. Убедитесь, что в гарантийном талоне на телевизор поставлен штамп магазина, разборчивая подпись и дата продажи. Проверьте комплектность телевизора.

Прежде чем включить телевизор, внимательно ознакомьтесь с настоящим Руководством по эксплуатации, с элементами управления.

В связи с постоянной работой по совершенствованию телевизора, повышающей его надежность и улучшающей эксплуатационные характеристики, в конструкцию могут быть внесены незначительные изменения, не отраженные в настоящем Руководстве.

Назначение

Телевизор Prology HDTV-2000 - телевизионный приемник, соответствует требованиям ГОСТ 12.2.006-87, 22505-97 (Р. 1), 18198-89 (Табл. 1, поз. 2, 19, 20, 22), 28002-88 (Р. 1). В телевизоре применен жидкокристаллический дисплей с размером экрана по диагонали 51 см. Такой дисплей обеспечивает минимальное потребление энергии и полное отсутствие вредного для здоровья гамма-излучения.

Телевизор Prology HDTV-2000 обеспечивает:

- прием телевизионных передач цветного изображения в системах ПАЛ, СЕКАМ или NTSC на любом из 12 каналов (1...12) диапазона метровых волн (МВ) и 40 каналов (21...60) дециметровых волн (ДМВ) в зоне уверенного приема телевизионного центра или ретрансляционной станции. В зоне неуверенного приема качество изображения и звукового сопровождения не гарантируется;
- прослушивание звукового сопровождения через 2 встроенных динамика;
- возможность работы в качестве PC-монитора формата VGA;
- отображение информации телетекста;
- возможность подключения видеомагнитофона, видеокамеры или проигрывателя DVD для воспроизведения изображения и звука.

Функции телевизора/монитора

- Цветной TFT ЖК-экран размером 51 см (20,1") с высоким разрешением
- Широкий угол обзора по вертикали и по горизонтали
- Мультисистемный (ПАЛ/СЕКАМ/NTSC) телеприемник с высокой чувствительностью
- Память телепрограмм
- Возможность записи названий программ
- Русифицированный телетекст
- Русскоязычное экранное меню
- 5-полосный электронный эквалайзер с 4 предварительно записанными характеристиками
- 5 предустановленных характеристик изображения
- Встроенная стереоаудиосистема
- Стереовыход для подключения дополнительных наушников
- Режим отключения звука
- Пульт дистанционного управления на ИК-лучах
- Таймер выключения
- Режим автоматического выключения после прекращения вещания
- Вход D-SUB с поддержкой формата VGA
- Композитный аудио/видеовход
- Компонентный аудио/видеовход
- Вход S-Видео
- Разъем подключения питания 15 В
- Сетевой источник питания входит в комплект

Меры безопасности



WARNING
RISK OF ELECTRIC SHOCK
DO NOT OPEN



Предупреждение:

Значок молнии в равностороннем треугольнике предназначен для предупреждения пользователя о наличии внутри устройства опасного неизолированного напряжения, которое может иметь величину, способную привести к поражению человека электрическим током. Восклицательный знак в равностороннем треугольнике предназначен для предупреждения пользователя о наличии важных инструкций по эксплуатации и обслуживанию устройства в Руководстве, которое прилагается к устройству.

Предупреждение:

Для предотвращения возгорания или поражения электрическим током не подвергайте данное устройство воздействию дождя или влажности. Грубое обращение или удары твердыми предметами по активной матрице жидкокристаллического дисплея могут привести к появлению царапин на поверхности матрицы жидкокристаллического дисплея или ее необратимому повреждению.

Осторожно:

Телевизор тщательно настроен и проверен на заводе-изготовителе и не требует никаких дополнительных регулировок. Не пытайтесь модернизировать данное устройство каким-либо образом без письменного разрешения компании Saturn High-Tech, Inc. Несанкционированная модернизация данного устройства может привести к невозможности его использования.

Питание

Данный телевизор работает от источника питания постоянного тока. Для подачи питания на телевизор должен использоваться адаптер переменного тока, имеющий выходное напряжение, указанное на табличке паспортных данных на задней панели телевизора. Используйте только тот адаптер переменного тока, который входит в комплект телевизора, и никогда не подавайте напряжение переменного тока на телевизор напрямую. Адаптер переменного тока должен подключаться к электрической розетке с напряжением, указанным на корпусе адаптера.

- а. Подключите штекер подачи постоянного тока адаптера переменного тока к разъему питания (DC 15V) на телевизоре.
- б. Подключите кабель питания к адаптеру переменного тока.
- в. Подключите кабель питания к электрической розетке.

Во время грозы или прекращения подачи электроэнергии, пожалуйста, отключите вилку кабеля питания от электрической розетки и штекер антенны от гнезда на корпусе телевизора. Следите за тем, чтобы никто не наступал на кабель питания и на него не ставились какие-либо тяжелые предметы. Никогда не устанавливайте телевизор там, где может быть поврежден кабель электропитания.

Антенна

Подключите кабель антенны к разъему ANT на задней панели телевизора. Для более качественного приема лучше использовать коллективную антенну.

Размещение

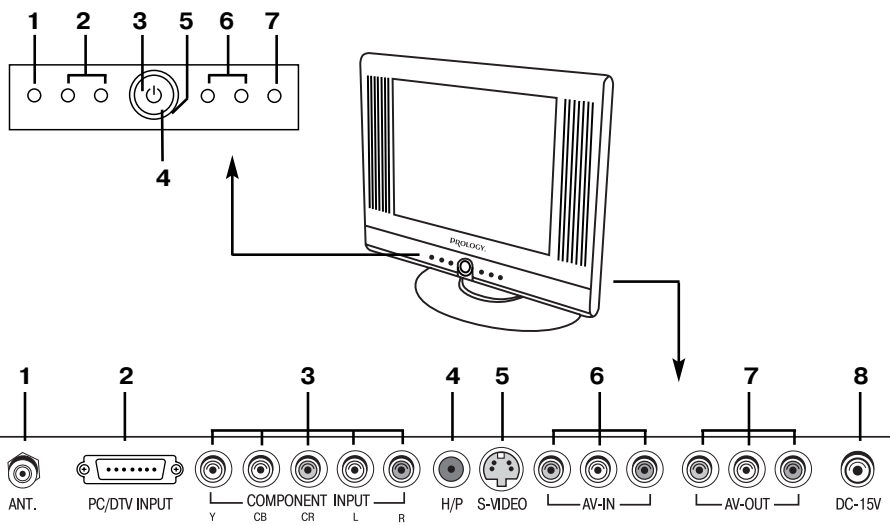
Размещайте телевизор таким образом, чтобы на его экран не попадал яркий свет или солнечные лучи. Телевизор не должен подвергаться сильной вибрации или нагреванию, а также воздействию влаги или пыли. Кроме того, при размещении телевизора следует учитывать необходимость свободной циркуляции воздуха вокруг его корпуса. Никогда не закрывайте вентиляционные отверстия, которые находятся на задней панели телевизора.

Данный телевизор может быть установлен на стол или любую другую подобную поверхность, а также закреплен на стене. Когда Вы устанавливаете телевизор на стене, надежно закрепите его, чтобы телевизор не упал.

Элементы управления

Передняя панель

1. Кнопка **MENU**. Данная кнопка используется для вывода меню на экран телевизора.
2. Кнопки **PR +/-**. Данные кнопки используются для переключения программ или выбора позиций в меню.
3. **Индикатор питания/режима готовности**. Данный индикатор горит красным цветом, когда телевизор находится в режиме готовности. Индикатор горит зеленым цветом, когда телевизор включен.
4. Кнопка **POWER**. Данная кнопка используется для включения и выключения телевизора.
5. **Сенсор дистанционного управления**.
6. Кнопки **VOL +/-**. Данные кнопки используются для регулировки уровня громкости и для изменения настроек в меню.
7. Кнопка **TV/AV**. Данная кнопка позволяет выбирать режимы ТВ, СОСТАВНОЙ, РС, ВИДЕО или S-ВИДЕО. Также данная кнопка используется для того, чтобы убрать меню с экрана телевизора.



Задняя панель

1. Разъем для подключения антенны **ANT.**
2. Разъем **PC/DTV**.
3. Разъемы **COMPONENT INPUT** (составной входной сигнал).
4. Разъем **H/P**. Данный разъем используется для подключения наушников.
5. Разъем **S-VIDEO**. С разъемом S-VIDEO на телевизоре необходимо соединять выход S-VIDEO на видеомagneтоне. Разъемы выхода аудиосигнала видеомagneтфона S-VIDEO подключаются к входным разъемам **AV** на телевизоре.
6. Разъемы **AV-IN**. Данные разъемы телевизора должны соединяться с выходами аудио и видеосигнала внешнего оборудования.
7. Разъемы **AV-OUT**. Данные разъемы телевизора должны соединяться с входами аудио и видеосигнала внешнего оборудования.
8. Разъем для подключения источника питания **DC 15V**.

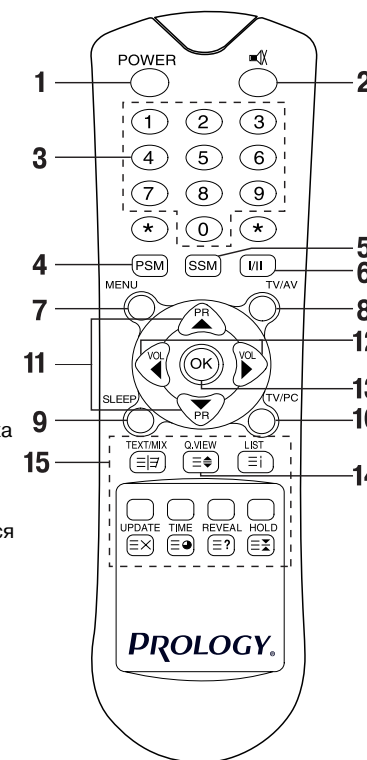
Элементы управления

С пульта дистанционного управления можно управлять всеми функциями данного телевизора. Элементы управления на передней панели телевизора используются для настройки только некоторых его функций.

Пульт дистанционного управления

Перед использованием пульта дистанционного управления, пожалуйста, установите в него батарейки.

1. Кнопка **POWER**. Данная кнопка позволяет включить телевизор, находящийся в режиме готовности, и переключить его обратно в режим готовности.
2. Данная кнопка позволяет выключать или включать звук телевизора.
3. Цифровые кнопки. Данные кнопки используются для прямого ввода цифр и чисел.
4. Кнопка **PSM** (память настройки изображения). Данная кнопка позволяет установить нужную Вам настройку изображения.
5. Кнопка **SSM** (память настройки звука). Данная кнопка позволяет установить нужную Вам настройку звука.
6. Кнопка **I/II**. Данная кнопка позволяет выбрать язык звукового сопровождения, если звуковое сопровождение телевизионных программ передается на двух языках. Позволяет выбрать тип воспроизведения звукового сопровождения.
7. Кнопка **MENU**. Данная кнопка позволяет вывести на экран меню телевизора.
8. Кнопка **TV/AV**. Данная кнопка позволяет выбирать режимы ТВ, СОСТАВНОЙ, ВИДЕО, S-ВИДЕО или РС. Также данная кнопка используется для того, чтобы убрать меню с экрана телевизора.
9. Кнопка **SLEEP**. Данная кнопка используется для настройки таймера автоматического выключения.
10. Кнопка **TV/PC**. Данная кнопка позволяет производить оперативное переключение между режимами ТВ и РС..
11. Кнопки **PR ▲ ▼**. Данные кнопки используются для переключения программ или выбора позиций в меню.
12. Кнопки **VOL ◀ ▶**. Данные кнопки используются для регулировки уровня громкости и для изменения настроек в меню.
13. Кнопка **OK**. Нажимайте данную кнопку для того, чтобы подтвердить сделанный выбор или вывести на дисплей индикацию текущего режима.
14. Кнопка **Q.VIEW**. Данная кнопка позволяет вернуться к ранее просматриваемой программе. **Примечание:** В режиме телетекста кнопка **Q.VIEW** используется для управления функцией телетекста.
15. Кнопки **TELETEXT**. Данные кнопки используются в режиме телетекста. Более подробная информация приводится в разделе "Телетекст".

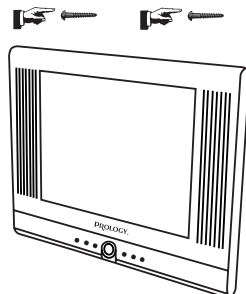
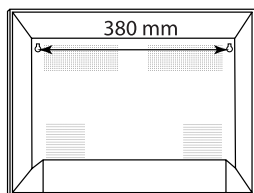


Установка телевизора

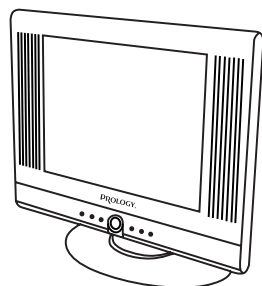
- * Вы можете не только установить телевизор на столе, но и закрепить его на стене.
- * Для снижения риска получения травмы при падении телевизора, он должен быть постоянно надежно закреплен.

1. Закрепление телевизора на стене

- Никогда не закрепляйте телевизор на непрочной стене, например, изготовленной из гипсокартона, сухой штукатурки или вспененного материала.
- а. Завинтите (забейте) два шурупа (гвоздя) в стену в том месте, куда вы предполагаете установить телевизор.
- б. Навесьте телевизор на шурупы (гвозди).



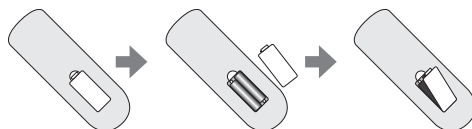
2. Установка на горизонтальную поверхность



Установка батареек питания

■ Установка батареек питания в пульт дистанционного управления

1. Поднимите крышку отсека батареек вверх в направлении стрелки.
2. Вставьте батарейки в отсек на пульте дистанционного управления, соблюдая полярность подключения.
3. Установите крышку отсека батареек на место.



- * Установите в пульт дистанционного управления две 1,5-вольтовые щелочные батарейки типа ААА. Никогда не устанавливайте вместе старые и новые батарейки.
- * Если Вы не собираетесь использовать пульт дистанционного управления в течение длительного времени, выньте из него батарейки. Вытекание электролита из старых батареек может привести к повреждению пульта.

■ Примечания по использованию пульта дистанционного управления:

- ☑ Следите за тем, чтобы между пультом дистанционного управления и сенсором на передней панели телевизора не было никаких препятствий.
- ☑ Никогда не кладите и не храните пульт дистанционного управления около обогревательных приборов и в местах высокой влажности. Сильный удар по пульту дистанционного управления может привести к сбоям в его работе.
- ☑ На дистанционное управление телевизором с данного пульта могут повлиять солнечные лучи или другое сильное освещение. В этом случае поверните телевизор в другом направлении.

Базовые функции управления телевизором

Включение и выключение телевизора

Перед включением телевизора к нему должен быть подключен адаптер питания переменного тока с сетевым кабелем. Подключите кабель питания к сети переменного тока. Нажмите кнопку **POWER** на передней панели телевизора для перевода его в режим готовности.

1. Если телевизор находится в режиме готовности, для его включения нажмите кнопку **POWER** на пульте дистанционного управления или передней панели.
2. Для переключения телевизора в режим готовности нажмите кнопку **POWER** на пульте дистанционного управления или передней панели.

Переключение программ

Для переключения программ могут использоваться кнопки **PR ▲ ▼** или цифровые кнопки на пульте дистанционного управления.


Регулировка уровня громкости

Для регулировки уровня громкости нажимайте кнопки **VOL ◀ ▶**.

Функция быстрого возврата

Нажмите кнопку **Q.VIEW** для возвращения к последней просматриваемой программе.

Отключение звука

Нажмите кнопку **MUTE**. Звуковое сопровождение выключится и на экране появится индикатор .

Для восстановления нормального звучания Вы можете нажать кнопку **MUTE**, **VOL ◀ ▶** или **SSM**.

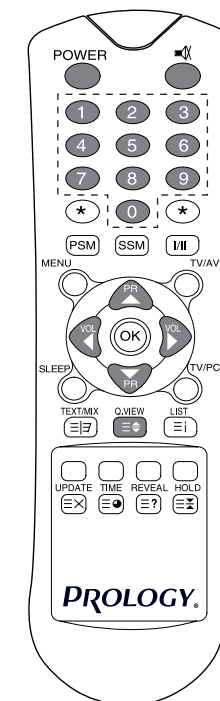
Выбор языка меню

Вы можете выбрать язык, на котором на экран телевизора будут выводиться меню.

Прежде всего, выберите нужный Вам язык.

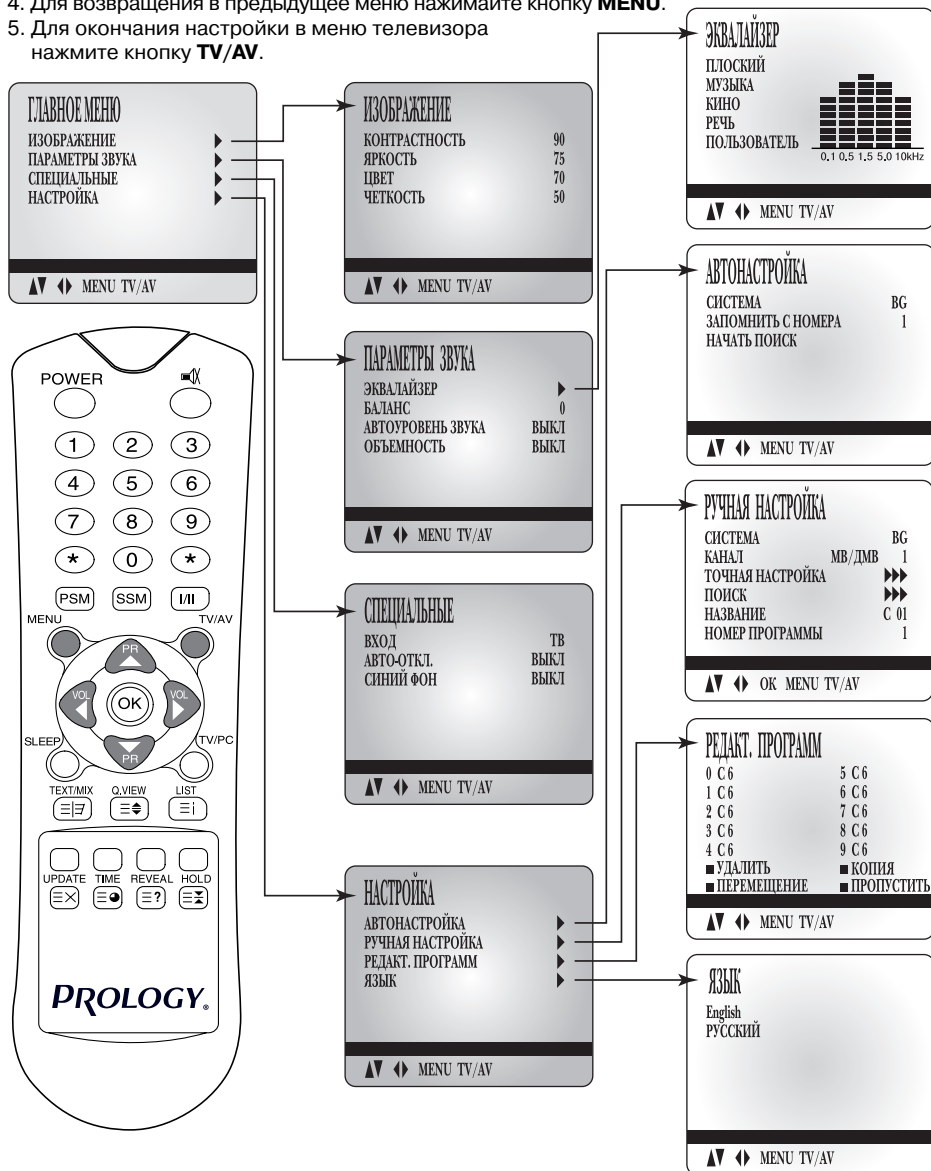
1. Нажмите кнопку **MENU**.
2. Выберите меню "Настройка" ("Setup").
3. Выберите меню "Язык" ("Language").
4. Нажимайте кнопки **PR ▲ ▼** для выбора желаемого языка меню.
5. Нажмите кнопку **TV/AV**.

Вся информация и меню будут выводиться на экран телевизора на выбранном языке.



Структура экранного меню телевизора

1. Нажмите кнопку **MENU** для вывода на экран телевизора главного меню.
2. Нажимайте кнопки **PR ▲▼** для выбора меню - "Изображение", "Параметры звука", "Специальные", "Настройка".
3. Изменяйте настройки в каждом меню с помощью кнопок **VOL ◀▶**.
4. Для возвращения в предыдущее меню нажимайте кнопку **MENU**.
5. Для окончания настройки в меню телевизора нажмимте кнопку **TV/AV**.



Настройка телевизионных программ

После того, как Вы запрограммируете программы в память телевизора, Вы сможете выбирать их с помощью кнопок **PR ▲▼** или цифровых кнопок на пульте дистанционного управления. Настройка телевизионных программ может проводиться с использованием автоматического или ручного режима.

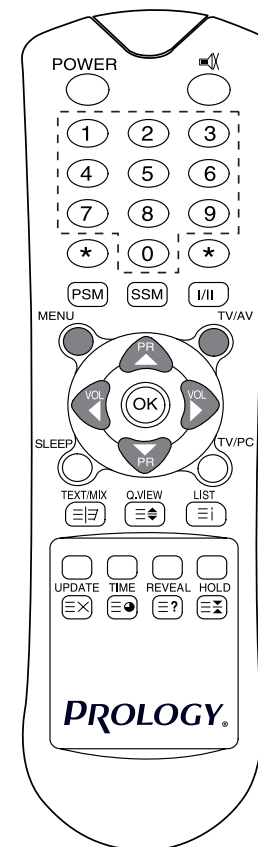
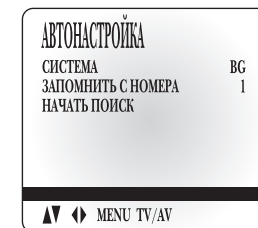
Автоматическая настройка

С помощью функции автоматической настройки в память телевизора могут быть запрограммированы все принимаемые программы. При первой установке телевизора рекомендуется воспользоваться функцией автоматической настройки.

1. Нажмите кнопку **MENU**.
2. Выберите меню "Настройка".
3. Выберите меню "Автонастройка".
4. Для выбора опции "Система" нажимайте кнопки **PR ▲▼**.
5. С помощью кнопок **VOL ◀▶** выберите телевизионную систему.

BG : Германия, Азия, Средний Восток, Африка, Австралия.
I : Соединенное Королевство, Гонконг, Южная Африка.
DK : Россия, страны бывшего СССР, Китай, Восточная Европа.
M : США, Корея, Филиппины.

6. Для выбора опции "Запомнить с номера" нажимайте кнопки **PR ▲▼**.
7. Выберите номер первой программы (начиная с которого в память телевизора будут программироваться телевизионные программы) с помощью кнопок **PR ▲▼** или цифровых кнопок на пульте дистанционного управления.
8. Запустите функцию автоматического программирования, для окончания автоматического программирования нажмимте кнопку **MENU**.
9. Для возвращения к нормальному просмотру телевизионных программ нажмимте кнопку **TV/AV**.



Настройка телевизионных программ

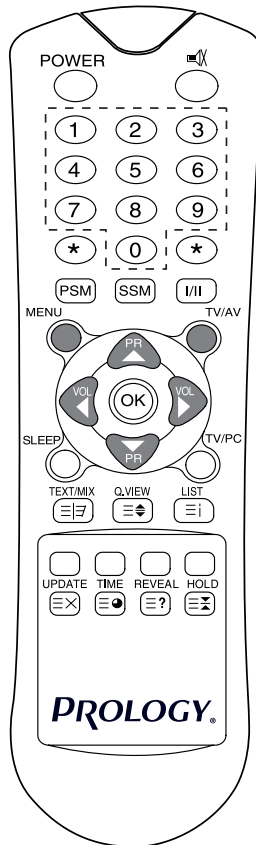
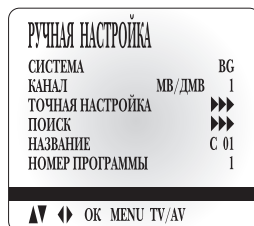
Ручная настройка

Данная функция позволяет пользователю настраиваться на телевизионные программы вручную и сохранять их в памяти телевизора в желаемом порядке. Также каждой телевизионной программе, сохраненной в памяти телевизора, Вы можете присвоить название, состоящее из пяти символов.

1. Нажмите кнопку **MENU**.
2. Выберите меню **"Настройка"**.
3. Выберите меню **"Ручная настройка"**.
4. Для выбора опции **"Система"** нажимайте кнопки **PR ▲ ▼**.
5. С помощью кнопок **VOL ◀ ▶** выберите телевизионную систему.

BG : Германия, Азия, Средний Восток, Африка, Австралия.
I : Соединенное Королевство, Гонконг, Южная Африка.
DK : Россия, страны бывшего СССР, Китай, Восточная Европа.
M : США, Корея, Филиппины.

6. Для выбора опции **"Канал"** нажимайте кнопки **PR ▲ ▼**.
7. Для выбора опции **"МВ/ДМВ"** или **"Кабельный"** нажимайте кнопки **VOL ◀ ▶**. При возможности выберите номер программы непосредственно с помощью цифровых кнопок на пульте дистанционного управления.
8. Нажимайте кнопки **PR ▲ ▼** для выбора опции **"Поиск"**. Для начала поиска нажмите кнопку **VOL ◀ ▶**. Процедура поиска будет остановлена после нахождения телевизионной программы.
9. Если Вы хотите запрограммировать в память телевизора найденную телевизионную программу, нажимайте кнопки **PR ▲ ▼** для выбора опции **"Номер программы"**. Выберите желаемый номер с помощью кнопок **VOL ◀ ▶** или цифровых кнопок на пульте дистанционного управления.
10. Если Вы хотите изменить название программы, нажимайте кнопки **PR ▲ ▼** для выбора опции **"Название"**. Выберите желаемую позицию символа кнопками **VOL ◀ ▶**. Выберите желаемый символ кнопками **PR ▲ ▼**.
11. Для того, чтобы сохранить программу в памяти телевизора, нажмите кнопку **OK**. На экране появится сообщение **"Записано"**. Для того, чтобы запрограммировать в память телевизора другую телевизионную программу, повторите шаги с 5 по 11 данной процедуры.



Настройка телевизионных программ

Редактирование программ

Данная функция позволит Вам стирать из памяти или пропускать запрограммированные в память телевизора программы. Также Вы сможете присваивать программам другие номера или вставлять новые программы между существующими.

1. Нажмите кнопку **MENU**.
2. Выберите меню **"Настройка"**.
3. Для выбора опции **"Редакт. программ"** нажимайте кнопки **PR ▲ ▼**. Выберите название программы с помощью кнопок **PR ▲ ▼** и **VOL ◀ ▶**.

Удаление программы

1. С помощью кнопок **PR ▲ ▼** или **VOL ◀ ▶** выберите номер программы, которая должна быть удалена.
2. Нажмите Красную кнопку дважды. Выбранная программа будет удалена, а оставшиеся программы будут сдвинуты на одну позицию вверх.
3. Для возвращения к нормальному просмотру телевизионных программ нажмите кнопку **TV/AV**.

Копирование программы

1. С помощью кнопок **PR ▲ ▼** или **VOL ◀ ▶** выберите номер программы, которая должна быть скопирована.
2. Нажмите Зеленую кнопку. Все оставшиеся программы будут сдвинуты на одну позицию вниз.
3. Для возвращения к нормальному просмотру телевизионных программ нажмите кнопку **TV/AV**.

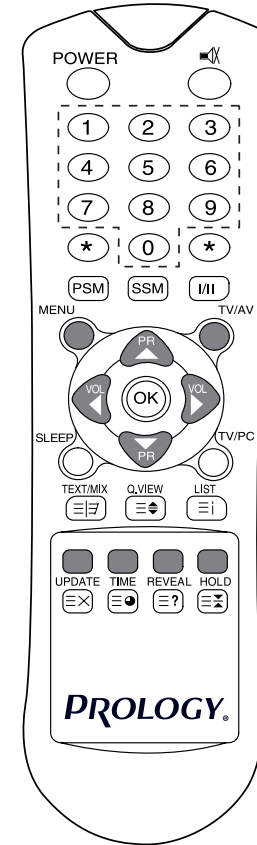
Перемещение программы

1. С помощью кнопок **PR ▲ ▼** или **VOL ◀ ▶** выберите номер программы, которая должна быть передвинута.
2. Нажмите Желтую кнопку.
3. Перемещайте программу к нужному номеру при помощи кнопок **PR ▲ ▼** или **VOL ◀ ▶**.
4. Нажмите Желтую кнопку еще раз, чтобы зафиксировать результат.
5. Для возвращения к нормальному просмотру телевизионных программ нажмите кнопку **TV/AV**.

Пропуск программы

1. С помощью кнопок **PR ▲ ▼** или **VOL ◀ ▶** выберите номер программы, которая должна пропускаться.
2. Нажмите Синюю кнопку. Пропущенная программа будет выделена в меню синим цветом.
3. Для отмены пропуска программы нажмите Синюю кнопку еще раз.
4. Для возвращения к нормальному просмотру телевизионных программ нажмите кнопку **TV/AV**.

Примечание: "Пропуск" какой-либо программы означает, что при помощи кнопок **PR ▲ ▼** будет невозможно выбрать указанную программу. Пропущенную программу можно будет выбрать только при помощи непосредственного ввода номера на цифровой клавиатуре.

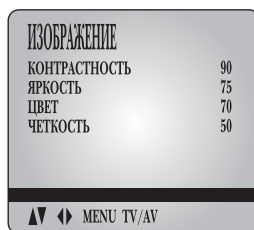


Настройка изображения

Вы можете настроить контрастность, яркость, цвет и четкость изображения на экране телевизора.

Настройка изображения вручную

1. Нажмите кнопку **MENU**.
2. Выберите меню **"Изображение"**.
3. Для выбора опции настройки изображения нажимайте кнопки **PR ▲ ▼**
4. С помощью кнопок **VOL ◀ ▶** установите нужные настройки изображения.
5. Для возвращения к нормальному просмотру телевизионных программ нажмите кнопку **TV/AV**.



Выбранная опция	Настройка
Контрастность	Более темное изображение VOL ◀ 0~100 ▶ VOL Более светлое изображение
Яркость	Менее яркое изображение VOL ◀ 0~100 ▶ VOL Более яркое изображение
Цвет	Менее насыщенный цвет VOL ◀ 0~100 ▶ VOL Более насыщенный цвет
Четкость	Менее резкое изображение VOL ◀ 0~100 ▶ VOL Более резкое изображение

Автоматическая настройка изображения

Функция **PSM** (память настройки изображения)

1. Нажмите кнопку **PSM**.
2. Нажимайте кнопку **PSM** повторно для выбора необходимой настройки изображения.
3. Нажмите кнопку **OK**.

Каждое нажатие данной кнопки изменяет настройку изображения следующим образом.

Динамичный → Стандартный → Мягкий → Видеоигра → Пользователь



Настройка звука

Вы можете выбрать наиболее приятную для Вашего слуха настройку звучания: "Плоский", "Музыка", "Кино" или "Речь", а также настроить баланс и тональность звучания с помощью эквалайзера. Если Вы устанавливаете "Вкл." для опции "Автоуровень звука", телевизор автоматически поддерживает одинаковый уровень громкости звукового сопровождения, даже когда Вы переключаете программы.

1. Нажмите кнопку **MENU**.
2. Выберите меню **"Параметры звука"**.
3. Нажимайте кнопки **PR ▲ ▼** для выбора желаемой опции меню: **"Эквалайзер"**, **"Баланс"**, **"Автоуровень звука"** или **"Объемность"**.
4. Для изменения настройки выбранной опции нажимайте кнопки **VOL ◀ ▶**.



5. Нажимайте кнопки **PR ▲ ▼** для выбора желаемой настройки: "Плоский", "Музыка", "Кино", "Речь" или "Пользователь".
Для настройки эквалайзера в режиме **"Пользователь"**:
 - a. Выберите опцию "Пользователь", нажимая кнопки **PR ▲ ▼**.
 - b. Выберите звуковой диапазон эквалайзера, нажимая кнопки **VOL ◀ ▶**.
 - c. Установите нужный уровень звучания, нажимая кнопки **PR ▲ ▼**.
 - d. Нажмите кнопку **MENU** для возвращения к предыдущему меню и кнопку **TV/AV** для возвращения к нормальному просмотру телевизионных программ.

* Настройки звучания "Плоский", "Музыка", "Кино" и "Речь" запрограммированы производителем на фабрике для качественного воспроизведения соответствующего звучания и не могут быть изменены пользователем.

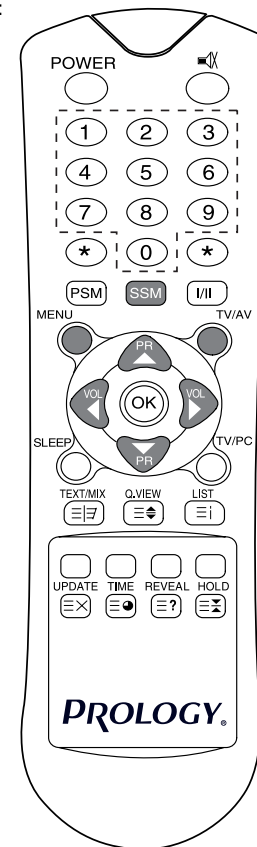
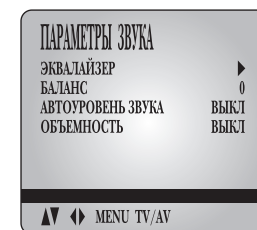
Автоматическая настройка звучания

Функция **SSM** (память настройки звучания)

1. Нажмите кнопку **SSM**.
2. Нажимайте кнопку **SSM** повторно для выбора необходимой настройки звучания.
3. Нажмите кнопку **OK**.

Каждое нажатие данной кнопки изменяет настройку звучания следующим образом:

Плоский → Музыка → Кино → Речь → Пользователь



Другие функции

Режимы "ТВ", "Составной", "Видео" и "S-Видео"

Входы телевизора могут работать в режимах "Составной", "Видео" и "S-Видео". Режимы "Составной", "Видео" и "S-Видео" используются, когда к телевизору подключается кассетный видеомаягнитофон или другое внешнее видеовоспроизводящее устройство.

Примечание: Когда кассетный видеомаягнитофон подключается к антенному входу телевизора, последний должен работать в режиме "ТВ". Обратитесь к разделу "Подключение внешнего оборудования".

1. Нажмите кнопку **MENU**.
2. Выберите меню "Специальные".
3. Нажимайте кнопки **PR ▲ ▼** для выбора опции "Вход".
4. Нажимайте кнопки **VOL ◀ ▶** для выбора "ТВ", "Составной", "Видео" или "S-Видео".

"Составной": Выход COMPONENT OUT внешнего устройства соединен с входом COMPONENT INPUT телевизора.

"Видео": Выход VIDEO OUT внешнего устройства соединен с входом AV-IN телевизора.

"S-Видео": Выход S-VIDEO OUT видеомаягнитофона соединен с входом S-VIDEO телевизора.

Также Вы можете выбирать "ТВ", "Составной", "Видео", "S-Видео" или "PC", нажимая кнопку **TV/AV**.

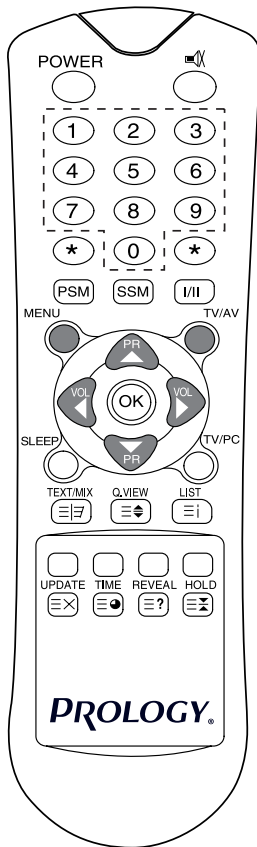
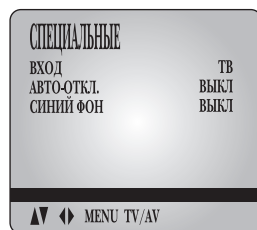
Автоматическое отключение

Если Вы выбрали настройку "Вкл." для опции "Авто-откл.", телевизор автоматически переключится в режим готовности приблизительно через десять минут после того, как телевизионная станция прекратит вещание.

1. Нажмите кнопку **MENU**.
2. Выберите меню "Специальные".
3. Нажимайте кнопки **PR ▲ ▼** для выбора опции "Авто-откл."
4. Нажимайте кнопки **VOL ◀ ▶** для выбора "Вкл."
5. Нажмите кнопку **TV/AV** для возвращения к нормальному просмотру телевизионных программ.

Синий фон

Если по какому-либо каналу не принимается сигнал, на экране телевизора будет синий фон.



Другие функции

Вызов списка программ

Вы можете оперативно проверить, какие программы записаны в память телевизора путем вывода на экран списка записанных программ.

Вывод списка программ

1. Нажмите кнопку **LIST** для вывода меню списка программ. Список из 10 программ будет выведен на экран, как показано справа.

Примечания:

- а. Некоторые программы в списке могут быть обозначены синим цветом. Это значит, что они были "пропущены" при помощи режима редактирования программ.
- б. Напротив некоторых программ может быть указан лишь номер частотного канала. Это значит, что данным программам не были присвоены имена (текстовые названия).

РЕДАКТ. ПРОГРАММ	
0 C6	5 C6
1 C6	6 C6
2 C6	7 C6
3 C6	8 C6
4 C6	9 C6

Переключение на программу из списка программ

1. С помощью кнопок **PR ▲ ▼** или **VOL ◀ ▶** выберите номер программы, на которую нужно переключиться.
2. Нажмите кнопку **OK**. Телевизор переключится на выбранную программу.

Навигация по списку программ

Всего в телевизор может быть записано до 100 телепрограмм. Они организованы в 10 страниц. Для переключения между страницами последовательно нажимайте кнопки **PR ▲ ▼** или **VOL ◀ ▶**.

Таймер выключения телевизора

При использовании данной функции Вам больше не понадобится беспокоиться о том, чтобы не забыть выключить телевизор, когда Вы смотрите его в постели перед сном. Таймер выключения автоматически переключит телевизор в режим готовности по истечении установленного времени.

Для выбора настройки таймера выключения телевизора в минутах нажимайте кнопку **SLEEP**. На экране телевизора появится индикатор таймера отключения и время (0, 10, 20, 30, 60, 90, 120, 180 и 240 минут). Отсчет времени таймера начнется от выбранного значения.

Примечания:

- а. Для того, чтобы узнать, сколько времени осталось до выключения телевизора, нажмите кнопку **SLEEP** один раз.
- б. Для отмены установленного времени таймера повторно нажимайте кнопку **SLEEP**, пока на экране не появится индикация "0".

Выбор звучания

В режиме "Видео" Вы можете выбрать звучание для правого и левого громкоговорителя. Для выбора звучания повторно нажимайте кнопку **I/II**.

L+R: Аудиосигнал с входа левого канала подается на левый громкоговоритель телевизора, а аудиосигнал с входа правого канала подается на правый громкоговоритель телевизора.

L+L: Аудиосигнал с входа левого канала подается на левый и правый громкоговорители телевизора.

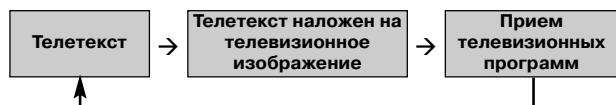
R+R: Аудиосигнал с входа правого канала подается на левый и правый громкоговорители телевизора.

Телетекст

Включение и выключение телетекста

Для переключения телевизора в режим телетекста нажмите кнопку TEXT/MIX. На экране телевизора появится начальная страница телетекста или последняя выбранная страница. В заголовке на экране будут показаны два номера страниц, название телевизионной программы, дата и время. Первым будет показан номер выбранной Вами страницы, а вторым - номер текущей страницы, показанной на экране телевизора.

1. Для выбора режима телетекста нажмите кнопку **TEXT/MIX** один раз.
2. Повторное нажатие кнопки **TEXT/MIX** приведет к наложению страниц телетекста на телевизионное изображение.
3. Для выключения телетекста нажмите кнопку **TEXT/MIX** еще раз. Режим телетекста будет выключен и телевизор вернется в режим показа телевизионных программ.



* После нахождения телевизора без питания в течение длительного времени необходимо дождаться чтения страницы оглавления для автоматического переключения телетекста на русский язык. Это может занять несколько минут. До тех пор для отображения информации телетекста телевизор будет использовать латинский алфавит.

Режим "TOP-text"

В руководстве для пользователя в нижней части экрана имеется четыре поля - красное, зеленое, желтое и синее. Желтое поле обозначает следующую группу, а синее поле указывает следующий блок.

Выбор группы/блока/страницы

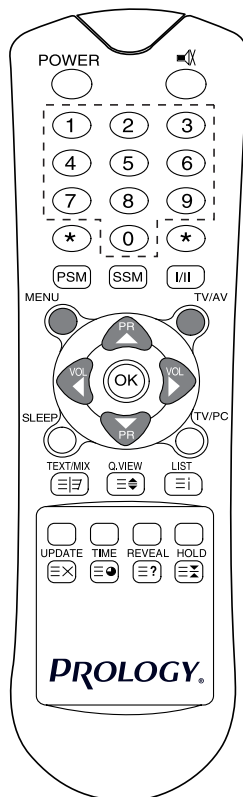
1. С помощью Синей кнопки пульта дистанционного управления Вы можете переходить от группы к группе.
2. С помощью Желтой кнопки пульта дистанционного управления Вы можете перейти к следующей группе с автоматическим переходом к следующему блоку.
3. С помощью Зеленой кнопки пульта дистанционного управления Вы можете перейти к следующей существующей странице с автоматическим переходом к следующей группе. Для этого также может использоваться кнопка **PR ▲**.
4. Красная кнопка пульта дистанционного управления позволяет вернуться к предыдущему выбору. Для этого также может использоваться кнопка **PR ▼**.

Режим "FLOF-text"

Страницы телетекста имеют цветовую кодировку в соответствии с цветами в нижней части экрана, и могут выбираться нажатием соответствующих цветных кнопок на пульте дистанционного управления.

Выбор страницы

1. Нажмите кнопку $\equiv i$ для выбора страницы оглавления.
2. Для выбора страницы, имеющей ту же цветовую кодировку, которая показана в нижней части экрана, Вы можете нажимать соответствующие цветные кнопки на пульте дистанционного управления.
3. Для выбора предыдущей или последующей страницы нажимайте кнопку **VOL ◀▶**.



Телетекст

Специальные функции телетекста

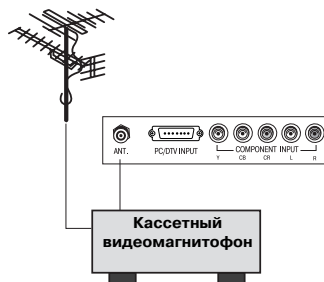
Меню	Функции
$\equiv \text{E}$ TEXT/MIX	Изменение режима телетекста: Только телетекст, Телетекст наложен на телевизионное изображение, Прием телевизионных программ
$\equiv \blacktriangle$ SIZE	Увеличение высоты текста в два раза. Нажмите данную кнопку для увеличения текста верхней половины страницы. Нажмите данную кнопку еще раз для увеличения текста нижней половины страницы. Нажмите данную кнопку еще раз для возвращения к нормальному показу страниц телетекста на экране телевизора.
$\equiv \blacktriangledown$ HOLD	Данная функция позволяет остановить автоматическую смену страниц, которая может произойти, если страница телетекста состоит из двух или более подстраниц. Количество подстраниц и номер текущей подстраницы обычно показаны на экране телевизора под индикацией времени. Если была нажата данная кнопка, в верхнем левом углу экрана появится символ остановки и автоматическая смена страниц будет запрещена. Для продолжения смены страниц нажмите данную кнопку еще раз.
$\equiv i$ INDEX	Возвращение к странице оглавления.
$\equiv \times$ UPDATE	Вывод на экран телевизора изображения телевизионной программы на время ожидания следующей страницы телетекста. Индикация появится в верхнем левом углу экрана. Когда обновленная страница будет доступна, номер страницы в левом верхнем углу экрана изменится. Нажмите данную кнопку для просмотра обновленной страницы телетекста.
$\equiv \bullet$ TIME	Нажмите данную кнопку во время просмотра телевизионных программ, и в верхнем правом углу экрана появится индикация времени. Для того, чтобы убрать индикацию времени с экрана телевизора, нажмите данную кнопку еще раз. В режиме телетекста нажимайте данную кнопку для выбора и удержания или изменения четырехзначного номера подстраницы. Данная индикация находится в нижней части экрана телевизора. Для выхода из данного режима нажмите кнопку еще раз.
$\equiv ?$ REVEAL	Нажимайте данную кнопку для вывода на экран скрытой информации, например, ответов на загадки или головоломки. Для того, чтобы убрать "скрытую" информацию с экрана, нажмите данную кнопку еще раз.

Подключение внешнего оборудования

Вы можете подключить к телевизору внешнее оборудование, например, кассетный видеомаягнитофон. Примеры подключения приводятся ниже.

Подключение антенны

1. Соедините радиочастотный выход (RF OUT) кассетного видеомаягнитофона с гнездом подключения антенны (ANT) на задней панели телевизора.
2. Подключите кабель антенны к антенному входу на кассетном видеомаягнитофоне.
3. Настройтесь и запишите в память телевизора программу, на которой работает кассетный видеомаягнитофон. Обратитесь к разделу **"Ручная настройка"** настоящего Руководства.
4. Переключите телевизор на программу, соответствующую кассетному видеомаягнитофону.
5. Нажмите кнопку воспроизведения (PLAY) на кассетном видеомаягнитофоне.



Вход COMPONENT INPUT

1. Соедините выходные разъемы составного видеосигнала (Y Cb Cr) проигрывателя DVD с разъемами COMPONENT INPUT на телевизоре.
2. Нажимайте кнопку **TV/AV** для выбора режима "Составной".
3. Нажмите кнопку воспроизведения (PLAY) на проигрывателе DVD.

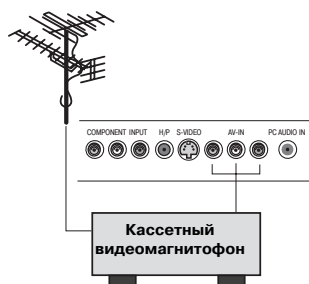


Разъемы A/V-IN

1. Соедините выходные разъемы аудио и видеосигнала кассетного видеомаягнитофона с разъемами A/V-IN на задней панели телевизора.
2. Нажимайте кнопку **TV/AV** для выбора режима "Видео".
3. Нажмите кнопку воспроизведения (PLAY) на кассетном видеомаягнитофоне.

Изображение, воспроизводимое кассетным видеомаягнитофоном, появится на экране телевизора.

Примечание: При использовании монофонического видеомаягнитофона соедините выходной разъем аудиосигнала на видеомаягнитофоне с разъемом L (MONO) на задней панели телевизора.

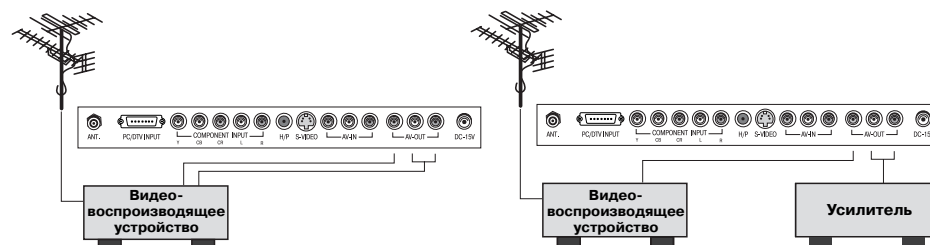


Разъем A/V OUT

1. Подключите аудиовыходы (L, R) телевизора к аудиовходам (AUDIO IN L, R) внешнего видеовоспроизводящего устройства или усилителя. В последнем случае у вас будет возможность прослушивать звуковое сопровождение через акустическую систему вашего музыкального центра.
2. Подключите видеовыход телевизора к видеовходу внешнего видеовоспроизводящего устройства.

Подключение внешнего оборудования

Внимание: Если вы нажмете кнопку MUTE, то звук отключится только у динамиков телевизора или в подключенных к нему наушниках. Для изменения уровня звука используйте соответствующий регулятор внешнего видеовоспроизводящего устройства или усилителя.

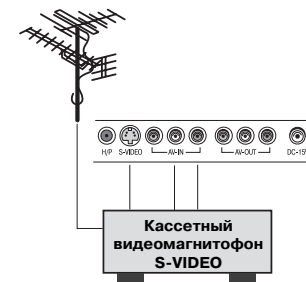


Разъем S-VIDEO

Подключение видеомаягнитофона S-VIDEO к разъему S-VIDEO на телевизоре позволяет повысить качество изображения, воспроизводимого на экране телевизора.

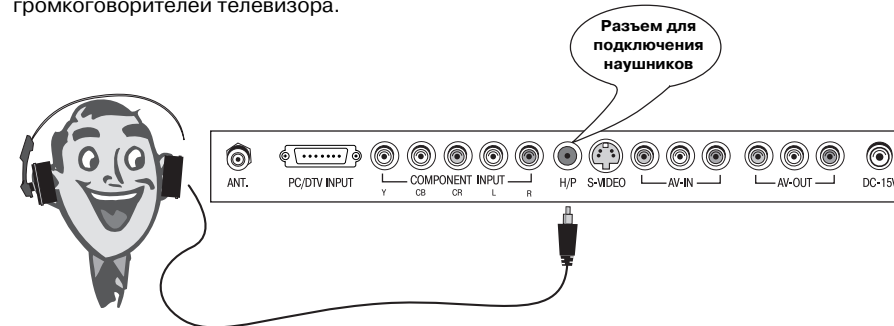
1. Соедините выходной разъем S-VIDEO кассетного видеомаягнитофона с разъемом S-VIDEO на задней панели телевизора.
2. Соедините выходные разъемы аудиосигнала кассетного видеомаягнитофона с разъемами A/V-IN на задней панели телевизора.
3. Нажимайте кнопку **TV/AV** для выбора режима "S-Видео".
4. Нажмите кнопку воспроизведения (PLAY) на кассетном видеомаягнитофоне.

Изображение, воспроизводимое кассетным видеомаягнитофоном, появится на экране телевизора.



Разъем для подключения наушников

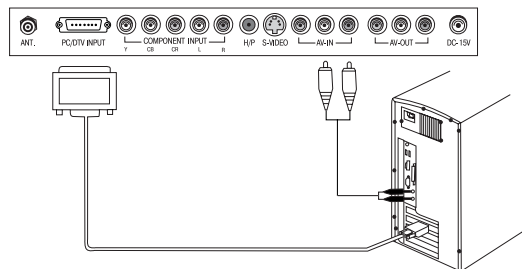
Подключите штекер наушников к разъему H/P на телевизоре. Вы сможете прослушивать звуковое сопровождение через наушники. При этом громкоговорители телевизора будут отключены. Для регулировки уровня громкости наушников нажимайте кнопки **VOL** ◀ ▶. Если же Вы нажмете кнопку MUTE, будет отключено звучание наушников и громкоговорителей телевизора.



Подключение к персональному компьютеру в качестве монитора

Вход VGA/DTV

1. Подключите кабель VGA одним концом к выходу на монитор (разъем D-SUB) видеокарты вашего компьютера, а другим - к входу PC/DTV телевизора.
2. Подключите аудиокабель с линейного выхода звука на компьютере ко входу PC Audio IN (R, L) телевизора.
3. Нажимайте кнопку TV/AV для переключения телевизора в режим PC.
4. Включите компьютер. На экране телевизора появится информация с компьютера. Теперь телевизор может работать как монитор персонального компьютера.



Разрешение

Режим	Разрешение	Частота строк (кГц)	Частота кадров (Гц)
VGA	640x480	31.5	60
	640x480	35	67
	640x480	37.9	72
	640x480	37.5	75
	640x480	43.5	85
SVGA	720x400	31.5	70
	800x600	35.2	56
	800x600	37.9	60
	800x600	48.1	72
	800x600	46.9	75
DTV	800x600	53.7	85
	1920x1080i	33.8	60
	1280x720i	45	60
	720x480p	31.5	60

Внимание:

- А) Наиболее высокое качество изображения получается при разрешении 640x480. Использование других параметров разрешения может приводить к небольшой размытости высококонтрастного изображения. На это также могут влиять особенности сигнала разных видеокарт.
- Б) Если телевизор не прогрет, то непосредственно после включения возможно небольшое мерцание изображения. Это нормально и не говорит о неисправности телевизора.
- В) В процессе эксплуатации на экране может появиться несколько дефектных точек красного, зеленого или синего цвета. Это также не является неисправностью и не влияет на работоспособность телевизора.

Подключение к персональному компьютеру в качестве монитора

Регулировка параметров изображения

Вы можете регулировать контрастность, яркость, цветовую температуру, положение по горизонтали и вертикали, частоту, фазу по вашему желанию, а также сбросить настройки на заводские или включить режим автонастройки.

1. Нажимайте кнопку **TV/PC** для выбора режима PC.
2. Нажмите кнопку **MENU**.
3. Нажимайте кнопки **PR ▲ ▼** для перехода к выбранному режиму регулировки.
4. Нажимайте кнопки **VOL ◀ ▶** для регулировки выбранного параметра.

- ☉ контрастность
- ☀ яркость
- 🌈 цветовая температура
- 📏 положение по горизонтали
- 📏 положение по вертикали
- ⏱ частота
- 📊 фаза
- 🔄 автонастройка
- 🗑 сброс

Контрастность. Эта функция предназначена для регулировки разности между светлыми и темными областями изображения.

Яркость. Эта функция предназначена для регулировки общей яркости изображения.

Цветовая температура. Цветовая температура - это характеристика "теплоты" цвета изображения

Положение по горизонтали / Положение по вертикали.

Эта функция предназначена для регулировки положения изображения по отношению к границам экрана.

Частота. Эта регулировка предназначена для удаления темных вертикальных полос, заметных на изображении. При этом также изменяется размер изображения по горизонтали.

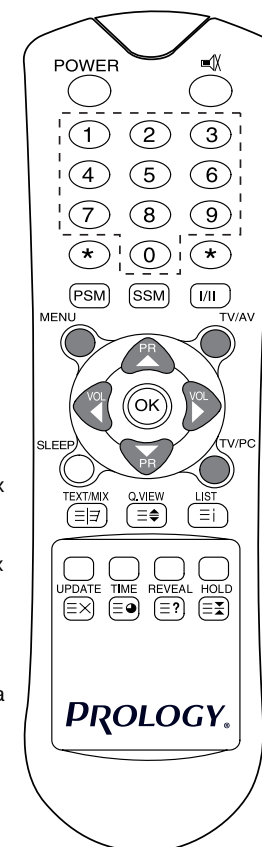
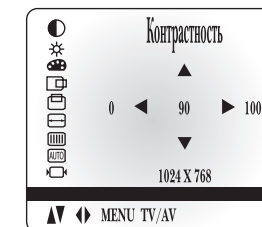
Фаза. Эта функция позволяет вам избавиться от горизонтальных полос и сделать изображение наиболее четким и резким.

Автонастройка. Эта функция предназначена для автоматической настройки положения изображения на экране, частоты и фазы оптимальным образом. Изображение может потерять устойчивость или исчезнуть на несколько секунд, пока происходит автоматическая настройка параметров.

Внимание: Из-за особенностей сигнала некоторых видеокарт может случиться, что данная функция не сможет настроить параметры изображения оптимальным образом. В этом случае воспользуйтесь ручными режимами настройки частоты, фазы и положения изображения для получения изображения максимального качества.

Сброс. Данная функция позволяет вам вернуть параметры изображения, установленные на заводе-изготовителе, которые позволяют получить хорошее качество изображения. Значения этих параметров не могут быть изменены в процессе эксплуатации.

5. Нажмите кнопку TV/AV для сохранения произведенных изменений параметров.



Модель	HDTV-2000		
Физические параметры	Ширина: 585 мм	Высота: 504 мм	Вес: 11,45 кг
	Толщина: 80 мм без подставки; 230 мм на подставке		
Необходимое питание	15 В постоянного тока, 4,5 А		
Телевизионная система	Мультисистемный (PAL/SECAM-B/G, I, D/K /NTSC-M)		
Телевизионные программы	МВ: 1 ~ 12; ДМВ: 21 ~ 60; Кабельные: 01 ~ 125		
Панель экрана	ЖК дисплей LG Philips TFT 20,1 дюйма (51 см)		
Разрешение экрана	640x480 точек		
Контрастность	300 : 1		
Яркость	400 кд/м ²		
Потребляемая мощность	70 Вт		
Полное сопротивление внешней антенны	75 Ом		
Выходная звуковая мощность (RMS)	3 Вт x 2		
Разъемы для подключения внешнего оборудования	<ul style="list-style-type: none"> • набор входных разъемов A/V-IN • набор выходных разъемов A/V-OUT • разъем для подключения наушников • разъем подачи питания • входной разъем S-VIDEO • набор разъемов COMPONENT INPUT • разъем подключения антенны • разъем D-SUB 		
Адаптер питания переменного тока	~100 - 240 В, 50/60 Гц Выход: --- 15 В, 4,5 А		
Диапазон рабочих температур	5 ... 40°C		

Обслуживание телевизора

Ниже приводятся рекомендации, которые позволят Вам успешно использовать данный телевизор многие годы.

1. Телевизор требует внимательного к себе отношения. Не прилагайте чрезмерных усилий при нажатии на кнопки телевизора и пульта, а также при наклоне панели экрана.
2. Не нажимайте на экран телевизора, не касайтесь экрана предметами, которые могут повредить его.
3. В пульте дистанционного управления используются 2 элемента питания типа ААА. При уменьшении радиуса действия пульта или прекращении его работы следует аккуратно вынуть элементы питания под задней крышкой пульта ДУ и заменить на новые такого же типа, внимательно следя за соблюдением полярности элементов питания (см. стр. 6).
4. Защищайте телевизор от попадания влаги. В случае попадания влаги на телевизор немедленно вытрите его досуха. Жидкости, содержащие минеральные вещества, могут привести к коррозии электронных схем.
5. Защищайте телевизор от попадания на него пыли и грязи, которые могут привести к преждевременному износу его деталей.
6. Перед очисткой экрана жидкокристаллического дисплея отключите телевизор от источника питания. Протирайте экран и корпус телевизора от пыли мягкой чистой тряпкой. При необходимости более тщательной очистки экрана используйте чистую влажную тряпку. Никогда не используйте жидкие или аэрозольные очистители.
7. Отключайте телевизор от сети, если не используете его в течение длительного времени.

Не следует эксплуатировать телевизор, имеющий повреждения корпуса, соединительных кабелей и источника питания.

Ниже приводится таблица, в которой сведены простые проверки, способные помочь Вам устранить большую часть проблем, возникающих при использовании телевизора.

При отсутствии видимых причин неисправности телевизор следует демонтировать и обратиться на предприятие розничной торговли по месту приобретения телевизора.

Перед тем, как перейти к проверкам, описанным в данной таблице, тщательно проверьте правильность подключения телевизора.

Модель	HDTV-2000
На экране нет изображения, громкоговорители не воспроизводят звуковое сопровождение.	<ul style="list-style-type: none"> • Проверьте надежность подключения кабеля питания переменного тока к электрической розетке. • Убедитесь, что телевизор не находится в режиме готовности (горит красный индикатор POWER).
Нет изображения. Нет изображения при подаче сигнала на разъемы аудио и видеовхода	<ul style="list-style-type: none"> • Проверьте настройку яркости экрана телевизора. • Убедитесь, не подключен ли к входному разъему S-VIDEO кабель, по которому не подается входной видеосигнал.
На экране телевизора есть изображение, но громкоговорители не воспроизводят звуковое сопровождение	<ul style="list-style-type: none"> • Проверьте настройки звука. • Убедитесь, что звуковое сопровождение не отключено с помощью кнопки MUTE. • Убедитесь, что к телевизору не подключены наушники. • Убедитесь, что разъемы дополнительных акустических систем подключены надежно.
Изображение на экране слишком светлое	<ul style="list-style-type: none"> • Проверьте настройку параметров "Цвет" и "Контрастность".
Изображение на экране слишком темное	<ul style="list-style-type: none"> • Убедитесь, что не установлена слишком низкая яркость (параметр изображения "Яркость"). • Проверьте настройку параметра "Контрастность".
Пульт дистанционного управления не работает	<ul style="list-style-type: none"> • Замените батарейки пульта дистанционного управления. • Убедитесь, что на сенсор сигналов инфракрасного управления телевизора не попадает сильное освещение, например, от флуоресцентной лампы.
Изображение на экране не четкое Изображение на экране перемещается	<ul style="list-style-type: none"> • Низкий уровень принимаемого сигнала. • Плохие условия приема телевизионного вещания. • Убедитесь, что антенна направлена в правильном направлении. • Убедитесь, что внешняя антенна не отсоединилась.
Двойное или тройное изображение на экране телевизора	<ul style="list-style-type: none"> • Убедитесь, что антенна направлена в правильном направлении. • Электрические волны могут отражаться от зданий или рельефа местности.
Точечные помехи на изображении	<ul style="list-style-type: none"> • Могут присутствовать помехи от автомобилей, поездов, высоковольтных линий, неоновых ламп и т.п. • Могут быть взаимные помехи между антенным кабелем и кабелем питания. Постарайтесь проложить их подале друг от друга.
Полосы на экране или блеклое цветное изображение	<ul style="list-style-type: none"> • Не оказывают ли на телевизор помехи другие устройства? Передающие антенны радиовещательных станций или любительских радиопередатчиков, а также сотовых телефонов могут оказывать такие помехи. • Используйте данный телевизор как можно дальше от устройств, которые являются потенциальными источниками помех.

Помехи, вносимые внешними источниками

Качество телевизионного приема определяется не только величиной полезного сигнала телецентра, но и наличием внешних помех, проникающих через приемную антенну вместе с телевизионным сигналом и проявляющихся на экране телевизора в виде сетки, перемещающихся темных или светлых полос, ряби, многоконтурности изображения и т.п. Источниками помех являются промышленные и бытовые электроустановки (микроволновые печи, электроплиты, вытяжные вентиляторы), электромедицинское оборудование, автотранспорт и электротранспорт, линии электропередачи высокого напряжения и прочие помехи.

Для уменьшения воздействия помех следует точнее ориентировать антенну или применять коллективную антенну.

Прием не может осуществляться на большом расстоянии (обычно не более 40 километров от радиопередатчика). Также телевизионные сигналы могут блокироваться высокими зданиями, горами и возвышенностями.

Хранение, транспортирование, ресурс, утилизация

Телевизор рекомендуется хранить в складских или домашних условиях по группе "Л" ГОСТ 15150 и при необходимости транспортировать любым видом гражданского транспорта в имеющейся индивидуальной потребительской таре по группе "Ж2" ГОСТ 15150 с учетом ГОСТ Р 50905 п.4.9.5. Место хранения (транспортировки) должно быть недоступным для попадания влаги, прямого солнечного света и должно исключать возможность механических повреждений.

Телевизор может эксплуатироваться до полной потери работоспособности и ремонтно-пригодности. Телевизор не содержит вредных материалов и безопасен при эксплуатации и утилизации (кроме сжигания в непригодных условиях).

Гарантии поставщика

Телевизор Prology HDTV-2000 соответствует утвержденному образцу.

Изготовитель гарантирует соответствие телевизора требованиям ГОСТ 12.2.006-87, ГОСТ 22505-97 (Р. 1), ГОСТ 18198-89 (Табл. 1, поз. 2, 19, 20, 22), ГОСТ 28002-88 (Р. 1). При соблюдении владельцем правил эксплуатации, изложенных в настоящем Руководстве пользователя, телевизор обеспечивает безопасность и электромагнитную совместимость в полном объеме требований, подлежащих обязательной сертификации в системе ГОСТ Р, не оказывает вредного воздействия на окружающую среду и человека и признан годным к эксплуатации.

Телевизор имеет гарантийные сроки хранения 12 месяцев со дня поставки розничному продавцу при соблюдении условий хранения, эксплуатации - 12 месяцев с момента покупки без учета времени пребывания в ремонте при соблюдении правил эксплуатации. Право на гарантию дается при заполнении сведений прилагаемого гарантийного талона.