

SONY®

LCD Digital Colour TV

Инструкция по эксплуатации

KDL-32P35xx

BRAVIA

Введение

Благодарим Вас за то, что Вы выбрали этот телевизор Sony.
Перед первым включением телевизора внимательно ознакомьтесь с данной инструкцией по эксплуатации и сохраните ее для консультаций в будущем.

Примечание в отношении Цифрового ТВ

- Все функции, относящиеся к Цифровому ТВ (DVB), будут действовать только в тех странах или регионах, в которых ведется эфирная цифровая трансляция сигнала DVB-T (MPEG2). Просим Вас уточнить у своего дилера, можно ли принимать сигнал DVB-T там, где Вы живете.
- Хотя данный телевизор следует характеристикам DVB-T, мы не можем гарантировать его совместимость с будущим вещанием в формате DVB-T.
- Некоторые из функций Цифрового ТВ в некоторых странах могут быть недоступными.

Информация о торговых марках

- **DVB** является зарегистрированной торговой маркой DVB Project.
- HDMI, логотип HDMI и High-Definition Multimedia Interface являются зарегистрированными торговыми марками компании HDMI Licensing LLC.



О названии модели в этом руководстве

Символы "xx" в названии модели соответствуют двум цифрам, определяемым вариацией цвета.

Sony Corporation, 1-7-1 Konan,
Minato-ku, Tokyo Japan

Assembled in Hungary



Sony Corporation, 1-7-1 Konan,
Minato-ku, Tokyo Japan

Собрано в Венгрии



Импортер на территории РФ: ЗАО «СОНИ
Электроникс», 123103, Москва, Карамышевский
проезд, д.6

Содержание

Начало работы 4

Сведения по безопасности	10
Меры предосторожности	12
Описание пульта ДУ	14
Описание кнопок и индикаторов телевизора.....	15

Просмотр телевизионных программ

Просмотр телевизионных программ.....	16
Использование цифрового электронного экранного телегида (EPG) DVB	19
Использование списка избранных цифровых программ DVB	20

Использование дополнительных устройств

Подключение дополнительных устройств	21
Просмотр изображения с устройств, подключенных к телевизору	22
Просмотр фотографий и воспроизведение музыки через USB.....	24
Использование функции контроля по HDMI	25

Использование функций меню

Навигация по системе меню	26
Установки	27

Дополнительные сведения

Установка принадлежностей (Настенный монтажный кронштейн).....	35
Технические характеристики	38
Поиск неисправностей.....	40

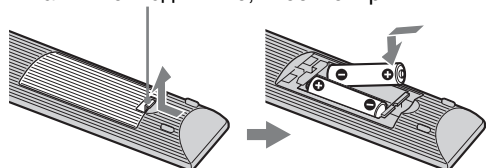
DVB : только для цифровых каналов

1: Проверка комплекта поставки

Пульт ДУ RM-ED017 (1)
Батарейки размера AA (типа R6) (2)
Подставка под телевизор (1)
Винты для стойки (4)

Установка батареек в пульт ДУ

Нажмите и сдвиньте, чтобы открыть.

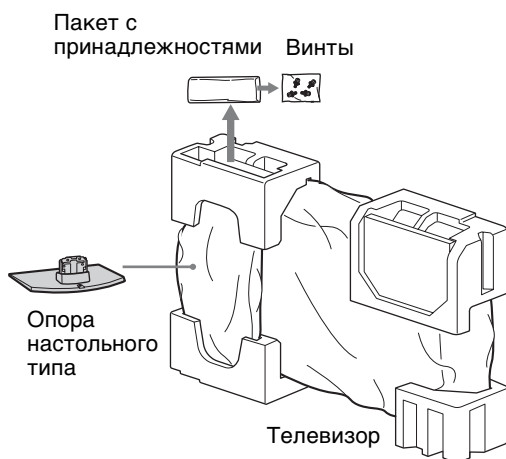


- Вставляя батарейки, соблюдайте полярность.
- Не используйте одновременно батарейки различных типов или старые и новые батарейки.
- При утилизации батареек всегда помните правила защиты окружающей среды. В некоторых регионах правила утилизации батареек могут быть регламентированы. Просьба обращаться по этому поводу в местные органы власти.
- Бережно обращайтесь с пультом ДУ. Не бросайте его, не становитесь на него и не лейте на него никаких жидкостей.
- Не держите пульт ДУ вблизи источников тепла, в месте, подверженном воздействию прямых солнечных лучей, или во влажном помещении.

2: Прикрепление подставки

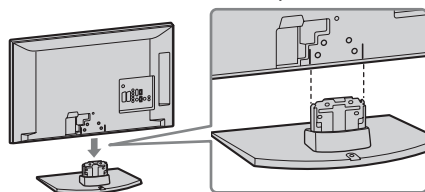
Выполните обязательные шаги по сборке, необходимые для установки на подставку для телевизора.

- 1 Извлеките опору настольного типа и винты из коробки. Винты находятся в пакете с принадлежностями.



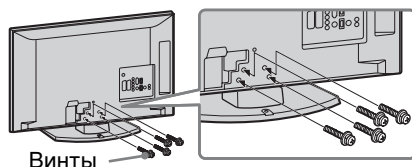
- 2 Осторожно установите телевизор на шейку опоры настольного типа и совместите отверстия под винты.

Задняя панель телевизора



- При переноске телевизора поместите руку так, как это показано на иллюстрации на стр. 10, и надежно зафиксируйте его в руке. Не прикладывайте усилия к ЖК-панели и к рамке вокруг экрана.
- При установке телевизора на опору настольного типа будьте осторожны, чтобы не прищемить пальцы и не защемить кабель питания.

- 3 С помощью прилагаемых винтов прикрепите телевизор к опоре настольного типа.



- При использовании электрической отвертки установите момент вращения для затягивания приблизительно 1,5 Н·м {15 кгс·см}.

3: Подключение антенны/ видеомагнитофона/ устройства записи дисков DVD

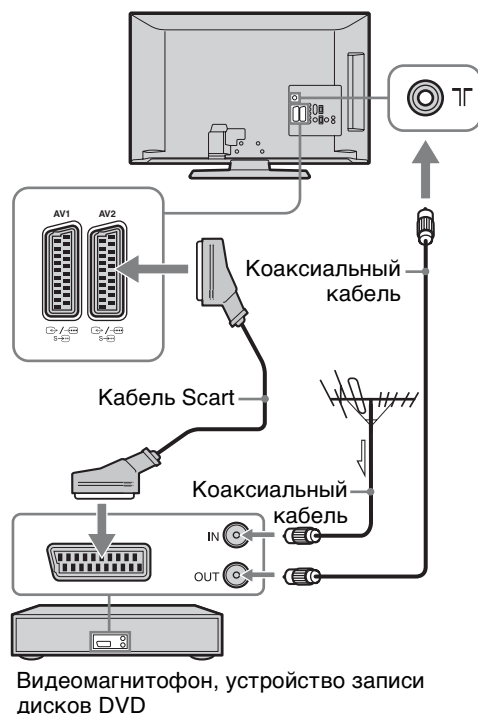


- Данное изделие было протестировано и признано соответствующим ограничениям, установленным Директивой EMC, в отношении использования соединительных кабелей длиной не более 3 метров.

Подключения одной антенны

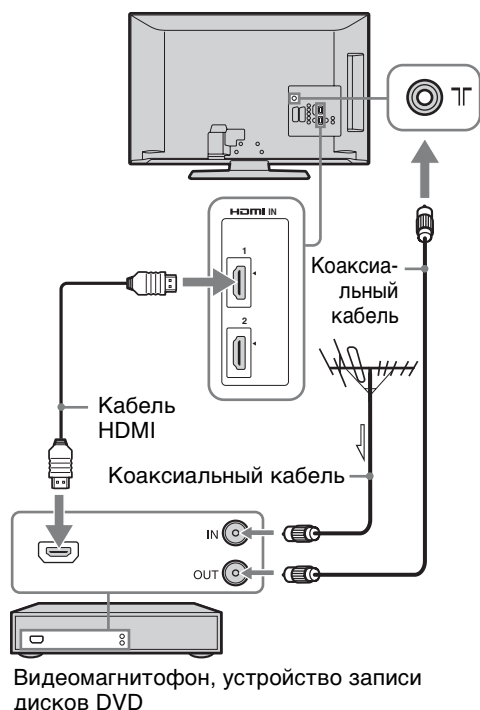


Подключение антенны, видеомагнитофона, устройства записи дисков DVD с помощью интерфейса SCART

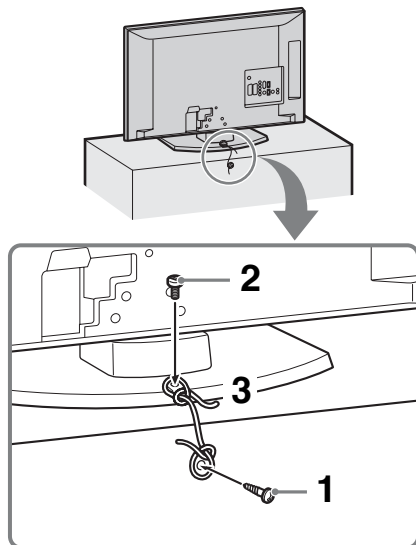


- Выходы AV1 доступны только для аналогового телевидения.
- Выходы AV2 для текущего экранного режима (кроме PC, HDMI, Component 1080i).

Подключение антенны, видеомэагнитофона, устройства записи дисков DVD с помощью интерфейса HDMI



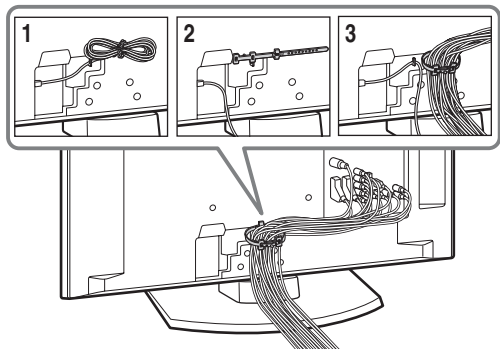
4: Меры по предотвращению падения телевизора



- 1 Установите шуруп (диаметром 4 мм, не прилагается) в подставку для телевизора.
- 2 Вставьте крепежный винт (M4 × 14 мм, не прилагается) в отверстие для винта в телевизоре и наживите на него гайку (M4, не прилагается) из-под опорной панели на стойке под телевизор. Надлежащим образом отрегулируйте натяжение прочного шнура и затяните крепежный винт гайкой.
 - Обязательно затяните крепежный винт гайкой.
- 3 Скрепите шуруп и винт для металла прочным шнуром.

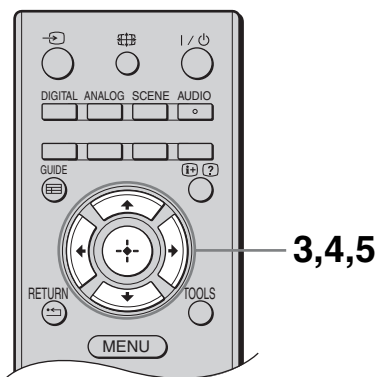
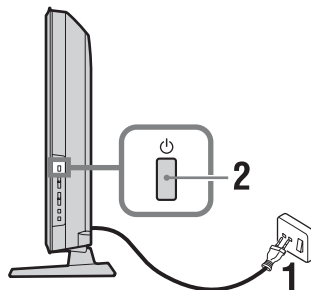
5: Крепление кабелей


Соединительные кабели можно собрать в пучок, как показано ниже.



- Не объединяйте кабель питания с другими соединительными кабелями.

6: Выбор языка, страны/региона и места просмотра

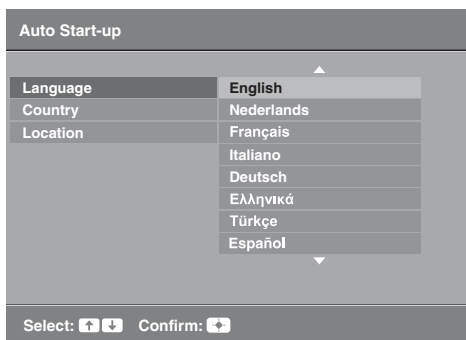


- 1 Включите телевизор в сеть (220-240 В переменного тока, 50 Гц).
- 2 Нажмите кнопку , расположенную на боковой панели телевизора. При первом включении телевизора на экране отобразится меню выбора языка.

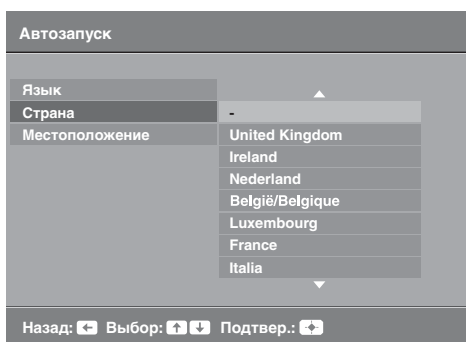


- При включении телевизора индикатор включения телевизора загорается зеленым светом.

- 3 Нажимая \uparrow/\downarrow , выберите из появившегося на экране меню нужный язык, затем нажмите кнопку \oplus .

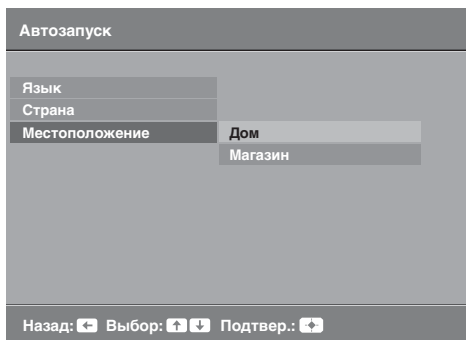


- 4 С помощью кнопок \uparrow/\downarrow выберите страну/регион, в которой Вы хотите использовать телевизор, затем нажмите кнопку \oplus .



Если необходимая страна или регион в списке не отображаются, вместо страны или региона выберите “-”.

- 5 Нажмите \uparrow/\downarrow для выбора места просмотра, где будет работать телевизор, затем нажмите \oplus .



В режиме “Магазин” значения некоторых параметров периодически сбрасываются до значений, установленных для использования в магазине.

С помощью этого параметра выбирается начальный режим изображения, который подходит к обычным условиям освещения в данной среде.

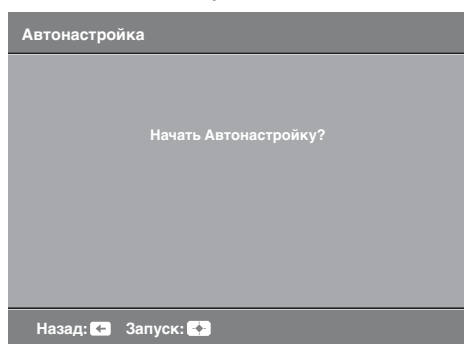
7: Автонастройка телевизора

- 1 Перед началом автонастройки телевизора вставьте кассету с записью в видеомаягнитофон, подключенный к телевизору (стр. 5) и поставьте его на воспроизведение.

Видеоканал будет найден и сохранен в памяти телевизора во время автоматической настройки.

Если к телевизору не подключен видеомаягнитофон, пропустите этот шаг.

- 2 Нажмите кнопку \oplus .



Телевизор начнет автоматический поиск всех доступных цифровых, а затем аналоговых каналов. Это может занять некоторое время. Пожалуйста, подождите и не нажимайте никакие кнопки ни на телевизоре, ни на пульте ДУ.

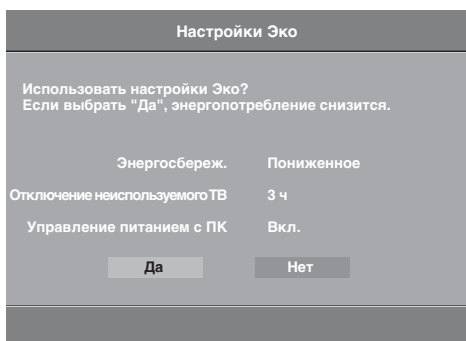
В случае появления на экране сообщения

“Ни один цифровой или аналоговый канал не найден” проверьте, правильно ли подключена антенна, и нажмите кнопку \oplus , чтобы запустить процедуру автонастройки повторно.

- 3 При появлении на экране меню “Сортировка программ”, выполните операции, указанные в разделе “Сортировка программ” (стр. 30).

Если порядок сохранения аналоговых каналов телевизора меняться не будет, перейдите к следующему шагу.

- 4 При появлении на экране меню “Настройки Эко” при нажатии кнопки “Да” настройки “Эко” изменятся до рекомендованных значений для уменьшения потребления энергии.

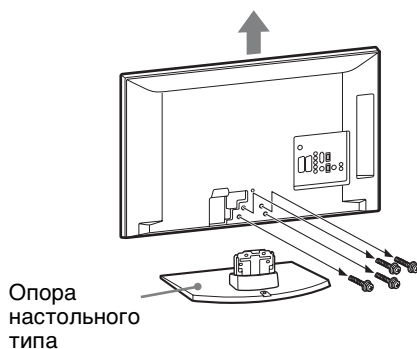


- 5 Для выхода нажмите кнопку MENU. Теперь телевизор настроен на прием всех доступных каналов.

Отсоединение настольной подставки от телевизора



- Отсоединяйте настольную подставку от телевизора только в том случае, если Вы хотите выполнить его настенную установку.



Сведения по безопасности

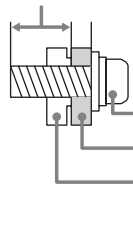
Установка и подключение

Во избежание возгорания, поражения электрическим током, повреждения телевизора и/или травм выполняйте установку и эксплуатацию телевизора в соответствии с нижеследующими указаниями.

Установка

- Телевизор следует устанавливать вблизи легкодоступной сетевой розетки.
- Установите телевизор на ровную устойчивую поверхность.
- Настенная установка телевизора должна выполняться только квалифицированными специалистами сервисной службы.
- По соображениям безопасности настоятельно рекомендуется использовать аксессуары Sony, в том числе:
 - Кронштейн для настенной установки SU-WL500
- При присоединении крепежного крюка к телевизору используйте только винты, входящие в комплект поставки кронштейна для настенной установки. В этих винтах длина резьбовой части, выступающей за прилегающую к телевизору поверхность крепежного крюка, составляет от 8 до 12 мм. Диаметр и длина винтов различны в зависимости от модели кронштейна для настенной установки. Использование винтов, отличных от входящих в комплект поставки, может привести к повреждению телевизора или вызвать его падение и т.д.

8 мм-12 мм



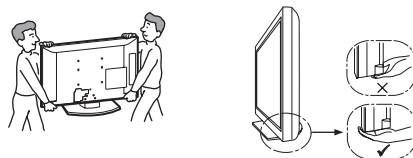
Винт (поставляется в комплекте с кронштейном для настенной установки)

Крепежный крюк

Элемент для присоединения крепежного крюка на задней крышке телевизора

Перемещение

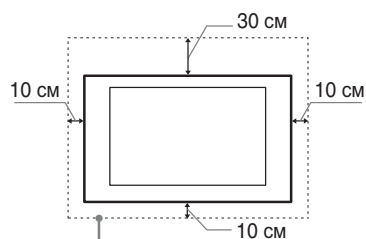
- Перед перемещением телевизора отсоедините от него все кабели.
- Переноску большого телевизора должны выполнять не менее двух человек.
- При переноске телевизора держите его, как показано ниже. Не прикладывайте усилия к ЖК-панели и к рамке вокруг экрана.
- При подъеме или перемещении телевизора крепко придерживайте его снизу.
- При перевозке берегите телевизор от ударов и сильной вибрации.
- Если необходимо доставить телевизор в ремонтную мастерскую или перевезти в другое место, упакуйте его в картонную коробку и упаковочный материал, в которых он поставлялся изначально.



Вентиляция

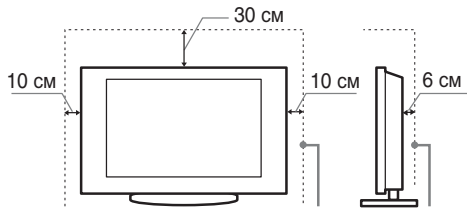
- Никогда не перекрывайте вентиляционные отверстия и не вставляйте в них никакие предметы.
- Оставьте свободное пространство вокруг телевизора, как показано на рисунке ниже.
- Для обеспечения надлежащей циркуляции воздуха настоятельно рекомендуется использовать специальный кронштейн для настенной установки производства компании Sony.

Настенная установка



Обеспечьте вокруг телевизора расстояние не меньше указанного.

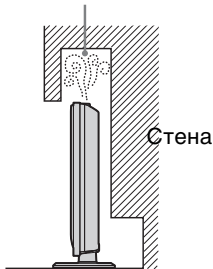
Установка на подставке



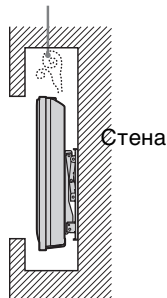
Обеспечьте вокруг телевизора расстояние не меньше указанного.

- Для обеспечения надлежащей вентиляции и предотвращения скопления грязи и пыли:
 - Не кладите телевизор экраном вниз; не устанавливайте телевизор перевернутым нижней стороной вверх, задом наперед или набок.
 - Не устанавливайте телевизор на полке, ковре, кровати или в шкафу;
 - Не накрывайте телевизор тканью, например, занавесками, а также газетами и т.п.
 - Не устанавливайте телевизор так, как показано на рисунке ниже.

Циркуляция воздуха нарушена.



Циркуляция воздуха нарушена.



Кабель питания

Во избежание возгорания, поражения электрическим током, повреждения телевизора и/или травм обращайтесь с кабелем питания и сетевой розеткой в соответствии с нижеследующими указаниями:

- Используйте только кабели питания Sony, не пользуйтесь кабелями других поставщиков.
- Вставляйте вилку в розетку до конца.
- Используйте для питания телевизора только сеть переменного тока напряжением 220-240 В.
- Выполняя кабельные соединения между устройствами, в целях безопасности извлеките кабель питания из сетевой розетки и будьте осторожны, чтобы не запнуться о кабели.
- Перед выполнением каких-либо работ с телевизором или его переноской выньте вилку кабеля питания от сети.
- Кабель питания не должен находиться рядом с источниками тепла.

- Регулярно чистите вилку кабеля питания, предварительно вынимая ее из розетки. Если на вилке имеется пыль, в которой скапливается влага, это может привести к повреждению изоляции и, как следствие, к возгоранию.

Примечания

- Не используйте входящий в комплект поставки кабель питания с другим оборудованием.
- Не пережимайте, не перегибайте и не перекручивайте кабель питания, прилагая излишние усилия. В противном случае могут оголиться или переломиться внутренние жилы кабеля.
- Не изменяйте конструкцию кабеля питания.
- Не ставьте и не кладите никакие тяжелые предметы на кабель питания.
- Вынимая кабель питания из розетки, не тяните за сам кабель.
- Не подключайте слишком много приборов к одной электророзетке.
- Не пользуйтесь электророзеткой с плохими контактами.

Запрещенные типы установки

Во избежание возгорания, поражения электрическим током, повреждения телевизора и/или травм не устанавливайте/не эксплуатируйте телевизор в таких местах, помещениях и ситуациях, которые перечислены ниже.

Места расположения:

На открытом воздухе (под прямыми солнечными лучами), на берегу моря, на корабле или другом судне, в автомобиле, в медицинских учреждениях, в неустойчивом положении; вблизи воды, или там, где возможно воздействие на него дождя, влаги или дыма.

Помещения:

В жарких, влажных или слишком запыленных помещениях; в местах, где могут быть насекомые; в таких местах, в которых телевизор может быть подвержен механической вибрации; вблизи огнеопасных объектов (свечей и др.). На телевизор не должны попадать какие-либо капли или брызги; нельзя ставить на него предметы, содержащие жидкости, например вазу с цветами.

Ситуации:

Не касайтесь телевизора мокрыми руками; не эксплуатируйте его со снятым корпусом или с дополнительными аксессуарами, не рекомендованными изготовителем. Во время грозы отключайте телевизор от розетки электропитания и антенны.

Продолжение на следующей странице

Осколки:

- Не бросайте никакие предметы в телевизор. От удара экранное стекло может разбиться и нанести серьезную травму.
- Если на поверхности телевизора образовались трещины, перед тем, как прикоснуться к нему, выньте кабель питания из розетки. В противном случае Вы можете получить удар электрическим током.

Если телевизор не используется

- Если Вы не собираетесь пользоваться телевизором в течение нескольких дней, по соображениям безопасности и энергосбережения его следует отключить от сети электропитания.
- Так как телевизор не отключается от сети при выключении кнопкой, для его полного отключения от электропитания выньте вилку кабеля питания из розетки.
- Следует иметь в виду, что некоторые телевизоры обладают функциями, для корректной работы которых требуется оставлять телевизор в дежурном режиме. В настоящем руководстве Вы найдете информацию о применимости данного положения к Вашему телевизору.

Меры предосторожности в отношении детей

- Не позволяйте детям взбираться на телевизор.
- Храните мелкие детали вне досягаемости детей, чтобы они не могли случайно проглотить их.

Если имеют место следующие неисправности...

Немедленно **выключите** телевизор и выньте вилку кабеля питания из розетки в следующих случаях.

Обратитесь к своему дилеру или в сервисный центр Sony для того, чтобы квалифицированные специалисты сервисной службы выполнили проверку телевизора.

В случае, если:

- Поврежден кабель питания.
- Электророзетка имеет плохие контакты.
- Телевизор получил повреждения в результате падения, удара или попадания брошенным в него предметом.
- Внутрь корпуса телевизора через отверстия попала жидкость или какой-либо предмет.

Меры предосторожности

Просмотр телевизора

- Смотрите телевизор при достаточном освещении; просмотр при плохом освещении или в течение чрезмерно продолжительного времени утомляет глаза.
- При использовании наушниками не устанавливайте слишком большую громкость, чтобы не повредить слух.

ЖК-экран

- Хотя ЖК-экран изготовлен по высокоточной технологии и число эффективных точек достигает 99,99 % и выше, на экране могут постоянно появляться черные или яркие цветные (красные, синие или зеленые) точки. Это структурное свойство ЖК-экрана, которое не является признаком неисправности.
- Не нажимайте на защитный фильтр, не царапайте его и не ставьте на телевизор какие-либо предметы. Это может привести к неравномерности изображения или повреждению ЖК-экрана.
- Если телевизор работает в холодном месте, изображение может оказаться размытым или слишком темным. Это не является признаком неисправности. Эти явления исчезнут с повышением температуры.
- При продолжительной демонстрации неподвижного изображения могут появляться остаточные изображения. Через несколько секунд они могут исчезнуть.
- Во время работы телевизора экран и корпус нагреваются. Это не является признаком неисправности.
- ЖК-экран содержит небольшое количество жидких кристаллов. Некоторые люминесцентные лампы, применяемые в этом телевизоре, содержат также ртуть. При утилизации соблюдайте соответствующие местные положения и инструкции.

Уход за поверхностью экрана, корпусом телевизора и их чистка

Перед чисткой телевизора или вилки кабеля питания отсоедините кабель от сети. Для обеспечения сохранности конструкционных материалов и покрытия экрана телевизора соблюдайте следующие меры предосторожности.

- Для удаления пыли с поверхности экрана/корпуса телевизора осторожно протирайте его мягкой тканью. Если пыль не удаляется полностью, протрите экран мягкой тканью, слегка смоченной в слабом растворе мягкого моющего средства.

- Ни в коем случае не используйте никакие абразивные материалы, щелочные/кислотные очистители, чистящие порошки и такие летучие растворители, как спирт, бензин, разбавитель или инсектициды. Применение этих веществ или длительный контакт с изделиями из резины/винила могут повредить покрытие корпуса или поверхность экрана.
- Для обеспечения надлежащей вентиляции рекомендуется периодически прочищать вентиляционные отверстия с помощью пылесоса.
- При регулировке угла наклона телевизора изменяйте его положение медленно и осторожно во избежание соскальзывания телевизора с подставки.

Дополнительные устройства

Держите дополнительные компоненты или оборудование, излучающее электромагнитные волны, на расстоянии от телевизора. В противном случае может иметь место искажение изображения и/или звука.

Утилизация телевизора



Утилизация электрического и электронного оборудования (директива применяется в странах Евросоюза и других европейских странах, где действуют системы

раздельного сбора отходов)

Данный знак на устройстве или его упаковке обозначает, что данное устройство нельзя утилизировать вместе с прочими бытовыми отходами. Его следует сдать в соответствующий приемный пункт переработки электрического и электронного оборудования. Неправильная утилизация данного изделия может привести к потенциально негативному влиянию на окружающую среду и здоровье людей, поэтому для предотвращения подобных последствий необходимо выполнять специальные требования по утилизации этого изделия. Переработка данных материалов поможет сохранить природные ресурсы. Для получения более подробной информации о переработке этого изделия обратитесь в местные органы городского управления, службу сбора бытовых отходов или в магазин, где было приобретено изделие.

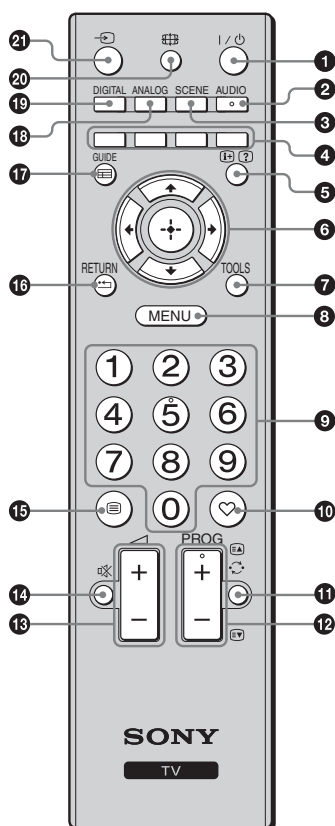


Утилизация использованных элементов питания (применяется в странах Евросоюза и других европейских странах, где

действуют системы раздельного сбора отходов)

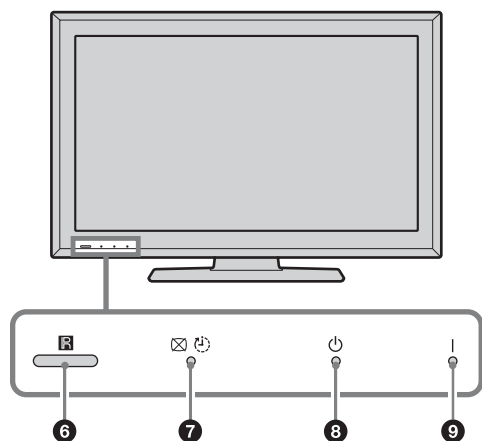
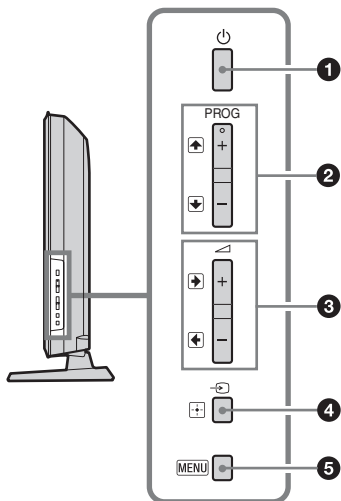
Данный знак на элементе питания или упаковке означает, что элемент питания, поставляемый с устройством, нельзя утилизировать вместе с прочими бытовыми отходами. На некоторых элементах питания данный символ может комбинироваться с символом химического элемента. Символы ртути (Hg) или свинца (Pb) указываются, если содержание данных металлов менее 0,0005% (для ртути) и 0,004% (для свинца) соответственно. Обеспечивая правильную утилизацию использованных элементов питания, вы предотвращаете негативное влияние на окружающую среду и здоровье людей, возникающее при неправильной утилизации. Вторичная переработка материалов, использованных при изготовлении элементов питания, способствует сохранению природных ресурсов. При работе устройств, для которых в целях безопасности, выполнения каких-либо действий или сохранения имеющихся в памяти устройств данных необходима подача постоянного питания от встроенного элемента питания, замену такого элемента питания следует производить только в специализированных сервисных центрах. Для правильной утилизации использованных элементов питания, после истечения срока службы, сдавайте их в соответствующий пункт по сбору электронного и электрического оборудования. Об использовании прочих элементов питания, пожалуйста, узнайте в разделе, в котором даны инструкции по извлечению элементов питания из устройства, соблюдая меры безопасности. Сдавайте использованные элементы питания в соответствующие пункты по сбору и переработке использованных элементов питания. Для получения более подробной информации о вторичной переработке данного изделия или использованного элемента питания, пожалуйста, обратитесь в местные органы городского управления, службу сбора бытовых отходов или в магазин, где было приобретено изделие.

Описание пульта ДУ



- 1 I/⏻ – Дежурный режим**
Служит для временного выключения телевизора и его включения из дежурного режима.
 - 2 AUDIO**
Нажмите, чтобы изменить режим двухканального звучания (стр. 28).
 - 3 SCENE – Выбор сцены (стр. 17)**
 - 4 Цветные кнопки (стр. 17, 20)**
 - 5 – Информация/Вывод скрытого текста**
 - В цифровом режиме: Выводит на экран краткую информацию о просматриваемой в данный момент программе.
 - В аналоговом режиме: Выводит на экран такую информацию, как текущий номер канала и формат экрана.
 - В режиме телетекста (стр. 17): Выводит на экран скрытую информацию (например, ответы телевикторины).
 - 6**
 - 7 TOOLS (стр. 18, 23)**
Открывает доступ к различным опциям просмотра и позволяет выполнять настройку и изменение параметров в соответствии с источником и форматом сигнала.
 - 8 MENU (стр. 26)**
 - 9 Цифровые кнопки**
 - В обычном режиме работы телевизора: Служат для выбора канала. Для выбора номера канала 10 и выше вторую и третью номерные кнопки нужно нажимать быстро.
 - В режиме телетекста: Служат для ввода трехзначного номера нужной страницы.
 - 10 – Список избранных цифровых материалов**
Нажмите эту кнопку, чтобы отобразить созданный список избранных цифровых материалов (стр. 20).
 - 11 – Предыдущий канал**
Служит для возврата к предыдущему просматривавшемуся каналу.
 - 12 PROG +/- /**
 - В обычном режиме работы телевизора: Служит для выбора следующего (+) или предыдущего (-) канала.
 - В режиме телетекста (стр. 17): Служит для выбора следующего () или предыдущего () канала.
 - 13 +/- – Громкость**
 - 14 – Отключение звука**
 - 15 – Телетекст (стр. 17)**
 - 16 RETURN /**
Служит для возврата к предыдущей странице любого выведенного на экран меню.
 - 17 GUIDE / – EPG (Цифровой экранный электронный телегид) (стр. 19)**
 - 18 ANALOG – Аналоговый режим (стр. 16)**
 - 19 DIGITAL – Цифровой режим (стр. 16)**
 - 20 – Режим экрана (стр. 17)**
 - 21 – Кнопка выбора источника входного сигнала**
Служит для выбора источника входного сигнала из числа устройств, подключенных к разъемам телевизора (стр. 22).
-
- На кнопках 5, PROG + и AUDIO имеются выпуклые точки. Используйте их для ориентации во время работы с телевизором.

Описание кнопок и индикаторов телевизора



1 – Кнопка включения/выключения питания

Служит для включения или выключения телевизора.



- Чтобы полностью выключить телевизор, выньте вилку кабеля питания из электророзетки.
- Если телевизор включен, индикатор питания светится зеленым светом.

2 PROG +/- (↑/↓)

- В обычном режиме работы телевизора: Служит для выбора следующего (+) или предыдущего (-) канала.
- При работе с меню: Служит для перемещения между опциями вверх (↑) или вниз (↓).

3 +/- (→/←)

- В обычном режиме работы телевизора: Служит для увеличения (+) или уменьшения (-) громкости.
- При работе с меню: Служит для перемещения между опциями вправо (→) или влево (←).

4 – Кнопка выбора источника входного сигнала / ОК

- В обычном режиме работы телевизора: Служит для выбора источника входного сигнала из числа устройств, подключенных к разъемам телевизора (стр. 22).
- При работе с меню: Служит для выбора меню или опции и для подтверждения установки.

5 MENU (стр. 26)

6 Датчик сигнала с пульта ДУ

- Служит для приема инфракрасных сигналов от пульта ДУ.
- Не кладите никакие предметы на датчик, т.к. это может привести к его неверной работе.

7 – Индикатор откл. изображ. / Индикатор таймера отключения

- Загорается зеленым светом при отключенном изображении (стр. 29).
- Загорается оранжевым светом при установленном таймере (стр. 30).

8 – Индикатор дежурного режима

Загорается красным светом, когда телевизор находится в дежурном режиме.

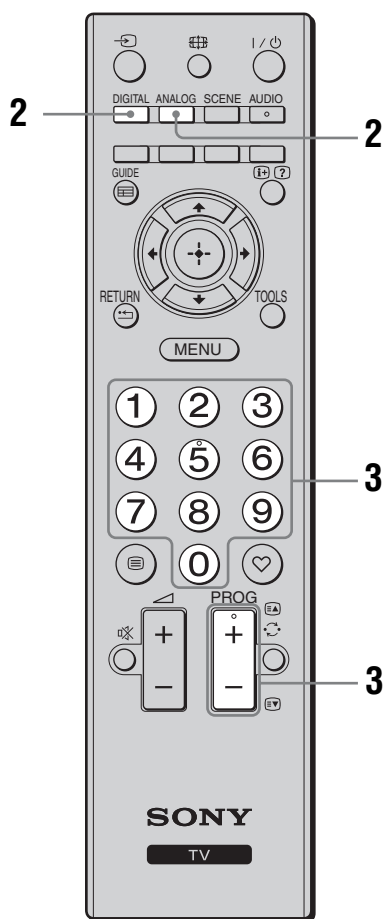
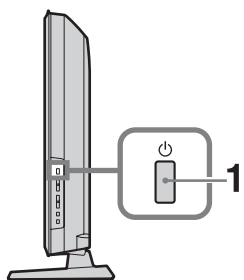
9 – Индикатор включения телевизора


Загорается зеленым светом при включении телевизора.





- Перед тем, как вынимать из розетки кабель питания, убедитесь, что телевизор выключен. Вынимание кабеля питания из розетки при включенном телевизоре может привести к тому, что индикатор продолжит гореть, или даже к выходу телевизора из строя.

Просмотр телевизионных программ



- 1 Нажмите кнопку , расположенную на боковой панели телевизора, чтобы включить телевизор.

Если телевизор находится в режиме ожидания (индикатор  (дежурного режима) на передней панели телевизора горит красным), нажмите кнопку  на пульте дистанционного управления, чтобы включить телевизор.

- 2 Нажмите кнопку DIGITAL, чтобы переключиться в цифровой режим, или кнопку ANALOG, чтобы переключиться в аналоговый режим. Число доступных каналов будет зависеть от заданного режима.








- 3 Для выбора телевизионного канала используйте цифровые кнопки или кнопку PROG +/-.

Для выбора номера канала 10 и выше с помощью номерных кнопок вторую и третью номерные кнопки необходимо нажимать быстро.

О том, как выбрать цифровой канал с помощью цифрового электронного экранного телегида (EPG), см. стр. 19.

В цифровом режиме

На короткое время на экране появится информационный баннер. Баннер может содержать следующие пиктограммы:

- : Трансляция радиосигнала
- : Трансляция кодированных/получаемых по подписке программ
- : Доступно многоязычное аудиовещание
- : Доступны субтитры
- : Доступны субтитры для слабослышащих
- : Рекомендуемый минимальный возраст для просмотра текущей программы (от 4 до 18 лет)
- : Замок от детей

Дополнительные операции

Чтобы	Необходимо
Отрегулировать уровень громкости	Нажимать \triangleleft + (для увеличения)/- (для уменьшения).
Вывести на экран таблицу программ (только в аналоговом режиме)	Нажмите кнопку \oplus . Для выбора аналогового канала нажимайте \updownarrow , затем нажмите кнопку \oplus .
Получить доступ к цифровому списку (только в цифровом режиме)	Нажмите кнопку \heartsuit . Подробности см. на 20.

Вход в режим телетекста

Нажмите ⏏ . При каждом нажатии кнопки ⏏ экран будет циклически меняться в следующей последовательности:

Текст \rightarrow Текст, наложенный на телевизионное изображение (смешанный режим) \rightarrow Изображение без текста (выход из режима телетекста)

Для выбора страницы используйте цифровые кнопки или ⏏ / ⏏ .

Для вывода на экран скрытой информации нажмите кнопку ? .



- Если в нижней части страницы телетекста появляются четыре цветовых символа, Вы можете войти в режим Фастекст. Фастекст обеспечивает Вам быстрый и простой доступ к нужным страницам. Нажмите кнопку соответствующего цвета для выхода на нужную страницу.

Режим выбора сцены

Выберите любое значение: “Универсальная”, “Кино”, “Спорт”, “Игра” или “Фото”. После выбора режима параметрам, которые регулируют качество звучания и изображения, автоматически присваиваются оптимальные значения (в соответствии с типом содержимого).

- 1 Нажмите кнопку SCENE на пульте ДУ.
- 2 С помощью кнопок \updownarrow / \leftarrow / \rightarrow выберите режим, а затем нажмите \oplus .

Универсальная: Используются текущие пользовательские настройки.

Кино: Воспроизведение изображения и звука с эффектом кино.

Спорт: Воспроизведение изображения реалистичного качества с объемным звуковым сопровождением.

Игра: Воспроизведение высококачественных изображения и звука, обеспечивающих максимум удовольствия во время игры.

Фото: Воспроизведение изображений с характеристиками, передающими текстуру и цвета отпечатанных фотографий.

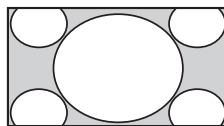


- Если выбран любой режим сцены, выбор режима изображения в меню изображений невозможен - сначала отмените выбор сцены.
- Данная функция недоступна при использовании следующих подключений: вход PC , вход HDMI PC , а также в меню “Фото / Музыка”.

Ручное изменение формата экрана для соответствия формату передаваемого изображения

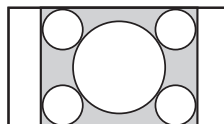
Несколько раз нажмите ⏏ для выбора нужного формата экрана.

Оптималь.*



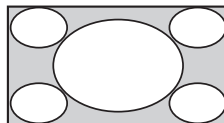
Обеспечивает воспроизведение изображения в обычном формате 4:3 с имитацией эффекта широкоэкранного изображения. Изображение формата 4:3 вытягивается для заполнения всего экрана.

4/3



Обеспечивает воспроизведение изображения (например, предназначенного для неширокоэкранных телевизоров) в обычном формате 4:3 с правильными пропорциями.

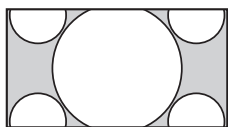
Широкоэкр.



Растягивание изображения формата 4:3 по горизонтали с заполнением экрана в формате 16:9.

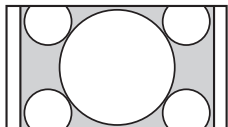
Продолжение на следующей странице

Увелич.*



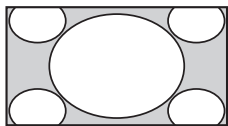
Обеспечивает воспроизведение с правильными пропорциями изображения в кинематографическом формате (letter box).

14/9*



Обеспечивает воспроизведение с правильными пропорциями изображения в формате 14:9. В результате по краям изображения будут видны черные полосы.

субтитры*



Обеспечивает воспроизведение изображения в кинематографическом формате (letter box) с субтитрами на экране.

Авто

- Если для параметра “Формат экрана” установлено значение “Авто”, то формат экрана автоматически меняется в соответствии с радиосигналом.
- Значение “Авто” (Автоматически) можно выбрать только для сигналов систем PAL и SECAM.

* Часть изображения сверху или внизу может оказаться срезанной.



- В зависимости от сигнала некоторые форматы экрана могут быть не доступны.
- Возможно, некоторые символы и/или буквы в верхней и нижней частях изображения будут не видны при использовании формата “Оптималь.”.



- Можно отрегулировать вертикальное положение картинки, выбирая опции “Оптималь.”, “Увелич.”, “14/9” или “субтитры”. Нажмите \updownarrow для перемещения вверх или вниз (например, чтобы прочесть субтитры).

Использование меню “Сервис”

Во время просмотра ТВ программы нажмите кнопку TOOLS для вывода на экран следующих опций.

Опции	Описание
Закрыть	Используется для закрытия меню “Сервис”.
Режим изображения	См. стр. 27.
Эффект	См. стр. 28.
Динамик	См. стр. 29.
Язык аудио (только в цифровом режиме)	См. стр. 33.
Установка субтитров (только в цифровом режиме)	См. стр. 33.
Таймер выкл.	См. стр. 30.
Энергосбереж.	См. стр. 29.
Системная информация (только в цифровом режиме)	Используется для вывода на экран системной информации.

Использование цифрового электронного экранного телегида (EPG) DV3*



Цифровой электронный экранный телегид (EPG)

* Эта функция может быть недоступной в некоторых странах/регионах.

Чтобы	Необходимо
Просмотреть ту или иную программу	С помощью кнопок $\uparrow/\downarrow/\leftarrow/\rightarrow$ выбрать программу, затем нажать \oplus .
Удалить с экрана EPG (Цифровой экранный электронный телегид)	Нажать GUIDE.



- Если для ряда программ задано возрастное ограничение, на экране появится запрос PIN-кода. Подробности см. в разделе см. “Замок от детей” на стр. 34.

- 1 В цифровом режиме нажмите GUIDE.
- 2 Выполните нужную операцию в соответствии со следующей таблицей или указаниями на экране.



- Информация о программе будет выведена на экран, только если она передается телевещательной станцией.

Использование списка избранных цифровых программ DVZ*



Список избранных цифровых программ

Функция “Цифр. Избранные” позволяет Вам составить до четырех списков предпочитаемых Вами программ.

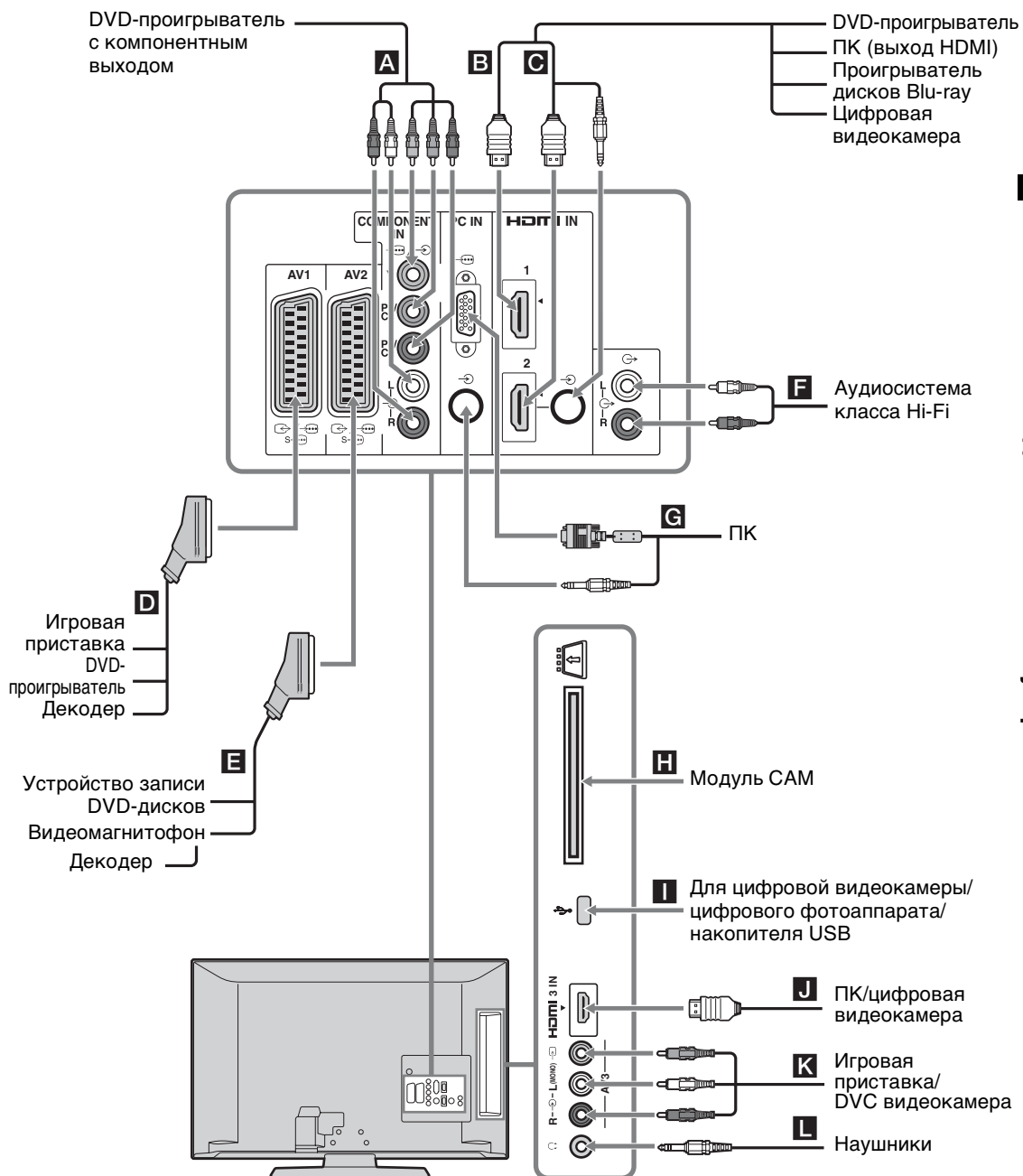
- 1 В цифровом режиме нажмите ♥.
- 2 Выполните нужную операцию в соответствии со следующей таблицей или указаниями на экране.

* Эта функция может быть недоступной в некоторых странах/регионах.

Чтобы	Необходимо
Впервые создать список избранных программ	<ol style="list-style-type: none"> 1 Нажать ⊕ для выбора “Да”. 2 Нажмите желтую кнопку, чтобы выбрать список избранных программ. 3 С помощью кнопок ↕/↔/↔/↔ выберите канал, который необходимо добавить, затем нажмите кнопку ⊕. Каналы, содержащиеся в списке избранных программ, помечены символом ♥. 4 Нажмите RETURN, чтобы закончить настройку.
Просмотреть тот или иной канал	<ol style="list-style-type: none"> 1 Перемещайтесь по списку избранных программ с помощью желтой кнопки. 2 Нажимая ↕/↔, выбрать нужный канал, затем нажать ⊕.
Удалить с экрана список предпочитаемых программ	Нажмите кнопку RETURN.
Добавить или удалить каналы из редактируемого списка избранных программ	<ol style="list-style-type: none"> 1 Нажать синюю кнопку. 2 Нажмите желтую кнопку, чтобы выбрать список избранных программ для редактирования. 3 С помощью кнопок ↕/↔/↔/↔ выберите канал, который необходимо добавить или удалить, затем нажмите кнопку ⊕.
Удалить все каналы из текущего списка избранных программ	<ol style="list-style-type: none"> 1 Нажать синюю кнопку. 2 Нажмите желтую кнопку, чтобы выбрать список избранных программ для редактирования. 3 Нажать синюю кнопку. 4 С помощью кнопок ↔/↔ выбрать “Да”, затем нажать ⊕ для подтверждения.

Подключение дополнительных устройств

Вы можете подключить к Вашему телевизору широкий спектр дополнительных устройств. Соединительные кабели не входят в комплект поставки.









Просмотр изображения с устройств, подключенных к телевизору

Включите подключенное оборудование, а затем выполните одну из следующих операций.

Для видеомаягнитофона с автоматической настройкой (стр. 8)



В аналоговом режиме нажимайте PROG +/- или на цифровые кнопки для выбора видеоканала.





















Для других подключенных устройств

Нажмите кнопку  для отображения списка подсоединенного оборудования. С помощью кнопок / выберите нужный источник входного сигнала, затем нажмите . (Выделенный элемент будет выбран, если после нажатия / в течение двух секунд не будут выполнены никакие действия.)

Для устройства USB

См. стр. 24.

Символ на экране	Описание
 Component	Для просмотра изображения с устройства, подключенного к разъему  .

Символ на экране	Описание
 HDMI1,  HDMI2 или  HDMI3	HDMI IN 1, HDMI IN 2 или HDMI IN 3 Для просмотра изображения с устройства, подключенного к разъему  ,  или  . Цифровые видео- и аудиосигналы подаются с подключенного оборудования. Если оборудование оснащено гнездом DVI, подключите гнездо DVI к гнезду HDMI IN 2 с помощью переходного интерфейса DVI-HDMI (не прилагается) и подключите гнезда аудиовыходов оборудования к гнездам аудиовыходов в гнездах HDMI IN 2. Подключите к гнезду HDMI IN 3, чтобы просмотреть фотографии или изображения с компьютера или цифровой видеоканалы на экране.
 AV1/ AV1/S  AV1	Для просмотра изображения с устройства, подключенного к разъему  .
 AV2/ AV2/S  AV2	Для просмотра изображения с устройства, подключенного к разъему  .
 PC	Для просмотра изображения с устройства, подключенного к разъему  .  • Рекомендуется использовать кабель ПК с ферритами, например, "разъем, D-sub 15" (ref. 1-793-504-11, продается в Sony Service Centre), или аналогичный.
 USB	Для просмотра изображения с устройства, подключенного к разъему  . Для просмотра фотографий или прослушивания музыки с носителя USB, подключенного к телевизору.
 AV3	Для просмотра изображения с устройства, подключенного к разъему  . При подключении монофонического оборудования подключайте его к гнезду  AV3 L.



- Обязательно используйте только разрешенный HDMI-кабель с логотипом HDMI. Рекомендуется использовать кабель HDMI компании Sony.
- Связь с подключенными устройствами поддерживается, если эти устройства совместимы с HDMI управлением. Об установке связи см. стр. 25.


Чтобы подключить	Необходимо
------------------	------------


САМ (Модуль ограниченного доступа) F	Для просмотра Pay Per View - кодированных платных программ, распространяемых по подписке.
---	---

Более подробную информацию см. в инструкции, приложенной к Вашему САМ. Для использования САМ удалите “макет” карточки из разъема САМ. Выключите телевизор, когда будете вставлять модуль САМ в разъем САМ. Если САМ не используется, рекомендуется вставлять “макет” карточки в разъем САМ.



- САМ не поддерживается в некоторых странах/регионах. Обратитесь к авторизованному дилеру.

Аудиосистему класса Hi-Fi F	Подсоединить к аудиовыходам  для прослушивания звука с телевизора через аудиосистему.
------------------------------------	--

Наушники L	Подсоединить к гнезду  , чтобы слушать звук с телевизора через наушники.
-------------------	---

Дополнительные операции

Чтобы	Необходимо
Возвратиться к обычному режиму работы телевизора	Нажать DIGITAL или ANALOG.

Использование меню “Сервис”

Во время просмотра изображений от подключенных к телевизору устройств нажмите кнопку TOOLS для вывода на экран следующих опций.

Опции	Описание
Закрыть	Используется для закрытия меню “Сервис”.
Режим изображения (за исключением режимов приема входного сигнала с ПК и USB)	См. стр. 27.
Режим дисплея (только для режима работы, при котором сигнал подается на вход РС)	См. стр. 27.
Эффект	См. стр. 28.
Динамик	См. стр. 29.
Сдвиг по горизонтали (только для режима работы, при котором сигнал подается на вход РС)	См. стр. 30.
Сдвиг по вертикали (только для режима работы, при котором сигнал подается на вход РС)	См. стр. 30.
Таймер выкл. (кроме режима работы, при котором сигнал подается на вход РС)	См. стр. 30.
Энергосбереж.	См. стр. 29.

Просмотр фотографий и воспроизведение музыки через USB

На телевизоре можно воспроизводить файлы фото/музыки, сохраненные на цифровой фотокамере или видеокамере Sony, подключив их с помощью кабеля USB, а также файлы, содержащиеся на носителе USB.

- 1 Подсоедините поддерживаемое устройство USB к телевизору.
- 2 Нажмите **MENU**.
- 3 С помощью кнопок \uparrow/\downarrow выберите “Фото / Музыка”, а затем нажмите \oplus .
- 4 С помощью кнопок $\uparrow/\downarrow/\leftarrow/\rightarrow$ выберите файл или папку, а затем нажмите \oplus .
Перейдя в папку, выберите файл, а затем нажмите \oplus .
Начнется воспроизведение.



- Качество изображений при использовании меню “Фото” может быть снижено из-за увеличения некоторых фотографий. Кроме того, в зависимости от размера и форматного соотношения изображения экран может быть не заполнен целиком.
- При использовании меню “Фото” для отображения некоторых изображений может потребоваться некоторое время.
- Имена файлов и папок можно указывать только на английском языке.
- Во время считывания телевизором данных с устройства USB соблюдайте следующие указания:
 - Не выключайте телевизор или подсоединенное устройство USB.
 - Не отсоединяйте кабель USB.
 - Не отсоединяйте устройство USB.Это может привести к повреждению данных, сохраненных на устройстве USB.
- Компания Sony не несет ответственности за любые повреждения или потерю данных на устройстве записи вследствие неисправности устройств, подсоединенных к телевизору.
- Воспроизведение при подключении USB поддерживается для следующих форматов файлов изображений:
 - JPEG (файлы в формате JPEG с расширением “.jpg”, совместимые с DCF 2.0 или Exif 2.21)

- При подключении к телевизору цифровой фотокамеры Sony выберите для режима соединения USB значение “Авто” или “Запоминающее устройство”. Более подробную информацию о режиме соединения USB см. в инструкции, прилагаемой к цифровой фотокамере.
- Воспроизведение при подключении к порту USB поддерживается для следующих форматов аудиофайлов:
 - MP3 (файлы с расширением “.mp3” без защиты авторских прав)
- Функция просмотр фото (USB) может использоваться с файловыми системами FAT16 и FAT32.
- Даже при поддержке определенного формата файла из-за предъявляемых требований к характеристикам файлов некоторые из них, включая измененные на ПК, не удастся воспроизвести.
- Для получения последней информации о USB-совместимых устройствах посетите следующий веб-сайт:
<http://support.sony-europe.com/TV/compatibility/>

Использование функции контроля по HDMI

Функция контроля по HDMI позволяет соединить телевизор с подключенным оборудованием, поддерживающим эту функцию, используя стандарт HDMI CEC (Consumer Electronics Control). Например, подключив устройство Sony, поддерживающее функцию контроля по HDMI (с помощью кабелей HDMI), к телевизору, можно выполнять совместное управление этими устройствами. Убедитесь, что устройство подключено надлежащим образом, и выполните необходимые настройки.

Настройка функции контроля по HDMI

Функцию контроля по HDMI следует настроить на телевизоре и подключенном устройстве. Информацию о настройках телевизора см. в разделе “Настройка HDMI” на стр. 31. Информацию о настройках подключенного устройства см. в руководстве по эксплуатации, прилагаемом к устройству.

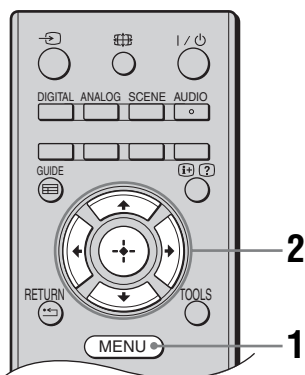
Функции контроля по HDMI

- Одновременное с телевизором выключение подключенных к нему устройств.
- Включение телевизора одновременно с подключенными к нему устройствами и автоматический выбор соответствующего входа при начале воспроизведения на одном из них.

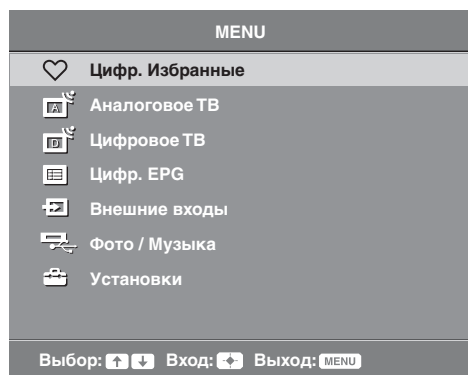
Использование функций меню

Навигация по системе меню

“MENU” позволяет Вам использовать различные возможности данного телевизора. Вы можете легко выбрать каналы или внешние входы, а также изменять установки телевизора с помощью пульта ДУ.



- 1 Нажмите кнопку MENU.
- 2 С помощью кнопок / выберите ту или другую опцию, затем нажмите . Для выхода из меню нажмите кнопку MENU.



- 1 **Цифр. Избранные***
Отображение списка избранных программ (стр. 20).
- 2 **Аналоговое ТВ**
Служит для возврата к предыдущему просматривавшемуся аналоговому каналу.

- 3 **Цифровое ТВ***
Служит для возврата к предыдущему просматривавшемуся цифровому каналу.
- 4 **Цифр. EPG***
Отображение меню “Цифровой электронный экраный телегид” (EPG) (стр. 19).

- 5 **Внешние входы**
Выводит на экран список устройств, подключенных к Вашему телевизору.
 - Для просмотра изображения с нужного внешнего входа выберите источник входного сигнала, затем нажмите .

- 6 **Фото / Музыка**
Отображение меню “Фото / Музыка” (стр. 24).

- 7 **Установки**
Отображение меню “Установки”, где выполняется большая часть расширенных настроек и регулировок.
 - 1 Нажимая /, выберите пиктограмму какого-либо меню, затем нажмите .
 - 2 С помощью кнопок /// выберите ту или иную опцию или выполните ту или иную установку, затем нажмите .



Подробности об установках см. на стр. 27 - 34.

- Опции, доступные для изменений, варьируют в зависимости от ситуации. Недоступные опции отображаются серым цветом или не выводятся на экран.

* Эта функция может быть недоступной в некоторых странах/регионах.

Установки


Настройка изображения

Режим изображения	Служит для выбора режима изображения за исключением тех случаев, когда источником входного сигнала является ПК. “ Яркий ”: Задается для увеличения контрастности и резкости изображения. “ Обычный ”: Для получения стандартного изображения. Рекомендуется для домашнего просмотра. “ Кино ”: Предназначается для просмотра фильмов. Эта опция является наиболее подходящей для просмотра фильмов в обстановке, напоминающей кинотеатр. “ Фото ”: Для фотографий.
Режим дисплея (только в режиме компьютера)	С помощью этой функции производится выбор режима дисплея при подаче на телевизор сигнала от ПК. “ Видео ”: Для видеоизображений. “ Текст ”: Для текста, графиков или таблиц. “ Фото ”: Для фотографий.
Подсветка	Позволяет настроить яркость подсветки.
Контраст	Служит для увеличения или уменьшения контрастности изображения.
Яркость	Позволяет сделать изображение более ярким или темным.
Цветность	Служит для увеличения или уменьшения интенсивности цвета.
Оттенок	Увеличивает или уменьшает количество оттенков зеленого и красного.  <ul style="list-style-type: none">• Регулировка параметра “Оттенок” возможна только для сигнала в формате NTSC (например, при просмотре американских видеокассет).
Резкость	Позволяет делать изображение более резким или мягким.
Цветовой тон	Позволяет настроить оттенки белого на изображении. “ Холодный ”: Придает белым цветам голубой оттенок. “ Нейтральный ”: Придает белым цветам нейтральный оттенок. “ Теплый ”: Придает белым цветам красный оттенок.  <ul style="list-style-type: none">• Выбор опции “Теплый” становится невозможен, если Вы установили параметр “Режим изображения” в опцию “Яркий”.
Шумопонижение	Эта опция уменьшает помехи (“снег”) на изображении при приеме слабого телевизионного сигнала. “ Сильное/Средн./Слабое ”: Изменяет параметры шумопонижения. “ Выкл. ”: Выключает функцию “Шумопонижение”.

Шумопонижение для MPEG	Снижение шума изображения при воспроизведении сжатого видео в формате MPEG.
Сброс	Сброс всех настроек, выполненных в меню “Настройка изображения”, за исключением настроек параметров “Режим изображения” и “Режим дисплея” (только в режиме компьютера) к заводским настройкам.

- Параметры “Яркость”, “Цветность”, “Оттенок” и “Резкость” недоступны, когда для параметра “Режим изображения” установлено значение “Яркий” или для параметра “Режим дисплея” установлено значение “Текст”.

Настройка звука

Эффект	<p>Позволяет выбрать тот или иной звуковой режим.</p> <p>“Динамичный”: Усиливает чистоту звучания и эффект звукового присутствия для лучшего восприятия и музыкальной реалистичности.</p> <p>“Обычный”: Улучшает чистоту и детализацию звучания и эффект звукового присутствия.</p> <p>“Отчетливость речи”: Делает звучание голоса более четким.</p>
Окруж. звук	<p>Выбор режима объемного звучания.</p> <p>“Окруж. звук”: Для объемного звучания (только для стереофонических программ).</p> <p>“Имитация стерео”: Добавляет эффект объемного звучания к монофоническим программам.</p> <p>“Выкл.”: Для обычного приема в стереофоническом или монофоническом режиме.</p>
Тембр ВЧ	Позволяет выполнить регулировку уровня звука высокой частоты.
Тембр НЧ	Позволяет выполнить регулировку уровня звука низкой частоты.
Баланс	Позволяет регулировать баланс звука между левым и правым динамиком.
Сброс	Сброс всех настроек, выполненных в меню “Настройка звука” к заводским настройкам.
Двойной звук	<p>Эта опция позволяет производить выбор звука, который должен воспроизводиться через динамики при стереотрансляции или трансляции на двух языках.</p> <p>“Сtereo”, “Моно”: Для стереопрограмм.</p> <p>“А”/“В”/“Моно”: Для двуязычных трансляций выбирайте “А” для звукового канала 1, “В” для звукового канала 2 или “Моно” для монофонического канала, если таковой имеется.</p> <p></p> <ul style="list-style-type: none"> • Если Вы выбрали другое подключенное к телевизору внешнее устройство, установите параметр “Двойной звук” в опции “Сtereo”, “А” или “В”.
Авторег. Громк	Эта опция обеспечивает поддержание постоянного уровня громкости, даже когда в нем случаются резкие изменения (например, звук в рекламных роликах обычно бывает громче, чем в других передачах).

Динамик

Эта опция позволяет включать/выключать внутренние динамики телевизора.

“Динамик ТВ”: Динамики телевизора включаются и звук воспроизводится через них.

“Аудиосистема”: Динамики телевизора отключаются, позволяя Вам слушать звук через внешнее аудиоустройство, подключенное к аудиовыходам телевизора.

- Параметры “Эффект”, “Окруж. Звук”, “Тембр ВЧ”, “Тембр НЧ”, “Баланс”, “Сброс” и “Авторег. Громк” недоступны, если для параметра “Динамик” установлено значение “Аудиосистема”.

**Эко****Энергосбереж.**

Позволяет выбрать режим энергосбережения для уменьшения потребления энергии Вашим телевизором.

“Стандарт”: Заводская предустановка.

“Пониженное”: Уменьшает потребление энергии телевизором.

“Откл. изображ.”: Отключает изображение. Вы можете слушать звук при отключенном изображении.

Отключение неиспользуемого ТВ

Можно задать время (“1 ч”, “2 ч” или “3 ч”), по истечении которого телевизор автоматически перейдет в дежурный режим, если в течение указанного промежутка времени телевизор не будет использоваться.

Управление питанием с ПК

Если для этого параметра установлено значение “Вкл.”, телевизор переходит в дежурный режим, если нет сигнала от ПК. Функция доступна только в режиме приема входного сигнала с ПК.

Сброс

Сброс всех настроек, выполненных в меню “Эко” к заводским настройкам.

**Функции****Формат экрана**

Эта опция позволяет изменять формат экрана. Подробности о формате экрана см. на стр. 18.



- Значение “Авто” (Автоматически) можно выбрать только для сигналов систем PAL и SECAM.

Формат экрана (только в режиме компьютера)







“Нормальный”: Изображение воспроизводится в оригинальном размере.

“Полный”: Увеличение изображения до заполнения области дисплея.

RGB центр.

Эта опция позволяет Вам настроить горизонтальное положение изображения так, чтобы оно оказалось в середине экрана.



- Эта опция доступна только, если источник RGB сигнала подключен к Scart-разъемам  /  / S- AV1 или  /  / S- AV2 на задней панели телевизора.

Настройка для ПК

Эта опция позволяет Вам произвести настройку экрана по своему вкусу при подключении ПК и использовании экрана телевизора в качестве его монитора.



- Данная опция доступна только при получении сигнала ПК.

“Фаза”: Выполняет регулировку экрана, когда неясно видна часть отображаемого текста или изображения.

“Шаг”: Расширяет или сужает экран по горизонтали.

“Сдвиг по горизонтали”: Перемещает экран влево или вправо.

“Сдвиг по вертикали”: Перемещает экран вверх или вниз.

“Сброс”: Производит возврат к заводским предустановкам.

Таймер выкл.

Эта опция позволяет Вам задать время, по истечении которого телевизор автоматически переходит в дежурный режим.

При активации функции “Таймер выкл.” индикатор (Таймер выкл.) на передней панели загорится оранжевым.



- При выключении и включении телевизора “Таймер выкл.” сбрасывается на “Выкл.”.
 - Сообщение с уведомлением отобразится на экране за одну минуту до переключения телевизора в режим ожидания.
-



Настройка

Автозапуск

Запускает начальную настройку, чтобы выбрать язык, страну/регион, место просмотра и настроить все доступные цифровые и аналоговые каналы. Обычно этого делать не требуется, потому что язык и страна/регион уже были выбраны, а все каналы уже настроены при установке телевизора (стр. 8). Тем не менее, данная опция позволяет повторить процесс (например, чтобы перенастроить телевизор после переезда).

Язык

Эта опция позволяет выбрать язык, на котором меню выводятся на экран.

Автонастройка (Только в аналоговом режиме)

Настройтесь на все доступные аналоговые каналы. Обычно этого делать не требуется, потому что все каналы уже настроены при установке телевизора (стр. 8). Тем не менее, эта опция позволяет повторить процедуру (например, заново настроить телевизор после переезда или найти новые каналы, появившиеся в эфире).

Сортировка программ (Только в аналоговом режиме)

Эта опция позволяет изменить порядок расположения каналов, сохраненных в памяти телевизора.

- 1 С помощью кнопок / выберите канал, который Вы ходите переместить в новое положение, затем нажмите .
 - 2 С помощью кнопок / выберите новое положение Вашего канала, затем нажмите .
-

Предустановка AV

Эта опция позволяет присвоить имя любому внешнему устройству, подключенному к разъемам на боковой и задней панелях телевизора. Данное имя будет ненадолго выводиться на экран при выборе данного устройства.

- 1 С помощью кнопок \uparrow/\downarrow выберите нужный источник входного сигнала, затем нажмите \oplus .
- 2 С помощью кнопок \uparrow/\downarrow выберите нужную из нижеперечисленных опций и нажмите кнопку \oplus .
 - AV1 (или AV2/AV3/HDMI1/HDMI2/HDMI3/Component/PC), VIDEO, DVD, CABLE, GAME, CAM, SAT: Использование одной из предустановленных меток для присвоения имени подключенному оборудованию.
 - “Изм.”: Вы создаете Вашу собственную метку.
 - 1 С помощью кнопок \uparrow/\downarrow выберите нужную цифру или букву (“_” для пробела), затем нажмите \rightleftarrows .

Если Вы ввели неверный символ

С помощью кнопок \leftarrow/\rightarrow выберите неверный символ. Затем с помощью кнопок \uparrow/\downarrow выберите правильный символ.
 - 2 Выполните процедуру в шаге 1 для ввода имени, затем нажмите кнопку \oplus .

Настройка HDMI

Позволяет соединить телевизор с оборудованием, поддерживающим функцию контроля по HDMI, подключенным к гнездам HDMI телевизора. Обратите внимание, что на подключенном устройстве также необходимо выполнить настройки соединения.

“Контроль по HDMI”: Настройка связи операций телевизора и подключенного устройства, совместимого с контроль по HDMI.

“Автовыкл. устройств”: Если для этого параметра установлено значение “Вкл.”, подключенное устройство, совместимое с контроль по HDMI, выключается, если вы переводите телевизор в дежурный режим с помощью пульта дистанционного управления.

“Автовкл. ТВ”: Если для этого параметра установлено значение “Вкл.”, телевизор включается одновременно с подключенным устройством, совместимым с контроль по HDMI.

“Обнов. список устр-в”: Создает или обновляет “Список устр-в HDMI”. Можно подключить до 11 совместимых устройств и до 5 устройств через одно гнездо. Рекомендуется обновлять “Список устр-в HDMI” при изменении подключений или установок.

“Список устр-в HDMI”: Отображает список подключенных устройств, совместимых с контроль по HDMI.

Баланс громкости

Эта опция позволяет Вам задать независимый уровень громкости для каждого из устройств, подключенных к телевизору.

Руч. настройка программ (Только в аналоговом режиме)

Изменяет настройки доступного аналогового канала. С помощью кнопок \uparrow/\downarrow выберите номер программы, которую требуется изменить. Затем нажмите \oplus .

Система

Позволяет выполнить ручную настройку программ.

- 1 С помощью кнопок \uparrow/\downarrow выберите "Система", затем нажмите кнопку \oplus .
- 2 С помощью кнопок \uparrow/\downarrow выберите одну из перечисленных ниже систем телевидения, затем нажмите кнопку \leftarrow .
V/G: Для стран/регионов Западной Европы
D/K: Для стран/регионов Восточной Европы
L: Для Франции
I: Для Великобритании



- Данная опция является доступной или нет в зависимости от страны/региона, выбранной Вами в меню "Страна" (стр. 7).

Канал

- 1 С помощью кнопок \uparrow/\downarrow выберите "Канал", затем нажмите кнопку \oplus .
- 2 С помощью кнопок \uparrow/\downarrow выберите "S" (для кабельных каналов) или "C" (для каналов эфирного вещания), затем нажмите \rightarrow .
- 3 Выполните настройку каналов следующим образом:

Если Вы не знаете номер канала (частоту)

Нажмите \uparrow/\downarrow для поиска следующего доступного канала. При нахождении какого-либо канала поиск останавливается. Для продолжения поиска нажмите \uparrow/\downarrow .

Если Вы знаете номер канала (частоту)

С помощью цифровых кнопок непосредственно введите номер телевизионного канала или канала видеосигнала.

- 4 Нажмите кнопку \oplus для перехода к опции "Подтвер", затем еще раз нажмите \oplus .

Повторите вышеописанную процедуру, чтобы установить вручную другие каналы.

Имя

Эта опция позволяет Вам присвоить каналу любое имя, содержащее не более пяти символов (букв или цифр).

АПЧ

С помощью этой опции Вы можете выполнить точную настройку выбранной программы в случае, если Вам кажется, что небольшая корректировка настройки позволит повысить качество изображения.

Аудиофильтр

Эта опция позволяет улучшить качество звука для отдельных каналов в случае его искажения при трансляции в режиме "Моно". Иногда нестандартный ТВ сигнал может вызвать искажение звука или его временное исчезновение при просмотре программ, транслируемых в режиме "Моно".

Если Вы не сталкиваетесь с проблемой искажения звука, мы рекомендуем Вам оставить для этой опции заводскую предустановку "Выкл."



- Опция "Аудиофильтр" недоступна, если параметр "Система" установлен в опцию "L".

Пропуск

Данная опция позволяет пропускать неиспользуемые аналоговые каналы при выборе каналов с помощью кнопок PROG +/-.
(Пропущенный канал можно выбрать с помощью цифровых кнопок.)

Подтвер

Сохраняет изменения в настройках меню "Руч. настройка программ".



Цифровая настройка

Автопоиск цифр. станций

Выполняет настройку на все доступные цифровые каналы. Эта опция позволяет заново настроить телевизор после переезда или найти новые каналы, появившиеся в эфире. Нажмите кнопку \oplus .

Редакт. списка программ

Эта опция позволяет удалить из памяти телевизора ненужные цифровые каналы и изменить порядок расположения сохраненных в ней цифровых каналов.

1 С помощью кнопок \uparrow/\downarrow выберите канал, который Вы хотите удалить или переместить в новое положение.

С помощью цифровых кнопок непосредственно введите трехзначный номер нужного телевизионного канала.

2 Выполните удаление или перемещение цифровых каналов следующим образом:

Удаление цифрового канала

Нажмите кнопку \oplus . После появления запроса подтверждения удаления нажмите \leftarrow для выбора опции “Да”, затем нажмите \oplus .

Изменение порядка расположения цифровых каналов

Нажмите \rightarrow , затем с помощью кнопок \uparrow/\downarrow выберите новое положение для данного канала и нажмите кнопку \leftarrow .

3 Нажмите кнопку RETURN.

Руч. поиск цифр. Станций

Позволяет выполнять ручной поиск цифровых каналов.

1 С помощью цифровых кнопок введите номер канала, ручную настройку которого Вы хотите произвести, затем с помощью кнопок \uparrow/\downarrow выполните настройку канала.

2 После выполнения поиска доступных каналов нажмите кнопку \oplus для сохранения программ.

Повторите вышеописанную процедуру для ручного поиска других каналов.

Цифровая конфигурация

Настройка субтитров

“Установка субтитров”: При выборе опции “Для людей с наруш. слуха” на экране вместе с субтитрами возможен также показ визуальных пояснений (если канал передает такую информацию).

“Язык субтитров”: Эта опция позволяет выбрать язык, на котором субтитры выводятся на экран.

Настройка звука

“Тип аудио”: Выполняет переключение телевизора в режим вещания для слабослышащих при выборе опции “Для людей с наруш. слуха”.

“Язык аудио”: Эта опция позволяет выбрать язык аудиовещания для того или иного канала. Некоторые цифровые каналы могут транслироваться с аудиовещанием на различных языках.

“Звуковое описание”: Включает звуковое описание визуальной информации, если оно передается вещательной станцией.

“Уровень микширования”: Выполняет регулировку уровня громкости основного звука и звукового описания.



- Эта опция доступна только при установке для параметра “Звуковое описание” значения “Вкл.”.

Режим баннера

“Основной”: Выводит на экран информацию о программе с цифровым баннером.

“Полный”: Выводит на экран информацию о программе с цифровым баннером; подробная информация размещается под баннером.

Замок от детей

Эта опция позволяет задать возрастные ограничения для тех или иных программ. Просмотр любой программы, на которую распространяются возрастные ограничения, возможен только после ввода правильного значения PIN-кода.

1 С помощью цифровых кнопок введите ранее заданное Вами значение PIN-кода.

Если Вы ранее не задали PIN-код, на экране появится сообщение, указывающее на это. Выполните указания, приведенные ниже в разделе “PIN код”.

2 С помощью кнопок \uparrow/\downarrow выберите возрастное ограничение или “Нет” (для просмотра без возрастных ограничений), затем нажмите \oplus .

3 Нажмите кнопку RETURN.

PIN код

Первоначальный выбор PIN кода

1 С помощью цифровых кнопок введите новое значение PIN-кода.

2 Нажмите кнопку RETURN.

Изменение PIN кода

1 С помощью цифровых кнопок введите ранее заданное Вами значение PIN-кода.

2 С помощью цифровых кнопок введите новое значение PIN-кода.

3 Нажмите кнопку RETURN.



- PIN-код 9999 принимается в любом случае.

Техн. конфигурация

“Авт. обновление станций”: Позволяет телевизору обнаруживать и сохранять в памяти новые цифровые каналы по мере того, как они становятся доступными.

“Обновление системы”:

Данный телевизор способен обновлять собственное программное обеспечение одновременно с приемом транслируемого сигнала. Чтобы обеспечить прием данных в рамках обновления ПО, параметру “Обновление системы” в меню “Технические настройки” необходимо присвоить значение “Вкл.”. В случае обнаружения доступных обновлений, пользователь будет проинформирован об этом несколькими экранными сообщениями с инструкциями в связи с обновлением ПО. После загрузки обновления в телевизор пользователь должен установить новое программное обеспечение; для этого он/она должен(-жна) перейти к файлу с расширением `urg`, нажимая на кнопку с правой стрелкой. В процессе установки программного обеспечения не отключайте телевизор от сети питания.


“Системная информация”: Выводит на экран информацию о текущей версии программного обеспечения и уровне сигнала.

“Часовой пояс”: Позволяет правильно выбрать часовой пояс, если он отличается от пояса, заданного по умолчанию для Вашей страны/региона.

“Летнее время: Авто”: Позволяет активировать или отменить переключение с зимнего времени на летнее и наоборот.

- “Вкл.”: Автоматически выполняет переключение с зимнего времени на летнее и наоборот в соответствии с календарем.
- “Выкл.”: Время выводится в соответствии с установкой параметра “Часовой пояс”.

Настройка модуля SA

Эта опция позволяет получить доступ к платным программам, распространяемым по подписке при условии, что у Вас имеется Модуль ограниченного доступа (CAM) и карточка абонента. См. на стр. 21 расположение гнезда  (PCMCIA).

Установка принадлежностей (Настенный монтажный кронштейн)

К сведению покупателей:

Для обеспечения сохранности изделия и из соображений безопасности компания Sony настоятельно рекомендует привлекать для установки телевизора только дилеров или лицензированных подрядчиков Sony. Не пытайтесь выполнить установку самостоятельно.

К сведению дилеров и подрядчиков Sony:

Уделяйте повышенное внимание безопасности во время установки, периодического обслуживания и осмотра данного изделия.

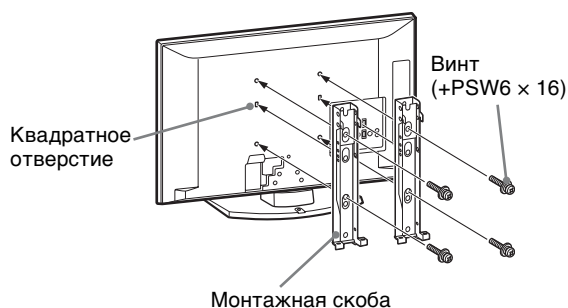
Телевизор можно установить с помощью настенного монтажного кронштейна SU-WL500 (приобретается отдельно).

- Для надлежащей установки см. инструкции, прилагаемые к настенному монтажному кронштейну.
- См. в пункте “Отсоединение настольной подставки от телевизора” (стр. 9).
- См. в пункте “Таблица установочных размеров телевизора” (стр. 36).
- См. в пункте “Схема/таблица расположения винтов и скоб” (стр. 37).



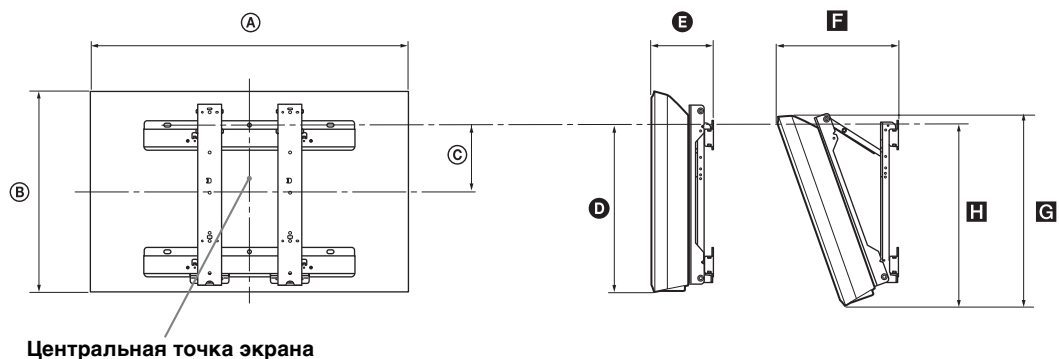
- При закреплении монтажной скобы установите телевизор на настольную подставку.

SU-WL500



Для установки данного изделия необходимо наличие достаточного опыта, особенно для определения прочности стены, которая позволила бы выдержать вес телевизора. Обязательно привлеките для установки этого изделия на стену дилеров или лицензированных подрядчиков Sony и строго соблюдайте технику безопасности при выполнении работ по установке. Компания Sony не несет ответственность за любые поломки или травмы, вызванные неправильным обращением с изделием или его неправильной установкой.

Таблица установочных размеров телевизора



Единицы измерения: см

Название модели	Размеры экрана		Координата положения центра экрана	Длина для каждого угла установки				
				Угол (0°)		Угол (20°)		
	A	B		C	D	E	F	G
KDL-32P35xx	80,7	50,8	17,2	43	15,4	30	48,5	46,6

Рисунки над таблицей могут немного отличаться в зависимости от установки.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

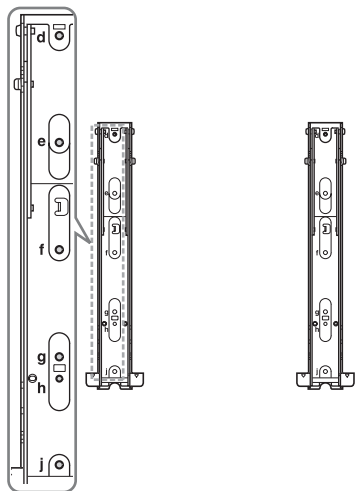
Стена, на которую будет устанавливаться телевизор, должна быть достаточно прочной, чтобы выдержать вес, по крайней мере, в четыре раза превышающий вес устанавливаемого телевизора. Для определения веса телевизора см. пункт “Технические характеристики” (стр. 38).

Схема/таблица расположения винтов и скоб

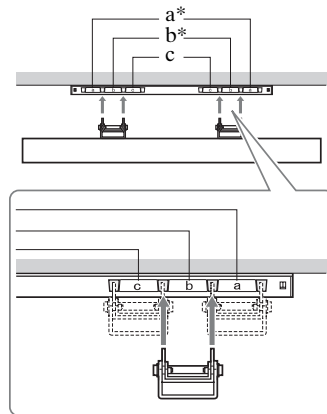
Название модели	Положение винтов	Положение скоб
KDL-32P35xx	e, g	c

* Расположения “a” и “b” крюка нельзя использовать для модели, указанной в таблице выше.











Положение винтов



Положение скоб



Технические характеристики

Наименование модели		KDL-32P35xx
Система		
Система ТВ панели	LCD (ЖК) экран	
Система телевидения	В зависимости от выбранной страны/региона Аналоговая: В/Г/Н, D/К, L, I Цифровая: DVB-T	
Система цветного телевидения	Аналоговая: PAL, SECAM, NTSC 3.58, 4.43 (только вход Video In) Цифровая: MPEG-2 MP@ML	
Диапазон принимаемых каналов	Аналоговая: 48.25 - 855.25 МГц Цифровая: VHF диапазон III (177.5 - 226.5 МГц)/UHF E21 - E69 (474 - 858 МГц)	
Выходная мощность звука	10 Вт + 10 Вт (RMS)	
Входное/выходное гнездо		
Антенна	Разъем 75 Ом для VHF/UHF	
 AV1*1	21-штырьковый разъем, включая аудио-/видеоход, вход RGB, вход S-Video и аналоговый телевизионный аудио-/видеоход.	
 AV2*2	21-штырьковый разъем, включая аудио-/видеоход, вход RGB, вход S-Video и аудио-/видеоход.	
 COMPONENT IN	Поддерживаемые форматы: 1080i, 720p, 576p, 576i, 480p, 480i Y: 1 Vp-p, 75 Ом, 0,3V отрицательная синхронизация/Рв/Св: 0,7 Vp-p, 75 Ом/ Рr/Сr: 0,7 Vp-p, 75 Ом	
 COMPONENT IN	Аудиовход (гнезда типа “тюльпан”)	
HDMI IN 1, 2, 3	Видео: 1080i, 720p, 576p, 576i, 480p, 480i Аудио: Двухканальный линейный PCM 32, 44,1 и 48 кГц, 16, 20 и 24 бит Компьютер (см. стр. 39) Аналоговый аудиовход (мини-разъем) (только HDMI2)	
 AV3	Видеоход (гнездо типа “тюльпан”)	
 AV3	Аудиовход (гнезда типа “тюльпан”)	
	Аудиовыходы (левый/правый) (гнезда типа “тюльпан”)	
PC IN 	Вход PC (15 Dsub) (см. стр. 39) G: 0,7 Vp-p, 75 Ом, не Sync on Green/B: 0,7 Vp-p, 75 Ом/ R: 0,7 Vp-p, 75 Ом, H/V Sync: TTL-уровень  аудиовход компьютера (миниразъем)	
	Гнездо для подключения наушников	
	Порт USB	
	Разъем под CAM (Модуль ограниченного доступа)	
Питание и другое		
Электропитание	220–240 В пер. тока, 50 Гц	
Размер экрана	32 дюйма (прибл. 80,0 см по диагонали)	
Разрешение экрана	1366 точек (по горизонтали) × 768 строк (по вертикали)	
Потребляемая мощность	135 Вт	
Мощность, потребляемая в дежурном режиме*3	0,5 Вт или меньше	
Габариты (ширина × высота × глубина)	(с подставкой)	Прибл. 80,7 × 55,7 × 22,2 см
	(без подставки)	Прибл. 80,7 × 50,8 × 9,4 см
Вес	(с подставкой)	Прибл. 12,7 кг
	(без подставки)	Прибл. 11,4 кг
Прилагаемые принадлежности	См. “1: Проверка комплекта поставки” на стр. 4.	
Аксессуары, поставляемые в качестве опции	См. раздел “Установка принадлежностей (Настенный монтажный кронштейн)” на стр. 35.	

*1 Выходы AV1 доступны только для аналогового телевидения.

*2 Выходы AV2 для текущего экранного режима (кроме PC, HDMI, Component 1080i).

*3 Указанная мощность в дежурном режиме достигается после того, как телевизор завершает необходимые внутренние процессы.


Конструкция и спецификации могут быть изменены без дополнительного оповещения.

Справочная таблица входных сигналов с ПК для PC IN , HDMI IN 1, 2 и 3


Сигналы	Пикселей по горизонтали	Строк по вертикали	Частота горизонтальной развертки (кГц)	Частота вертикальной развертки (Гц)	Стандарт
VGA	640	480	31,5	60	VGA
SVGA	800	600	37,9	60	VESA Guidelines
XGA	1024	768	48,4	60	VESA Guidelines
WXGA	1280	768	47,4	60	VESA
WXGA	1280	768	47,8	60	VESA
WXGA	1360	768	47,7	60	VESA

- Вход PC данного телевизора не поддерживает Sync on Green или Composite Sync.
- Вход PC данного телевизора не поддерживает чересстрочные сигналы.
- Вход PC данного телевизора поддерживает сигналы, указанные в вышеприведенной таблице, с вертикальной частотой 60 Гц.

Поиск неисправностей

Посмотрите, не мигает ли индикатор  (дежурного режима) красным светом.

Если индикатор мигает




Активирована функция автодиагностики. Нажмите  на боковой панели телевизора, чтобы его выключить, отсоедините сетевой провод и свяжитесь с дилером или сервис-центром Sony.

Если индикатор не мигает


- 1 Выполните проверки в соответствии с нижеприведенной таблицей.
- 2 Если Вы не смогли устранить неисправность, обратитесь к квалифицированным специалистам по обслуживанию телевизоров.

Изображение

Нет ни изображения (темный экран), ни звука

- Проверьте правильность подключения антенны.
- Включите телевизор в сеть и нажмите кнопку , расположенную на боковой панели телевизора.
- Если индикатор  (дежурного режима) горит красным светом, нажмите .

Нет изображения или информации меню от устройства, подключенного к Scart-разъему

- Нажмите  для вывода на экран списка подключенных к телевизору устройств, затем выберите нужный источник входного сигнала.
- Проверьте правильность подсоединения дополнительных устройств к телевизору.

Двоение изображения или появление ореола

- Проверьте правильность подключения антенны.
- Проверьте место расположения и направление антенны.

На экране видны только снег и помехи

- Проверьте, не сломана или не погнута ли антенна.
- Проверьте, не истек ли срок службы антенны (3-5 лет при нормальных условиях, 1-2 года при использовании в районах на морском побережье).

Помехи на изображении (в виде точечных линий или полос)

- Держите телевизор вдали от источников электрических помех, таких как автомобили, мотоциклы, фены или оптические приборы.
- При установке дополнительных устройств оставляйте некоторое расстояние между ними и телевизором.
- Проверьте правильность подключения антенны.
- Держите кабель антенны вдали от других соединительных кабелей.

Помехи звука или изображения при просмотре ТВ канала

- Выполните “АПЧ” (Автоматическую подстройку частоты) для получения лучшего качества изображения (стр. 32).


Наличие на экране очень маленьких черных и/или ярких точек

- Изображение на экране ТВ панели складывается из точек (пикселей). Маленькие черные точки и/или яркие точки (пиксели) на экране не являются дефектом.

Цветные передачи воспроизводятся в черно-белом изображении



- Выберите “Сброс” (стр. 28).

Отсутствие цвета или плохое качество цвета при передаче сигнала через гнезда COMPONENT IN

- Проверьте подключение  гнезда COMPONENT IN и плотность установки каждого гнезда в соответствующем гнезде.

Звук

Хорошее качество изображения, но нет звука

- Нажмите кнопку  + или  (Отключение звука).
- Проверьте, не установлен ли параметр “Динамик” в опцию “Динамик ТВ” (стр. 29).

Каналы

Нужный канал не выводится на экран

- Задайте другой режим работы (цифровой или аналоговый) и выберите нужный (цифровой или аналоговый) канал.

Некоторые каналы не воспроизводятся на экране

- Канал используется только для передачи кодированных/получаемых по подписке программ. Подпишитесь на платные услуги.
- Канал используется только для передачи данных (без звука или изображения).
- Запросите в теле вещательной компании информацию о передаваемой программе.

Цифровые каналы не выводятся на экран

- Обратитесь в местную сервисную службу, чтобы узнать, используется ли в Вашем регионе цифровое вещание.
- Перейдите на использование антенны с более высоким коэффициентом усиления.

Общие

Телевизор автоматически выключается (телевизор входит в дежурный режим)

- Проверьте, не включена ли функция “Таймер выкл.” (стр. 30) или “Отключение неиспользуемого ТВ” (стр. 29).
- Если в течение 15 минут на телевизор не поступает ТВ сигнал и за это время не была нажата ни одна кнопка, телевизор автоматически переходит в дежурный режим.

Не работает пульт ДУ

- Замените батарейки.

Оборудование HDMI не появляется в списке “Список устр-в HDMI”

- Убедитесь, что используемое устройство поддерживает функцию контроля по HDMI.

Если на экране отображается сообщение:
“Витринный режим дисплея: Вкл.”

- Телевизор пребывает в режиме “Магазин”. В рамках процедуры “Автозапуск” параметру “Местоположение” необходимо присвоить значение “Дом” (стр. 8).

Инструкции “Порядок установки настенного монтажного кронштейна” не прилагаются в виде отдельной брошюры к этому телевизору. Эти инструкции по установке содержатся в данной инструкции по эксплуатации телевизора.



Для получения полезной информации о продукции Сони

<http://www.sony-europe.com/myproduct/>

<http://www.sony.net/>

Printed in Hungary



4-127-735-51(1)