

Philips  
Профессиональный  
светодиодный LED-  
телевизор

**47" Signature**

светодиодный  
с DVB-T2/T/C и MPEG 2/4

**47HFL7007D**



## Позвольте себе отличаться!

с подсветкой Ambilight в сверхтонком корпусе

Телевизор как украшение интерьера. Оцените новый ультратонкий светодиодный ТВ с высоким качеством изображения и подсветкой Ambilight, создающей эффект погружения. Благодаря полному набору функций, необходимых для гостиниц, этот телевизор удовлетворит самые высокие требования.

### **Стабильность и безопасность**

- Низкое энергопотребление
- Экологически безвредная конструкция и корпус из негорючего материала

### **Индивидуальный просмотр для каждого гостя**

- 2-сторонняя подсветка Ambilight Spectra усиливает впечатления от просмотра
- Технология Easy 3D для полного погружения при просмотре фильмов в 3D
- Защищенная передача SimplyShare для потоковой передачи фильмов и музыки на телевизор
- Приложения Smart TV со специальными службами для гостиниц
- SmartInfo для доступа к интерактивным информационным страницам отеля

### **Ориентирован на будущее и имеет современные функции для гостиниц**

- Высокая контрастность и великолепное изображение на базе светодиодов
- Протокол Serial Xpress для интерактивных систем
- Функция SmartInstall для простой удаленной настройки и обслуживания
- Встроенный модуль Wi-Fi для беспроводного подключения Smart TV

**PHILIPS**

## Основные особенности

### Full HD LED TV



В этом LED-телевизоре Full HD самая совершенная светодиодная технология сочетается с привлекательным минималистичным дизайном и потрясающим качеством изображения, а также у этой модели минимальное энергопотребление в своей категории. Кроме того, светодиодная технология исключает использование вредных материалов. Светодиодная подсветка обеспечивает низкое энергопотребление, высокую яркость и контрастность изображения, четкость и насыщенные цвета.

### Ambilight Spectra 2



Новое измерение зрительных ощущений с фоновой подсветкой Ambilight Spectra 2. Эта запатентованная технология компании Philips визуально увеличивает экран, проецируя на стену за телевизором мягкое мерцание света с двух сторон. Ambilight автоматически регулирует цвет и яркость подсветки в соответствии с изображением на экране. Благодаря адаптивной функции цвет фоновой подсветки всегда соответствует изображению — вне зависимости от цвета стены.

### Easy 3D

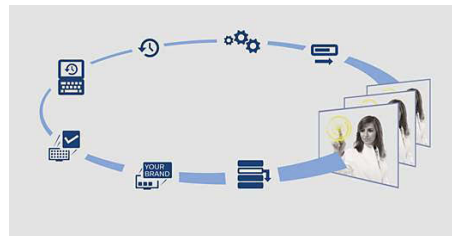


Благодаря отсутствию мерцания и раздвоения изображения очки Easy 3D гарантируют вам долгие часы приятного просмотра фильмов 3D. Легкие 3D-очки не требуют использования батареек. Наслаждайтесь 3D у себя дома!

### SmartInfo

Функция SmartInfo позволяет разместить сведения об отеле или городе посредством SmartUI. У ваших постояльцев будет доступ к этой интерактивной веб-странице отеля, даже если телевизор не подключен к интранету или Интернету. Информацию можно регулярно менять, поддерживая актуальность сведений об отеле для гостей.

### Функция SmartInstall



Функция SmartInstall позволяет легко выполнить настройку и обслуживание телевизоров. Простое интернет-приложение разработано для удаленной конфигурации телевизоров, а значит, вы сэкономите время и не будете беспокоить постояльцев. SmartInstall справится с любой задачей — будь то обновление информационных страниц отеля или установка новых каналов.

### Защищенная передача SimplyShare

Защищенная передача SimplyShare позволяет вашим клиентам наслаждаться

контентом на большом экране телевизора в беспроводном режиме — легко и без хлопот. Благодаря открытости нашей системы телевизоры поддерживают устройства iOS и Android и этот список постоянно расширяется. Защищенная система передачи данных обеспечивает надежность DLNA-системы, а значит, ваших постояльцев никто не побеспокоит. Фотографии, фильмы, музыка — все это можно передавать на ТВ при помощи SimplyShare!

### Приложения Smart TV

Список разнообразных приложений Philips Smart TV постоянно пополняется — пользователи могут воспользоваться YouTube, социальными сетями и множеством других программ. Специализированная версия разработана для использования в гостиницах и содержит ряд дополнительных преимуществ, например, гарантирует удаление данных гостя после работы с приложением, а также защиту от нежелательного или опасного контента. Благодаря тому, что ваши клиенты могут пользоваться приложениями и смотреть прошедшие программы даже с каналов других стран, Smart TV — это лучшее решение для развлечений.

### Встроенный модуль Wi-Fi

Встроенный модуль Wi-Fi в вашем телевизоре Philips Smart TV открывает беспроводной доступ в мир разнообразного контента.

### Протокол Serial Xpress (SXP)

Через протокол Serial Xpress ТВ можно подключить к внешним декодерам и телеприставкам основных поставщиков интерактивных систем.

### VSecure по IP и RF

Для трансляции контента стандарта HD в общественных местах требуется тщательная защита данных. Компания Philips разработала решение VSecure по RF и IP (Marlin и Windows DRM) для защиты контента при трансляции на гостиничном ТВ.

## Характеристики

### Подсветка Ambilight

- Система подсветки Ambilight: Светодиоды с широкой цветовой гаммой

### Изображение/дисплей

- Формат изображения: 16:9, Широкий экран
- Размер экрана по диагонали (в дюймах): 47 (дюймы)
- Размер экрана по диагонали (метрич.): 119 см
- Разрешение панели: 1920 x 1080p
- Яркость: 450 кд/м<sup>2</sup>

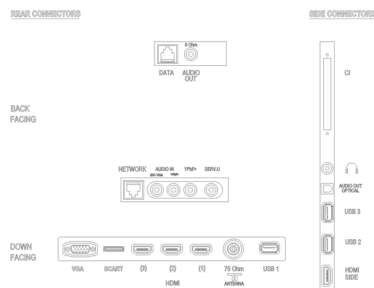
- Улучшение изображения: Функция Active Control + световой датчик, Цифровое шумоподавление, Улучшение ярких переходов, Динамическое повышение контрастности, Pixel Plus HD, HD Natural Motion
- Динамическая контрастность экрана: 500 000:1
- Угол просмотра: 176° (Г) / 176° (В)
- Обработка цвета: 4 триллиона цветов (14-битовый RGB)

### Поддерживаемое разрешение дисплея

- Компьютерные входы: до 1920 x 1080 при 60 Гц
- Видеовходы: 24, 25, 30, 50, 60 Гц, до 1920x1080p

### Тюнер/прием/передача

- Вход антенны: Коаксиальный кабель 75 Ом (IEC75)
- Диапазоны тюнера: Гипердиапазон, S-канал, UHF, VHF
- ТВ-система: PAL, SECAM
- Цифровое ТВ: DVB-C MPEG4\*, DVB-T MPEG4\*



# Характеристики

- DVB-T2, DVB-C MPEG2\*, DVB-T MPEG2\*
- Воспроизведение видео: PAL, SECAM, NTSC

## Приложения Smart TV

- Управление: Управление IXP
- Net TV: Интернет-приложения, Для гостиничного телевизора, возможность настройки
- SimplyShare: DMP, защищенное сопряжение
- Другие продукты: HbbTV

## Мультимедийные приложения

- Мультимедийные подключения: USB
- Форматы воспроизведения видео: H264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4
- Форматы воспроизведения музыки: AAC, MP3
- Форматы воспроизведения изображений: JPEG

## Комфорт

- Легкость установки: Подключение Plug & Play, Улучшенный "гостиничный" режим, Система автоматической настройки (ATS), Цифровая настройка PLL, Автоматическая установка каналов (ACI), Название программы, Автоименование программ, Автосохранение, Клонирование настроек ТВ через USB, Блокировка меню установки, Доступ к меню безопасности, Блокировка клавиатуры
- Удобство использования: Автоограничение громкости (AVL), 1-кан. список аналог./цифр., Вывод на экран, Список программ, Элементы управления на задней панели, Графический интерфейс пользователя
- Часы: Таймер отключения, Будильник
- Расширенные функции часов: Синхронизация времени через телетекст/DVB
- Комфорт: Функции постоянного отеля, Автоматическое включение, Запуск в экорезиме/ быстрый запуск, Приветственное сообщение, Включение канала, Ограничение громкости, Таймер отключения
- Регулировка формата экрана: Расширение формата 16:9, Широкий экран, Режим Super Zoom, Автоформатирование
- Электронный гид телепередач: Электронный гид телепередач на 8 дней, Электронный гид телепрограмм "Сейчас + Далее", Электронный гид телепередач для IP TV
- Пульт ДУ: индикация разряда батарей, замок, предотвращающий кражу батареек
- Интерактивные возможности для гостиничных служб: Совместимость с панелью подключения, ThemeTV, Блокировка автообновления каналов, Блокировка беспроводной загрузки ПО, Vsecure, Функция SmartInstall, Функция MyChoice, Функция SmartInfo Премиум
- Тип пульта ДУ: 22AV1109A/10 (RC6)
- Режим ограничения для особых учреждений: Телетекст, MHEG, USB, EPG, частичная блокировка
- Телетекст: 1000-страничный гипертекст
- Другие удобства: Замок Kensington
- Обновление встроенной программы: Обновление встроенной программы через USB, Обновление встроенного ПО через PC-канал, Обновление встроенного ПО через IP
- Возможности телетекста: Fast text (Быстрый текст), Строка с информацией о программе

## Healthcare

- Управление: Многофункциональный пульт дистанционного управления
- Безопасность: Совместимость с системой вызова

- персонала, Двойная изоляция Класс II
- Комфорт: Выход для наушников, Независимое отключение звука основного динамика

## Звук

- Выходная мощность (среднеквадр.): 2 x 12 Вт, Invisible Sound
- Улучшение звука: Автоматическая регулировка громкости, Динамическое усиление НЧ, Incredible Surround

## Громкоговорители

- Встроенные АС: 2

## Подключения

- Расширенные возможности подключения: Интерфейс Serial Xpress, ИК-выход, Разъем RJ-48, Быстрый интерактивный ИК-порт, Включение по SCART, USB2.0, Внешний источник питания 12 В/ 15 Вт
- Количество разъемов HDMI: 4
- Количество компонентных входов (YPbPr): 1
- EasyLink (HDMI-CEC): Запуск воспроизведения одним нажатием, Режим ожидания системы
- Количество разъемов SCART (RGB/CVBS): 1
- Количество разъемов USB: 3
- Другие подключения: Антенна, IEC75, Выход для наушников, VGA вход ПК + аудиовход левый/ правый, Выход на АС для ванной комнаты, Общий интерфейс CI+, Ethernet-LAN RJ-45, Цифровой выход аудиосигнала (оптический)
- Беспроводная локальная сеть (LAN): 802.11 b/g/n

## Мощность

- Электропитание: 220-240 В, 50/60 Гц
- Температура окружающей среды: 5 °С – 40 °С
- Энергопотребление в режиме ожидания: <math>0,3</math> Вт
- Маркировка класса энергоэффективности: А+
- Маркировка энергоэффективности ЕС: 58 Вт
- Потребление электроэнергии в год: 81 кВт/ч

## Экохарактеристики

- Безопасность: Корпус из негорючего материала
- Энергоэкономичный режим ожидания
- Режим потребления SmartPower Eco

## Аксессуары

- Входящие в комплект аксессуары: Пульт ДУ, Батареи для пульта ДУ, Шнур питания, Настольная подставка на шарнире, Настенный кронштейн, Гарантийный талон, Адаптер питания пост. тока
- Дополнительные аксессуары: Установочный ПДУ 22AV8573/00

## Размеры

- Ширина устройства: 1066 миллиметра
- Высота устройства: 640 миллиметра
- Глубина устройства: 35,3 миллиметра
- Вес продукта: 15 кг
- Ширина с подставкой: 1066 миллиметра
- Высота с подставкой: 691 миллиметра
- Глубина с подставкой: 196 миллиметра
- Вес изделия с подставкой: 17,9 кг
- Ширина коробки: 1150 миллиметра
- Высота коробки: 780 миллиметра
- Глубина коробки: 130 миллиметра
- Вес, включая упаковку: 22,1 кг
- Совместимое настенное крепление: 400 x 400 мм



Дата выпуска 2024-03-30

Версия: 2.1.8

EAN: 87 12581 65509 9

© 2024 Koninklijke Philips N.V.  
Все права защищены.

Характеристики могут меняться без предварительного уведомления. Торговые марки являются собственностью Koninklijke Philips N.V. или соответствующих владельцев.

[www.philips.com](http://www.philips.com)

\* Годовое потребление электроэнергии (кВт/ч) основано на энергопотреблении телевизором 4 часа в день, 365 дней в году. Фактическое потребление электроэнергии зависит от условий использования телевизора.

\* Лишь некоторые детали или компоненты этого телевизора содержат свинец, для них не существует альтернативных вариантов в соответствии с существующими исключениями директивы RoHS.

\* Типичное потребление энергии во включенном состоянии измерено в соответствии с IEC62087 Вып. 2.