



Philips 6800 series  
FHD LED Smart TV

**80 см (32")**

Full HD LED TV  
HDR 10  
Pixel Plus HD



**32PFS6805**

## Очень умный. Просто невероятный.

Full HD LED | Saphi TV

Смотрите. Играйте. Наслаждайтесь. Этот LED-телевизор Philips с поддержкой Full HD позволит полностью погрузиться в динамичный контент и кристально чистый звук. Панель управления SAPHI дает простой доступ к контенту, а низкая задержка ввода HDMI позволяет использовать его для игр.

### Четкая картинка Philips.

- Pixel Plus HD: четкое изображение вне зависимости от источника.
- Отлично подходит для игр. Задержка ввода через HDMI менее 20 мс.

### SAPHI: смотрите телевизор с удовольствием.

- Коллекция Philips TV. Netflix, Prime Video и многое другое.
- Доступ к меню со значками одной кнопкой.

### Черная рамка. Качественное изображение.

- Тонкая черная глянцевая рамка. Тонкие ножки.
- Full HD LED TV. Насыщенные цвета, красивые детали.

### Чистый звук. Не пропустите ни слова.

- Чистый звук из широкополосных динамиков.
- Четкие диалоги. Энергичные басы.

# PHILIPS

## Основные особенности

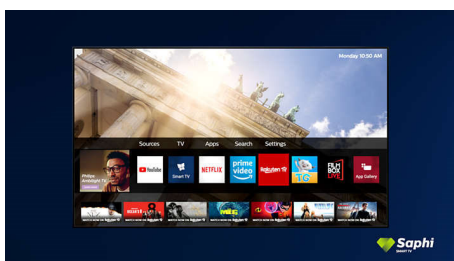
### Full HD LED TV

Full HD LED TV. Насыщенные цвета, красивые детали.

### Pixel Plus HD

Процессор Philips Pixel Plus HD оптимизирует качество изображения и обеспечивает кристальную четкость и великолепную контрастность. При потоковой передаче или при просмотре кабельных каналов вы всегда будете наслаждаться четким изображением с яркими оттенками белого и глубокими оттенками черного.

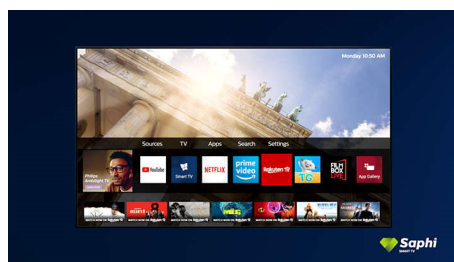
### Saphi Smart TV



SAPHI — быстрая, интуитивная операционная система, благодаря которой

просмотр телевизоров Philips Smart TV превращается в удовольствие. Оцените отличное качество изображения и простое меню на основе значков, которое можно вызвать одним нажатием. Управляйте телевизором с легкостью и быстро переходите к популярным приложениям Philips Smart TV, включая YouTube, Netflix и т. д.

### Коллекция SAPHI TV



Коллекция Philips TV. Netflix, Prime Video и многое другое.

### Отлично подходит для игр

Отличное качество изображения для игр. Малая задержка ввода 20 мс при подключении через HDMI. Играйте на

максимум. Погрузитесь в игру. Оцените улучшенную видимость в темных областях изображения, а также более высокую частоту обновления.

### Чистый звук

Чистый звук из широкополосных динамиков.

### Энергичные басы

Четкие диалоги. Энергичные басы.

### Дизайн

Тонкая черная глянцевая рамка. Тонкие ножки.

# Характеристики

## Изображение/дисплей

- Формат изображения: 16:9
- Размер экрана по диагонали (в дюймах): 32 (дюймы)
- Размер экрана по диагонали (метрич.): 80 см
- Дисплей: LED Full HD
- Разрешение панели: 1920 x 1080p
- Улучшение изображения: Pixel Plus HD, HDR10, HLG (Hybrid Log Gamma)
- Размер экрана по диагонали (в дюймах): 32 дюйма

## Поддерживаемое разрешение

## Дисплея

- Компьютерные входы для всех интерфейсов HDMI: Поддержка HDR, HDR10 / HLG, до FHD 1920 x 1080 при 60 Гц
- Выходы для всех интерфейсов HDMI: Поддержка HDR, HDR10/HLG (Hybrid Log Gamma), до FHD 1920 x 1080p

## Тюнер/прием/передача

- Цифровое ТВ: DVB-T/T2/T2-HD/C/S/S2
- Воспроизведение видео: PAL, SECAM
- Поддержка MPEG: MPEG2, MPEG4
- Телегид\*: Электронный гид телепередач на 8

дней

- Индикатор уровня сигнала
- Телетекст: 1000-страничный гипертекст
- Поддержка HEVC

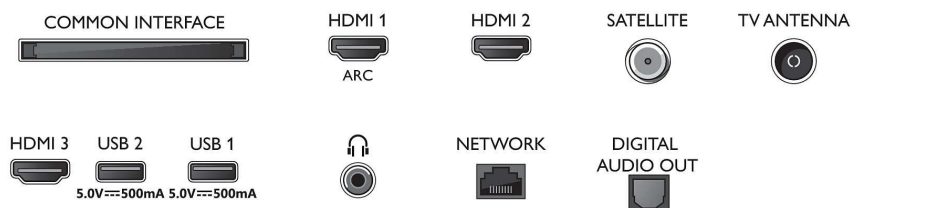
## Функции Smart TV

- Взаимодействие с пользователем: SimplyShare, Дублирование экрана
- Интерактивное телевидение: HbbTV
- Программирование: Приостановка просмотра телепередачи, Запись на USB\*
- Приложения SmartTV\*: Сетевые видеотеки, Открытый интернет-браузер,

## Connections

Side

Rear



# Характеристики

- ТВ по запросу, Youtube, Netflix TV
- Легкость установки: Автопоиск устройств Philips, Мастер настройки сети, Мастер установки поддержки
- Удобство использования: Кнопка меню Smart, Экранное руководство пользователя
- Обновление встроенной программы: Мастер обновления встроенной программы, Обновление встроенной программы через USB, Обновление программы устройства через Интернет
- Регулировка формата экрана: Базовый - Широкоэкранный, Автозаполнение, Масштабирование, растяжение, Расширенный - Сдвиг, Широкий экран

## Мультимедийные приложения

- Форматы воспроизведения видео: Контейнеры: AVI, MKV, H264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, WMV9/VC1, HEVC (H.265), VP9
- Форматы воспроизведения музыки: AAC, MP3, WAV, WMA версии 2 до версии 9.2, WMA-PRO (версия 9 и 10)
- Поддерживаемый формат субтитров: .SMI, .SRT, .SSA, .SUB, .TXT, .ASS
- Форматы воспроизведения изображений: JPEG, BMP, GIF, PNG, Сферические фотопанорамы, HEIF

## Звук

- Выходная мощность (среднеквадр.): 16 Вт
- Конфигурация динамиков: 8 Вт x 2, широкополосный динамик
- Улучшение звука: 5-полосный эквалайзер, Четкие диалоги, Ночной режим, Автоматическая регулировка громкости, Динамический объемный звук

## Подключения

- Количество разъемов HDMI: 3
- EasyLink (HDMI-CEC): Прямое управление с помощью пульта ДУ, Управление аудиопараметрами системы, Режим ожидания системы, Запуск воспроизведения одним нажатием
- Количество разъемов USB: 2
- Беспроводное соединение: Wi-Fi 802.11n, 2x2, однополосный
- Другие подключения: Общий интерфейс CI+, Ethernet-LAN RJ-45, Разъем для спутниковой приставки, Выход для наушников, Антенна F-типа, Цифровой выход аудиосигнала (оптический), Разъем для сервисного обслуживания

## Талон энергоэффективности ЕС

- Размер экрана по диагонали (в дюймах): 32

- Регистрационные номера EPREL: 360680
- Класс энергоэффективности для SDR: F
- Размер экрана по диагонали (метрич.): 80
- Энергопотребление для SDR: 29 кВт\*ч на 1000 ч
- Класс энергоэффективности для HDR: G
- Энергопотребление для HDR: 57 кВт\*ч на 1000 ч
- Энергопотребление в выключенном состоянии: нет данных
- Режим ожидания с поддержкой сети: &lt; 2,0 Вт
- Технология панели: ЖК с LED

## Мощность

- Электропитание: 220–240 В переменного тока, 50/60 Гц
- Температура окружающей среды: 5–35 °C
- Энергопотребление в режиме ожидания: &lt; 0,3 Вт
- Функции энергосбережения: Таймер автоматического выключения, Режим ECO, Отключение изображения (для радио)
- Энергопотребление в выключенном состоянии: н/а (не применимо)
- Наличие свинца: Да\*
- содержание ртути: 0 мг

## Аксессуары

- Входящие в комплект аксессуары: Пульт ДУ, Батарея типа AAA — 2 шт., Шнур питания, Краткое руководство пользователя, Брошюра с важной юридической информацией и сведениями о безопасности, Настольная подставка

## Дизайн

- Цвета ТВ: Глянцевая черная рамка из пластика
- Конструкция подставки: Глянцевая сверхтонкая подставка

## Размеры

- Ширина устройства: 731,8 миллиметра
- Высота устройства: 435,3 миллиметра
- Глубина устройства: 81,1 миллиметра
- Вес продукта: 4,2 кг
- Ширина с подставкой: 731,8 миллиметра
- Высота с подставкой: 452,8 миллиметра
- Глубина с подставкой: 175,9 миллиметра
- Вес изделия с подставкой: 4,3 кг
- Ширина коробки: 798 миллиметра
- Высота коробки: 520 миллиметра
- Глубина коробки: 133 миллиметра
- Вес, включая упаковку: 6,1 кг
- Ширина подставки: 580,0 миллиметра
- Высота подставки: 17,5 миллиметра
- Глубина подставки: 175,9 миллиметра
- Совместимое настенное крепление: X= 100 мм



Дата выпуска 2023-08-09

Версия: 6.0.1

EAN: 87 18863 02354 9

© 2023 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)

\* Электронный гид телепередач и фактическая доступность для просмотра (до 8 дней) зависят от страны и поставщика услуг.

\* 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.

\* Этот телевизор поддерживает прием DVB для просмотра программ бесплатного ТВ. Отдельные операторы DVB могут не поддерживаться. Новый список поддерживаемых операторов можно найти в разделе FAQ на сайте технической поддержки Philips. Для некоторых операторов необходимы условный доступ и подписка. За дополнительными сведениями обращайтесь к операторам.

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

\* Доступные приложения Smart TV могут отличаться в зависимости от модели телевизора и страны. Дополнительную информацию см. на веб-сайте: [www.philips.com/smarttv](http://www.philips.com/smarttv).

\* Запись на USB доступна только для цифровых каналов, возможность записи может быть ограничена на основании защиты трансляций от копирования (CI+). Возможны ограничения для некоторых стран и каналов.