

# SONY®

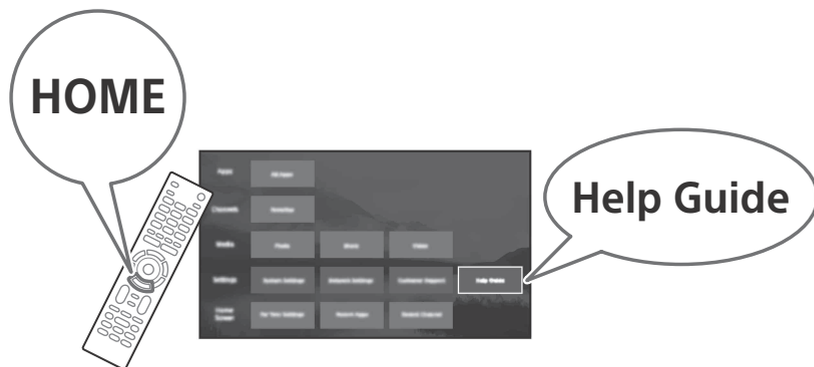
4-748-410-11(1)



\* 4 7 4 8 4 1 0 1 1 \* (1)

## Телевизор

Справочник

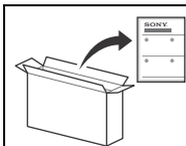


Для получения полезной информации о продукции Сони

[www.sony.eu/support](http://www.sony.eu/support)

## BRAVIA

KDL-43WG6xx



Порядок присоединения настольной подставки см. в руководстве по установке.

## Содержание

ВАЖНОЕ ПРИМЕЧАНИЕ .....	2
Сведения по безопасности .....	3
Детали и элементы управления .....	4
Элементы управления и индикаторы .....	4
Использование пульта дистанционного управления .....	5
Описание частей пульта дистанционного управления .....	5
Схема подключения .....	8
Установка телевизора на стену .....	10
Использование дополнительного кронштейна для настенной установки .....	10
Поиск неисправностей .....	11
Поиск и устранение неисправностей .....	11
Технические характеристики .....	12

### Подключение к Интернету и конфиденциальность данных

Данное устройство подключается к Интернету во время первоначальной настройки сразу же после подключения к сети, чтобы подтвердить подключение к Интернету, а затем для настройки начального экрана. Ваш IP-адрес используется для данного подключения, а также для остальных подключений к Интернету. Если вы не хотите, чтобы ваш IP-адрес использовался при подключениях, не настраивайте функцию беспроводного подключения и не подключайте сетевой кабель. Для получения дополнительных сведений о подключениях к Интернету см. информацию о конфиденциальности на экранах настройки.

## 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

- Перед началом работы с телевизором прочитайте раздел "Сведения по безопасности" (стр. 3).
- Для получения дополнительных сведений по безопасности ознакомьтесь с разделом "Сведения по безопасности".
- Рисунки и изображения, используемые в документе "Руководство по установке" и в настоящем руководстве, представлены только для справки и могут отличаться от фактического изделия.
- Символ "xx" в названии модели соответствует одной цифре, относящейся к дизайну, вариации цвета или телевизору.
- Реализацию осуществлять в соответствии с действующими требованиями законодательства. Отслужившее изделие утилизировать в соответствии с действующими требованиями законодательства.

### Справочное руководство (инструкция)

Для получения более подробной информации нажмите кнопку **HOME** на пульте дистанционного управления, а затем в меню [Справочное руководство] выберите [Установки]. Также доступ к справочному руководству можно получить с помощью ПК или смартфона (информация сзади на обложке руководства).

### Расположение идентифицирующей этикетки

Этикетки с номером модели, датой производства (год/месяц) и характеристиками источника питания расположены на задней панели телевизора или на упаковке.

Для модели с прилагаемым сетевым адаптером:

Этикетки с номером модели и серийным номером сетевого адаптера расположены в нижней части сетевого адаптера.

Дата изготовления указана на изделии и упаковке на этикетке со штрих-кодом в следующем формате: YYYY/MM, где YYYY - год, MM - месяц изготовления.

## ВАЖНОЕ ПРИМЕЧАНИЕ

### Название продукта: Телевизор

Производитель: Сони Визуал Продактс Инк., 2-10-1 Осаки

Шинагава-ку Токио, 141-8610 Япония

Сделано в Словакии или Малайзии.

Страна производства указана на изделии и упаковке.



Импортер на территории стран Таможенного союза: АО «Сони Электроникс», Россия, 123103, Москва, Карамышевский проезд, 6

Организация, уполномоченная принимать претензии от потребителей на территории Казахстана

АО «Сони Электроникс»

Представительство в Казахстане, 050010, Республика Казахстан, г. Алматы, пр. Достык, дом 117/7

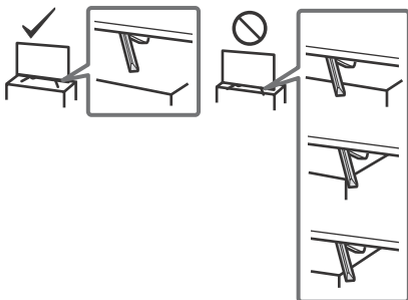
## Сведения по безопасности

### Установка/подключение

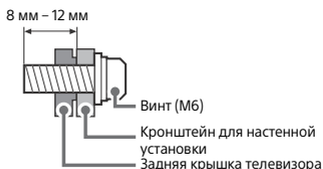
Во избежание возгорания, поражения электрическим током, повреждения телевизора и/или травм выполняйте установку и эксплуатацию телевизора в соответствии с нижеследующими указаниями.

#### Установка

- Телевизор следует устанавливать вблизи легкодоступной сетевой розетки.
- Во избежание опрокидывания устройства, получения травмы или повреждения имущества установите телевизор на устойчивую ровную поверхность.
- Установите телевизор в таком месте, где его нельзя задеть или опрокинуть.
- Установите телевизор таким образом, чтобы его настольная подставка не выступала за подставку телевизора (не входит в комплект). Если настольная подставка выступает за подставку для телевизора, телевизор может опрокинуться и упасть, что может привести к травме или повреждению телевизора.

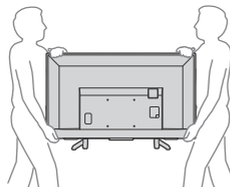


- Настенная установка телевизора должна выполняться только квалифицированными специалистами сервисной службы.
- По соображениям безопасности настоятельно рекомендуется использовать аксессуары Sony, в том числе: — Кронштейн для настенной установки: SU-WL450
- Обязательно используйте винты, прилагаемые к Кронштейну для настенной установки, когда будете прикреплять Кронштейн для настенной установки к телевизору. Прилагаемые винты имеют конструкцию, которая указана на рисунке, при измерении от контактной поверхности Кронштейна для настенной установки. 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.



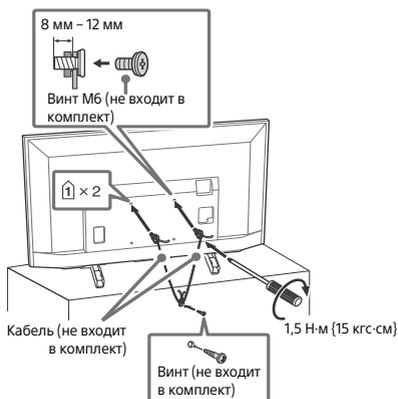
### Перемещение

- Перед перемещением телевизора отсоедините от него все кабели.
- Для переноски телевизора больших размеров требуются два или три человека.
- При переноске телевизора вручную держите его, как показано ниже. Не прикладывайте усилия к ЖК-панели и рамке экрана.
- При подъеме или перемещении телевизора крепко придерживайте его снизу.



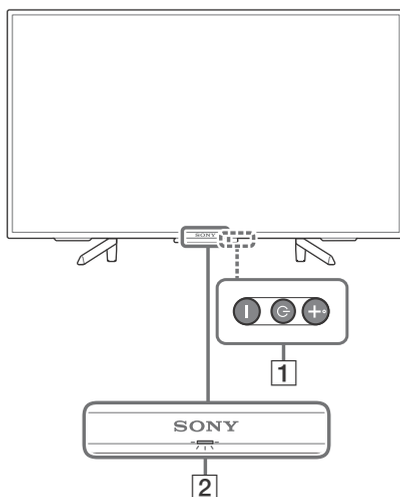
- При перевозке берегите телевизор от ударов и сильной вибрации.
- Если необходимо доставить телевизор в ремонтную мастерскую или перевезти в другое место, упакуйте его в картонную коробку и упаковочный материал, в которых он поставлялся изначально.

### Предотвращение опрокидывания



# Детали и элементы управления

## Элементы управления и индикаторы



### 1 (питание) /+/-

**Если телевизор выключен,**  
Нажмите кнопку  для включения питания.

**Если телевизор включен,**  
Для выключения нажмите и удерживайте кнопку .

Нажимайте , чтобы изменить функцию. Затем нажмите кнопку + или – для следующих действий:

- Регулировка громкости.
- Выбор канала.
- Выбор источника входного сигнала телевизора.

### 2 Датчик пульта дистанционного управления\* / светодиодный индикатор

Светодиодный индикатор загорается или мигает в соответствии с состоянием телевизора.

Для получения дополнительной информации см. справочное руководство.

\* Не следует размещать какие-либо предметы около датчика.

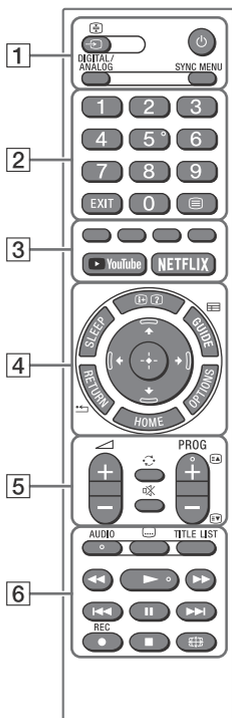
### Примечание

- Убедитесь, что телевизор выключен перед отключением шнура питания.
- Чтобы отключить телевизор от источника питания, выньте вилку шнура питания из электрической розетки.
- Подождите некоторое время, пока выполняется выбор другого источника входного сигнала.

# Использование пульта дистанционного управления

## Описание частей пульта дистанционного управления

Форма, положение, наличие и функция кнопок пульта дистанционного управления зависят от региона/страны/модели телевизора.



### Примечание

- На цифровой кнопке **5**, **▶**, кнопках **PROG +** и **AUDIO** находятся тактильные точки. Используйте их для ориентирования при эксплуатации телевизора.

### 1 (Выбор источника входного сигнала/удержание текста)

В режиме телевизора: Служит для отображения и выбора источника входного сигнала.

В режиме телетекста: Отображение текущей страницы.

### (режим ожидания телевизора)

Включение или выключение телевизора (режим ожидания).

### DIGITAL/ANALOG

Переключение между цифровым и аналоговым входом.

### SYNC MENU

Отображение меню BRAVIA Sync. Для получения более подробной информации нажмите кнопку **HOME** на пульте дистанционного управления, а затем в меню [Справочное руководство] выберите [Установки].

## 2 Цифровые кнопки

### EXIT

Возврат к предыдущему экрану или выход из меню. Если доступна служба интерактивного приложения, нажмите эту кнопку, чтобы выйти из службы.

### (Текст)

Отображение текстовой информации.

## 3 Цветные кнопки

Выполнение соответствующей функции в момент нажатия.

### YouTube (только в определенных регионах/странах/моделях телевизора)

Доступ к интерактивной службе "YouTube".

### NETFLIX (только в определенных регионах/странах/моделях телевизора)

Доступ к интерактивной службе "NETFLIX".

## 4 / (информация/Вывод скрытого текста)

Отображение информации.

### SLEEP

Нажмите кнопку несколько раз до тех пор, пока телевизор не отобразит время в минутах ([Выкл.]/[15 мин]/[30 мин]/[45 мин]/[60 мин]/[90 мин]/[120 мин]), в течение которого телевизор должен работать до выключения. Чтобы отменить таймер отключения, нажимайте кнопку **SLEEP** до тех пор, пока не появится значение [Выкл.].

### GUIDE/

Отображение ТВ-гида (EPG) (электронный телегид).

### RETURN/

Возврат к предыдущему экрану.

### OPTIONS

Отображение списка с ярлыками некоторых меню настроек. Опции из списка могут отличаться в зависимости от текущего входного сигнала и содержимого.

## HOME

Отображение меню "Дом" телевизора.

### (навигационная клавиша-переключатель направлений)

Навигация и выбор пунктов экранного меню.

## 5 +/- (громкость)

Регулировка громкости.

### (переход)

Возврат к предыдущему просматриваемому более 15 секунд каналу или входному сигналу.

### (отключение звука)

Отключение звука. При повторном нажатии звук включается.

### PROG +/-//

В режиме телевизора: Выбор канала. В режиме телетекста: Выбор следующей () или предыдущей () страницы.

## 6 AUDIO

Если источник многоязычный, выберите звуковую дорожку на необходимом языке. Можно выбрать двухканальный звук для программы, просматриваемой в данный момент (функция зависит от свойств исходной программы).

### (установка субтитров)

Включение или выключение субтитров (если эта функция доступна).

### TITLE LIST

Отображение списка заголовков.



Можно управлять мультимедиа-содержимым на телевизоре и подключенном совместимом с BRAVIA Sync устройстве. С помощью данной кнопки также можно управлять воспроизведением VOD (видео по запросу). Возможность использования зависит от службы видео по запросу.

### ● REC

Запись текущей программы с помощью функции записи жесткого диска USB HDD.

### (широкоэкранный режим)

Регулировка дисплея экрана. Нажимайте непрерывно для выбора необходимого широкоэкрannого режима.

#### Примечание

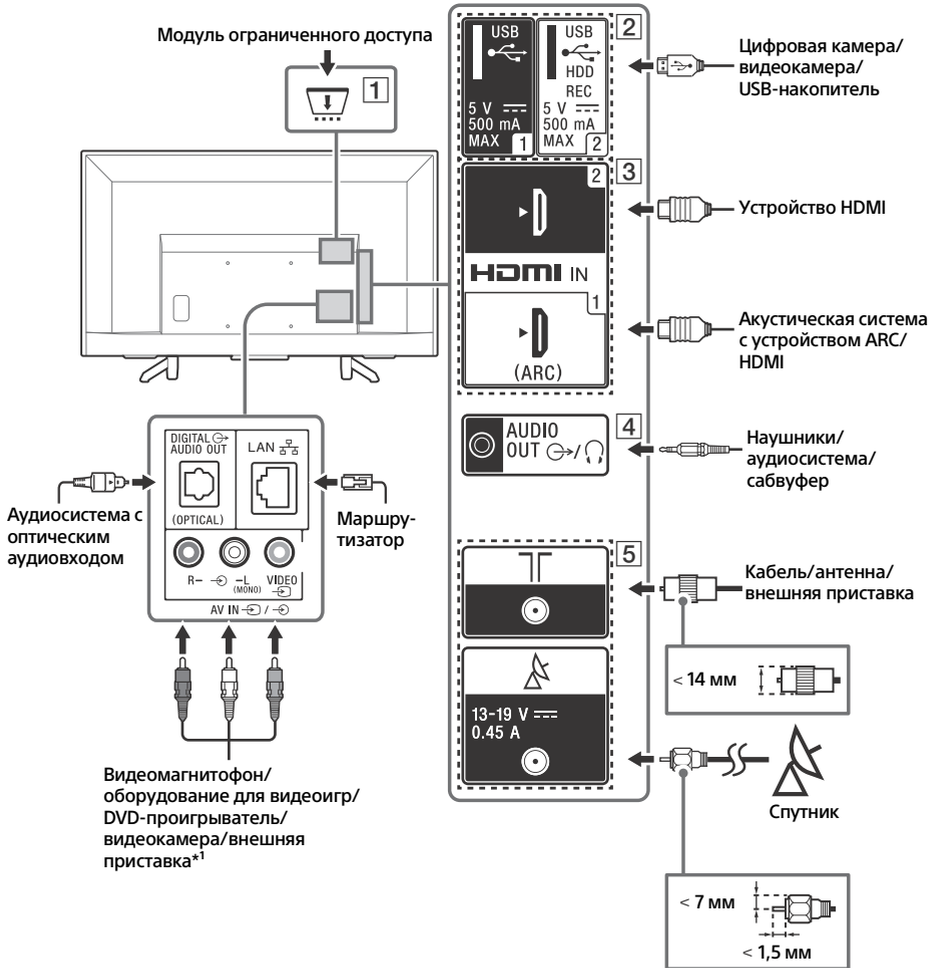
- Если выбраны субтитры и пользователь запускает приложение цифрового текста с помощью клавиши текста, в некоторых случаях субтитры могут прекратить отображаться. При выходе из приложения цифрового текста декодирование субтитров возобновится автоматически.

# Схема подключения

К телевизору можно подключить широкий диапазон дополнительного оборудования.

## Примечание

- Разъемы, наклейки и функции могут отличаться в зависимости от региона/страны/модели телевизора.



### 1 CAM (модуль ограниченного доступа)

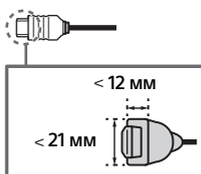
- Обеспечивает доступ к платным телевизионным услугам. Для получения более подробной информации см. руководство по эксплуатации, прилагаемое к модулю CAM.
- Не вставляйте смарт-карту непосредственно в разъем CAM на телевизоре. Смарт-карту необходимо вставлять в модуль ограниченного доступа, предоставленный авторизованным дилером.
- Разъем CAM поддерживается не во всех странах или регионах. Обратитесь за соответствующей информацией к своему дилеру.
- Возможно, после использования интернет-видео при переходе к цифровому каналу отобразится сообщение CAM.

### 2 **USB 1**, **USB 2 (HDD REC)\*2**

- Подключение крупного устройства USB может привести к помехам для других подключенных устройств, расположенных рядом с ним.
- При подключении крупного устройства USB подключайте его к порту USB 1.
- Подключите жесткий диск USB к порту USB 2.

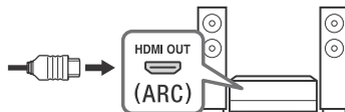
### 3 **HDMI IN 1/2**

- Интерфейс HDMI может осуществлять передачу цифрового видео- и аудиосигнала по одному кабелю.



### • **HDMI IN 1 ARC (Audio Return Channel)**

Подключите аудиосистему к HDMI IN 1 для перенаправления аудиосигнала телевизора на аудиосистему. Аудиосистема с поддержкой HDMI ARC может отправлять видеосигнал на телевизор и получать с телевизора аудиосигнал при помощи одного кабеля HDMI. Если ваша аудиосистема не поддерживает HDMI ARC, необходимо установить дополнительное подключение к DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL).



### 4 **AUDIO OUT**

- Поддержка только 3-полюсного стереомини-штекера.
- Для прослушивания звука с телевизора через подключенное оборудование нажмите кнопку **HOME**, выберите [Системные настройки] → [Настройка] → [Настройка AV] → [Наушники/Линейный выход звука], а затем выберите требуемый пункт.

### 5 **TГ (вход RF)**, **(вход спутникового сигнала)\*2**

- Соединения для наземного/кабельного и спутникового вещания.

#### Примечание

\*1 Для внешних устройств, которые оснащены только AV-разъемом SCART, используйте адаптер SCART-RCA.

\*2 Только в определенных регионах/странах/моделях телевизора.

# Установка телевизора на стену

## Использование дополнительного Кронштейна для настенной установки

В данном руководстве по эксплуатации телевизора представлены только шаги по подготовке к установке телевизора перед монтажом на стену.

### 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.

Для правильной установки данного изделия необходим достаточный опыт, в особенности при определении того, в состоянии ли стена выдержать вес телевизора. Обязательно привлечите 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 ответственности за любые поломки или травмы, вызванные неправильным обращением с изделием или его неправильной установкой.

Используйте Кронштейн для настенной установки SU-WL450 (не входит в комплект) для установки телевизора на стену.

При установке кронштейна для настенной установки см. также инструкцию по эксплуатации и руководство по установке, прилагаемые к кронштейну для настенной установки.

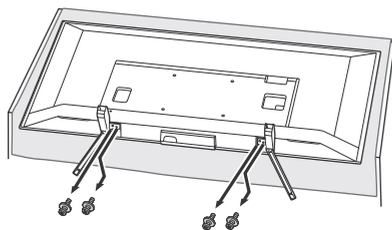
### Примечание

- Храните извлеченные винты в надежном недоступном для детей месте.
- Если настольная подставка присоединена к телевизору, предварительно отсоедините настольную подставку. Выполните в обратном порядке шаги по присоединению настольной подставки, описанные в руководстве по настройке.
- Во избежание повреждения ЖК-дисплея во время отсоединения настольной подставки разместите телевизор экраном вниз на устойчивой ровной поверхности, накрытой толстой мягкой тканью.



Для получения инструкций по установке Кронштейна для настенной установки см. сведения об установке (Кронштейн для настенной установки) на странице вашей модели телевизора.  
[www.sony.eu/support/](http://www.sony.eu/support/)

## Открепление настольной подставки от телевизора



## Поиск неисправностей

**Если мигает красным светодиодный индикатор, подсчитайте, сколько раз он мигает (интервал между миганиями составляет три секунды).**

Если светодиодный индикатор мигает красным, выполните сброс настроек телевизора, отключив кабель питания переменного тока телевизора на две минуты, затем снова включите телевизор. Если проблему не удалось устранить, обратитесь к дилеру или в сервисный центр Sony, указав число миганий светодиодного индикатора красным (интервал между миганиями составляет три секунды). Нажмите кнопку  на телевизоре, чтобы его выключить, отсоедините кабель питания переменного тока и уведомите дилера или сервисный центр Sony.

## Поиск и устранение неисправностей

**Нет изображения (темный экран) и нет звука**

- Проверьте подключение антенны/кабеля.
- Подключите телевизор к электрической розетке и нажмите  на телевизоре или пульте дистанционного управления.

**Искажение границ изображения**

- Измените установки параметра [Режим Фильм]\*.

**Телевизор автоматически выключается (телевизор входит в режим ожидания)**

- Убедитесь, не активирован ли параметр [Таймер сна]\*.
- Убедитесь, не активирован ли параметр [Продолжительность]\* в меню [Таймер включения]\* или [Настройки фоторамки]\*.
- Убедитесь, не активирован ли параметр [Отключение неиспользуемого ТВ]\*.

**Невозможно выбрать некоторые источники входа**

- Выберите [Предустановка AV]\*, а затем выберите [Всегда]\* для источника входа.

**Некоторые каналы не настраиваются**

- Проверьте подключение антенны/кабеля.

**Не работает пульт дистанционного управления**

- Замените батарейки.

**Поверхности телевизора нагреваются**

- При длительном использовании телевизора его поверхности нагреваются. Они становятся горячими на ощупь.

\* Для получения более подробной информации нажмите кнопку **HOME** на пульте дистанционного управления, а затем в меню [Справочное руководство] выберите [Установки].

# Технические характеристики

## Система

Система панели

Панель ЖКД (жидкокристаллический дисплей),  
Светодиодная подсветка

Система телевидения

В зависимости от выбранной страны/региона/  
модели телевизора  
Аналоговый: В/Г, D/K, I  
Цифровой: DVB-T/DVB-C  
DVB-T2\*1

Спутник\*1: DVB-S/DVB-S2

Система цветности/видео

Аналоговый: PAL/SECAM/NTSC3.58 (только  
видео)/NTSC4.43 (только видео)  
Цифровой: MPEG-2 MP@ML/HL, H.264/MPEG-4  
AVC MP/HP@L4.0, H.265/HEVC MP/Main10@L4.1  
(Full HD, 60 кадров в секунду)

Диапазон принимаемых каналов

В зависимости от выбранной страны/региона/  
модели телевизора  
Аналоговый: UHF/VHF/кабель  
Цифровой: UHF/VHF/кабель  
Спутник\*1: промежуточная частота  
950-2150 МГц

Выход звука (только для питания 19,5 В)

5 Вт + 5 Вт

Беспроводная технология

Протокол IEEE 802.11b/g/n

## Входные/выходные разъемы

Антенна/кабель

Разъем 75 Ом для VHF/UHF

Спутниковая антенна\*1

Гнездовой разъем типа F, 75 Ом.  
DiSeq 1.0, LNB 13 В/18 В, тон 22 кГц, Перед. по  
одному кабелю EN50494.

↔ / ↔ AV IN

Видео-/аудиовход (гнезда типа "тюльпан")

HDMI IN 1/2 (с поддержкой HDCP 1.4)

Видео:  
1080p (30, 50, 60 Гц), 1080/24p, 1080i (50,  
60 Гц), 720p (30, 50, 60 Гц), 720/24p, 576p, 576i,  
480p, 480i

Аудио:

Двухканальный линейный PCM: 32/44,1/48  
кГц 16/20/24 бит, Dolby Digital, Dolby Digital  
Plus, DTS

ARC (Audio Return Channel) (Только HDMI IN 1)

Двухканальный линейный PCM: 48 кГц 16 бит,  
Dolby Digital, Dolby Digital Plus, DTS

↔ DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL)

Цифровой оптический разъем (двухканальный  
линейный PCM: 48 кГц 16 бит, Dolby Digital,  
DTS)

AUDIO OUT ↔ / ↔ (стерео мини-джек)

Наушники, аудиовыход, сабвуфер

↔ 1, ↔ 2 (HDD REC)

USB-порты 1 и 2 поддерживают  
высокоскоростное соединение USB (USB 2.0)

☐

Разъем под CAM (модуль ограниченного  
доступа)

⊖ ⊕ DC IN 19.5 V

Вход сетевого адаптера

☐ LAN

Разъем 10BASE-T/100BASE-TX (скорость  
соединения зависит от операционной среды  
сети. Скорость и качество передачи данных не  
гарантируются.)

## Прочее

Дополнительные аксессуары

Кронштейн для настенной установки:  
SU-WL450

Условия хранения:

Товары сохраняют в упакованном виде в  
темных, сухих, чистых, хорошо  
вентилируемых помещениях, изолированных  
от мест хранения кислот и щелочей.  
Температура хранения\*2: от -20 °С до +60 °С.  
Относительная влажность хранения\*2: < 80 %  
(без конденсации).  
Рабочая температура: от 0 °С до 40 °С. Рабочая  
относительная влажность: 10 % – 80 % (без  
конденсации).

## Питание, справочный лист технических данных устройства и другое

Требования по электропитанию

19,5 В пост. тока с сетевым адаптером  
Номинальное электропитание: входное  
электропитание 220 В – 240 В пер. тока, 50 Гц

Класс энергопотребления

A+

Размер экрана (по диагонали) (прибл.)

108,0 см / 43 дюймов

Удельная потребляемая мощность в режиме

[Стандартный]

9,3 мВт/см<sup>2</sup>

## Энергопотребление

В режиме [Стандартный]

46 Вт

В режиме [Яркий]

77 Вт

## Ежегодное энергопотребление\*3

67 в кВт-ч за год

## Мощность, потребляемая в дежурном режиме\*4\*5

0,50 Вт

## Разрешение экрана

1920 точек (по горизонтали) × 1080 строк (по вертикали)

## Выходные параметры

USB 1/2

5 В ---, 500 мА МАКС.

## Размеры (прибл.) (ш × в × г)

### С настольной подставкой

97,4 × 62,8 × 26,8 см

### Без настольной подставки

97,4 × 57,2 × 6,8 см

## Масса (прибл.)

### С настольной подставкой

8,2 кг

### Без настольной подставки

7,8 кг

\*1 Не все телевизоры оснащены технологией DVB-T2 или DVB-S/S2, а также разъемом для спутниковой антенны.

\*2 Примечание: максимальные значения для обоих параметров не могут быть достигнуты одновременно.

\*3 За потребление электроэнергии в кВт-ч за год принято энергопотребление телевизора, работающего 4 часа в день в течение 365 дней. Фактическое энергопотребление будет напрямую зависеть от способа использования телевизора.

\*4 Указанная величина мощности потребления в режиме ожидания достигается после того, как телевизор выполнит необходимые внутренние процессы.

\*5 Потребляемая мощность в режиме ожидания увеличится при подключении телевизора к сети.

## Примечание

- Крышку или заглушку (наличие зависит от модели телевизора) следует удалять с гнезда TV CAM (модуль ограниченного доступа) только в том случае, если устанавливается смарт-карта, подходящая для разъема CAM.
- Доступность дополнительных принадлежностей зависит от страны/региона/модели телевизора/наличия в продаже.
- Конструкция и технические характеристики могут быть изменены без уведомления.

## Примечание в отношении Цифрового ТВ

- Цифровое ТВ (цифровое эфирное/спутниковое/кабельное телевизионное вещание), интерактивные службы и функции сети могут быть доступны не во всех странах и регионах. Некоторые функции могут не работать или работать ненадлежащим образом с некоторыми поставщиками услуг и в некоторых сетевых средах. Поставщики телевизионных услуг могут установить дополнительный сбор за свои услуги.
- Данный телевизор поддерживает цифровое вещание, используя кодеки MPEG-2, H.264/MPEG-4 AVC и H.265/HEVC, но его совместимость со всеми сигналами оператора/служебными сигналами, которые со временем могут изменяться, не гарантируется.

## Примечания по HDR (расширенный динамический диапазон) (только в определенных регионах/странах/моделях телевизора)

- Поддержка видеоигр HDR PS4 через кабель HDMI, а также видео HDR во встроенном приложении Netflix и YouTube. (Для получения дополнительных сведений см. веб-сайт поддержки Sony).
- Сигнал изображения HDR, как правило, относится к формату HDR10 Media Profile (или HDR10).
- Поддержка всего содержимого HDR не гарантируется.

## Информация о торговых марках

- Термины HDMI и HDMI High-Definition Multimedia Interface и Логотип HDMI являются товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками HDMI Licensing Administrator, Inc. в Соединенных Штатах и других странах.
- Произведено по лицензии Dolby Laboratories. Название Dolby, Dolby Audio и символ с двойной буквой D являются торговыми марками Dolby Laboratories.
- Vewd® Core. Copyright 1995-2019 Vewd Software AS. All rights reserved.

- Wi-Fi®, Wi-Fi Alliance®, Wi-Fi Direct® и Miracast® являются зарегистрированными торговыми марками Wi-Fi Alliance.
- Wi-Fi Protected Setup™ является зарегистрированной торговой маркой Wi-Fi Alliance.
- Логотип Wi-Fi CERTIFIED™ является сертификационным знаком Wi-Fi Alliance.
- Netflix является зарегистрированной торговой маркой Netflix, Inc.
- “YouTube” и “логотип YouTube” являются зарегистрированными товарными знаками Google LLC.
- “BRAVIA”, BRAVIA и BRAVIA Sync являются торговыми марками или зарегистрированными знаками Sony Corporation.
- “Blu-ray Disc”, “Blu-ray”, а также логотип “Blu-ray Disc” являются товарными знаками Blu-ray Disc Association.
- “PlayStation” является зарегистрированной торговой маркой, а “PS4” — торговой маркой Sony Interactive Entertainment Inc.
- Сведения о патентах DTS см. <http://patents.dts.com>. Изготовлено по лицензии DTS, Inc. DTS, символ, а также DTS и символ вместе являются зарегистрированными товарными знаками, а DTS Digital Surround является товарным знаком DTS, Inc. © DTS, Inc. Все права защищены.
- TUXERA является зарегистрированным товарным знаком Tuxera Inc. в США и других странах.

Только для моделей с приемом спутниковых каналов:

- DiSEqC™ является товарным знаком EUTELSAT. Данный телевизор поддерживает протокол связи DiSEqC 1.0. Данный телевизор не предназначен для управления моторизованными антеннами.
- Все другие торговые марки являются собственностью соответствующих владельцев.













		Справочное руководство
<a href="http://rd1.sony.net/help/tv/gaepl4/h_aep/">http://rd1.sony.net/help/tv/gaepl4/h_aep/</a>		

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

© 2019 Sony Visual Products Inc.