



# TOSHIBA

Модель 19SLDT3/19SLDT3W

/22SLDT3/22SLDT3W/26SLDT3 Руководство по эксплуатации

MODEL 19SLDT3/19SLDT3W

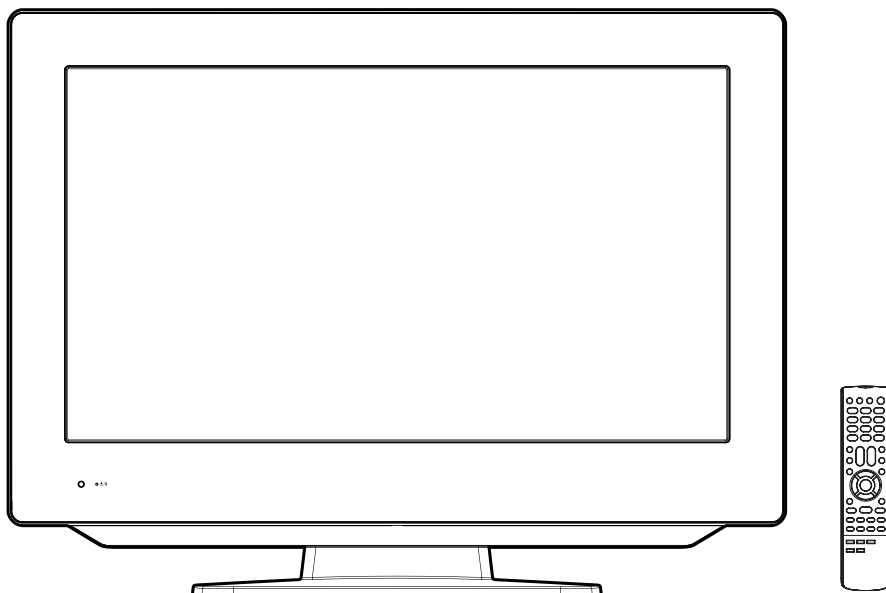
USER GUIDE

/22SLDT3/22SLDT3W/26SLDT3



Только для дисков с региональными кодами /

Region / discs only



Совмещенный цветной ЖК телевизор с плоским 19/22/26"  
кинескопом DVD-проигрыватель  
ТЕЛЕТЕКСТ

Combination 19/22/26 LCD TV and  
DVD Video Player  
TELETEXT



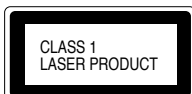
## Меры предосторожности

РУССКИЙ

### ВНИМАНИЕ:

ДАННОЕ ИЗДЕЛИЕ ОТНОСИТСЯ К ПЕРВОМУ КЛАССУ ЛАЗЕРНЫХ УСТРОЙСТВ.  
ОДНАКО НАПРАВЛЕННОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ ЛАЗЕРНОГО ЛУЧА МОЖЕТ БЫТЬ ОПАСНЫМ  
ДЛЯ ЗДОРОВЬЯ, ПОЭТОМУ ПРИ РАБОТЕ С ЭТИМ УСТРОЙСТВОМ СЛЕДУЕТ  
РУКОВОДСТВОВАТЬСЯ ИНСТРУКЦИЕЙ.

ДАННАЯ ТАБЛИЧКА РАСПОЛОЖЕНА НА ЗАДНЕЙ ПАНЕЛИ УСТРОЙСТВА.



НЕ ПЫТАЙТЕСЬ ЗАГЛЯНУТЬ ВНУТРЬ ДИСКОВОДА С НЕБОЛЬШОГО РАССТОЯНИЯ  
ЧЕРЕЗ ОТВЕРСТИЕ ЛОТКА ИЛИ ДРУГИЕ ОТВЕРСТИЯ В КОРПУСЕ, КОГДА УСТРОЙСТВО  
ПОДКЛЮЧЕНО К СЕТИ.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СРЕДСТВ УПРАВЛЕНИЯ И НАСТРОЕК ИЛИ ВЫПОЛНЕНИЕ ПРОЦЕДУР,  
НЕ ОПИСАННЫХ В НАСТОЯЩЕМ РУКОВОДСТВЕ, МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К ОПАСНОМУ ДЛЯ  
ЗДОРОВЬЯ ЛАЗЕРНОМУ ОБЛУЧЕНИЮ.

ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ РЕМОНТА НИ В КОЕМ СЛУЧАЕ НЕ ОТКРЫВАЙТЕ КОРПУС И НЕ  
ПЫТАЙТЕСЬ УСТРАНИТЬ НЕИСПРАВНОСТЬ САМОСТОЯТЕЛЬНО.

### Использование головных телефонов

Длительное воздействие звукового сигнала большой громкости приводит к необратимому  
ухудшению слуха. Не устанавливайте громкость звучания головных телефонов очень большой.

**Возможные неблагоприятные эффекты:** При длительном показе неподвижного изображения  
возможно сохранение его остаточных следов после на экране. Изготовитель в этом случае не  
несет гарантийных обязательств. Во избежание таких явлений не допускайте показа в течение  
длительного времени:

- Неподвижной рекламной информации, заставок, логотипов телевизионных станций и веб-  
сайтов.
- Изображения в форматах, не использующих полный экран (например, просмотр  
широкоформатного изображения в формате letterbox на обычном экране с форматом 4:3  
или просмотр обычного изображения (4:3) на широкоформатном экране (16:9)).

Все примеры, приводимые в данном руководстве, относятся к модели 26SLDT3.

- \* Изготовлено по лицензии компании Dolby Laboratories. Dolby и знак в виде двойной буквы D являются  
товарными знаками компании Dolby Laboratories.
- \* является торговой маркой компании DVD Format/Logo Licensing Corporation.
- \* Произведено по лицензии в соответствии с патентами США № 5,451,942 и другими патентами США и других  
стран, выданными и заявленными.
- DTS и DTS Digital Out являются зарегистрированными торговыми марками, а логотипы и символы DTS  
– торговыми марками DTS, Inc. © 1996-2008 DTS, Inc. Все права защищены.
- \* Несанкционированная запись телевизионных программ, видеокассет и других материалов, защищенных  
законом об авторских правах, может нарушать права владельцев авторских прав и противоречить закону  
об авторских правах.
- \* «DivX», «DivX Certified» и соответствующие логотипы являются торговыми марками компании DivX, Inc. и  
используются в соответствии с лицензией.



## Содержание

РУССКИЙ

Меры предосторожности.....	2
Содержание .....	3
Меры предосторожности.....	4
Средства управления.....	6
Пульт дистанционного управления.....	7
Подключения .....	9
Авто настройка .....	10
Краткое руководство по работе с меню .....	11
Выбор источника видеовхода.....	11
Выбор языка экранного меню.....	11
Автоматическая настройка каналов .....	12
Изменение номеров запомненных телевизионных каналов .....	12
Ручная настройка каналов .....	13
Основные операции .....	14
Телетекст .....	15
Стереофонический прием .....	16
Формат изображения.....	17
Другие готовые функции.....	18
Диск.....	19
Воспроизведение диска .....	20
Масштабирование/Обнаружение необходимой сцены .....	22
Нанесение меток на необходимые сцены.....	23
Повторное воспроизведение.....	24
Повторное воспроизведение интервала А-В.....	24
Программируемое воспроизведение .....	25
Воспроизведение в случайном порядке.....	25
Просмотр изображения под разными углами.....	26
Выбор названия/Меню DVD-диска.....	26
Изменение языка звукового сопровождения/Субтитры.....	27
Отключение PBC/Состояние диска.....	27
Работа с форматами MP3/JPEG/DivX® и Audio CD .....	28
Повторное воспроизведение, воспроизведение в случайном порядке и программируемое воспроизведение с помощью файлового браузера.....	32
Функциональная настройка согласно требованиям пользователя .....	34
Временная отмена заданного рейтинга диском DVD .....	37
Коды языков. Список .....	38
Подключение ПК.....	39
Подключение дополнительных устройств.....	40
Описание функции Подачи питания .....	42
Неполадки и их устранение.....	42
Виды помех .....	43
Характеристики .....	43



## Меры предосторожности

Это устройство соответствует всем действующим требованиям безопасности. Нижеприведенные сведения позволят Вам правильно эксплуатировать устройство и использовать все его возможности.

- Несмотря на тщательный подход к производству и доскональную проверку перед отгрузкой с завода, с данном устройством могут возникать проблемы, свойственный всем электрическим приборам. Заметив какой-либо дым, чрезмерное нагревание или какое-либо другое неожиданное явление, незамедлительно выньте вилку из сети питания.
- Обязательно обеспечьте достаточную вентиляцию прибора! Никогда не размещайте прибор рядом со шторами или под ними!
- Данное устройство необходимо подключать исключительно к источнику питания переменного тока в 220-240 В / 50 Гц. Не пытайтесь подключить его к источнику питания с другими показателями.
- Устройство необходимо подключать к источнику сетевого питания с заземляющим соединением.
- Ответствительная розетка должна располагаться вблизи устройства и должна быть легкодоступной.
- Любые ремонтные работы должны проводиться исключительно квалифицированным персоналом.
- Не открывайте данное устройство. Попытка отремонтировать данное устройство непрофессионалом может быть опасной и потенциально опасной с точки зрения пожарной безопасности.
- Держите устройство подальше от грызунов. Грызуны, а также австралийские попугайчики, любят грызть проводку.
- Это может привести к короткому замыканию (пожару) и стать причиной смерти животного (птицы) от удара электрическим током.
- При выдергивании вилки из розетки питания всегда держитесь за вилку. Не тяните за шнур. В результате чрезмерной нагрузки на шнур возможно короткое замыкание.
- Никогда не протирайте мокрой тряпкой. Используйте только слегка влажную ткань, какой обычно протирают мебель.
- Устанавливайте устройство таким образом, чтобы о шнуре нельзя было споткнуться.
- Устройство рекомендуется устанавливать на безударных подставках, чтобы избежать падения.
- При этом дети могут нанести себе травму.
- Не используйте устройство вблизи источников тепла. Воздействие тепла может повредить корпус и шнур.
- Стеклянный экран может легко повредиться при ударе. В этом случае будьте осторожны, собирая осколки.
- Вы можете травмироваться или повредить устройство.
- Если устройство устанавливается на стене, обратитесь в магазин, в котором приобретено устройство, и поручите работы по установке специалистам. Незавершенная установка может стать причиной травмирования.
- В случае установки устройства на стене оставьте позади него минимум 10 см до стены. Меньшее расстояние заблокирует вентиляционные устройства и приведет к перенагреванию устройства, что может стать причиной его повреждения.
- Меры предупреждения падения
  - Неприменение этих мер может привести к падению устройства и стать вашего травмирования.
  - Более подробную информацию о данных мерах можно получить в магазине приобретения устройства.
- При установке телевизора на подставке:
  - убедитесь, что устройство полностью находится на подставке.
  - не оставляйте открытыми двери подставки (при их наличии).
  - примите дополнительные меры по исключению падения устройства, если у Вас есть дети.
- Не эксплуатируйте устройство в местах повышенной вибрации и воздействия механических ударов.
- При грозе отключите телевизор от сети переменного тока и отключите внешнюю антенну от антенного гнезда телевизора.
- Отключите телевизор от сети переменного тока, если Вы не будете эксплуатировать его долгое время.
- При работе телевизора выделяется тепло. Не накрывайте телевизор салфетками и покрывалами. Не закрывайте вентиляционные отверстия телевизора. Не располагайте телевизор у местах воздействия прямых солнечных лучей. При размещении на стеллаже от корпуса телевизора до стенок стеллажа должно быть расстояние не менее 10 см.
- Вокруг телевизора необходимо обеспечить достаточно свободного места (при правильной установке полки).
- Не ставьте на телевизор вазы с цветами или другие сосуды с жидкостью. При попадании жидкости внутрь телевизора немедленно выключите его, отключите от сети переменного тока и обратитесь к квалифицированным специалистам.
- Конденсация влаги происходит, например, если налить холодный напиток в стакан в жаркий день. На внешней стороне стакана образуются капельки воды. Подобным же образом влага может конденсироваться на оптических линзах звукоснимателя внутри устройства. Данные линзы являются одним из самых важных компонентов данного устройства.
- Конденсация влаги происходит в следующих случаях:
  - Когда выносите устройство с холода в теплую помещение.
  - Когда устройство используется в помещении, где только что был включен обогреватель, или в помещении, в котором холодный воздух из кондиционера дует непосредственно на устройство.
  - Летом, когда вы используете устройство в теплом и влажном месте, куда вы принесли его из помещения с кондиционированием воздуха.
  - Когда вы используете устройство в условиях повышенной влажности.
- Не используйте устройство в таких условиях, когда возможна конденсация влаги.
- При использовании устройства в подобной ситуации возможно повреждение дисков и внутренних компонентов. Выньте диск, вставьте кабель электропитания в розетку, включите устройство и оставьте его включенным на два или три часа. Спустя два-три часа устройство прогреется, и любая накопившаяся влага испарится. Если устройство будет подключено к сети электропитания, конденсация влаги будет происходить только изредка.



# Меры предосторожности

## ГДЕ УСТАНОВИТЬ

Расположите телевизор подальше от прямого солнечного и любого яркого света, для комфорtnого просмотра рекомендуется использовать мягкое, непрямое освещение. Для предотвращения попадания прямого света на экран используйте шторы или жалюзи.

Поместите телевизор на прочную подставку, установочная поверхность должна быть ровной и устойчивой. После этого телевизор необходимо прикрепить к стене прочным креплением с помощью держателя на задней стороне поставки, или прикрепить его к платформе с помощью фиксирующего ремня, расположенного под настольной подставкой. Это поможет избежать опрокидывания телевизора.

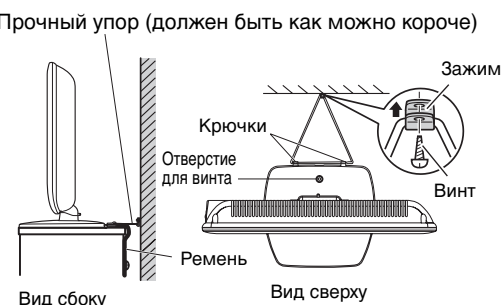
ЖК-панели изготавливаются с помощью высокоточных технологий, однако, иногда на некоторых деталях экрана могут отсутствовать элементы изображения, или же могут присутствовать светящиеся точки. Это не свидетельствует о неисправности.

Убедитесь в том, что во избежание повреждения экрана в результате давления, телевизор расположен так, что его невозможно стукнуть или ударить другими предметами, а также в том, что в разъёмы или отверстия ящика невозможно вставить мелкие предметы.

## Выдвижаемая подставка и размещение ЖК-телевизора

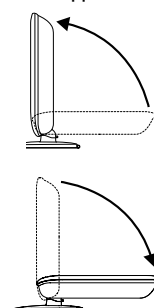
Соблюдайте следующие меры предосторожности:

- 1) Убедитесь в том, что распаковка и перемещение устройства выполняется двумя или более людьми.
- 2) Положите ЖК-телевизор на широкую ровную поверхность.
- 3) Возьмитесь за подставку и поднимите дисплей. Убедитесь в том, что закреплён штырь.
- 4) Поместите телевизор на прочную ровную поверхность, способную выдержать вес телевизора.
- 5) Обязательно закрепите телевизор к стене, колонне, какой-либо поверхности или другой неподвижной конструкции. Для того чтобы закрепить телевизор таким образом: (1) прикрепите зажим к неподвижной структуре, затем (2) протяните фиксирующий ремень через зажим и прикрепите оба его конца к крючкам, расположенным на задней панели телевизора. Обязательно оставьте минимум 10 см между телевизором и стеной или другой конструкцией для обеспечения вентиляции.



## Складывание подставки

- 1) Переместите расположенный на задней поверхности подставки рычаг влево.
- 2) Положите дисплей экраном вниз.



**ПРИМЕЧАНИЕ.** Не включайте ЖК-телевизор со сложенной подставкой.

## ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ

### ОТКАЗ ОТ ОТВЕТСТВЕННОСТИ

Компания Toshiba ни в коем случае не несет ответственности за ущерб и (или) повреждение данного изделия, если их причиной являются:

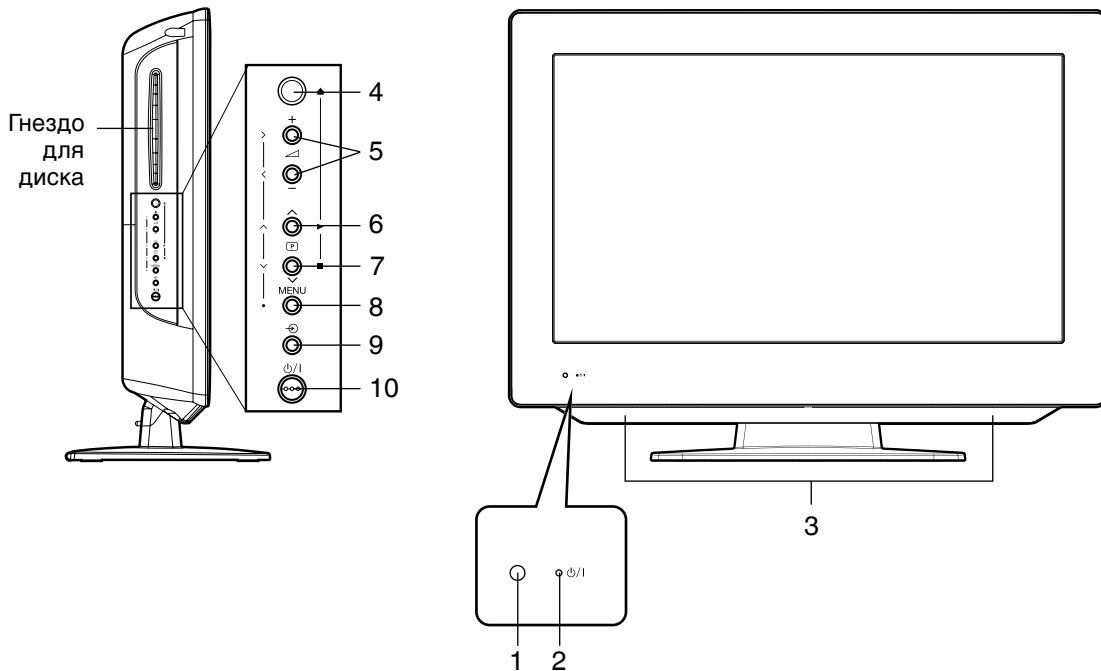
- i) пожар;
- ii) землетрясение;
- iii) несчастный случай;
- iv) намеренное ненадлежащее использование данного изделия;
- v) использование данного изделия в ненадлежащих условиях;
- vi) ущерб и (или) повреждение изделия, возникшие в то время, когда оно находилось в распоряжении сторонних лиц;
- vii) любое повреждение и любой ущерб в результате ошибки владельца и (или) несоблюдения им указаний настоящего руководства по эксплуатации;
- viii) любой ущерб или повреждение, непосредственно вызванные неправильным использованием или неправильной работой данного изделия, используемого совместно с сопутствующей аппаратурой.

Кроме того, компания Toshiba ни в коем случае не несет ответственности ни за какой косвенный ущерб и (или) убыток, включая, помимо прочего, упущенную прибыль, прерывание торгово-промышленной деятельности, потерю записанной информации, как при нормальной эксплуатации, так и при ненадлежащем использовании данного изделия.

Если на экране телевизора продолжительное время отображаются неподвижные изображения, например, созданные текстовыми каналами, логотипами каналов, идентификациями компьютера, видеонграммами или экранными меню, они могут стать чрезвычайно заметными – в этом случае рекомендуется всегда уменьшать яркость и контраст изображения.



## Средства управления



### Регулировка угла наклона основания (кроме 26SLDT3)

Вы можете отрегулировать угол наклона ТВ-экрана на 3° вперед или на 10° назад от вертикального положения.

### Описание индикаторов и элементов управления

1. Датчик дистанционного управления
2. **φ/I** (Вкл/Режим ожидания) Индикатор: в режиме ожидания светодиодный индикатор загорается красным цветом, в режиме включения – зеленым.
3. Динамики
4. **▲** (извлечение): извлечение диска.
5. **◀ +/– Кнопки изменения громкости звука +/–:** В Меню: Настройка.
6. Кнопка **[P] (канал) ▲ /Воспроизведение (▶):** Нажмите « ▲ », чтобы перейти к следующему по номеру каналу, записанному в памяти.  
DVD режим: воспроизведение. В меню: настройка. В режиме ожидания: включение устройства.
7. Кнопка **[P] (канал) ▼ /Стоп (■):** Нажмите « ▼ », чтобы перейти к предыдущему по номеру каналу, записанному в памяти.  
DVD режим: стоп. В меню: настройка. В режиме ожидания: включение устройства.
8. Кнопка **MENU:** Отображает экран меню.
9. Кнопка **-⊕ (выбор ввода):** выбор режима ввода. В меню: используется как кнопка **ENTER**.
10. Кнопка **φ/I (TB):** Подготовка: подключите кабель питания к розетке 220-240 В/50 Гц.
  - а) если светодиод режима ожидания горит красным цветом, устройство можно выключить. Для этого нажмите кнопку ТВ 1 раз и отпустите. В подтверждение действия светодиод режима ожидания погаснет.
  - б) если светодиод режима ожидания не горит, устройство можно включить. Для этого нажмите кнопку ТВ 1 раз и отпустите. В подтверждение действия светодиод режима ожидания загорится красным цветом и примерно через 1 секунду станет зеленым.
  - в) Если телевизор работает, нажмите кнопку ТВ 1 раз и отпустите, чтобы выключить его. В подтверждение действия светодиод режима ожидания погаснет. С выключенной кнопкой ТВ устройство невозможно включить кнопкой **φ/I** пульта дистанционного управления.

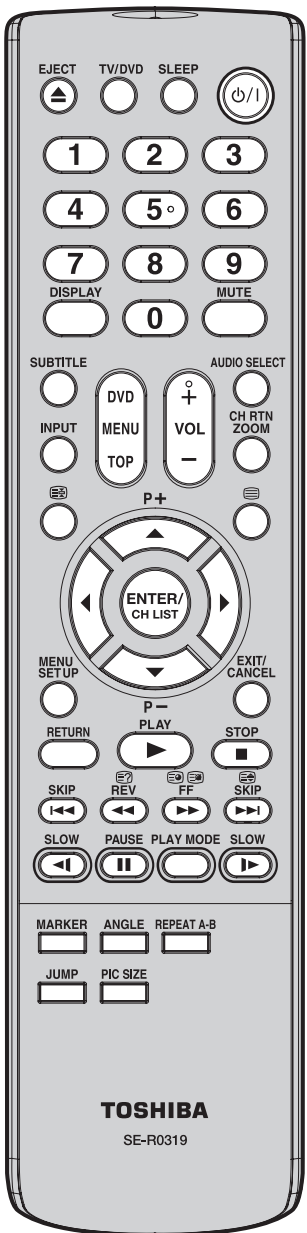
6

С выключенной кнопкой ТВ телевизор потребляет примерно 1 Вт.  
В случае необходимости полного отключения от сети питания выньте вилку шнура питания из розетки.



## Пульт дистанционного управления

РУССКИЙ



	Страница	
EJECT	Выньте диск	20
TV/DVD	Переключение режимов телевизора и DVD-проигрывателя	11, 20
SLEEP	Включение таймера Sleep	14
Off/I (Вкл./Режим ожидания)	Включение/выключение	11
0-9	Клавиши переключения каналов Ввод числовых значений Ввод пароля	14 22, 25 36
DISPLAY	Показать статус операций TV или DVD	14, 27
MUTE	Временное выключение звука	14
SUBTITLE	Задать подзаголовок для DVD-диска	27
INPUT	Переключение входов	11
DVD MENU	Отображение меню DVD-диска Отображение списка иконок JPEG	26 30
TOP MENU	Отображение меню DVD-диска Возвращение к просмотру файлов JPEG	26 30
VOL +/-	Громкость добавить/уменьшить	14
AUDIO SELECT	Изменить язык звуковой дорожки DVD/VCD	16, 27
CH RTN	Возврат канала	14
ZOOM	Масштабирование	22
блокнот	Блокировка клавиш	15
телефон	Вкл./Выкл. телетекста	15
▲/▼/◀/▶	Клавиши управления курсором	10
P (Программа) +/-	Переключение каналов на видеомагнитофоне	14
ENTER	Подтверждение выполненных настроек/Выбор пункта меню	11, 34
CH LIST	Отображение списка каналов	14
MENU	Отображение меню настроек	11
SETUP		34
EXIT	Выходите из экрана меню	11
CANCEL	Сброс выполненных настроек	22, 23, 25, 36
RETURN	Выход из меню настроек DVD-проигрывателя	34, 37
PLAY	Воспроизведение	20
STOP	Стоп	20
SKIP ▶◀	Пропуск главы/дорожки для прокрутки назад	21
REV ▶◀	Поиск во время воспроизведения в обратном направлении	21
блокнот	Отображение скрытого текста	15
FF ▶▶	Поиск во время воспроизведения вперед	21
телефон	Просмотр подстраниц	15
SKIP ▶▶	Пропуск главы/дорожки для прокрутки вперед	21
блокнот	Выбрать позицию текста при просмотре телетекста	15
SLOW ▶◀	Замедленное воспроизведение в обратном направлении	21
PAUSE	Стоп-кадр	20
PLAY MODE	Режим воспроизведения	24, 25
SLOW ▶▶	Замедленное воспроизведение вперед	21
Четыре цветные кнопки (красная, зеленая, желтая, синяя)	Отображение телетекста	15
MARKER	Индекс для DVD/VCD/Аудио CD	23
ANGLE	Переключение ракурсов для DVD-диска Поворот изображения JPEG	26 30
REPEAT A-B	Повторное воспроизведение выделенного участка	24
JUMP	Поиск необходимого фрагмента	22
PIC SIZE	Выбор формата картинки	17



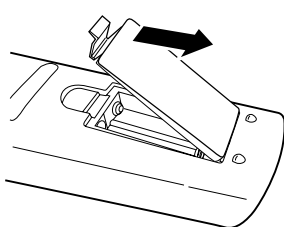


# Пульт дистанционного управления

## Установка батареи

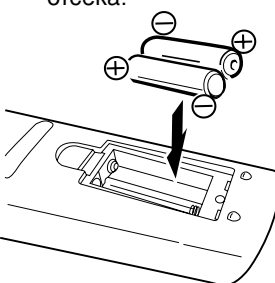
1

Откройте крышку батарейного отсека в направлении, указанном стрелкой.



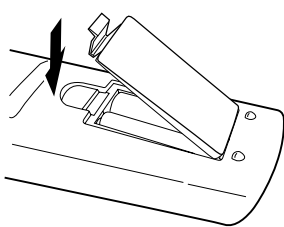
2

Установите две батарейки R03/AAA/UM-4 (карандашного типа, в комплекте), соблюдая полярность, указанную внутри отсека.



3

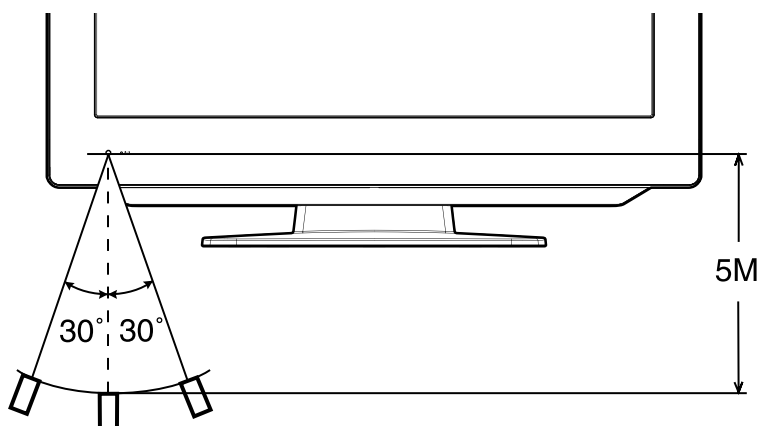
Закройте крышку.



## Правила обращения с батареями

- Пульт рассчитан на работу от батарей «R03/AAA/UM-4».
- В случае некорректного функционирования пульта дистанционного управления, а также в случае сокращения периода его нормальной работы замените батарейки новыми.
- Не устанавливайте одновременно старые и новые батареи.
- Разряженные батареи через некоторое время могут разгерметизироваться и вывести тем самым пульт из строя. Как только вы заметили, что батареи разрядились, достаньте их из пульта.
- Выбрасывайте батареи только в специально предназначенных для этого местах или в тех случаях, когда пульт дистанционного управления предполагается не использовать долгое время. Никогда не выбрасывайте батарейки в огонь.

## Радиус действия пульта дистанционного управления



### Примечание:

- При попадании на ИК-лампу прямых лучей от лампы дневного света, флуоресцентной лампы или какого-либо иного источника света, в работе пульта могут наблюдаться сбои.
- Если на расстоянии между пультом и датчиком находится предмет, сигнал может не достигать датчика, и пульт в этом случае работать не будет.  
**8** operate.



## Подключения

**Примечание:** перед подключением чего-либо:

- Во избежание потенциальной опасности повреждения телевизора при выполнении подключений убедитесь в том, что все шнуры отключены от питания.
- Выполните необходимые подключения.
- По завершении подключений вновь подключите шнур питания к телевизору и включите телевизор.

Подключите антенну, как показано ниже. Подключения к другим устройствам описаны на стр. 39-41. При возникновении проблем с приемом проконсультируйтесь со специалистом по антеннам.

РУССКИЙ

Иллюстрация 19SLDT3/19SLDT3W/22SLDT3/22SLDT3W

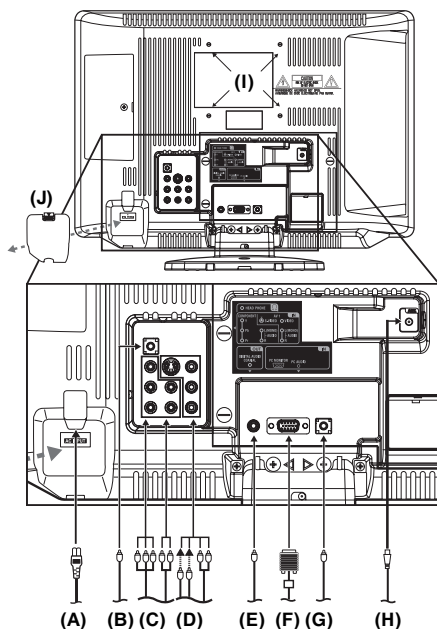
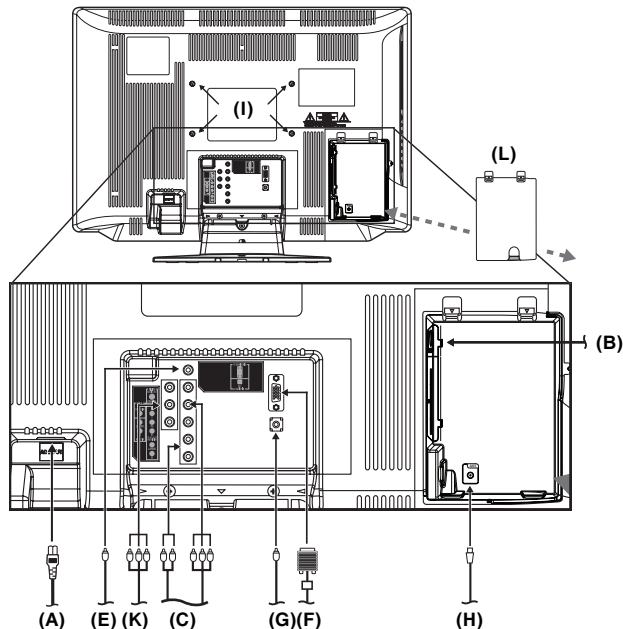


Иллюстрация 26SLDT3



- (A) **Источник питания:** йодключайте комплектный шнур питания только к розетке переменного тока 220-240 В/50 Гц.  
- не пытайтесь подключить его к другому источнику питания. Никогда не восстанавливайте поврежденный шнур питания с помощью изоленты - шнур может либо ремонтироваться специалистом, либо полностью заменяться новым. Не позволяйте домашним животным играться рядом с кабелем. Животные, кусающие кабель, могут получить удар электрическим током и стать причиной опасности для других.
- (B) **гнездо для наушников:** вставьте наушники с мини-штекером (3,5 мм) в это гнездо.
- (C) **КОМПОНЕНТНЫЙ вход:** См. стр. 40.
- (D) **AV-вход:** вход для аналогового А/В-сигнала (композитного или S-Video). См.стр. 40.
- (E) **Цифровой аудиовыход:** цифровой выход для CD/DVD (см. стр. 41)
- (F) **Разъем для подключения к:** См. стр. 39.
- (G) **Вход PC AUDIO:** См. стр. 39.
- (H) **Гнездо для подключения антенны:** подключите внешнюю антенну к гнезду для антенны как показано.
- (I) **Отверстия для крепления к консоли:** Консоль в комплект поставки не входит.
- (J) **Крышка ВВОДА перем.тока:** При подключении силового кабеля (кроме 22SLDT3/22SLDT3W) снимите эту крышку.
- (K) **AV-вход:** вход для аналогового А/В-сигнала (композитного). См.стр. 40.
- (L) **Крышка ВВОДА:** при работе с гнездами ввода снимайте эту крышку.



# Авто настройка

Ваш устройство имеет функцию автоматической установки, что упрощает его настройку. При первом включении телевизора будет активироваться функция автоматической установки. С помощью этой функции вы можете выбирать экранный язык и осуществлять автоматический поиск всех доступных аналоговых и цифровых каналов соответствующей интенсивности сигнала и сохранять их в правильном порядке. Функция автоматической предустановки программ предназначена только длястроенного в установку тюнера. Если у вас подключено устройство типа цифрового декодера (напр., спутникового или цифрового наземного), (см. стр. 40), вам придется настроить его отдельно в соответствии с руководством пользователя такого устройства.



## Примечание:

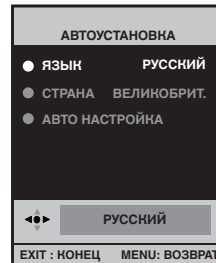
- Для отмены Авто настройки в процессе выполнения настройки нажмите кнопку **EXIT**.

ПРОЦЕСС АВТОМАТИЧЕСКОЙ НАСТРОЙКИ КАНАЛОВ БУДЕТ ЗАПУСКАТЬСЯ АВТОМАТИЧЕСКИ ПРИ ПЕРВОМ ВКЛЮЧЕНИИ ТЕЛЕВИЗОРА. ДЛЯ ПОВТОРНОГО ВКЛЮЧЕНИЯ АВТО НАСТРОЙКИ КАНАЛОВ СМОТРИТЕ СТРАНИЦУ 12.

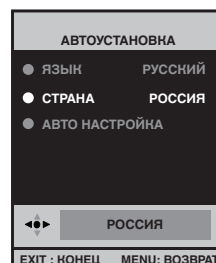
## Подготовка:

Нажмите кнопку **>Main/Standby** (Вкл./Режим ожидания) на устройстве.

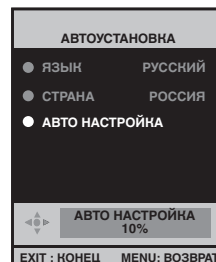
- 1** Появится меню АВТОУСТАНОВКА. Важмите кнопку **▲** или **▼** для выбора ЯЗЫК, а затем нажмите **ENTER**. Важмите кнопку **◀** или **▶** для выбора желаемого языка. Потом нажмите **ENTER**.



- 2** Важмите кнопку **▲** или **▼** для выбора СТРАНА, а затем нажмите **ENTER**. Важмите кнопку **◀** или **▶** для выбора вашей страны. Потом нажмите **ENTER**.



- 3** Важмите кнопку **▲** или **▼** для выбора АВТО НАСТРОЙКА, а затем нажмите **ENTER**. Появится подтверждающее сообщение. Проверьте подключение антенны, затем нажмите **ENTER**. Теперь ваш телевизор будет автоматически настраиваться на все доступные трансляции.



## Примечание:

- Пожалуйста, будьте терпеливы – для завершения процесса авто настройки необходимо несколько минут.

Когда программа на экране перестает изменяться и появляется звук, то процесс поиска завершен.



## Краткое руководство по работе с меню/Выбор источника видеовхода/Выбор языка экранного меню

Убедитесь в том, что подключение антенны и подача электропитания соответствуют описанию на предыдущей странице.

### Подготовка:

- Включите устройство с помощью кнопки / |, расположенной на устройстве. Индикатор / | (Вкл./Режим ожидания) загорится зеленым светом.  
Чтобы перевести устройство в режим ожидания, нажмите / | на пульте дистанционного управления. Индикатор / | (Вкл./Режим ожидания) сменит свой цвет с зеленого на красный. Чтобы вывести устройство из режима ожидания, снова нажмите / | на пульте дистанционного управления. В режиме ожидания вы также можете включить устройство с помощью кнопок (Программы) / на самом устройстве или +/- на пульте дистанционного управления. Для того чтобы полностью выключить устройство, нажмите кнопку / | на самом устройстве и отсоедините провода питания.
- Нажмите **TV/DVD**, чтобы выбрать режим ТВ.



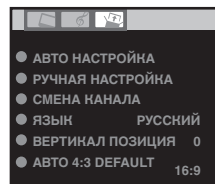
### Примечание:

- Если ни одна из кнопок не будет нажата в течение примерно 60 секунд, MENU автоматически исчезнет. Это не относится к MENU в режиме остановки DVD.

**Краткое руководство по работе с меню**  
Вызовите МЕНЮ и, например: Выберите АВТО НАСТРОЙКА.

- Нажмите **INPUT**.  
Выберите TV. Нажмите **MENU**.

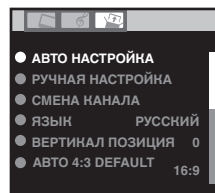
- Нажмите или , чтобы выбрать .



- Нажмите или , чтобы выбрать АВТО НАСТРОЙКА. Затем нажмите **ENTER**, чтобы перейти в меню АВТО НАСТРОЙКА.

... на следующих страницах вы сможете вызвать МЕНЮ так же, как описано на данной странице.

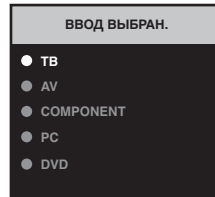
- Нажмайтe **EXIT** до тех пор, пока не исчезнет МЕНЮ.



### Выбор источника видеовхода

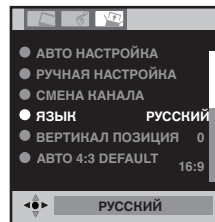
Нажмите **INPUT** и просмотрите сигнал, поступающий от другого устройства, подключенного к вашему телевизору, например, видеомагнитофона или DVD-проигрывателя. Вы можете выбрать любой источник входа в зависимости от того, какие гнезда входа вы использовали для подключения ваших устройств. Для того чтобы выбрать источник видеоввода, нажмите / .

Затем нажмите **ENTER** и удерживайте ее нажатой в течение 6 секунд.



### Выбор языка экранного меню

- Выберите ЯЗЫК (если вы не выбрали его при первом включении телевизора).  
Затем нажмите **ENTER**.

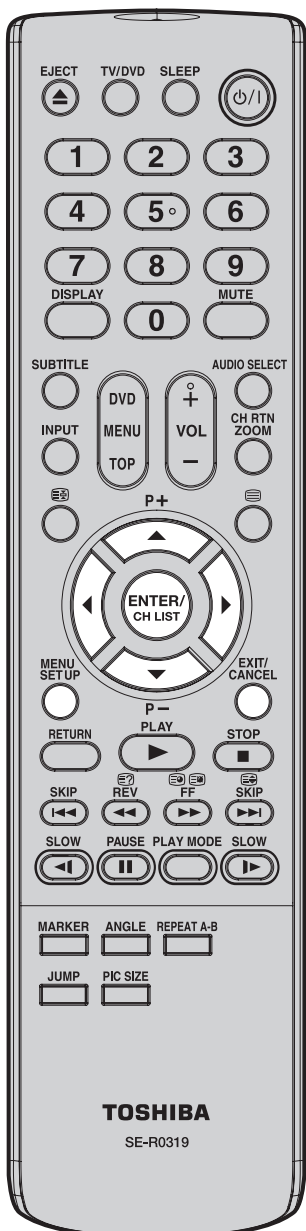


- Нажмите кнопку или для выбора желаемого языка.

- Для возврата к обычному виду экрана нажмите **EXIT**.



## Автоматическая настройка каналов/ Изменение номеров запомненных телевизионных каналов



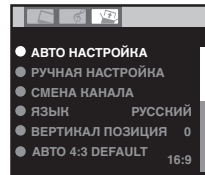
### Автоматическая настройка каналов

Выполните данную функцию для поиска и сохранения новых телепрограмм после осуществления автоматической установки (см.стр. 10).

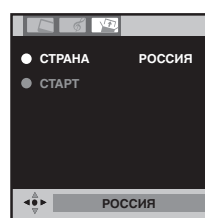
#### Подготовка:

Убедитесь в том, что антenna подключена к гнезду для подключения антенны (см. стр. 9). Выберите ТВ (см. стр. 11). Затем нажмите **MENU**.

- 1 Выбора АВТО НАСТРОЙКА, а потом нажмите **ENTER**.



- 2 Выбора СТРАНА, а потом нажмите **ENTER**. Важмите кнопку **◀** или **▶** для выбора вашей страны, а затем нажмите **ENTER**.



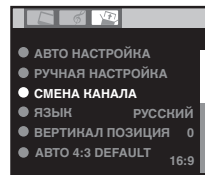
- 3 Выбора СТАРТ, а потом нажмите **ENTER**. Автоматическая настройка начнет поиск доступных трансляций и сохранит каналы в правильном порядке.

Во время поиска звук приглушается. По завершении автостройки отобразится обычный вид телевизора.

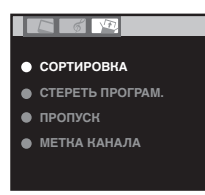
### Изменение номеров запомненных телевизионных каналов

При автоматической настройке запоминание телевизионных каналов происходит в определенном порядке. Данный порядок действий при желании можно изменить.

- 1 Выбора СМЕНА КАНАЛА, а потом нажмите **ENTER**.



- 2 Выбора желаемой опции, а потом нажмите **ENTER**.



- 3 После настройки всех опций, нажмите **MENU**, чтобы вернуться в меню СМЕНА КАНАЛА.

- 4 Для возврата к обычному виду экрана нажмите **EXIT**.

#### Описание каждой опции настройки:

**СОРТИРОВКА:** Нажмите **▲** или **▼** для выбора канала, который вы хотите переместить, а потом нажмите **ENTER**.

Нажмите **▲** или **▼** для выбора положения, в которое вы хотите переместить этот канал, а потом нажмите **ENTER**.

**СТЕРЕТЬ ПРОГРАМ.:** Нажмите **▲** или **▼** для выбора канала, который вы хотите стереть, а потом нажмите **ENTER**.

**ПРОПУСК:** Нажмите **▲** или **▼** для выбора канала, который вы хотите пропустить, а потом нажмите **ENTER**. Появится знак **\***.

**МЕТКА КАНАЛА:** Нажмите **▲** или **▼** для выбора канала, который вы хотите переименовать, а потом нажмите **ENTER**. Нажмите **▲** или **▼** для выбора символа, а потом нажмите **◀** или **▶**. Курсор переместится к следующему положению. Нажмите **ENTER** для того, чтобы установить метку канала.

#### Примечание:

- Если СТРАНА установлена на ВЕЛИКОБРИТАН., автостройка начнет поиск только трансляций УВЧ-каналов.
- При изменении порядка каналов лучше начинать с Канала 1.



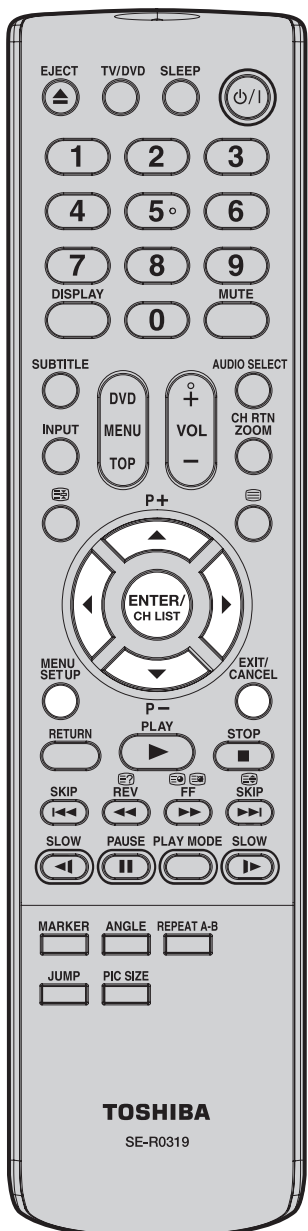
## Ручная настройка каналов

Обычно Авто Настройка сохраняет все доступные станции в области приема. Если некоторые станции имеют плохой прием сигнала, то они могут остаться несохраненными, однако, при желании, вы можете сохранять их вручную.

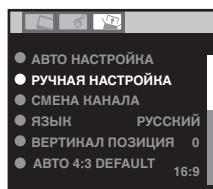
**Пример:** Установка программы ZDF на канале под номером 2.

### Подготовка:

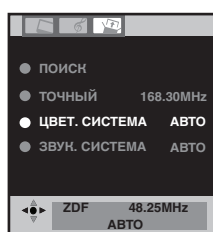
Выбрать позицию 2 программы.



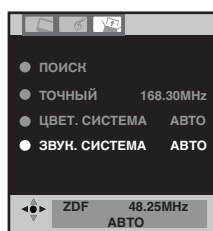
- 1 Нажмите **MENU**. Нажмите **◀** или **▶**, чтобы выбрать страницу инструментов (см. справа). Нажмите кнопку **▲** или **▼** для выбора **РУЧНАЯ НАСТРОЙКА**, а потом нажмите **ENTER**.



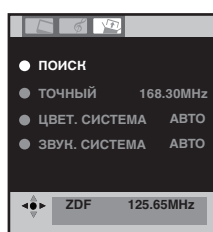
- 2 Нажмите кнопку **▲** или **▼** для выбора ЦВЕТ. СИСТЕМА, а потом нажмите **ENTER**. Нажмите **◀** или **▶** для выбора АВТО, PAL или SECAM, а потом нажмите **ENTER**.



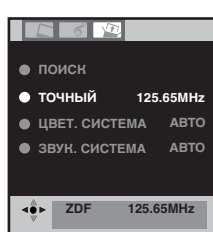
- 3 Нажмите кнопку **▲** или **▼** для выбора ЗВУК. СИСТЕМА, а потом нажмите **ENTER**. Нажмите **◀** или **▶** для выбора АВТО, B/G, I, D/K или L/L', а потом нажмите **ENTER**.



- 4 Нажмите **▲** или **▼**, чтобы выбрать ПОИСК. Нажмите **ENTER**. Нажмите **◀** или **▶** чтобы начать настройку. Настройка автоматически остановится на следующем доступном канале. Если это не ZDF, нажмите **◀** или **▶** снова и продолжайте поиск ZDF. Затем нажмите **ENTER**.



- 5 Если вам нравится использовать точную настройку, выберите ТОЧНЫЙ и нажмите **ENTER**. Нажмите **◀** или **▶**, чтобы выполнить точную настройку. См. примечание на этой странице.



- 6 Для того чтобы сохранить другие станции в дополнительных ячейках памяти, повторите шаги 1-5.

- 7 Для возврата к обычному виду экрана нажмите **EXIT**.

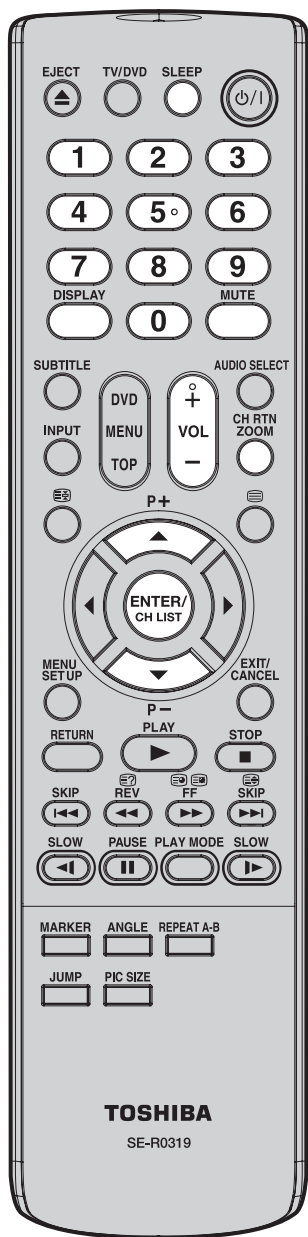
### Примечание:

- Обычно нет необходимости применять точную настройку, поскольку автономная настройка выбирает наилучший сигнал канала. Если вы все же используете точную настройку, надлежащее функционирование приема телекоммуникаций со встроенным тюнером не гарантируется.

РУССКИЙ



# Основные операции



## Примечание:

- При отсутствии телевизионного сигнала в течение времени более 15 минут телевизор автоматически выключится.

## Выбор запомненных каналов

- Выбрать телевизионный канал Вы можете, набрав его номер с помощью **кнопок с цифрами** на ПДУ.

Например:

№ 2: Нажмите **2** непосредственно или нажмите **0** и, в течение 2 секунд, нажмите **2**.

Появится канал КА 2.

№ 29: Нажмите **2** и, в течение 2 секунд, нажмите **9**.

Появится канал КА 29.

- Для выбора каналов нажмите **P (Программ)** +/- . Это занимает примерно 2 секунды.  
Если в результате автопоиска было сохранено только 5 каналов, только эти 5 каналов и появятся. Пропущенные каналы не появятся (см. стр.12).
- Нажмите **CH LIST** для отображения СПИСОК КАНАЛОВ. Нажмите **▲** или **▼** для выбора желаемой программы, а потом нажмите **CH LIST** для отображения выбранной программы.

## Примечание:

- В том случае, если каналы, исключающие предустановленную в «СТРАНА» частоту, выбранную в «АВТОУСТАНОВКА», будут сохранены в СПИСОК КАНАЛОВ, названия таких каналов будут отображаться следующим образом – «---».

## Возврат канала

Кнопка **CH RTN** позволяет вернуться к последнему выбранному каналу в режиме TV-входа.

## Регулировка громкости

Отрегулируйте громкость звука кнопками **VOL + / -** на ПДУ. Индикатор уровня громкости исчезнет через 4 секунды.

## Отключение звука

Нажмите кнопку **MUTE**. Звук будет полностью отключен. В течение примерно 4 секунд на экране будет отображаться «ПРИГЛ. ЗВ.». Отключение звука можно отменить, снова нажав кнопку **MUTE** или **VOL + / -**.

## Включение индикации режимов

Нажмите **DISPLAY**.

Номер канала и установка размера картины появятся примерно на 4 секунды.



## Включение таймера сна

Для отображения времени автоматического отключения нажмите кнопку **SLEEP**. На экране появится «ЖДУЩИЙ РЕЖИМ» и время в минутах в следующем порядке - 120, 110, 100, 90, 80, 70, 60, 50, 40, 30, 20, 10, 0. После выполнения программирования времени автоматического отключения отображение этой настройки исчезнет примерно через 4 секунды. При нажатии **DISPLAY** во время активации SLEEP TIMER отображается оставшееся время.

## Выключение таймера сна:

Для выключения таймера установите кнопкой **SLEEP** время выключения «0».



## Телетекст

Телетекст отправляется постранично. Устройство способно сохранять до 256 страниц, но доступ к ним возможен только после их сохранения. Этот процесс может занять некоторое время.

### Fastext/TOPtext

Fastext/TOPtext – это телетекст со специальным каталогом.

В нижней части экрана расположены 4 цветных поля (красное, зеленое, желтое и голубое). Эти поля ведут непосредственно на страницы, указанные в них. Цветные кнопки на пульте дистанционного управления соответствуют этим цветным полям. Нажмите соответствующую цветную кнопку и вы активируете поле соответствующего цвета.

### Включение/отключение телетекста

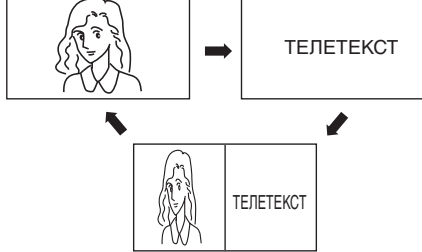
Телетекст не передается ни по каким каналам. Выберите канал отображения телетекста. Нажмите . Теперь вы видите страницу телетекста. (Отображение «100» без какой-либо текстовой информации, может означать, что выбранный вами канал не поддерживает телетекст.)

Снова нажмите . Телеэкран будет разделен на две части, где и телетекст, и реальная трансляция будут отображаться одновременно. Снова нажмите , чтобы выключить телетекст.

Еще раз нажмите , чтобы снова

переключиться на телетекст.

Теперь отобразится последняя страница, которую вы просматривали.



### Примечание:

- Вы не сможете выбрать любой другой канал, пока включен телетекст. Выключите телетекст до того, как соберетесь переключать канал.

### Выбор страницы

Нажмайте **P +** или **-** – до тех пор, пока не появится искомая страница. Или ... введите необходимый номер страницы с помощью **10 цифровых кнопок**.

В случае ошибочного введения просто введите совершенно неверный 3-значный номер страницы, а затем снова введите необходимый номер. Или... нажмите одну из цветных кнопок телетекста для отображения страницы Fastext/TOPtext.

### Задержка страниц

Некоторые страницы разделены на подстраницы по каналу.

Подстраницы автоматически отображаются по очереди, в порядке их трансляции. Для того чтобы задержать страницу, нажмите . Еще раз нажмите , для того чтобы отобразить следующую подстраницу.

### Непосредственный выбор подстраниц

При необходимости вы можете выбирать подстраницы непосредственно.

#### Пример:

Страница 3 Телетекст состоит из 2 подстраниц. В правом верхнем углу вы сможете увидеть, например, 1/2. Это значит, что в настоящий момент отображается первая из 2 подстраниц.

3 3 CEEFAX 21.07.03 15:01:38  
1/2

Нажмите и выберите подстраницу

2, отобразятся 4 тире (---). Введите **0 0 0**

2. Пройдет некоторое время, прежде чем

появится подстраница 0002.

Еще раз нажмите , чтобы отключить функцию отображения подстраниц.

При отключенной функции отображения подстраниц вы можете выбирать только другие страницы телетекста.

### Увеличение

Для того чтобы увеличить изображение, нажмите .

Увеличится либо верхняя либо нижняя часть экрана.

Каждое нажатие позволяет вам перейти от полного изображения верхней части экрана к полному изображению нижней и наоборот.

### Ответы на вопросы викторины

Некоторые страницы содержат вопросы викторины со скрытыми ответами.

Чтобы отобразить ответы, нажмите .

### Стр. 100

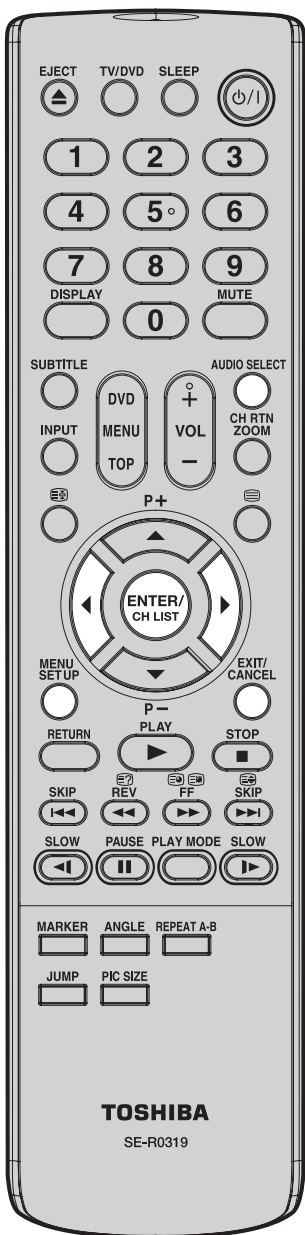
Чтобы отобразить страницу 100, нажмите **ENTER**.

РУССКИЙ



# Стереофонический прием

Телевизор позволяет осуществлять стереофоническое звучание при приеме телевизионных программ прием в системе NICAM.



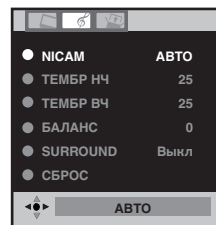
## Примечание:

- При плохом приеме качество стереофонического звучания может ухудшиться.
- Иногда при плохом приеме, стереозвук в системе NICAM может приниматься неправильно. При наличии 2-канального звукового приема вы можете выбрать предпочтительный звук с помощью кнопки **AUDIO SELECT**.

16

## Прием стереозвука NICAM:

- 1 Нажмите **MENU**. Выберите NICAM, затем нажмите **ENTER**. Нажмите **◀** или **▶**, чтобы выбрать АВТО или ВЫКЛ. Выберите ВЫКЛ., если вы не хотите принимать звук NICAM.



- 2 Для возврата к обычному виду экрана нажмите **EXIT**.

При приеме NICAM на экране отображается следующее:

«NICAM ST» отображается примерно 4 секунды при получении сигнала NICAM STEREO.

NICAM ST

«NICAM M1» отображается примерно 4 секунды при получении сигнала NICAM MONO A.

NICAM M1

«NICAM M1/M2» отображается примерно 4 секунды при получении сигнала NICAM MONO A и MONO B.

NICAM M1 / M2

Отображается на протяжении примерно 4 секунд, если сигнал NICAM получен при выбранном параметре «NICAM OFF».

NICAM OFF

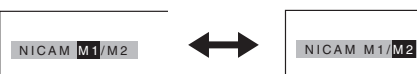
**Стереоприем в Германии**  
«СТЕРЕО» отображается примерно 4 секунды при получении сигнала СТЕРЕО.

СТЕРЕО

При наличии 2-канального звукового приема вы можете выбрать предпочтительный звук с помощью кнопки **AUDIO SELECT**.

Последовательным нажатием кнопки **AUDIO SELECT**, выберете один из режимов звучания:

При приеме сигнала NICAM (недоступно в Германии)



При приеме сигнала в Германии



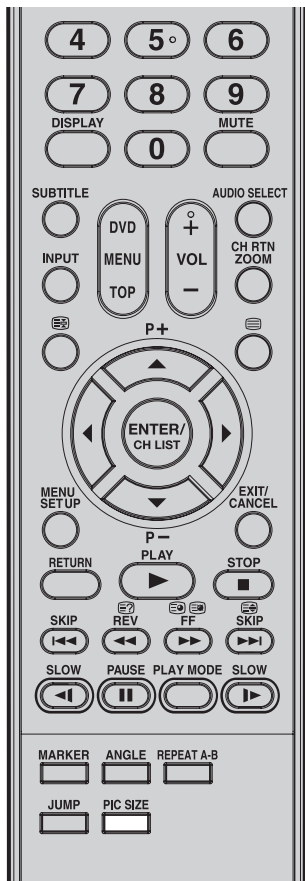


## Формат изображения

Транслятор может передавать широкоформатный сигнал (WSS-Wide Screen Signalling), которые способен определять правильную ширину изображения и устанавливать ее автоматически при использовании функции АВТО. Если вы хотите изменить эту настройку, то должны будете выбрать один из перечисленных ниже форматов.

### АВТО

Последовательно нажимайте кнопку **PIC SIZE** до появления на экране надписи АВТО.

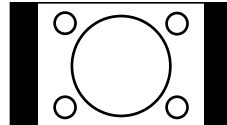


### Ручная настройка формата

Последовательным нажатием кнопки **PIC SIZE** Вы можете выбрать один из форматов:

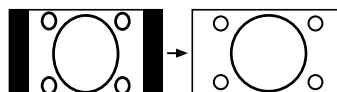
#### 4:3

Изображение формата 4:3 будет с черными полосками с левой и правой стороны.



#### 16:9

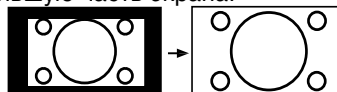
Это равномерно растянет изображение в формате 4:3 горизонтально для полного заполнения экрана (Например, изображение в формате 16:9 часто сохраняется «анаморфотно» на DVD, где изображение 16:9 сохраняется горизонтально сжатым в формате 4:3. Этот режим восстанавливает изображение с его правильными пропорциями 16:9).



(16:9)

### КИНОТЕАТР

Этот режим используется для укрупнения (расширения) изображения формата 4:3 «letterbox» (с черными полосами вверху и внизу) таким образом, чтобы оно заполняло большую часть экрана.



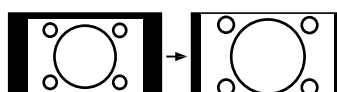
(КИНОТЕАТР)

#### Примечание:

- В режиме КИНОТЕАТР часть изображения может слегка обрезаться в связи с расширением картинки. Однако изображение можно прокрутить вниз или вверх (см. стр. 18).

#### 14:9

В этом режиме изображение расширяется от формата 4:3 до формата 14:9.



(14:9)

### Notes:

- В режиме РС функция ФОРМАТ ИЗОБРАЖЕНИЯ доступна только для форматов ПОЛНЫЙ и 4:3.
- Использование специальных функций, изменяющих размер изображения (напр., изменение соотношения высоты и ширины) в целях публичной трансляции или получения прибыли может нарушать закон об авторском праве.
- Если соотношение сторон выбранного формата отличается от одной из телетрансляций или видеопрограмм, возможно изменение изображения. Установите корректное для размера изображения соотношение сторон.



## Другие готовые функции

You can change the default settings to convenience use.

Пиктограмма	Выбранные элементы		Описание
	ПРЕДПОЧ. КАРТИНА	СПОРТ СТАНДАР ФИЛЬМ ПАМЯТЬ	Яркое динамичное изображение (предустановка) Стандартное качество изображения (предустановка) Настройка изображения для кино (предустановка) Персональные настройки
	ЯРКОСТЬ / КОНТРАСТ / ЦВЕТНОСТЬ / ОТТЕНОК(NTSC) / РЕЗКОСТЬ		Вы можете настроить изображение в соответствии со своими предпочтениями. Опция «ОТТЕНОК(NTSC)» выбирается для подачи через одно из AV гнезд входного сигнала NTSC3.58MHz или NTSC4.43MHz, а NTSC или АВТО выбирается для опции ЦВЕТ AV.
	DNR*1 (26SLDT3)	ВЫКЛ / ВЫСОК / НОРМА / НИЗКИЕ	Иногда ввод высококачественного HD-сигнала невозможен. Реальный входной сигнал слишком слаб и шумен, напр., видеофильм в формате Letterbox или аналоговый кабельный телесигнал с серьезными помехами. DNR может несколько снизить помехи, вызванные плохим входным сигналом.
	ЦВЕТОВАЯ ТЕМПЕРАТУРА		Синеватый (ХОЛОД) / Нейтральный (НОРМА) / Красноватый (ТЕПЛО)
	СИННИЙ ФОН	ВКЛ / ВЫКЛ	Вы можете настроить телевизор так, чтобы в случае слабого сигнала или его отсутствия на экране появлялся синий фон, а звук отключался.
	ПОДСВЕТКА		Вы можете использовать функцию подсветки для регулировки яркости экрана и повышенной четкости изображения.
	СБРОС		Выберите СБРОС, чтобы сбросить ПРЕДПОЧ. КАРТИНА, ЯРКОСТЬ, КОНТРАСТ, ЦВЕТНОСТЬ, ОТТЕНОК(NTSC), РЕЗКОСТЬ, ЦВЕТОВАЯ ТЕМПЕРАТУРА и ПОДСВЕТКА на предустановленные значения.
	NICAM		См. стр. 16.
	ТЕМБР НЧ / ТЕМБР ВЧ / БАЛАНС		Вы можете настроить качество звука в соответствии со своими предпочтениями.
	SURROUND (26SLDT3)	ВКЛ / ВЫКЛ	Функция SURROUND обрабатывает аудиосигнал, расширяя и углубляя поле прослушивания, создавая таким образом «псевдообъемное звучание» из динамиков телевизора. Данная функция работает со стереосигналами телетрансляции или AV-входа.
	СБРОС		Нажмите СБРОС, чтобы сбросить ТЕМБР НЧ, ТЕМБР ВЧ и БАЛАНС на заводские предустановленные настройки.
	АВТО НАСТРОЙКА		См. стр. 12.
	РУЧНАЯ НАСТРОЙКА		См. стр. 13.
	СМЕНА КАНАЛА		См. стр. 12.
	ЯЗЫК		См. стр. 11.
	ВЕРТИКАЛ ПОЗИЦИЯ		При выборе режима КИНО/ЕАР (см. стр. 17) вы можете регулировать вертикальное расположение изображения. Нажмите ▲ или ▼, чтобы отрегулировать вертикальное положение изображения на +10 вверх и на -10 вниз.
	АВТО 4:3 DEFAULT*	4:3 / 16:9	Эта функция устанавливает используемым по умолчанию режимом отображения изображения формат 4:3 – либо в виде обычного формата «4:3», либо в виде расширенного, в режиме «16:9», в соответствии с вашими предпочтениями.
	ТАЙМЕР ОТКЛ.	0-120 мин. (каждые 10 мин.)	ТАЙМЕР ОТКЛ можно установить на автоматическое отключение телевизора. Для того чтобы отменить ТАЙМЕР ОТКЛ., установите его на «0».
	ЦВЕТ AV *3		Настройка «Цвет AV» применяется только в случае подключения устройств просмотра к AV-входам.
	ВОССТ. ТВ УСТ.		Нажмите ENTER, чтобы открыть экран ВОССТ. ТВ УСТ. Чтобы выбрать «ДА» нажмите ▲ или ▼, а затем ENTER. После этого начнется сброс функций телевизора, а устройство автоматически выключится. As the power is not automatically turned on, press ⌂/I to watch TV.

### Примечание:

\*1 Помехи входного сигнала в основном подавляются, если настройка установлена на HIGH. Однако это может вызвать побочные явления, например, утрату резкости и расплывчатость.

\*2 АВТО 4:3 DEFAULT доступен только для настройки размера изображения АВТО.

\*3 В КОМПОНЕНТНОМ режиме АВТО 4:3 DEFAULT доступна только в режиме 480i/576i.

PAL - цветовая система, используемая в Германии. NTSC 3.58 используется в США.  
Если на изображении появляются горизонтальные полосы, установите настройку на АВТО.





# ДИСК

Данный видеоплеер DVD имеет региональный код 5. Если на ваших видеодисках DVD имеются региональные коды, соответствующие регионам, где их можно воспроизводить, и вы не обнаружили здесь знак **(5)** или **(All)**, то это значит, что их невозможно воспроизводить на данном плеере (в этом случае видеоплеер DVD выводит на экран соответствующее сообщение).

## Воспроизводимые диски

- Загруженный диск (Видео DVD, Видео CD, аудио CD и MP3/JPEG/DivX®-CD) распознается автоматически.
- Применимыми форматами диска являются DVD, DVD-R/RW (Только видеоформат), CD и CD-R/RW. Некоторые диски DVD-R/RW и CD-R/RW могут быть несовместимыми.
- Не воспроизводите DVD-ROM, DVD-Аудио, CDV, CD-G или Фото CD для предупреждения случайного уничтожения записанного прежде материала.
- Данное устройство может воспроизводить диски 8 см. Пожалуйста, не используйте дисковый адаптер. Это может привести к возникновению неисправности.
- Не вставляйте в устройство диски необычной формы, это может привести к неисправной работе устройства. Возможно, вы не сможете вынуть такой диск.
- Не используйте аксессуары, приобретённые на вторичном рынке, например, протектор кольца, поскольку это может привести к неисправному функционированию устройства.
- Некоторые DVD не предусматривают создания копий, и создание копий для видео запрещены. Изображение будет искажено. Это не является дефектом данного устройства.

## Заголовок

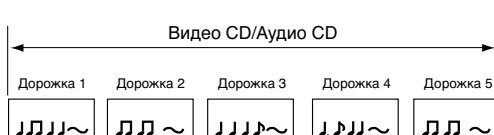
Если на диске записаны два или больше фильмов, диск разделяется на две или больше секций. Каждая из них носит название «Заголовок».



## Глава

Заголовки могут быть разделены на несколько секций.

Каждая такая секция называется «Глава».



## Дорожка

Видео CD/Аудио CD может включать несколько позиций.

Они определяют дорожки.

## Обращение с дисками

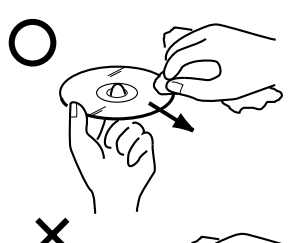
- Не касайтесь стороны воспроизведения диска.
- Не прикрепляйте к дискам бумагу или клейкую ленту.



## Извлечение диска из коробки

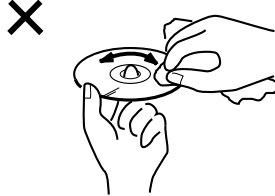
Держите диск за края. Не касайтесь стороны воспроизведения диска. Осторожно достаньте диск из коробки.

- Не поцарапайте диск.
- Не загрязняйте сторону воспроизведения диска.
- Не прикрепляйте к диску бумагу или клейкую ленту.
- Не бросайте и не сгибайте диск.



## Страна воспроизведения

- Храните диск в коробке, чтобы предупредить царапины, оседание пыли или его повреждение.
- Не оставляйте диск под прямыми солнечными лучами или в местах с повышенной температурой или влажностью.



## Очистка дисков

Отпечатки пальцев и пыль на дисках вызывают ухудшение качества изображения и звука. Диск следует протирать мягкой матерью от центра наружу. Диски всегда следует содержать в чистоте.

- Если пыль невозможно стереть мягкой матерью, то диск следует слегка протереть немного увлажненной мягкой матерью, а затем окончательно очистить сухой матерью.
- Не пользуйтесь никакими растворителями, например разбавителями, бензином, обычными моющими средствами, антистатическими аэрозолями для грампластинок. Они могут повредить диск.



# Воспроизведение диска

Настоящий глава содержит основные сведения о воспроизведении диска.

## Основные функции воспроизведения (DVD/VCD/Аудио CD)

### Подготовка:

Для прослушивания звука с дисков через аудиосистему включите эту аудиосистему и выберите вход, подключенный к устройству.

### ОСТОРОЖНО

При загрузке или выгрузке диска держите пальцы на достаточном расстоянии от диска. Несоблюдение этой меры предосторожности может привести к серьезному телесному повреждению.

### 1 Нажмите , чтобы включить устройству.



Индикатор Вкл/Режим ожидания, расположенный на передней панели устройства, загорится зеленым светом.

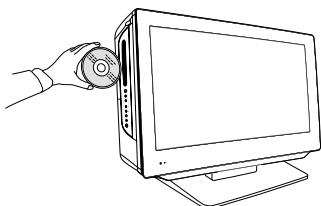
### 2 Чтобы выбрать режим DVD, нажмите на пульте дистанционного управления.



На экране появится стартовое отображение работы DVD.

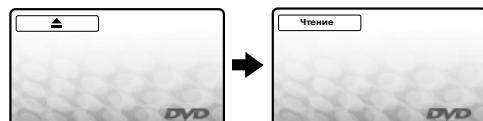


### 3 Загрузите диск в гнездо для диска.



- Загрузите диск в гнездо для диска стороной с этикеткой вперёд. (Если на диске имеется этикетка.) Держите диск, не касаясь его поверхностей, выровняйте его размещение по направляющим и установите на месте.
- Если диск вставляется в любом другом режиме кроме DVD, может активироваться режим DVD, после чего воспроизведение может начаться автоматически.
- Не устанавливайте диск, который невозможно воспроизвести на данном видеоплеере DVD.

### 4 На экране значок сменится на значок «Чтение» и начнётся воспроизведение.



- Если на диске предусмотрена функция меню, экран меню появится на экране телевизора.
- Чтобы выбрать эпизод, нажмите , а затем **ENTER**. Эпизод будет выбран, и начнётся воспроизведение.

### 5 Чтобы закончить воспроизведение, нажмите кнопку **STOP**.



- Для некоторых дисков плеер может запоминать точку останова. На экране отображается . Чтобы возобновить воспроизведение (с данной сцены) нажмите **PLAY**.
- Если вы вновь нажмете **STOP** (на экране появится ), отметка последней остановки будет потеряна.

### ■ Запуск воспроизведения из режима останова Нажмите **PLAY**.



### ■ Пауза при воспроизведении (режим стоп-кадра)

Нажмите кнопку **PAUSE** во время обычного воспроизведения.



Для возобновления обычного воспроизведения нажмите **PLAY**.



- В режиме стоп-кадра звук отключается.

### ■ Останов воспроизведения Нажмите **STOP**.



### ■ Извлечение диска

Нажмите **EJECT**.



После выгрузки диска, выньте его.

### Примечание:

- **Если устройство не работает надлежащим образом:**  
На работу проигрывателя может влиять присутствие статического электричества и других обстоятельств. В этом случае отключите кабель питания и подключите его снова.
- **Как вставлять диск:**  
Если в момент вставки диска устройство наклоняется или сдвигается, это может привести к повреждению диска.



РУССКИЙ

## Воспроизведение диска

Диски можно воспроизводить на различных скоростях.

### Ускоренное воспроизведение назад или вперед (DVD/VCD/Аудио CD)

Во время воспроизведения нажмите REV или FF.



REV: ускоренное воспроизведение назад  
FF: ускоренное воспроизведение вперед

- При каждом нажатии кнопки REV или FF меняется скорость воспроизведения.
- **Возобновление нормального воспроизведения**  
Нажмите PLAY.

**Примечание:**

- При ускоренной перемотке дисков DVD/VCD назад или вперед, устройство отключает звук.
- У разных дисков скорость воспроизведения может быть различной.
- В случае с MP3/DivX® CD вы можете воспользоваться ускоренной перемоткой вперед/назад.

### Замедленное воспроизведение (DVD/VCD)

Во время воспроизведения нажмите кнопку SLOW «◀» (предыдущему) или «▶» (следующему).



• При каждом нажатии кнопки меняется скорость замедленного воспроизведения.

- **Возобновление нормального воспроизведения**  
Нажмите PLAY.

**Примечание:**

- При замедленном воспроизведении звук отключается.
- В случае с DivX® CD вы можете воспользоваться замедленным воспроизведением.
- Медленное обратное воспроизведение не работает с Video CD и DivX® CD.

### Покадровое воспроизведение (DVD/VCD)

Нажмите кнопку PAUSE во время воспроизведения стоп-кадра.



- При каждом нажатии кнопки PAUSE изображение переходит на кадр вперед.

- **Возобновление нормального воспроизведения**  
Нажмите PLAY.

**Примечание:**

- При покадровом воспроизведении звук отключается.
- В случае с DivX® CD вы можете воспользоваться покадровым воспроизведением.

### Поиск главы или дорожки (DVD/VCD/Аудио CD)

Повторными нажатиями кнопки SKIP «◀◀» или «▶▶» добейтесь отображения необходимого номера главы или дорожки.

Воспроизведение начинается с выбранной главы или дорожки.



Для последовательного перебора глав или дорожек.



Воспроизведение начинается с начала текущей главы или дорожки. При быстром двукратном нажатии воспроизведение начинается с начала предыдущей главы или дорожки.

**Примечание:**

- При загрузке несовместимого диска на экране телевизора отобразится надпись «Неверный диск», «Неверный региональный код» или «Ошибка защиты», согласно типу загруженного диска. В этом случае диск следует проверить повторно (см. стр. 19 и 36).
- До начала воспроизведения некоторых дисков после загрузки может пройти около одной минуты.
- Если вы установите односторонний диск этикеткой вниз (т.е. неверной стороной вверх), то на экране в течение нескольких минут будет отображаться надпись «Чтение», которую затем сменит надпись «Неверный диск».
- Функция возобновления воспроизведения может не работать с некоторыми дисками.
- Возобновление воспроизведения может не работать при воспроизведении дисков Video CD с функцией PBC, если эта функция включена. Отключение функции PBC см. на стр. 27.
- Программисты дисков DVD могут намеренно предустановливать некоторые функции воспроизведения этих дисков. Данный плеер воспроизводит диски DVD согласно их содержимому, подготовленному программистами. Поэтому некоторые функции воспроизведения могут оказаться недоступными. Смотрите также инструкции, поставляемые с дисками DVD.
- Не перемещайте диск при воспроизведении во избежание его повреждения.
- Нажмите кнопку EJECT, чтобы выгрузить и извлечь диск.
- Не вставляйте в гнездо для диска никаких предметов, кроме самого диска. Это может привести к неполадкам в работе устройства.
- При длительном отображении экранного меню на экране может остаться его постоянный отпечаток. Чтобы этого не произошло, по окончании кинофильма обязательно нажмите кнопку ⌂/I на пульте дистанционного управления.
- Функция может срабатывать не сразу по нажатию соответствующей кнопки, а после некоторой задержки.
- На экране слева вверху может отображаться символ запрет «X», означающий, что функция, которую вы пытаетесь применить, недоступна для данного диска или что она недоступна для устройства в данный момент. Этот символ не свидетельствует о наличии проблем с устройством.

### ■ Улучшение качества изображения

Иногда при проигрывании DVD-диска, могут появиться определенные помехи, которые чаще всего не видны на телевизионном экране при обычной трансляции. Это объясняется тем, что изображение имеет более высокую разрешающую способность и включает большой объем информации. Степень помех зависит от используемого телевизора. Обычно при просмотре DVD-дисков следует понижать резкость изображения телевизора.



# Масштабирование/Обнаружение необходимой сцены

## Масштабирование (DVD/VCD)

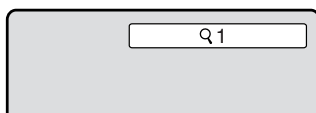
Данный аппарат позволяет масштабировать изображение в кадре. Затем можно делать выбор, изменяя положение кадра.

### 1 Во время воспроизведения нажмите ZOOM.



Будет увеличен масштаб изображения по центру кадра.

При каждом нажатии кнопки **ZOOM** масштаб изменяется следующим образом  $\times 1$  (x 1,3),  $\times 2$  (x 1,5) и  $\times 3$  (x 2,0).



### 2 При помощи кнопок $\Delta/\nabla/\leftarrow/\rightarrow$ можно просмотреть другие части кадра.



Вы можете переместить рамку просмотра из центра в положения ВВЕРХ, ВНИЗ, ВЛЕВО или ВПРАВО.

### 3 Возврат к виду 1:1 ( $\times$ Выкл) в режиме масштабирования производится повторными нажатиями кнопки ZOOM.



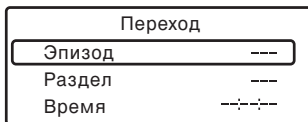
#### Примечание:

- В режиме масштабирования вы можете выбрать Pause или Slow.
- Некоторые диски могут не реагировать на функцию масштабирования.
- В случае с DivX® CD может быть использована функция масштабирования.

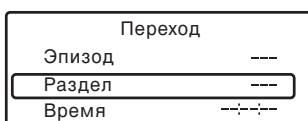
## Обнаружение необходимой сцены (DVD/VCD/Аудио CD)

Выбор необходимой точки воспроизведения можно произвести по названию (title), главе (chapter) и времени (time), записанным на диске. При использовании VCD/Аудио CD, время и номер дорожки используются для поиска необходимой точки начала воспроизведения. Для проверки эпизода/дорожки, главы и времени нажмите кнопку **DISPLAY**.

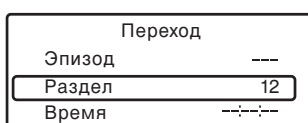
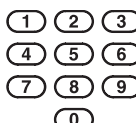
### 1 В режиме воспроизведения или возобновления останова нажмите JUMP.



### 2 Нажатием $\Delta$ или $\nabla$ выберите «Эпизод/Дорожка», «Раздел» или «Время».



### 3 Нажатием цифровых кнопок (0-9) введите номер.



- Если номер введен неправильно, нажмите **CANCEL**.
- Номера сверьте со справочным материалом, которым комплектуется диск.

### 4 Нажмите ENTER. Начнется воспроизведение.



- При смене эпизода воспроизведение начинается с главы 1 выбранного эпизода.
- Вышеописанная функция может не работать с некоторыми дисками.

#### Примечание:

- При проигрывании диска Аудио CD или Video CD можно выбрать только Дорожка и Время.
- Функция Search не работает при воспроизведении Video CD с функцией PBC. Отключение PBC (см. на стр 27).
- В случае с DivX® CD может быть использована только функция Поиска по времени.



## Нанесение меток на необходимые сцены

Плеер может запомнить до 3 мест, которые вы желаете посмотреть повторно.  
Воспроизведение можно возобновить с любой сцены.

### Нанесение меток на необходимые сцены (DVD/VCD/Аудио CD)

- 1** Нажмите MARKER во время воспроизведения.



Маркер 1	--- : --- : ---
Маркер 2	--- : --- : ---
Маркер 3	--- : --- : ---

- 2** Кнопками ▲ или ▼ выберите пустой маркер (Marker), после чего нажмите ENTER на необходимой сцене.

- Указанную процедуру повторите для двух других сцен.



Маркер 1	00 : 27 : 54
Маркер 2	--- : --- : ---
Маркер 3	--- : --- : ---

- 3** Нажмите MARKER чтобы убрать это изображение.



#### Примечание:

- Функция нанесения меток может не работать на некоторых дисках.
- Пометка сцен отменяется после того, как вы вынули диск или выключили питание.
- Некоторые субтитры, записанные поблизости от метки, могут не отображаться.
- В случае проигрывания диска Video CD с функцией PBC, функция Marker недоступна.
- Функция Marker не работает с MP3/JPEG/DivX® CD.

### Возврат к определенным сценам (DVD/VCD/Аудио CD)

- 1** В режиме воспроизведения или останова нажмите кнопку MARKER.



Маркер 1	00 : 27 : 54
Маркер 2	01 : 16 : 25
Маркер 3	02 : 08 : 31

- 2** Нажатием ▲ или ▼ выберите метку (Marker) 1~3.



Маркер 1	00 : 27 : 54
Маркер 2	01 : 16 : 25
Маркер 3	02 : 08 : 31

- 3** Нажмите ENTER.



Воспроизведение начинается с помеченной сцены.

#### ■ Удаление метки

Выполните вышеописанные шаги 1~2, после чего нажмите CANCEL.



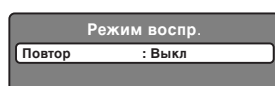
# Повторное воспроизведение/ Повторное воспроизведение интервала А-В

## Повторное воспроизведение (DVD/VCD)

- 1** В режиме воспроизведения или останова нажмите кнопку **PLAY MODE**.



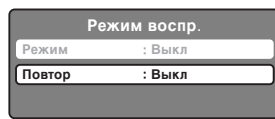
- 2** [DVD]  
Нажатием кнопки **ENTER** выберите «Раздел» или «Эпизод».



По окончании текущего заглавия или текущей главы плеер автоматически начинает повторное воспроизведение.

### [Video CD]

Нажатием **▼** выберите «Повтор». Однократным или двукратным нажатием кнопки **ENTER** выберите «Дорожка» или «Все».



По окончании текущей дорожки плеер автоматически начинает повторное воспроизведение.

- Если режим повтора задан во время останова, нажмите **PLAY** для запуска повторного воспроизведения.

- 3** Для устранения данного изображения повторно нажмите **PLAY MODE**.

### Чтобы возобновить нормальное воспроизведение

Выберите Повтор: «Выкл» на шаге 2.

#### Примечание:

- Функция повторного воспроизведения может не работать на некоторых дисках.
- При воспроизведении дисков Video CD с PBC функции повторного воспроизведения запрещены.
- Функция повторного воспроизведения главы или дорожки отменяется при нажатии **SKIP** **◀◀** или **▶▶**.

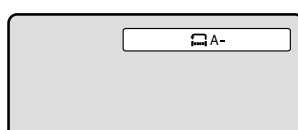
## Повторное воспроизведение интервала А-В (DVD/VCD/Аудио CD)

Функция повторного воспроизведения интервала А-В позволяет повторить видеоматериал между двумя выбранными точками.

- 1** Во время воспроизведения нажмите **REPEAT A-B**.



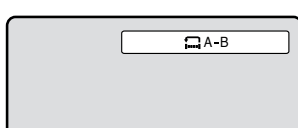
Выбрана начальная точка.



- 2** Снова нажмите **REPEAT A-B**.



Выбрана конечная точка. Воспроизведение начинается с выбранной вами точки, заканчивается в конечной точке, автоматически возвращается в точку А и возобновляется снова.



### ■ Для возобновления нормального воспроизведения

повторно нажмите **REPEAT A-B**.



На экране отобразится «**Выкл**».

#### Примечание:

- В режиме повторного воспроизведения интервала А-В субтитры в окрестностях точек А и В могут не отображаться.
- У вас может не получиться установить Повтор А-В для сцен, записанных с разных углов просмотра.
- Режим повторного воспроизведения интервала А-В не работает при работающем режиме повторного воспроизведения.
- Возможно, что для некоторых сцен на DVD режим повторного воспроизведения интервала А-В задать не удастся.
- Режим повторного воспроизведения А-В Repeat не работает с интерактивными дисками DVD и MP3/JPEG CD.
- Режим повторного воспроизведения интервала А-В запрещен при включенной функции PBC.



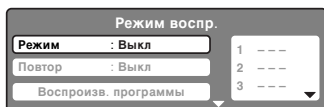
# Программируемое воспроизведение/ Воспроизведение в случайном порядке

Вы можете задать определенный порядок воспроизведения дорожек на диске. Кроме того, плеер может воспроизводить дорожки в случайном порядке. Данная функция действует для дисков Video CD.

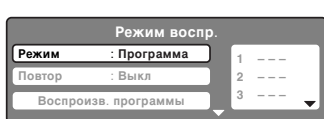
Инструкции по проигрыванию дисков Audio CD и MP3/JPEG/DivX® CD, см. «Воспроизведение в  
случайном порядке (Аудио CD/MP3/JPEG/DivX®)» на стр. 32 и «Программируемое воспроизведение  
(Аудио CD/MP3/JPEG/DivX®)» на стр. 33.

## Программируемое воспроизведение (VCD)

- 1** В режиме останова нажмите PLAY MODE.



- 2** Нажатием **▲/▼** выберите «Режим»,  
затем нажмите кнопку ENTER и  
выберите «Программа».



- 3** Нажатием **◀/▶/▲/▼** выберите позицию  
для программирования. Нажатием  
цифровых кнопок (0–9) последовательно  
введите номера дорожек.

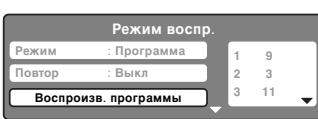


- Если вы ввели неверный номер, нажмите CANCEL.

- 4** Нажмите **◀/▶** для возврата в левый  
столбец, затем нажатием **▲/▼**  
выберите «Воспроизв. программы» и  
нажмите ENTER.

Выбранные программы будут  
выполнены в заданном порядке.

- Чтобы возобновить нормальное  
воспроизведение выберите Режим  
воспр.: «Выкл» на шаге 2.



### ■ Изменение программы

1. Войдите в Режим «Программа»  
(как показано в Шаге 2), нажатием **◀/▶/▲/▼**  
выберите номер дорожки, которую вы  
хотите заменить, затем нажмите CANCEL.
2. Нажатием цифровых кнопок (0–9) введите  
новые номера дорожек.

### ■ Последовательное удаление программы

Войдите в Режим «Программа» и нажатием  
**◀/▶/▲/▼** выберите номер дорожки. После  
этого, нажмите CANCEL.

### ■ Удаление всех программ

В левом столбце нажатием **▲/▼** выберите  
функцию «Очистить программу». После этого,  
нажмите ENTER.

### Примечание:

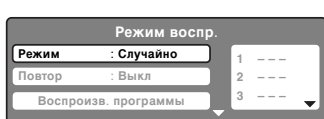
- Режим программируемого воспроизведения  
невозможно задать при воспроизведении Video  
CD с PBC.
- Программирование отменяется после того, как  
вы вынули диск или выключили питание.

## Воспроизведение в случайном порядке (VCD)

- 1** Нажмите PLAY MODE в режиме  
воспроизведения или останова.



- 2** Нажатием **▲/▼** выберите «Режим»  
воспр. Затем, нажатием кнопки ENTER  
выберите «Случайно».



- 3** Нажмите PLAY.



Начнется воспроизведение в  
случайном порядке.

- Если задать «Случайно» в режиме  
воспроизведения, то воспроизведение  
в случайном порядке начнется по  
окончании дорожки, воспроизводимой в  
настоящий момент.
- Чтобы возобновить нормальное  
воспроизведение выберите Режим  
воспр.: «Выкл» на шаге 2.

### Примечание:

- Использование функции воспроизведения в  
случайном порядке невозможно с дисками  
Video CD с функцией PBC.



## Просмотр изображения под разными углами/ Выбор названия/Меню DVD-диска

### Просмотр изображения под разными углами (DVD)

При воспроизведении диска, содержащего запись изображения под разными углами, можно изменить угол просмотра сцены.

#### 1 Во время воспроизведения нажмите ANGLE.

ANGLE

Появится индикация текущего угла просмотра.

■ 1/2

#### 2 Нажмайте на кнопку ANGLE до тех пор, пока не будет выбран нужный угол просмотра.

ANGLE

#### Примечание:

- Некоторые диски DVD не позволяют менять углы просмотра даже, если они содержат запись изображения под разными углами.

### Выбор названия (DVD)

На некоторых дисках записано два или более названия. Если на диске записано меню диска, то можно выбрать нужное название через это меню.

#### 1 Во время воспроизведения нажмите TOP MENU.



На экране появится меню названий.

#### 2 При помощи кнопок ▲/▼/◀/▶ выберите нужное название.



#### 3 Нажмите ENTER или PLAY.



Начнется воспроизведение выбранного названия.



#### Примечание:

- Некоторые диски DVD не позволяют выбрать название. В инструкциях, поставляемых с некоторыми дисками DVD, «меню названий» может называться «меню» или «название».

### Меню DVD-диска (DVD)

На некоторых DVD-дисках имеется возможность перемещения по содержанию диска при помощи меню. При воспроизведении таких DVD-дисков вы можете выбрать язык субтитров, языкового сопровождения и т.д. при помощи меню DVD-диска.

#### 1 Во время воспроизведения нажмите DVD MENU.



На экране появится меню DVD-диска.

- Снова нажмите DVD MENU для возобновления воспроизведения с той сцены, на которой вы нажали DVD MENU.

#### 3 Нажмите ENTER.



Откроется следующая страница меню. Повторите шаги 2 и 3 для продолжения установок.

#### 2 При помощи кнопок ▲/▼/◀/▶ выберите необходимый элемент.



#### Примечание:

- Некоторые диски DVD не позволяют возобновить воспроизведение с той сцены, на которой была нажата кнопка DVD MENU.



# Изменение языка звукового сопровождения/ Субтитры/Отключение PBC/Состояние диска

## Изменение языка звукового сопровождения (DVD/VCD)

При воспроизведении дисков с записью на нескольких языках данный плеер позволяет выбрать желаемый язык звукового сопровождения.

- 1** Во время воспроизведения нажмите **AUDIO SELECT**.

**AUDIO SELECT**      Отобразится язык текущей звуковой дорожки.

1/2 Eng Dolby Digital

- 2** Нажмайте **AUDIO SELECT** до тех пор, пока не будет выбран нужный язык.

• Экранное меню исчезнет через несколько секунд.

### ■ В случае воспроизведения диска Video CD

При каждом нажатии **AUDIO SELECT** вид аудио изменяется в следующем порядке.



#### Примечание:

- Если необходимый язык не слышен после нескольких нажатий этой кнопки, значит этот язык не записан на данном диске.
- Выбор языка звуковой дорожки отменяется после изъятия диска. При повторном воспроизведении данного диска вы услышите язык, первоначально заданный по умолчанию, или доступный на диске языки.

## Субтитры (DVD)

При воспроизведении диска, на котором записаны субтитры, вы можете выбрать язык субтитров или отключить субтитры.

- 1** При воспроизведении нажмите **SUBTITLE** пока не отобразится нужный язык.

**SUBTITLE**

1/5 Eng

- 2** Для отключения субтитров нажмите **SUBTITLE**, пока не отобразится «Выкл».

Выкл

- Экранное меню исчезнет через несколько секунд.

#### Примечание:

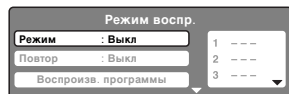
- Некоторые диски DVD не позволяют изменять или включать и выключать субтитры.
- При воспроизведении DVD субтитры могут изменяться во время загрузки или выгрузки диска.
- В некоторых случаях выбранный язык субтитров может устанавливаться не сразу.

## Отключение PBC (VCD)

- 1** В режиме останова нажмите **PLAY MODE**.

**PLAY MODE**

- 2** Нажмите **▲/▼** выберите «Режим», затем нажмите **ENTER** до появления надписи «Выкл».



- 3** Для устранения данного изображения повторно нажмите **PLAY MODE**.

#### ■ Отключение PBC

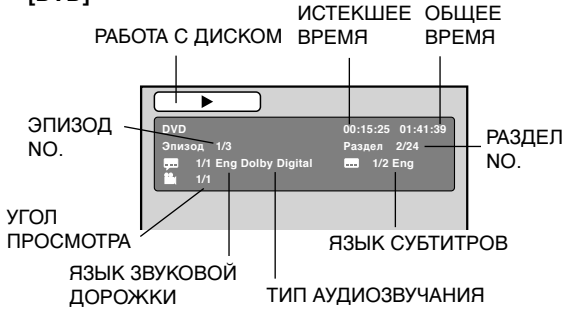
Следуйте инструкциям, описанным в Шагах 1 ~ 2 выше, затем нажмите **ENTER** пока не появится «PBC».

## Состояние диска (DVD/VCD)

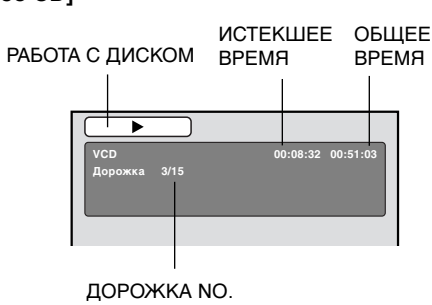
**DISPLAY**

Нажатием кнопки **DISPLAY** вы отобразите на экране состояние диска.  
Для отмены отображения еще раз нажмите **DISPLAY**.

### [DVD]



### [Video CD]





## Работа с форматами MP3/JPEG/DivX® и Audio CD

Данный плеер воспроизводит данные формата MP3/JPEG/DivX®, записанные на дисках CD-R или CD-RW. Могут проигрываться диски в формате Audio CD. Для получения данных в формате MP3/JPEG/DivX® необходима операционная система Windows-PC, привод CD-RW и программное обеспечение кодировки данных в формате MP3/JPEG/DivX® (не входит в комплект поставки). Плеер не может воспроизводить данные в формате Apple-HFS-System.

### Примечание:

- Для достижения оптимального качества воспроизведения дисков/записей на данном устройстве данные диски/записи должны соответствовать определенным техническим стандартам. Предварительно записанные DVD-диски автоматически настраиваются на эти стандарты. Существует много различных типов записываемых дисков (включая диски CD-R, на которых записаны файлы в формате MP3). Учитывая тот факт, что технология в этой области находится в стадии постоянного развития, фирма Toshiba не может гарантировать оптимальное качество воспроизведения всех видов записываемых дисков. Технические критерии, приведенные в настоящем руководстве, рассматриваются только в качестве ориентировочных.  
Помните о том, что вам следует получить разрешение от соответствующих владельцев авторских прав до начала перезаписи защищенных авторским правом материалов, в том числе музыкальных файлов в любом формате, включая MP3.  
Фирма Toshiba не имеет права предоставлять разрешения на перезапись каких-либо материалов, защищенных авторским правом.

## Информация о CD-дисках в формате MP3/JPEG/DivX®

### Ограничения, касающиеся воспроизведения CD-дисков в формате MP3/JPEG/DivX®

- Диск MP3/JPEG/DivX® CD соответствует стандарту ISO9660. Название файла на нем должно включать расширение из трех символов «.mp3», «.jpg», «.div», «.divx», «.avi».
- Файлы на диске MP3/JPEG/DivX® CD должны отвечать стандарту ISO.
- Данный плеер может считывать 2000 файлов на одном диске. Если на диске находится более 2000 файлов, плеер считывает до 2000 файлов, не учитывая остальные.
- Диски MP3/JPEG/DivX® CD нельзя использовать для записи.
- В зависимости от структуры диска прочитывание плеером MP3/JPEG/DivX®-может занять более одной минуты.
- Плеер может воспроизводить музыку, записанную в соответствии со спецификациями «Joliet Recording Specification».
- Воспроизведение музыкальных файлов, записанных в соответствии с «Hierarchical File System (HFS)», невозможно.

### Ограничения, касающиеся дисплея

- Дисплей может показывать не более 15 символов.

### Для воспроизведения MP3/JPEG/DivX® CD в порядке записи

1. Пользуйтесь программным обеспечением MP3/JPEG/DivX®, записывающим данные в алфавитном или пронумерованном порядке.
2. В название каждого файла включайте двух-или трехзначное число (например, «01», «02» или «001», «002»).
3. Не создавайте слишком много поддиректорий.

### ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ:

- Воспроизведение некоторых MP3/JPEG/DivX® CD-дисков невозможно в зависимости от условий их записи.
- Воспроизведение дисков CD-R/RW, не содержащих музыкальных данных, и файлов, не соответствующих формату MP3/JPEG/DivX®, невозможно.

### Частота дискретизации и скорость потока данных, стандартные значения:

#### MP3

MPEG-1 Audio

Частотная дискретизация 32 кГц, 44,1 кГц, 48 кГц

Скорость потока данных 32 кб/с ~ 320 кб/с (постоянная или переменная)

Рекомендуемые параметры записи для высококачественного звука: частота дискретизации 44,1 кГц, постоянная скорость потока данных 128 кб/с.

#### DivX® видео

Версия DivX®: DivX® 3, 4, 5 и 6 (конкретные версии для профиля домашнего кинотеатра: 3.1.1, 4.1.2, 5.0.2, 5.0.5, 5.1.1, 5.2.1, 6.0).

Аудио формат: MPEG1 Layer2 (MP2), MPEG1 Layer3 (MP3)

Частотная дискретизация 32 кГц, 44,1 кГц, 48 кГц

Скорость потока данных 32 кб/с ~ 320 кб/с

Разрешение: Макс. 720 x 576 (при 25 кадрах/сек.), Макс. 720 x 480 (при 30 кадрах/сек.)

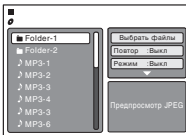


# Работа с форматами MP3/JPEG/DivX® и Audio CD

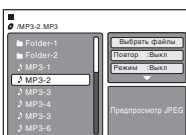
## Воспроизведение дисков в формате MP3 и Audio CD

**1** Загрузите аудио компакт-диск или диск с записанными на нём файлами в формате MP3 в гнездо для диска.

**2** На экране отобразится файловое меню.



**3** Нажатием **▲/▼** выберите файл.



- В том случае, если папка содержит более 8 файлов, для навигации по списку файлов следует пользоваться кнопками **▲** и **▼**.
- Для просмотра содержания папки, выберите ее и нажмите **ENTER**. Для того, чтобы вернуться к папке более высокого уровня выберите «**⬅ Ндти вверх ...**» и затем нажмите **ENTER**.
- При нажатии кнопки **PLAY** после отображения файлового меню, воспроизведение начинается автоматически с первого файла. В этом случае, если первым записан файл в формате MP3, то последовательно будут воспроизводиться только MP3 файлы.

Если первым записан файл в формате JPEG, воспроизведение начнется с первого файла в формате JPEG. Если первым записан файл в формате DivX®, воспроизведение начнется с первого файла в формате DivX®. Если корневая папка не содержит файлов, воспроизведение не начинается автоматически.

**4** Нажмите **ENTER**.

Начнется воспроизведение выбранного файла.

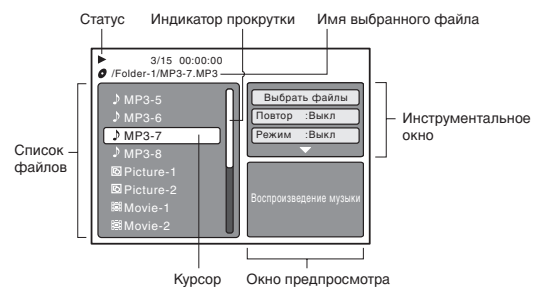


**5** Для остановки воспроизведения нажмите **STOP**.



- DVD-проигрыватель/видеомагнитофон запоминает точку остановки. На экране появится «**■**». Для возобновления воспроизведения (с точки остановки) нажмите **PLAY**.
- Если вы вновь нажмете **STOP** или выгрузите диск, DVD-проигрыватель/видеомагнитофон удалит из памяти точку остановки.

### О файловом меню



↗ : Служит для индикации музыкального файла (Audio CD/MP3)  
☒ : Служит для индикации графического файла (JPEG)  
☒ : Служит для индикации видеофайла (DivX® video)

#### Примечание:

- В том случае, если на компакт-диске записаны файлы разных форматов - MP3, JPEG и DivX®, файлы для проигрывания выбираются через файловое меню.

#### Примечание:

- Во время воспроизведения файлов MP3 невозможно использовать функции «Перейти» и «Повтор А-В» невозможно.
- При воспроизведении компакт-дисков MP3 вы можете использовать функцию повтора (Дорожка или Все), функцию воспроизведения в случайном порядке или функцию программируемого воспроизведения (см. «Повторное воспроизведение, воспроизведение в случайном порядке и программируемое воспроизведение с помощью файлового браузера» на стр. 32 и 33).

#### ■ Выберите файлы

Вы можете выбрать тип файлов, которые будут отображены в файловом меню.

1. Для того, чтобы отметить функцию «Выбрать файлы» в правом столбце файлового меню следует воспользоваться **◀** или **▶**. Функция «Выбрать файлы» неприменима к аудио CD.
2. Для того, чтобы выбрать тип файла из списка (Музыка, Изображ., Фильмы) нажмите **ENTER**, а затем **▲** или **▼**.
3. Затем нажмите **ENTER** для того, чтобы добавить или удалить контрольные отметки. Типы файлов, отмеченные контрольными отметками, будут отображены в файловом меню.
4. После этого нажмите **RETURN** для того, чтобы сохранить настройки.

РУССКИЙ

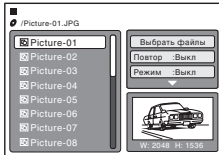


# Работа с форматами MP3/JPEG/DivX® и Audio CD

## Воспроизведение JPEG

**1** Загрузите диск с файлами JPEG в гнездо для диска.

**2** На экране отобразится файловое меню.



**3** Нажатием **▲/▼** выберите файл. Нажмите **DVD MENU** для вызова на экран списка мини-изображений. Для выбора необходимого названия файла пользуйтесь кнопками **◀/▶/▲/▼**. (Для того чтобы вернуться в файловое меню, нажмите **TOP MENU**.)



- При нажатии кнопки **PLAY** после отображения файлового меню, воспроизведение начинается автоматически с первого файла. В этом случае, если первым записан файл в формате JPEG, воспроизведение начнется с первого файла в формате JPEG. Если первым записан файл в формате DivX®, воспроизведение начнется с первого файла в формате DivX®. Если первым записан файл в формате MP3, то последовательно будут воспроизводиться только MP3 файлы. Если корневая папка не содержит файлов, воспроизведение не начинается автоматически.

**4** Нажмите **ENTER** или **PLAY**. На экране появится выбранное изображение.



### Поворот изображения

Воспроизводимое изображение можно повернуть на 90 градусов. При воспроизведении изображения нажмите на **ANGLE**. На экране появятся «», «», «» или «».

### Масштабирование изображения

При просмотре файлов в формате JPEG также может использоваться функция изменения масштаба изображения. Нажмите **ZOOM** (см. «Масштабирование (DVD/VCD)» на стр. 22).

**5** Для остановки воспроизведения нажмите **STOP**.



На экране появится файловое меню. Если вы хотите увидеть другой файл, повторите Шаги 3 ~ 4.

## Воспроизведение в режиме демонстрации слайдов

В режиме слайд-шоу файлы (изображения) демонстрируются последовательно, одно изображение автоматически сменяет другое.

### Подготовка:

Параметру «JPEG интервал» присвойте значение «5 секунд», «10 секунд» или «15 секунд» (см. стр. 35).

**1** Выберите необходимый стартовый файл для слайд-шоу (см. шаг 3 слева).

**2** Для запуска слайд-шоу с выбранного файла нажмите **ENTER** или **PLAY**.



- Если во время слайд-шоу нажать кнопку **PAUSE**, то слайд-шоу временно остановится. На экране кратковременно отобразится символ «». Для возобновления слайд-шоу повторно нажмите **PLAY** или **Skip** .
- Если изображение отображается в перевернутом виде или боком, нажмите несколько раз кнопку **ANGLE**, пока не добьетесь правильной ориентации изображения. При этом на экране кратковременно отображаются символы «», «», «» или «».
- По окончании слайд-шоу отображается список файлов.
- Чтобы остановить слайд-шоу, нажмите **STOP**. Отобразится браузер файлов.

### Примечание:

- При воспроизведении файла в формате JPEG использование функций «Перейти» и «Повтор А-В» невозможно.
- Если размер изображения превышает 5760 x 3840 пикселей, всё изображение полностью (окно предпросмотра или список иконок) может не поместится на экране.
- Из-за большого размера данных, интервал может быть более длинным.



# Работа с форматами MP3/JPEG/DivX® и Audio CD

## Воспроизведение DivX®

**1** Загрузите диск с записанными на нём файлами в формате DivX® в гнездо для диска.

**2** На экране отобразится файловое меню.

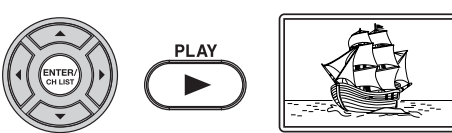


**3** Нажатием ▲/▼ выберите файл.



- При нажатии кнопки **PLAY** после отображения файлового меню, воспроизведение начинается автоматически с первого файла. В этом случае, если первым записан файл в формате JPEG, воспроизведение начнется с первого файла в формате JPEG. Если первым записан файл в формате DivX®, воспроизведение начнется с первого файла в формате DivX®. Если первым записан файл в формате MP3, то последовательно будут воспроизводиться только MP3 файлы. Если корневая папка не содержит файлов, воспроизведение не начинается автоматически.

**4** Нажмите **ENTER** или **PLAY**. На экране начнется воспроизведение выбранного видеофайла в формате DivX®.



**5** Для остановки воспроизведения нажмите **STOP**.



- DVD-проигрыватель/ видеомагнитофон запоминает точку остановки. На экране появится «■». Для возобновления воспроизведения (с точки остановки) нажмите **PLAY**.
- Если вы снова нажмете **STOP** или выгрузите диск, устройство очистит память о точке, на которой диск был остановлен. Для того чтобы просмотреть другой файл, повторите действия, описанные в пунктах 3 ~ 4.

### Примечание:

- Данное устройство не может проигрывать файлы в формате DivX® со звуковой дорожкой в формате WMA.

## Воспроизведение материала, записанного в формате DivX® VOD

Материал, записанный в формате DivX® VOD, защищен системой DRM (Система управления цифровыми правами при копировании). В этой связи воспроизведение данного материала возможно только при использовании специальных зарегистрированных устройств.

При загрузке несоответствующего файла DRM на экране появится надпись: «Ошибка авторизации. Этот плеер не авторизован для воспроизведения данного видео». При попытке воспроизведения материала в формате DivX® VOD, количество воспроизведений ограничено, и на экране появится соответствующая надпись. Если вы хотите воспроизвести данный диск, выберите «Да».

Просмотр DivX(R) VOD  
у файла осталось 5 просмотров.  
Вы желаете использовать  
просмотр номер 5 сейчас?

[Да] [Нет]

### Примечание:

- Для воспроизведения файлов DivX® VOD на данном DVD-проигрывателе/видеомагнитофоне, вы должны зарегистрировать его, используя регистрационный код. См. стр. 37.

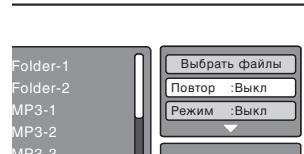
РУССКИЙ



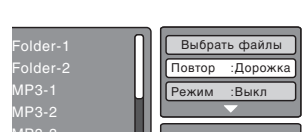
## Повторное воспроизведение, воспроизведение в случайном порядке и программируемое воспроизведение с помощью файлового браузера

### Повторное воспроизведение (Аудио CD/MP3/JPEG/DivX®)

**1** В режиме остановки, пользуясь кнопками **◀/▶/▲/▼** в файловом меню, выберите «Повтор».



**2** Для того, чтобы выбрать опцию «Дорожка» или «Все» нажмите кнопку **ENTER**.



**3** Нажмите **PLAY**.



Устройство автоматически повторит воспроизведение после завершения проигрываемой в данный момент дорожки.

#### ■ Чтобы возобновить воспроизведение в нормальном режиме

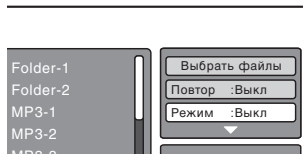
Выберите Повтор: «Выкл» (Шаг 2).

#### Примечание:

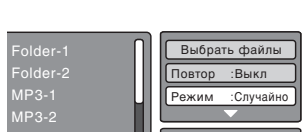
- Функция повтора отменяется после того, как вы вынули диск или выключили питание.
- Функция повторного воспроизведения дорожки отменяется при нажатии **SKIP ▲◀** или **▶▼**.
- В случае с DivX® CD может быть использована функция A-B Repeat (повторное воспроизведение интервала A-B). См. «Повторное воспроизведение интервала A-B (DVD/VCD/Аудио CD)» на стр. 24.

### Воспроизведение в случайном порядке (Аудио CD/MP3/JPEG/DivX®)

**1** В режиме остановки, пользуясь кнопками **◀/▶/▲/▼** в файловом меню, выберите «Режим».



**2** Для того, чтобы выбрать опцию «Случайно» нажмите **ENTER**.



**3** Нажмите **PLAY**.



Начнется воспроизведение в случайном порядке.

#### ■ Чтобы возобновить воспроизведение в нормальном режиме

Выберите Режим: «Выкл» (Шаг 2).

#### Примечание:

- Функция воспроизведения в случайном порядке отменяется после того, как вы вынули диск или выключили питание.

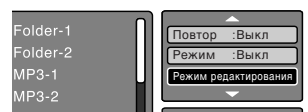


## Повторное воспроизведение, воспроизведение в случайном порядке и программируемое воспроизведение с помощью файлового браузера

### Программируемое воспроизведение (Аудио CD/MP3/JPEG/DivX®)

РУССКИЙ

- 1** В режиме воспроизведения или останова кнопками  $\triangleleft/\triangleright/\wedge/\vee$  в файловом меню, выберите «Режим редактирования», затем нажмите ENTER.



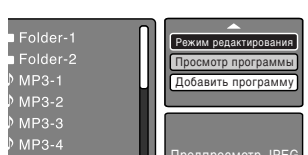
Если надпись «Режим редактирования» отображена черным цветом, вы можете отметить файлы, которые вы желаете добавить в список программируемого воспроизведения.

- 2** Пользуясь кнопками  $\triangleleft/\triangleright/\wedge/\vee$ , вы можете выбрать файл, который вы желаете добавить в список программируемого воспроизведения.



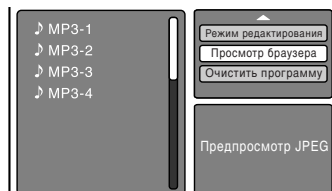
Нажмите ENTER. Выбранный файл был отмечен.  
Повторите действия с другими файлами в том же порядке.

- 3** Для выбора опции «Добавить программу» воспользуйтесь кнопками  $\triangleleft/\triangleright/\wedge/\vee$ .  
После этого нажмите ENTER. Все отмеченные файлы добавлены в список программ.



После того, как вы добавили все нужные файлы в список программируемого воспроизведения, вновь выберите «Режим редактирования» и нажмите ENTER для выхода из этого режима.

- 4** Для выбора «Просмотр программы» нажмите  $\wedge/\vee$ , затем нажмите ENTER. При просмотре списка программируемого воспроизведения отображаются только файлы, которые вы добавили в список при выполнении Шага 2.



Просмотр программы



- 5** Нажмите PLAY в режиме просмотра списка программируемого воспроизведения. Устройство начнет воспроизведение файлов, добавленных вами, в заданном порядке.

#### ■ Удаление файла из списка программ в режиме остановки

Находясь в режиме редактирования, переключитесь в режим просмотра списка программируемого воспроизведения.

Находясь в режиме остановки, выберите файлы, которые вы желаете удалить, затем нажмите ENTER. Выберите «Очистить программу» и затем нажмите ENTER. Выбранные файлы будут удалены из списка программируемого воспроизведения.

#### Примечание:

- Запрограммированная функция отменяется после того, как вы вынули диск или выключили питание.



# Функциональная настройка согласно требованиям пользователя

Вы можете изменить настройки, заданные по умолчанию, для изменения рабочих характеристик видеоплеера в соответствии с вашими требованиями.

## Процедура настройки

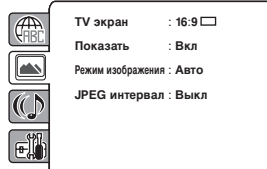
- 1** Чтобы выбрать режим DVD, нажмите TV/DVD на пульте дистанционного управления. В режиме останова нажмите SETUP.



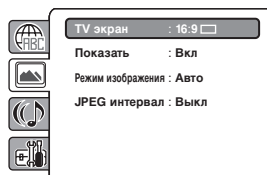
Отобразится следующее экранное меню.



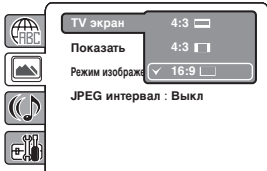
- 2** Для выбора необходимого раздела пользуйтесь кнопками ▲ или ▼, а затем нажмите ► или ENTER.



- 3** Первый вариант выбора будут выделен. Для выбора нужного варианта выбора пользуйтесь кнопками ▲ или ▼.



- 4** После этого, нажмите ► или ENTER. На экране появятся доступные для выбора настройки.



- 5** Кнопками ▲ или ▼ измените выбранный параметр, см. стр. 35~37. Для сохранения настроек нажмите ENTER.



- Для изменения других настроек повторите шаги 3 и 5.
- Для того чтобы выбрать другую операцию, вернитесь к шагу 2, повторно нажав ◀.

- 6** Для того чтобы убрать экран SETUP, нажмите SETUP или нажмите несколько раз RETURN.



## Описание настройки

Раздел	Опция	Описание	Стр.
	Меню	Выбор языка «Меню», «Субтитры» и «Аудио» (в случае, когда на диске имеется запись более, чем на одном языке).	35
	Субтитры	Выбор предпочтаемого языка для экранной индикации.	
	Аудио		
	Язык		
	TV экран	Выбор размера изображения согласно формату экрана вашего телевизора.	35
	Показать	Для «Вкл» или «Выкл» индикации статуса работы на экране.	
	Режим изображения	Выбор предпочтаемого режима изображений из «Авто», «фильм» или «Видео».	
	JPEG интервал	Выбор подходящей настройки для воспроизведения в режиме слайд-шоу.	
	Ночной режим	Выбор состояния «Вкл» или «Выкл» в Ночной режиме.	36
	Digital Out	Выбор цифрового выходного звукового формата, соответствующего параметрам подсоединения к вашей аудиосистеме.	
	Защита	Предпочтительный уровень родительского контроля.	37
	Пароль	Чтобы изменить пароль.	
	DivX(R) VOD	Для вывода на экран 8-значного регистрационного кода.	



# Функциональная настройка согласно требованиям пользователя

## Описание настройки



### ■ Меню, Субтитры, Аудио

Вы можете выбрать язык меню «Меню», субтитров «Субтитры» и звуковой дорожки «Аудио», если они записаны на диске на нескольких языках.

**English, Deutsch, RUSSKII, Italiano, Espanol:** Текстовая информация и звук будут воспроизведаться на выбранном языке.

**Другое:** Можно выбрать и другие языки (см. «Коды языков. Список», стр. 38).

**Выкл. (Субтитры)** Субтитры не отображаются.

**Исходный: (Аудио)** На каждом диске плеер выбирает первоочередной язык.

**Примечание:**

- Если на диске отсутствует запись на выбранном языке, запись будет звучать на первоочередном языке.
- Субтитры файла DivX® также можно настроить. См. список языковых кодов на стр. 38 - здесь указаны все языки и коды, которые можно установить.

**Язык**

Язык установки можно выбрать.

**English:** экранная индикация будет отображаться на английском.

**Deutsch:** экранная индикация будет отображаться на немецком.

**RUSSKII:** экранная индикация будет отображаться на русском.

**Italiano:** экранная индикация будет отображаться на итальянском.

**Espanol:** экранная индикация будет отображаться на испанском.

### ■ Показать

Нажатием кнопок можно включать или выключать отображение информации на экране.

**Выкл:** Информация на экране не отображается ни по какому нажатию кнопок.

**Вкл:** Информация на экране отображается по нажатию кнопок (установка, выполненная на предприятии-изготовителе).

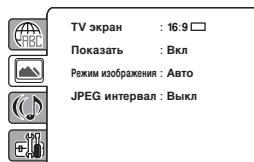
### ■ Режим изображения

Существует два типа исходного контента в изображениях, записываемых на видеодиски DVD: контент из фильма (изображения, записываемые из фильмов со скоростью 24 кадра в секунду) и видео контент (видеосигналы, записываемые со скоростью 30 кадров в секунду). Сделайте выбор в соответствии с типом просматриваемого контента.

**Авто:** Обычно необходимо выбрать это вариант. DVD-плеер автоматически определяет исходный контент (фильм или видео) воспроизводимого источника и соответствующим образом конвертирует этот сигнал.

**Фильм:** DVD-плеер соответствующим образом конвертирует изображения контента типа «фильм». Подходит для воспроизведения изображений контента типа «фильм».

**Видео:** DVD-плеер фильтрует видеосигнал и соответствующим образом конвертирует его. Используется для воспроизведения видеоконтента.



### ■ TV экран

Можно выбрать следующие форматы экрана:

**4:3  Letter box (Почтовый ящик):**

При воспроизведении широкоэкранных DVD-дисков этот режим дает изображение с черными полосами вверху и внизу экрана.

**4:3  Pan scan (Пан-скан):**

Широкое изображение отображается на весь экран. Левый и правый края автоматически обрезаются.

**16:9  Wide (Широкий формат):**

Выбирайте этот формат при подключении к широкоформатному телевизору. Широкоэкранное изображение демонстрируется в полный размер.

**Примечание:**

- Диск DVD, не форматированный по типу «пан & скан (пан-скан)» дает изображение по типу 4:3.

### ■ JPEG интервал

Файлы JPEG можно автоматически воспроизводить в непрерывном режиме.

Выполните нижеприведенные настройки, запустите воспроизведение диска с записанными на нем файлами JPEG.

**Выкл:**

Однократно отображается один файл.

**5 секунд:**

Изображения воспроизводятся в режиме слайд-шоу с интервалами 5 секунд.

**10 секунд:**

Изображения воспроизводятся в режиме слайд-шоу с интервалами 10 секунд.

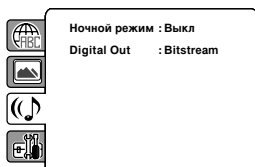
**15 секунд:**

Изображения воспроизводятся в режиме слайд-шоу с интервалами 15 секунд.

РУССКИЙ



# Функциональная настройка согласно требованиям пользователя



## ■ Ночной режим

Ночной режим позволяет вам контролировать динамический диапазон для получения необходимого звука на вашем оборудовании.

### Выкл:

Звук воспроизводится на том уровне, на котором он записан на диске.

### Вкл:

Громкий звук (например, звук взрыва) несколько приглушается при воспроизведении, что делает его приемлемым для подключенной стереосистемы.

### Примечание:

- Данная функция работает только в том случае, если воспроизводимый диск записан в формате Dolby Digital.
- Уровень Ночного режима может быть различным на разных DVD.

## ■ Digital Out

Вы можете выбрать цифровой выходной звуковой формат, соответствующий параметрам подсоединения к вашей аудиосистеме.

### Выкл:

Не подаётся звук из разъёма КОАКСИАЛЬНЫЙ ЦИФРОВОЙ АУДИОВЫХОД.

### PCM:

Смените выход Dolby Digital на PCM. Выбирайте при подключении 2-канального цифрового стереоусилителя.

### Bitstream:

На выходе вы получите аудиоинформацию диска в битовом потоке.

### Примечание:

- Даже если вы выберете «Bitstream», звук в формате MPEG будет выводится в формате PCM.



## ■ Установка родительского контроля

На некоторых дисках указано, что они не предназначены для детей. Просмотр таких дисков на плеере можно ограничить.

- 1) Для выбора функции «Защита» воспользуйтесь кнопками ▲ или ▼, а затем нажмите **ENTER**. После этого на экране появится надпись «Введите пароль».
- 2) Нажатием **цифровых кнопок (0–9)** введите «0000». (Обратите внимание на то, что данный пароль установлен на данном DVD-проигрывателе/ видеомагнитофоне заранее). После этого нажмите **ENTER**. На экране появится список уровней родительского контроля.
  - Уровень Выкл: Родительский контроль не действует.
  - Уровень 8: Возможно воспроизведение всех программ DVD-диска.
  - Уровень 1: Невозможно воспроизведение программ DVD-диска для взрослых.
- 3) Для выбора одного из уровней от 1 до 8, нажмите ▲ или ▼. Чем меньше номер выбранного уровня, тем строже будет ограничение. После этого, нажмите **ENTER**.

### Примечание:

- Не на всех дисках предусмотрена возможность наложения ограничений на воспроизведение.
- На некоторых дисках может не содержаться кодировки, соответствующей возрасту предполагаемых зрителей, хотя на обложке диска может быть указано «Для взрослых». На таких дисках ограничение воспроизведения в связи с возрастом не работает.
- Пароль требуется каждый раз при изменении уровня родительского контроля.
- В том случае, если вы ввели неверный номер, нажмите **CANCEL**.

## ■ Установить новый пароль

- 1) Для выбора «Пароль» воспользуйтесь кнопками ▲ или ▼, а затем нажмите **ENTER**. После этого на экране появится надпись «Введите текущий пароль».
- 2) Для ввода действующего пароля воспользуйтесь **цифровыми кнопками (0–9)** (Если вы не устанавливали нового пароля после приобретения DVD-проигрывателя/ видеомагнитофона, действующим паролем является комбинация «0000»).
- 3) После этого нажмите **ENTER**. На экране появится надпись «Введите новый пароль». Введите новый пароль, пользуясь **цифровыми кнопками (0–9)**.
- 4) Нажмите **ENTER**. Сейчас ваш новый пароль задан. Обязательно запомните этот номер!

## Если вы забыли пароль.

- 1) Чтобы вынуть диск, нажмите **EJECT**.
  - 2) Удерживая кнопку **7** на пункте дистанционного управления, нажмите кнопку **STOP** на бортовой панели.
- На экране появится надпись «Password Clear». Сейчас значение пароля возвращено к первоначальному («0000»).



## Функциональная настройка согласно требованиям пользователя

### Описание настройки

#### ■ DivX(R) VOD

Для воспроизведения на данном устройстве материала в формате DivX® VOD (видео по заказу) необходимо в первую очередь зарегистрировать данное устройство у поставщика материалов в формате DivX® VOD. Для этого необходимо создать регистрационный код DivX® VOD, который затем предоставляется поставщику.

Для выбора опции «DivX(R) VOD» воспользуйтесь **▲** или **▼**. После этого нажмите **ENTER**. На экране отобразится ваш 8-значный регистрационный код. Запишите этого код, поскольку он потребуется при регистрации у поставщика файлов в формате DivX® VOD.

Затем нажмите **ENTER**.

#### Примечание:

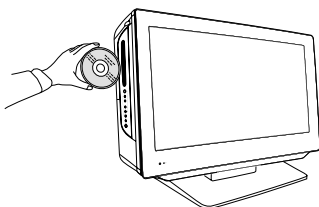
- После окончания всех установок (страницы 35~37) аппарат всегда будет работать согласно заданным настройкам (в частности, это касается DVD-дисков).
- При выключении электропитания все настройки сохраняются в памяти.

РУССКИЙ

## Временная отмена заданного рейтинга диском DVD

Некоторые диски DVD пытаются временно отменить заданный вами рейтинг. Решение об отмене заданного рейтинга принимается вами.

### 1 Загрузите DVD диск.

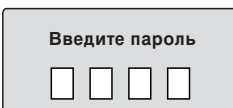
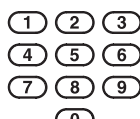


### 2 Если данный диск DVD предусматривает временную отмену рейтинга, то экран с надписью «Чтение» меняется определенным изображением, специфичным для воспроизводимого диска. При выборе «Да» клавишей ENTER на экране появляется запрос на ввод пароля.

- Если выбрано «НЕТ», нажмите EJECT, для того чтобы вынуть диск.

### 3 Цифровыми кнопками (0–9) введите пароль. Затем нажмите ENTER.

Если вы прервали ввод, нажмите RETURN.



### 4 Если пароль введен правильно, начнется воспроизведение.

#### Примечание:

- До полной выгрузки диска уровень рейтинга временно не будет отображаться.
- После выгрузки диска первоначальный уровень рейтинга снова отобразится автоматически.



## Коды языков. Список

Введите соответствующий код для начальных установок «Меню», «Субтитры» и/или «Аудио» (см. стр. 35).

Название языка	Код	Название языка	Код	Название языка	Код	Название языка	Код
Абхазский	1112	Фиджи	1620	Лингала	2224	Сингальский	2919
Афарский	1111	Финский	1619	Литовский	2230	Словацкий*	2921
Африкаанс	1116	Французский*	1628	Македонский*	2321	Словенский*	2922
Албанский*	2927	Фризский	1635	Панджабский	2317	Сомали	2925
Амхарский	1123	Галисийский	1722	Малайский	2329	Испанский*	1529
Арабский	1128	Грузинский	2111	Малаяламский	2322	Сунданский	2931
Армянский	1835	Немецкий*	1415	Мальтийский	2330	Суахили	2933
Ассамский	1129	Греческий*	1522	Маори	2319	Шведский	2932
Аймара	1135	Гренландский	2122	Маратхи	2328	Тагалог	3022
Азербайджанский	1136	Гуарани	1724	Молдавский	2325	Таджикский	3017
Башкирский	1211	Гуджаратский	1731	Монгольский	2324	Тамильский	3011
Баскский	1531	Хауса	1811	Наур	2411	Татарский	3030
Бенгали, бангладешский	1224	Иврит*	1933	Непальский	2415	Телугу	3015
Бутани	1436	Хинди	1819	Норвежский	2425	Тайский	3018
Бихари	1218	Венгерский*	1831	Ория	2528	Тибетский	1225
Бретонский	1228	Исландский	1929	Панджабский	2611	Тигринья	3019
Болгарский*	1217	Индонезийский	1924	Пашто, пушту	2629	Тонга	3025
Бирманский	2335	Интерлингва	1911	Персидский	1611	Турецкий	3028
Белорусский*	1215	Ирландский	1711	Польский*	2622	Туркменский	3021
Камоджийский	2123	Итальянский*	1930	Португальский	2630	Туи	3033
Каталанский	1311	Японский	2011	Кечуа	2731	Украинский*	3121
Китайский	3618	Яванский	2033	Рето-романский	2823	Урду	3128
Корсиканский	1325	Каннада	2124	Румынский*	2825	Узбекский	3136
Хорватский*	1828	Кашмирский	2129	Русский*	2831	Вьетнамский	3219
Чешский*	1329	Казахский	2121	Самоа	2923	Волапук	3225
Датский	1411	Киргизский	2135	Санскрит	2911	Уэльский	1335
Голландско	2422	Корейский	2125	Шотландский гэльский	1714	Волоф	3325
Английский*	1524	Курдский	2131	Сербский*	2928	Хоса	3418
Эсперанто	1525	Лаосский	2225	Сербо-хорватский*	2918	Идиш	2019
Эстонский	1530	Латинско	2211	Шона	2924	Йоруба	3525
Фарерский	1625	Латвийский, латышский	2232	Синдхи	2914	Зулусский	3631

**Примечание:**

- Субтитры файла Divx® применимы только к языкам, отмеченным “\*”. Субтитры Divx® невозможно отобразить для языков, не отмеченных “\*”.





## Подключение ПК

Поскольку ПК иногда поставляются со стандартным монитором на ЭЛТ, вам, возможно, придётся отрегулировать настройки графической карты вашего ПК. В противном случае изображение может отображаться некорректно. Включите ваш ПК (с его комплектным монитором) - выберите «1360 x 768» в качестве настройки разрешения экрана и выберите 60 Гц в настройках частоты обновления экрана. Выключите ПК, подключите его к ЖК-телевизору, пока не включая ни одно из устройств.

### Режимы дисплея монитора

РЕЖИМ	Разрешение	В. частота	Г. частота	Тактовая частота в пикс.
VGA	640 x 480	60.000Hz	31.500kHz	25.200MHz
SVGA	800 x 600	60.317Hz	37.879kHz	40.000MHz
XGA	1024 x 768	60.004Hz	48.363kHz	65.000MHz
WXGA	1280 x 720	59.870Hz	47.776kHz	79.500MHz
WXGA	1280 x 768	59.939Hz	44.955kHz	74.175MHz
WXGA	1360 x 768	60.015Hz	47.712kHz	85.500MHz

(в соответствии с графической картой)

### Выбор ПК-входа

Включите ЖК телевизор. Выберите режим PC (ПК) входа (см. стр. 11).

### Примечание:

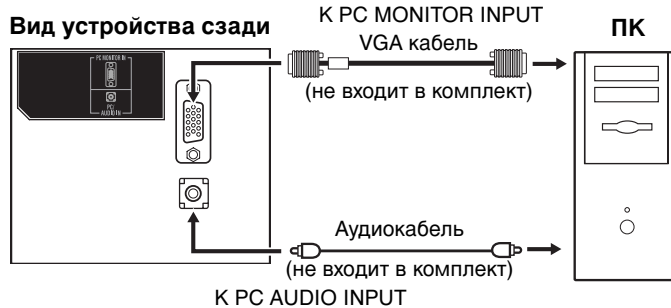
- При отсутствии видеосигнала от компьютера, когда панель находится в режиме ПК, на телевизоре появится надпись «НЕТ СИГНАЛА».
- Цифровое PC (ПК)-подключение через HDMI-ход не поддерживается. Если вы попытаетесь подключить ПК цифровым способом, телевизор может «зависнуть». Телевизор перестанет правильно реагировать на команды пользователя.

**Контрмеры.** Выключите телевизор и отключите его от источника питания 220~240 В.

Прервите цифровое ПК-подключение. Теперь вы можете повторить попытку включения телевизора.

- Даже если в результате цифрового ПК-подключения отобразится изображение, адекватная эксплуатация устройства не гарантируется. В данном телевизоре не предусмотрено цифровое ПК-подключение..

Используйте PC-VGA кабель (не входит в комплект) для подключения ЖК-монитора к вашему ПК. Выполняйте подключение осторожно, так, чтобы не сломать и не погнуть контакты внутри вилки.



**Пример:** регулировка контрастности.

- 1 Находясь в режиме PC (ПК), нажмите **MENU**. На экране отобразится меню.
- 2 Выбрать КОНТРАСТ, затем нажмите **ENTER**. Нажмите **◀** или **▶**, чтобы отрегулировать КОНТРАСТ.
- 3 Нажмите **EXIT**, чтобы вернуться к обычному экрану.

Меню АУДИО	
● ЯРКОСТЬ	25
● КОНТРАСТ	40
● ГОР ПОЗИЦИЯ	0
● ВЕР ПОЗИЦИЯ	0
● ФАЗА	25
● ЧАСЫ	0

## Описание всех вариантов настроек:

### Меню ИЗОБРАЖЕНИЕ

**ЯРКОСТЬ** и **КОНТРАСТ**: Вы можете выполнить регулировку в соответствии с вашими личными предпочтениями.

**ГОР ПОЗИЦИЯ** и **ВЕР ПОЗИЦИЯ**: регулировка горизонтального и вертикального положения изображения.

**ФАЗА** и **ЧАСЫ**: убирает горизонтальные (ФАЗА) и вертикальные (ЧАСЫ) линии помех.

**КРАСНЫЙ/ЗЕЛЕНЫЙ/СИНИЙ**: влияет на баланс цвета.

**ПОДСВЕТКА**: Нажмите **◀** или **▶**, чтобы настроить желаемый уровень.

**WXGA ВХОД**: При вводе сигнала WXGA выберите для данной настройки вариант «ВКЛ».

**СБРОС**: Нажмите **ENTER**, чтобы сбросить ЯРКОСТЬ, КОНТРАСТ, КРАСНЫЙ, ЗЕЛЕНЫЙ, СИНИЙ и ПОДСВЕТКА на заводские предустановленные настройки.

### Меню АУДИО

**ТЕМБР НЧ/ТЕМБР ВЧ/БАЛАНС**: Меню настройки тональности.

**SURROUND (26SLDT3)**: Нажмите **◀** или **▶**, чтобы включить или выключить функцию объемного звучания.

**СБРОС**: Нажмите **ENTER**, чтобы сбросить ТЕМБР НЧ, ТЕМБР ВЧ и БАЛАНС на заводские предустановленные настройки.



## Подключение дополнительных устройств

Ниже приведены справочные диаграммы соединений. Вам, возможно, понадобится несколько изменить их, чтобы подобрать свой вариант соединения вашего конкретного набора компонентов.  
**Примечание:** выберите подходящий режим внешнего входа (См. стр. 11).

### 1. Подключение телевизора к видеомагнитофону

Вид устройства сзади



### 2. Подключение телевизора к DVD-проигрывателю с компонентным видео

Если ваш DVD-проигрыватель оснащен гнездами для компонентного видео, подключите ваш телевизор к DVD-проигрывателю с помощью компонентного видеокабеля. Это может значительно улучшить качество изображения и работу устройства в целом.

Вид устройства сзади



#### ВНИМАНИЕ:

Компонентный видеовход данного устройства предназначен для использования с устройством, передающим чересстрочные сигналы (PAL: 576i/1080i или NTSC: 480i/1080i) и прогрессивные сигналы (PAL: 576p/720p или NTSC: 480p/720p).

### 3. Подключение телевизора к ЦТВ-приемнику/телеприставке

Осуществляйте подключение ЦТВ-приемника/телеприставки к вашему телевизору с помощью компонентного видеокабеля.

Вид устройства сзади





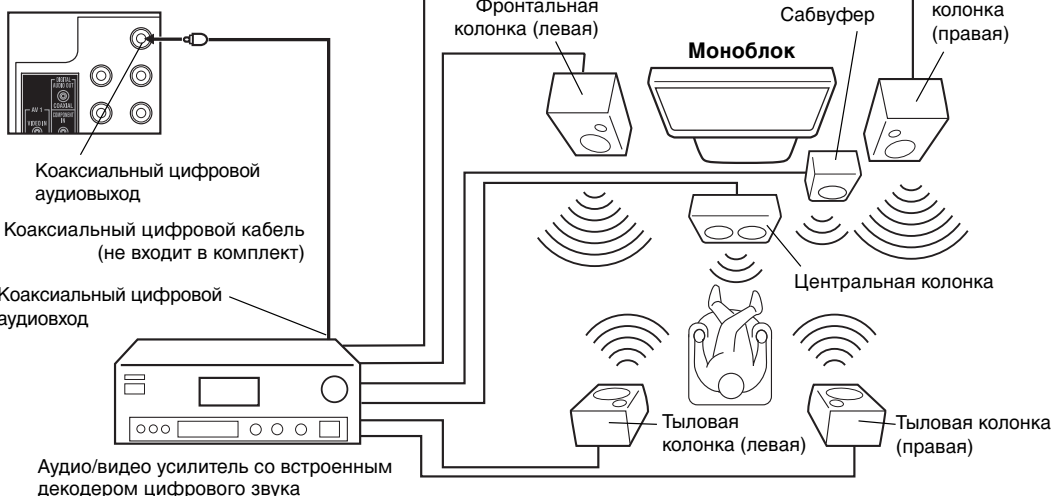
## Подключение дополнительных устройств

Способ подключения внешнего аудио/видеооборудования зависит от модели и возможностей каждого устройства. Перед подключением в инструкции к данному устройству обратите внимание на расположение аудио и видеоразъемов.

**Использование аудио/видеоусилителя со встроенным декодером пространственного звука**  
При подключении усилителя со встроенным декодером пространственного звучания (например, Dolby Digital/ DTS/MPEG и т. п.) руководствуйтесь приведенной далее схемой.

РУССКИЙ

Вид устройства сзади



**Примечание:**

- Перед выполнением каких-либо соединений не забудьте отключить устройства от сети.
- Некоторые декодеры DTS, которые не имеют интерфейса DVD-DTS, могут быть несовместимы с данным моноблоком.
- При воспроизведении записей в формате DTS сигнал идет только через coaxialный цифровой выходной аудиоразъем.



# Описание функции Подачи питания

В случае отключения подачи электропитания во время просмотра ТВ/DVD и последующего возобновления подачи питания функция Подачи питания автоматически включит ТВ/DVD. Если же питание не будет подаваться в течение долгого времени, или вы планируете не пользоваться долго не пользоваться ТВ/DVD, выньте шнур питания из розетки для предотвращения включения ТВ/DVD в ваше отсутствие.

## Неполадки и их устранение

Если у вас возникли проблемы с видеомагнитофоном, проверьте пункты следующего списка.  
Если проблема не решается, обратитесь к местному дилеру или в сервис-центр.  
При использовании других устройств проверьте все соединения.

НЕИСПРАВНОСТЬ	ВОЗМОЖНЫЕ РЕШЕНИЯ	СТРАНИЦА
<b>ТЕЛЕВИДЕНИЕ</b>		
Телевизор не включается	<ul style="list-style-type: none"><li>• Включите устройство.</li><li>• Проверьте правильно подключения кабеля питания к розетке.</li><li>• Выберите соответствующий режим ввода.</li></ul>	6 9 11
Нет приема	<ul style="list-style-type: none"><li>• Настроили ли вы телепрограммы?</li><li>• Нажмите 1 на пульте ДУ.</li><li>• Подключите antennу.</li><li>• Убедитесь в том, что компьютер включен и не находится в режиме ожидания.</li></ul>	10, 11 — 9 6
При отсутствии входного сигнала антенны телевизор отключается.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Подключите antennу и выполните предварительную настройку каналов.</li></ul>	14
В меню  (НАСТРОЙКА) не удается выбрать параметры настройки на телевизионный сигнал	<ul style="list-style-type: none"><li>• Устройство находится в режиме AV. Нажмите 1 на пульте ДУ.</li></ul>	11
Нарушение цветопередачи.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ошибки в цвете и яркости могут возникать при превышении допустимого угла просмотра или допустимой температуры воздуха (см. технические характеристики).</li></ul>	—
<b>DVD</b>		
Надписи дисплея не на вашем языке.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Выберите нужный язык в опция меню.</li></ul>	35
Не начинается воспроизведение.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Не вставлен диск.</li><li>• Возможно, загрязнен диск. Очистите диск.</li><li>• Видеомагнитофон не может воспроизводить DVD-ROM и т. д.</li></ul>	20 19 19
Воспроизведение останавливается, не работает замедленное воспроизведение, повтор или воспроизведение по памяти.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Некоторые диски могут не выполнять некоторых функций.</li></ul>	—
Нет экранного меню.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Выберите положение Показать Вкл.</li></ul>	35
Не работает видеомагнитофон или ключ удаленной операции.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Выключите видеомагнитофон и выньте шнур из розетки на несколько минут, а потом снова включите его.</li></ul>	20
При выборе заголовка не начинается воспроизведение.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Проверьте установки родительского контроля.</li></ul>	36
При воспроизведении DVD-диска не меняется звуковая дорожка и (или) язык субтитров.	<ul style="list-style-type: none"><li>• На DVD-диске нет записи на разных языках.</li></ul>	35
Нет субтитров.	<ul style="list-style-type: none"><li>• На некоторых дисках нет субтитров.</li><li>• Субтитры отключены. Нажмите кнопку <b>SUBTITLE</b>.</li></ul>	— 27
Невозможно изменить угол.	<ul style="list-style-type: none"><li>• На DVD-диске нет записи с разных углов.</li></ul>	26
На экране появляется знак «X».	<ul style="list-style-type: none"><li>• Данная функция на аппарате или диске запрещена.</li></ul>	21



## Виды помех

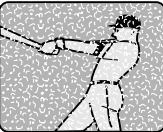
Большинство телевизионных помех можно устраниить, отрегулировав высоту и расположение антенны. Для достижения лучших результатов рекомендуется использовать внешние антенны. Далее описаны наиболее распространенные виды помех.

### ПОМЕХИ ОТ СИСТЕМЫ ЗАЖИГАНИЯ



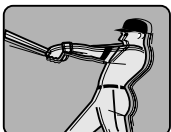
Темные точки или горизонтальные штрихи, изображение дрожит или смешается. Такие помехи могут возникнуть, если рядом заводится автомобиль, включена неоновая лампа, электродрель или какие-либо иные электроприборы.

### СНЕГ



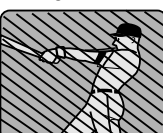
If your receiver is located in the fringe area of a television station where the signal is weak, your picture may be marred by the appearance of small dots. When the signal is extremely weak, it may be necessary to install a special antenna to improve the picture.

### МНОГОКОНТУРНОСТЬ



Такого типа помехи возникают вследствие того, что телевизионный сигнал передается двумя путями. Первый сигнал принимается непосредственно от источника, второй - отраженный от стен высоких зданий. Чтобы устраниить такие помехи, иногда достаточно повернуть антенну.

### РАДИОЧАСТОТНЫЕ ПОМЕХИ



Радиочастотные помехи проявляются в виде ряби или диагональных полос. Иногда изображение теряет контраст. Смена направления и расположения антенны или установка фильтра RFI (радиочастотных помех) может улучшить изображение.

РУССКИЙ

## Характеристики

MODEL	19SLDT3/19SLDT3W	22SLDT3/22SLDT3W	26SLDT3
<b>ТЕЛЕВИДЕНИЕ</b>			
Система:	Системы PAL UK, IR, CCIR, FRENCH, B/G, D/K, I/I, L Принимаемый AV Ввод: NTSC 3.58, NTSC 4.43/PAL 60		
Предустановленные каналы:	99 каналов		
Напряжение сети переменного тока:	IreE2~E4, X-Z+2, S1~S10, E5~E12, S11~S41, E21~E69		
Параметры плазменной панели:	TFT Цветной ЖКК с Активной Матрицей размер экрана 18,5" (470,2мм по диагонали) 1366x768 пикселей	размер экрана 21,6" (547,7мм по диагонали) 1366x768 пикселей	размер экрана 26,01" (660,5мм по диагонали) 1366x768 пикселей
Ввод антенны:	BЧ/ УВЧ 75 Ом несбалансированная		
Выходная аудио мощность:	1,5 Вт + 1,5 Вт (максимум)	10 Вт + 10 Вт (максимум)	
Динамик:	(2,54 x 6,86 см 8 Ом) x 2		(4,06 x 12,19 см 4 Ом) x 2
<b>DVD</b>			
Формат сигнала:	PAL, NTSC		
Применимый диск:	DVD (12 см, 8 см), CD (12 см, 8 см)		
Аудио – характеристики частотные характеристики:	DVD: 4 Гц - 22 кГц CD: 4 Гц - 20 кГц		
Соотношение S/N:	85 дБ		
Гармоническое искажение:	0,02%		
Выходы:	Видео: (RCA) 1 Vp-p, 75 Ом S-Video: Y-вход: 1 Vp-p, 75 Ом/C-вход 0,3 Vp-p, 75 Ом (кроме 26SLDT3) Композитного: (Y) 1 Vp-p, 75 Ом/(Pb)(Pr) 0,7 Vp-p, 75 Ом Аудио: (RCA) -12,0 дБм, 1 к Ом Цифровое аудио: 0,5 Vp-p, 75 Ом		
Считывание:	CD : длина волны: 775 - 805 нм Максимальная выходная мощность: 0,5 мВт DVD : длина волны: 640 - 660 нм Максимальная выходная мощность: 1,0 мВт		
<b>Общие</b>			
Источник питания:	переменного тока, 220~240 В 50 Гц		
Потребляемая мощность:	36Вт	50Вт	92Вт
Эксплуатация:	0.8Вт	0.8Вт	0.7Вт
Режим ожидания:			
Вес:	5,1 кг	5,4 кг	10,2 кг
Размеры:	476 (Ш) x 364 (В) x 207 (Г) мм	550 (Ш) x 407.1 (В) x 207 (Г) мм	681 (Ш) x 513.9 (В) x 226.7 (Г) мм
Рабочая температура:	5°C to 40°C		
<b>УСТРОЙСТВО ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ</b>			
Источник питания:	DC 3V (Two batteries, R03/AAA/UM-4)		
<b>АКСЕССУАРЫ</b>			
Аксессуары:	Устройство дистанционного управления, 2 батареи (R03/AAA/UM-4), Сетевой шнур питания переменного тока, Кабель радиочастоты RF	Устройство дистанционного управления, 2 батареи (R03/AAA/UM-4), Сетевой шнур питания переменного тока	

- Данная модель отвечает техническим характеристикам, приведенным выше.
- Конструкция и технические характеристики могут изменяться без предварительного уведомления.
- Данная модель может не иметь определенных функций и не соответствовать техническим характеристикам, которые могут использоваться изготовителем в будущем.



## ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ

Телевизоры жидкокристаллические с DVD проигрывателем  
торговая марка Toshiba  
сертифицирован НСО ГОСТ РЭ  
(Регистрационный номер в Госреестре - РОСС RU . 0001.11 МЕ01)

Сертификат соответствия:	№ РОСС SG.ME01.B06017
Сертификат соответствия выдан:	18.03.2009
Сертификат соответствия действителен до:	17.03.2012
Модель 19SLDT3/19SLDT3W TOSHIBA соответствует требованиям нормативных документов:	ГОСТ Р МЭК 60950-1-2005, ГОСТ 22505-97, ГОСТ Р 18198-89 (табл. 1, поз. 2), ГОСТ Р 51515-99, ГОСТ Р 51317.3.2-2006, ГОСТ Р 51317.3.3-99
Срок службы:	5 (пять) лет

Сертификат соответствия:	№ РОСС SG.ME01.B06027
Сертификат соответствия выдан:	19.03.2009
Сертификат соответствия действителен до:	18.03.2012
Модель 22SLDT3/22SLDT3W TOSHIBA соответствует требованиям нормативных документов:	ГОСТ Р МЭК 60950-1-2005, ГОСТ 22505-97, ГОСТ Р 18198-89 (табл. 1, поз. 2), ГОСТ Р 51515-99, ГОСТ Р 51317.3.2-2006, ГОСТ Р 51317.3.3-99
Срок службы:	5 (пять) лет



Сертификат соответствия:	№ РОСС SG.ME01.B05989
Сертификат соответствия выдан:	05.03.2009
Сертификат соответствия действителен до:	04.03.2012
Модель 26SLDT3 TOSHIBA соответствует требованиям нормативных документов:	ГОСТ Р МЭК 60065-2002, ГОСТ 22505-97, ГОСТ Р 18198-89 (табл. 1, поз. 2), ГОСТ Р 51515-99, ГОСТ Р 51317.3.2-2006, ГОСТ Р 51317.3.3-99
Срок службы:	5 (пять) лет

