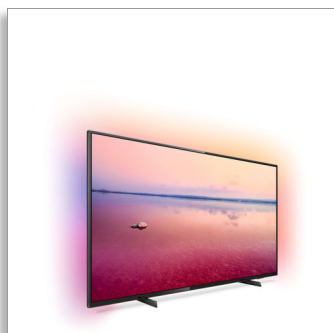




Philips 6700 series  
4K UHD LED Smart TV

139 см (55") Ambilight TV  
Picture Performance Index 1200  
HDR 10+  
Pixel Precise Ultra HD



55PUS6704

## 4K UHD LED Smart TV

с 3-сторонней фоновой подсветкой Ambilight

Полный спектр эмоций в комнате любого размера с телевизором Philips, который идеально впишется в обстановку. Четкость картинки создает эффект погружения. Четкое изображение и естественная цветопередача в 4K. Подсветка Ambilight дополняет атмосферу фильма, музыкальной композиции или игры.

### Четкая картинка Philips.

- Dolby Vision и Dolby Atmos. Кинематографичное изображение и звук.
- Поддержка HDR10+. Изображение в точном соответствии с задумкой режиссера.

### SAPHI: смотрите телевизор с удовольствием.

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

### Чистый звук. Не пропустите ни слова.

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

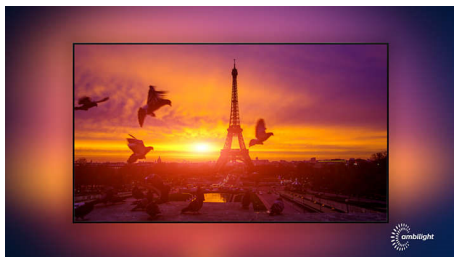
### Идеальный вариант для помещения любого размера.

- 4K UHD LED TV. Насыщенные цвета, красивые детали.
- Ambilight — впечатления без границ.
- Тонкая минималистичная рамка. Надежная подставка.

# PHILIPS

## Особенности

### 3-сторонняя подсветка Ambilight

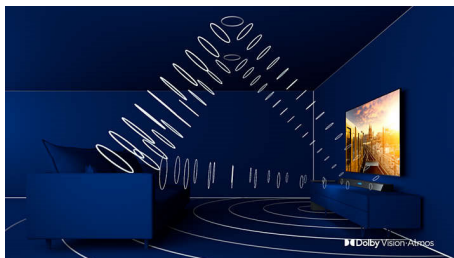


С Philips Ambilight фильмы и видеоигры создают невероятный эффект погружения, в музыка превращается в настоящее световое шоу. Экран вашего телевизора кажется больше, чем на самом деле. Интеллектуальная система светодиодов по краям телевизора переносит цвета на стены в режиме реального времени. Фоновая подсветка Ambilight — это еще один повод любить свой телевизор.

### 4K LED TV

Телевизор Ultra HD в 4 раза превосходит обычные телевизоры с разрешением Full HD благодаря 8 миллионам пикселей и уникальной технологии Ultra Resolution. Наслаждайтесь более четким, глубоким и контрастным изображением с высокой детализацией и плавной, естественной передачей динамических сцен.

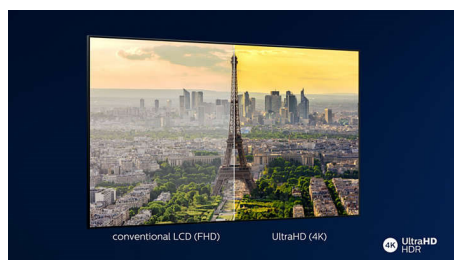
### Dolby Vision и Dolby Atmos



Поддержка форматов Dolby для звука и видео премиум-класса означает, что HDR-

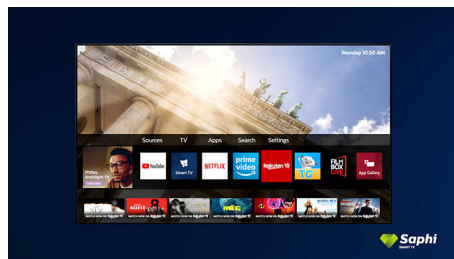
материалы будут выглядеть и звучать максимально реалистично. Как материалы Blu-Ray, так и новый эпизод сериала, доступного по подписке, предстанут перед вами с максимальной контрастностью и яркостью, а также реалистичной цветопередачей. И все это будет сопровождаться объемным, четким и глубоким звуком.

### Поддержка HDR10+



Ваш телевизор Philips способен выжать максимум из видеоформата HDR10+. Контрастность, цвет и яркость настраиваются в покадровом режиме. Неважно, что вы смотрите, — популярный сериал или новый блокбастер — вы обязательно оцените глубокие тени. Яркие поверхности станут еще ярче, а цвета — еще реалистичнее.

### 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.

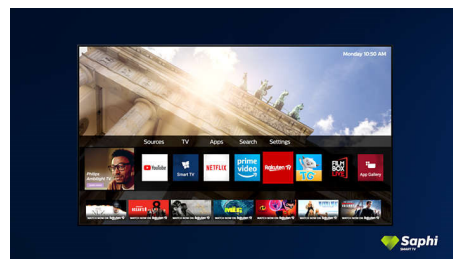
### Чистый звук

Чистый звук из широкополосных динамиков.

### Энергичные басы

Четкие диалоги. Энергичные басы.

### Коллекция SAPHI TV



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

### Надежная подставка

Тонкая минималистичная рамка. Надежная подставка.



# Характеристики

## Подсветка Ambilight

- Версия Ambilight: Трехсторонняя

## Изображение/дисплей

- Формат изображения: 16:9
- Размер экрана по диагонали (метрич.): 139 см
- Дисплей: 4K Ultra HD LED
- Разрешение панели: 3840 x 2160
- Улучшение изображения: Технология Micro Dimming, Разрешение Ultra, 1200 PPI, Dolby Vision, HDR10+

## Поддерживаемое разрешение

## Дисплей

- Компьютерные входы для всех интерфейсов HDMI: до 4K UHD 3840 x 2160 при 60 Гц
- Выходы для всех интерфейсов HDMI: до 4K UHD 3840 x 2160 при 60 Гц, Поддержка HDR, HDR10/HLG (Hybrid Log Gamma), HDR10+/Dolby Vision

## Тюнер/прием/передача

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

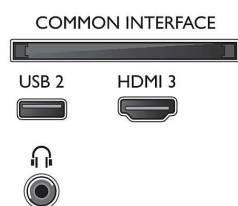
- Индикатор уровня сигнала
- Телетекст: 1000-страничный гипертекст
- Поддержка HEVC

## Функции Smart TV

- Взаимодействие с пользователем: SimplyShare, Сертификация Wi-Fi Miracast\*
- Интерактивное телевидение: HbbTV
- Программирование: Приостановка просмотра телепередачи, Запись на USB\*
- Приложения SmartTV\*: Сетевые видеотеки, Открытый интернет-браузер, ТВ по запросу, Youtube
- Легкость установки: Автопоиск устройств

## Connections

### Side



### Rear



### Bottom



# Характеристики

- 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: Расширенный - Сдвиг, Базовый - Широкоэкранный, Автозаполнение, Масштабирование, растяжение, Широкий экран
- Приложение Philips TV Remote\*: Приложения, Каналы, Управление, NowOnTV, Телегид, Видео по запросу

## 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, .SUB, .TXT, .ASS
- Форматы воспроизведения изображений: JPEG, BMP, GIF, PNG, Сферические фотопанорамы, HEIF

## Обработка

- Мощность обработки: Четыре ядра

## Звук

- Выходная мощность (среднеквадр.): 20 Вт
- Конфигурация динамиков: 10 Вт x 2, широкополосный динамик
- Улучшение звука: 5-полосный эквалайзер, ИИ-звук, Четкие диалоги, Dolby Atmos, Dolby Volume Leveler, Ночной режим, Автоматическая регулировка громкости, Усиление низких частот

## Подключения

- Количество разъемов HDMI: 3
- Возможности HDMI: Канал возврата аудиосигнала, 4K
- Количество компонентных входов (YPbPr): 1
- EasyLink (HDMI-CEC): Прямое управление с помощью пульта ДУ, Управление аудиопараметрами системы, Режим ожидания системы, Запуск воспроизведения одним нажатием
- Количество разъемов USB: 2
- Количество разъемов CVBS: 1

- Беспроводное соединение: Встроенный модуль Wi-Fi 802.11n 2x2, Двухдиапазонный
- Другие подключения: Разъем для спутниковой приставки, Общий интерфейс CI+, Цифровой выход аудиосигнала (оптический), Ethernet-LAN RJ-45, Аудиовход — левый/правый, Выход для наушников
- HDCP 2.2: Да, для всех HDMI

## Мощность

- Электропитание: 220-240 В переменного тока, 50/60 Гц
- Температура окружающей среды: 5–35 °C
- Энергопотребление в режиме ожидания: <math>0,3 \text{ Вт}</math>
- Маркировка класса энергоэффективности: A+
- Маркировка энергоэффективности ЕС: 85 Вт
- Функции энергосбережения: Таймер автоматического выключения, Отключение изображения (для радио)
- Энергопотребление в выключенном состоянии: n/a (не применимо)
- Потребление электроэнергии в год: 125 кВт/ч
- 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

## Цвет и отделка

- Передняя панель телевизора: Black High Gloss

## Размеры

- Ширина устройства: 1236,6 миллиметра
- Высота устройства: 723,6 миллиметра
- Глубина устройства: 79,9 миллиметра
- Вес продукта: 16,1 кг
- Ширина с подставкой: 1236,6 миллиметра
- Высота с подставкой: 742,0 миллиметра
- Глубина с подставкой: 235,4 миллиметра
- Вес изделия с подставкой: 16,4 кг
- Ширина коробки: 1360,0 миллиметра
- Высота коробки: 860,0 миллиметра
- Глубина коробки: 160,0 миллиметра
- Вес, включая упаковку: 20,5 кг
- Ширина подставки: 790,0 миллиметра
- Высота подставки: 18,4 миллиметра
- Глубина подставки: 235,4 миллиметра
- Совместимое настенное крепление: 300 x 200 мм



Дата выпуска 2023-08-08

Версия: 2.1.1

EAN: 87 18863 02077 7

© 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)

- \* Экраны 55 дюймов, 65 дюймов, 70 дюймов и 75 дюймов поставляются с регулируемой по ширине подставкой.
- \* 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.
- \* Приложение Philips TV Remote и функциональные возможности различаются в зависимости от модели телевизора, страны и оператора, а также от модели смарт-устройства и ОС. Подробную информацию см. на веб-сайте [www.philips.com/TVRemoteapp](http://www.philips.com/TVRemoteapp).
- \* 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.
- \* Совместимость зависит от наличия сертификации WiFi Miracast и ОС Android 4.2 или более поздней версии. Дополнительные сведения см. в документации к устройству.
- \* Лишь некоторые детали или компоненты этого телевизора содержат свинец, для них не существует альтернативных вариантов в соответствии с существующими исключениями директивы RoHS.