

Руководство пользователя



Содержание

[Об этом документе](#)

[Внешний вид и порты монитора](#)

[Включение и выключение монитора](#)

[Регулировка угла наклона и высоты монитора](#)

[Беспроводная проекция \(поддерживается только мониторами HSN-CBA\)](#)

[Подключение монитора к беспроводной сети \(поддерживается только мониторами HSN-CBA\)](#)

[Подключение монитора с помощью кабеля](#)

[Подключение Bluetooth-клавиатуры или Bluetooth-мыши \(поддерживается только мониторами HSN-CBA\)](#)

[Настройка экранного меню монитора](#)

[Вопросы и ответы](#)

[Меры предосторожности](#)

[Уведомления](#)

[Вкладыш к краткому руководству пользователя](#)

[Вкладыш к краткому руководству пользователя \(Только для Республики Беларусь\)](#)

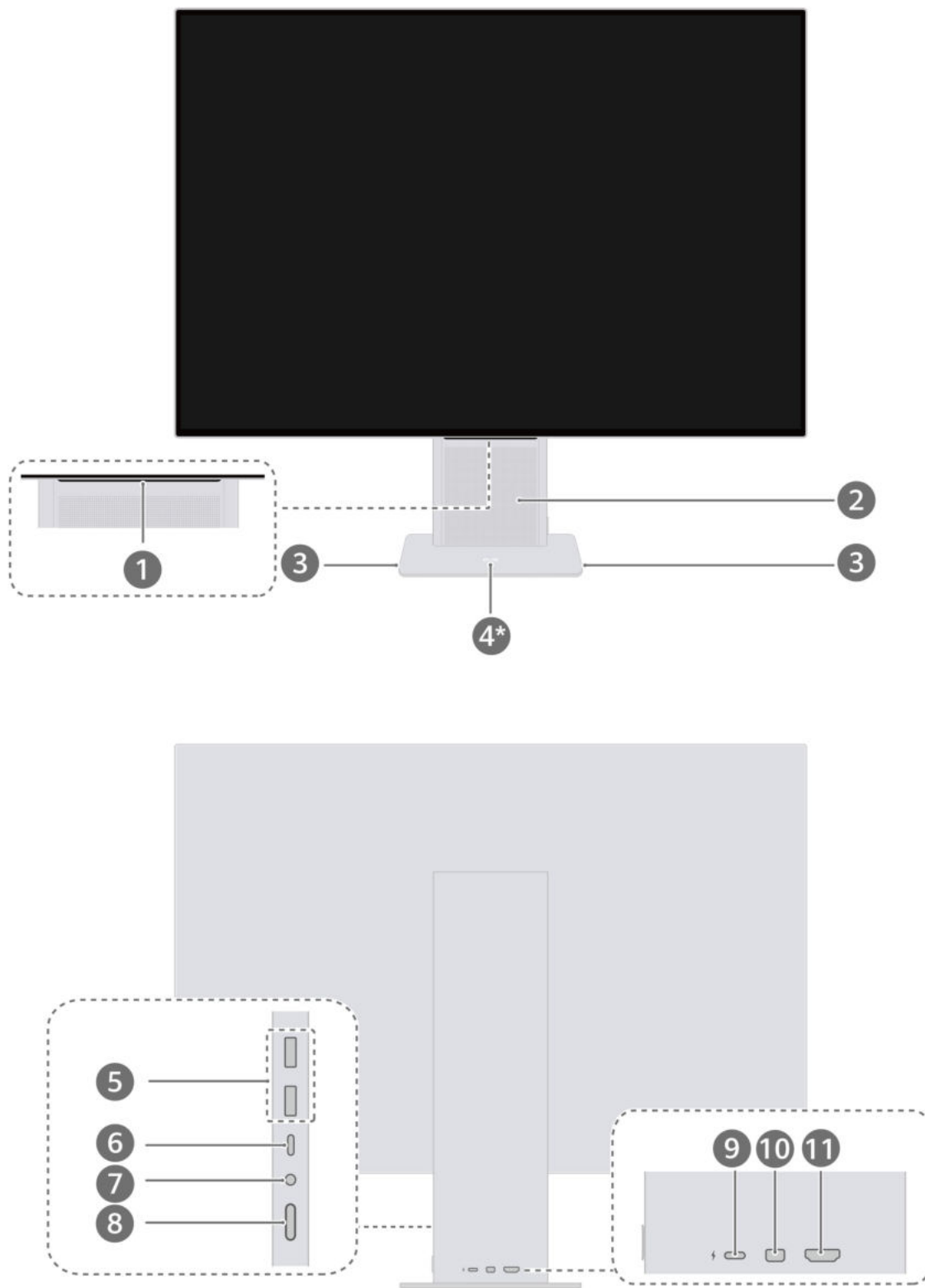
[Адаптер питания](#)

Об этом документе

Пожалуйста, сначала прочтите этот документ перед началом использования устройства.

Некоторые компоненты, упомянутые в документе, могут не быть включены в комплект поставки устройства, и вам необходимо приобрести их отдельно. Некоторые функции, описанные в этом документе, доступны только тогда, когда они используются вместе с другими компонентами. Рисунки и элементы интерфейса в этом документе могут отличаться от фактических, все рисунки приведены для справки.

Внешний вид и порты монитора



1	<h3>HUAWEI Smart Bar</h3> <ul style="list-style-type: none">Когда экран выключен или находится в спящем режиме, вы можете нажать на HUAWEI Smart Bar одним пальцем, чтобы включить экран.Когда монитор включен и подключен к внешнему устройству в проводном или беспроводном режиме, монитор отобразит экран внешнего устройства. В этом случае, если экранное меню не отобразится, вы можете:<ul style="list-style-type: none">Провести по HUAWEI Smart Bar одним пальцем, чтобы отрегулировать уровень громкости динамика монитора.Провести по HUAWEI Smart Bar двумя пальцами, чтобы открыть экран переключения источника сигнала для переключения между источниками сигналов.Нажать на HUAWEI Smart Bar одним пальцем, чтобы отобразить экранное меню.Когда монитор включен и экранное меню или системное изображение отображается на мониторе, вы можете изменить настройки монитора с помощью HUAWEI Smart Bar.<ul style="list-style-type: none">Проведите по HUAWEI Smart Bar одним пальцем, чтобы переключиться между опциями.Нажмите на HUAWEI Smart Bar одним пальцем, чтобы подтвердить выбор.Дважды нажмите на HUAWEI Smart Bar одним пальцем, чтобы вернуться в предыдущий раздел или закрыть экранное меню. <p><i>i</i> Только мониторы HSN-CBA поддерживают функцию беспроводной проекции. Когда монитор включен и источник сигнала отсутствует, монитор отобразит системный рабочий стол. Во время беспроводной проекции вы можете дважды нажать на HUAWEI Smart Bar одним пальцем, чтобы выйти.</p>
2	<h3>Динамик</h3> <p>Воспроизводит звук.</p>

3	Микрофон Находится на обоих сторонах подставки монитора. Используется для видеоконференций, голосовых вызовов и записей.  Вы можете использовать микрофон монитора, когда монитор подключен к стационарному компьютеру или ноутбуку с помощью кабеля USB-C—USB-A (конец USB-A кабеля подключен к компьютеру) или когда подключен к устройству, например ноутбуку, с помощью кабеля USB-C—USB-C, который входит в комплект поставки монитора.
4*	Датчик Huawei Share Приложите телефон областью датчика NFC к месту расположения датчика Huawei Share монитора для беспроводной проекции.  Этот компонент доступен только с мониторами HSN-CBA.
5	Порт USB-A (USB 3.2 Gen 1) <ul style="list-style-type: none">Служит для зарядки устройств, например телефона, с напряжением до 5 В/1 А.Служит для подключения беспроводных устройств, например, клавиатуры и мыши.<ul style="list-style-type: none">Когда монитор подключен к компьютеру с помощью HDMI-кабеля или кабеля MiniDP—DP и вы хотите подключить клавиатуру или мышь к монитору для управления компьютером, вам также необходимо использовать кабель USB-C—USB-A, чтобы подключить монитор к компьютеру. Убедитесь, что конец USB-A кабеля подключен к компьютеру.При подключении монитора к устройству, например, ноутбуку или телефону, с помощью кабеля USB-C—USB-C, который входит в комплект поставки монитора, вы можете подключить клавиатуру или мышь к монитору для управления устройством.Когда монитор HSN-CBA отображает системный рабочий стол, клавиатуру или мышь можно подключить для управления монитором.
6	Порт USB-C <ul style="list-style-type: none">Служит для зарядки мобильных устройств, например ноутбуков, которые поддерживают протокол быстрой зарядки PD до 20 В/3,25 А.Подключите монитор к компьютеру с помощью кабеля USB-C—USB-C, поставляемого вместе с монитором.
7	Разъем для наушников Подключение к наушникам.

8	Кнопка питания Служит для включения и выключения монитора.
9	Порт питания USB-C Подключение адаптера питания для питания монитора.
10	Порт MiniDP Служит для подключения монитора к устройствам, например к компьютеру, с помощью кабеля MiniDP.
11	Порт HDMI Служит для подключения монитора к устройствам, например к компьютеру, с помощью кабеля HDMI.

Включение и выключение монитора



- Когда монитор выключен, экран выключен или монитор находится в спящем режиме, вы можете нажать кнопку питания, чтобы включить монитор.
- Когда монитор включен, вы можете нажать и удерживать кнопку питания более 3 секунд, чтобы выключить монитор.
- Когда экран включен, вы можете нажать кнопку питания, чтобы выключить экран.
- Когда монитор включен, но источник сигнала отсутствует, монитор автоматически перейдет в спящий режим.

i После включения режима энергосбережения на мониторе HSN-CBA монитор автоматически перейдет в спящий режим и выключит Wi-Fi и Bluetooth, когда монитор включен, но источник сигнала отсутствует. Чтобы включить режим энергосбережения, нажмите на HUAWEI Smart Bar одним пальцем, когда устройство включено и источник сигнала отсутствует, откройте экранное меню и выберите > .

Регулировка угла наклона и высоты монитора

Удерживайте панель монитора обеими руками, поверните панель, чтобы отрегулировать угол наклона, и перемещайте панель вверх и вниз, чтобы отрегулировать ее высоту.

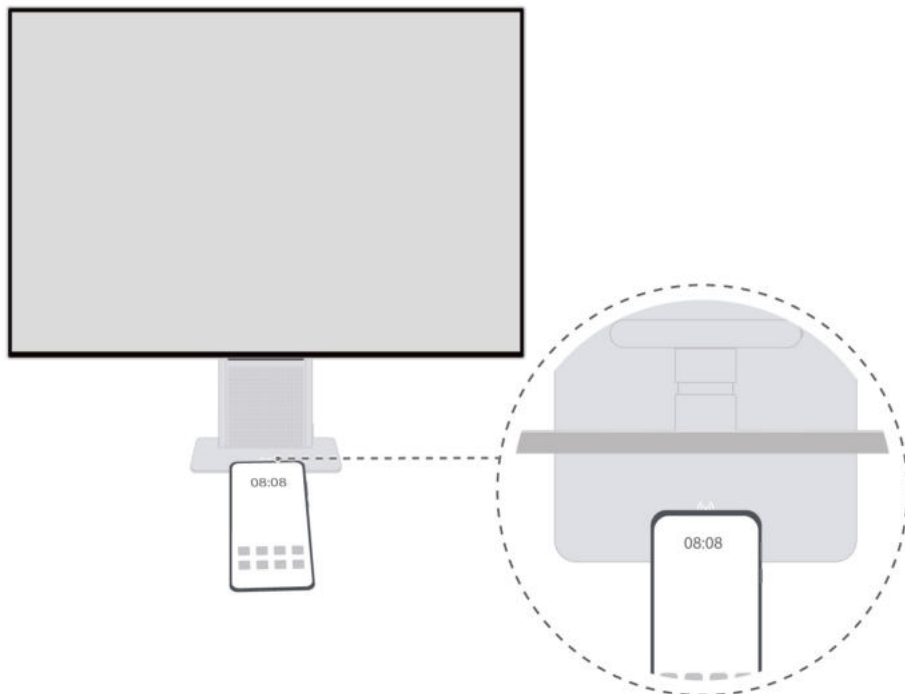
Экран можно наклонять вниз до 5° ($\pm 2^\circ$) и вверх до 18° ($\pm 2^\circ$). Высота регулируется на 110 мм ($\pm 5\text{мм}$).

 Чтобы не повредить экран, не нажимайте на экран с силой при регулировке угла наклона и высоты монитора или при перемещении монитора.

Беспроводная проекция (поддерживается только мониторами HSN-CVA)

Экран телефона или компьютера можно спроектировать без подключения к монитору с помощью кабеля.

Проектирование экрана телефона



- 1 Включите функцию NFC, Wi-Fi и Bluetooth на панели уведомлений телефона.
- 2 Когда монитор включен и экран телефона разблокирован, приложите телефон областью датчика NFC к значку  в центре подставки, пока телефон не воспроизведет сигнал или не завибрирует. После этого уберите телефон и следуйте инструкциям на экране.
- 3 Экран телефона будет спроектирован на монитор. При выполнении операций на телефоне изображение с экрана телефона будет синхронизировано на мониторе.

- Данная функция поддерживается только определенными телефонами Huawei, которые поддерживают функцию NFC или функцию беспроводной проекции.
- Если на вашем телефоне установлена более ранняя версия интерфейса, перед проецированием экрана телефона на монитор вам необходимо подключить телефон к сети Wi-Fi, к которой подключен монитор. Следуйте инструкциям на экране, чтобы завершить подключение. Чтобы воспользоваться всеми преимуществами данной функции, обновите телефон до последней версии.
- Если экран вашего телефона не удается спроектировать с помощью функции проекции в одно нажатие, включите  на панели уведомлений телефона, выполните поиск ближайших устройств, выберите ваш беспроводной монитор и следуйте инструкциям на экране.
- При первом подключении телефона к монитору вам потребуется ввести код сопряжения. В этом случае выполните действия, следуя инструкциям.
- Если монитор подключен к другому устройству с помощью кабеля и экран устройства отображается на мониторе, рекомендуется провести по HUAWEI Smart Bar двумя пальцами, чтобы изменить источник сигнала на  . После того, как монитор отобразит собственный рабочий стол, выполните описанные выше операции, чтобы спроектировать экран телефона.

Проектирование экрана компьютера



- 1 Включите монитор и компьютер.
- 2 Нажмите значок  в нижней части рабочего стола компьютера, нажмите значок  , чтобы открыть страницу проекции, и подключите компьютер к беспроводному монитору.
 Если значок  не отображается, откройте область значков быстрого доступа, чтобы найти данный значок.

- 3** На компьютере выполните поиск ближайших устройств, выберите беспроводной монитор и следуйте инструкциям на экране.
- 4** Экран компьютера будет спроектирован на монитор. При выполнении операций на компьютере изображение с экрана компьютера будет синхронизировано на мониторе.

- i** . Данная функция доступна только на компьютерах с ОС Windows, которые поддерживают функцию беспроводной проекции.
- Если монитор подключен к другому устройству с помощью кабеля и экран устройства отображается на мониторе, рекомендуется провести по HUAWEI Smart Bar двумя пальцами, чтобы изменить источник сигнала на  .
- После того, как монитор отобразит собственный рабочий стол, выполните описанные выше операции, чтобы спроектировать экран компьютера.

Подключение монитора к беспроводной сети (поддерживается только мониторами HSN-CVA)

- 1 Выключите на мониторе источники сигнала, чтобы монитор отобразил собственный системный рабочий стол.
 - Если монитор в режиме беспроводной проекции, отключите его от телефона или компьютера или дважды нажмите HUAWEI Smart Bar одним пальцем, чтобы монитор вышел из режима проекции.
 - Если монитор подключен к внешнему устройству с помощью кабеля и экран внешнего устройства отображается на мониторе, проведите по HUAWEI Smart Bar двумя пальцами, чтобы изменить источник сигнала на  и выйти из режима проводного подключения.
- 2 Нажмите на HUAWEI Smart Bar, выберите  >  и следуйте инструкциям на экране, чтобы завершить подключение к сети.
 - Если монитор не подключен к мыши, экран сети Wi-Fi отобразит страницу установки приложения **AI life**. Вы можете использовать телефон Huawei для загрузки и установки приложения **AI life**. Используйте это приложение, чтобы завершить подключение.
 - Если монитор подключен к внешней мыши, после нажатия на значок  отобразится список доступных сетей Wi-Fi. Выберите имя нужной сети Wi-Fi и подключитесь к сети Wi-Fi. Вы также можете нажать **AI life** в списке сетей Wi-Fi и следовать инструкциям на экране, чтобы завершить подключение с помощью приложения **AI life**.

Подключение монитора к беспроводной сети (поддерживается только мониторами HSN-CBA)

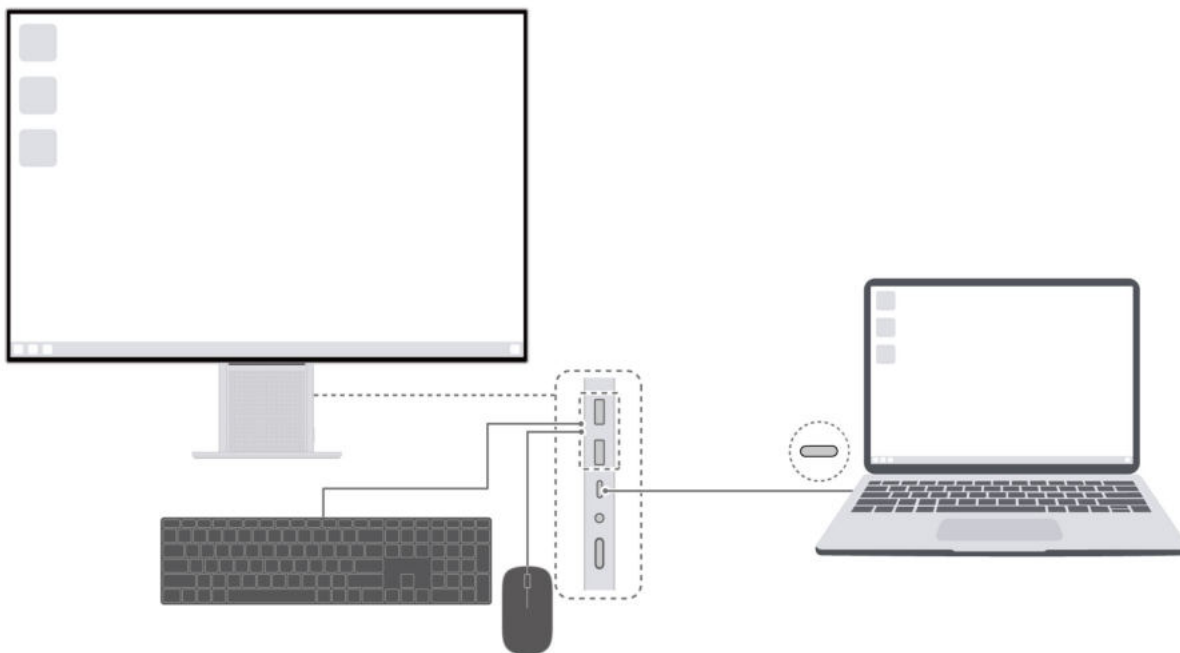
- При первом использовании приложения **AI life** вам будет необходимо войти с помощью аккаунта HUAWEI.
- Если диалоговое окно для обнаружения нужного монитора не отображается, нажмите значок  , нажмите **Добавить устройство** в верхней части приложения **AI life**. Приложение автоматически выполнит поиск ближайших устройств. Вы также можете вручную добавить устройства или отсканировать QR-код монитора, чтобы добавить устройства.
- Помимо настройки сети Wi-Fi монитора, вы можете нажать значок монитора в приложении **AI life**, чтобы перейти на экран управления устройством для настройки функций монитора, например изменения имени монитора.

Подключение монитора с помощью кабеля

- i* В комплект поставки устройства не входят определенные компоненты и кабели, их необходимо приобрести отдельно.

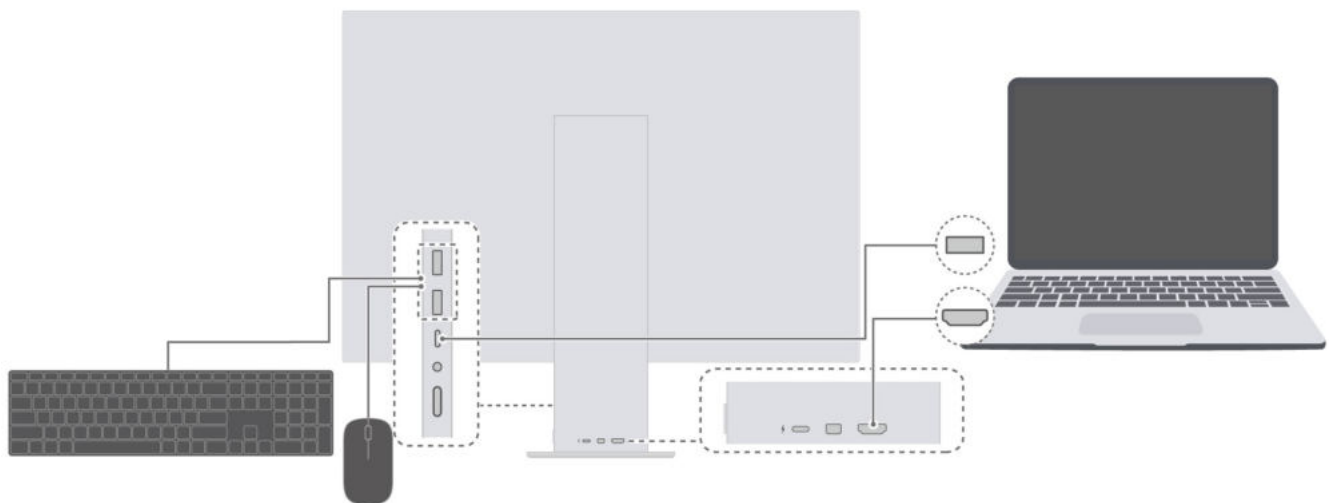
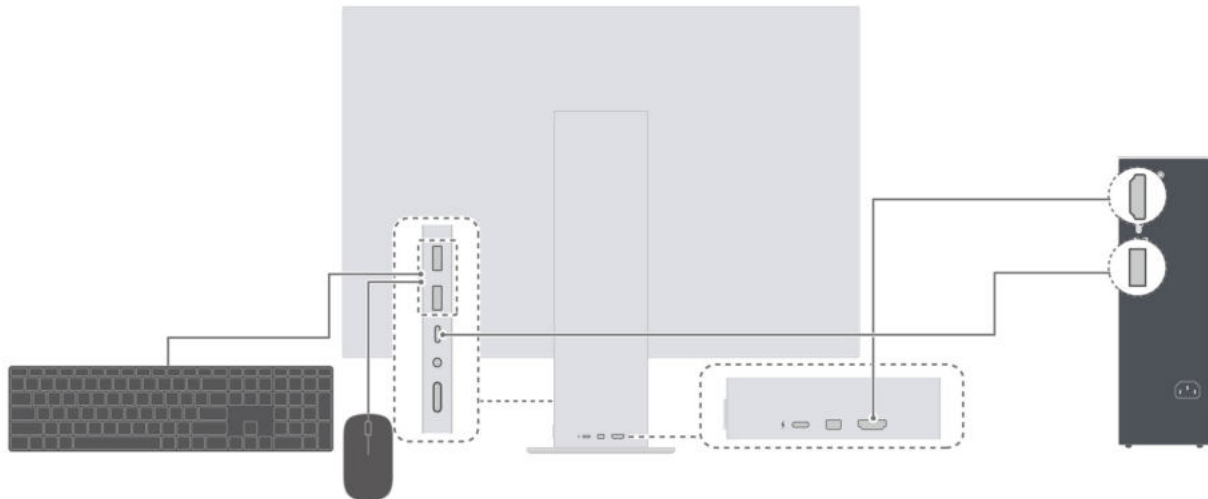
Подключение с помощью кабеля USB-C—USB-C

Используйте кабель для подключения устройства, например, ноутбука или телефона, к монитору, чтобы управлять устройством на большом экране монитора и одновременно заряжать устройство.



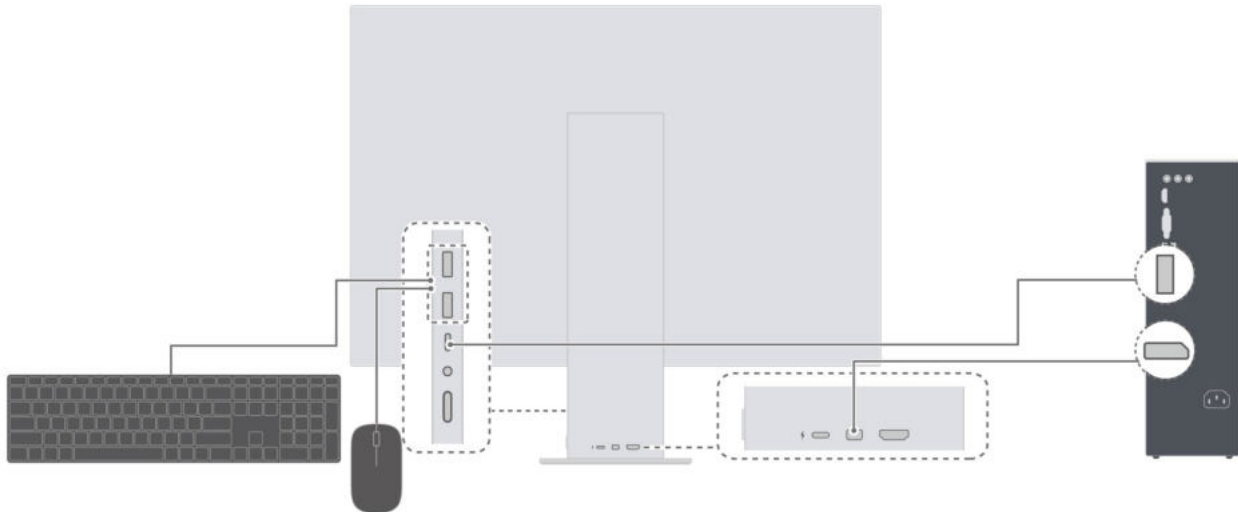
- 1 Подключите один конец кабеля USB-C—USB-C, который входит в комплект поставки монитора, к порту USB-C монитора, а другой конец к порту USB-C устройства, например ноутбука. (Порт USB-C подключенного устройства должен поддерживать отображение, передачу данных и зарядку).
 - 2 Включите монитор и подключенное устройство. Если экран подключенного устройства отобразился на мониторе, это означает, что соединение успешно установлено.
 - 3 Подключите клавиатуру и мышь к портам USB-A монитора, чтобы вы могли управлять подключенным устройством на мониторе.
- i* Если экран подключенного устройства автоматически не отобразился на мониторе, нажмите значок и в качестве источника сигнала выберите USB-C.

Подключение с помощью HDMI-кабеля



- 1** Подключите один конец HDMI-кабеля к порту HDMI компьютера, а другой конец кабеля к порту HDMI монитора.
 - 2** Подключение устройств, таких как клавиатура и мышь, обязательно. Чтобы подключить устройство к монитору, подключите конец USB-A кабеля USB-C—USB-A к компьютеру, а другой конец к монитору.
 - 3** Включите монитор и компьютер и подождите немного. Если системный рабочий стол компьютера отобразится на мониторе, это означает, что соединение успешно установлено.
- i** Во время использования некоторых моделей мониторов при первом включении монитора может отобразится системный рабочий стол монитора. Вы можете изменить источник сигнала на HDMI, чтобы перейти на системный рабочий стол компьютера. Когда вы в следующий раз включите монитор, на мониторе автоматически отобразится системный рабочий стол компьютера.

Подключение с помощью кабеля MiniDP—DP



- 1** Подключите конец MiniDP кабеля MiniDP—DP к монитору и подключите конец DP к стационарному компьютеру.
- 2** Подключение устройств, таких как клавиатура и мышь, обязательно. Чтобы подключить устройство к монитору, подключите конец USB-A кабеля USB-C—USB-A к стационарному компьютеру, а другой конец к монитору.
- 3** Включите монитор и стационарный компьютер и подождите немного. Если системный рабочий стол компьютера отобразится на мониторе, это означает, что соединение успешно установлено.
(i) Во время использования некоторых моделей мониторов при первом включении монитора может отобразится системный рабочий стол монитора. Вы можете изменить источник сигнала на MiniDP, чтобы перейти на системный рабочий стол компьютера. Когда вы в следующий раз включите монитор, на мониторе автоматически отобразится системный рабочий стол компьютера.

Подключение Bluetooth-клавиатуры или Bluetooth-мыши (поддерживается только мониторами HSN-CVA)

Мониторы HSN-CVA поддерживают функцию Bluetooth, поэтому к ним можно подключить Bluetooth-клавиатуру или Bluetooth-мышь.

- 1 Когда монитор отображает собственный системный рабочий стол, нажмите на HUAWEI Smart Bar и выберите  >  . Монитор выполнит поиск ближайших Bluetooth-устройств.
(i) Если монитор отображает экран внешнего устройства, проведите по HUAWEI Smart Bar двумя пальцами и переключитесь на источник сигнала  . Отобразится системный рабочий стол монитора.
- 2 Включите переключатель Bluetooth клавиатуры и мыши, чтобы монитор мог их обнаружить.
- 3 Выберите Bluetooth-устройство на мониторе. После подключения вы можете использовать Bluetooth-мышь и Bluetooth-клавиатуру для выполнения операций на мониторе. Вы также можете управлять внешним устройством, подключенным к монитору, в следующих ситуациях.
 - Экран телефона спроектирован на монитор с помощью функции беспроводной проекции. (Обратите внимание, телефоны с ранними версиями системы могут не поддерживать управление с помощью Bluetooth-клавиатуры и Bluetooth-мыши).
 - Устройство, например телефон или ноутбук, подключается к монитору с помощью кабеля USB-C—USB-C, который входит в комплект поставки монитора.
 - Компьютер подключается к монитору с помощью HDMI-кабеля и кабеля USB-C—USB-A или с помощью кабеля MiniDP—DP и кабеля USB-C—USB-A. (Конец USB-A кабеля USB-C—USB-A должен быть подключен к компьютеру).

Настройка экранного меню монитора

- 1 Когда монитор включен, подключите монитор к внешнему устройству в проводном или беспроводном режиме. Если монитор отображает экран внешнего устройства, нажмите на HUAWEI Smart Bar одним пальцем, чтобы открыть экранное меню.
- 2 Настройте экранное меню с помощью жестов на HUAWEI Smart Bar.
- 3 После настройки экранного меню дважды нажмите на HUAWEI Smart Bar, чтобы закрыть экранное меню. Вы также можете подождать немного, пока экранное меню автоматически не закроется.

Описание экранного меню

 Экранное меню меняется в зависимости от модели монитора.

	Включение и выключение режима защиты зрения.  Рекомендуется включить режим защиты зрения, если вы долго читаете с монитора. После включения режима защиты зрения это нормально, если у экрана появляется желтоватый оттенок.
	Регулировка яркости.
	Переключение источника сигнала.
	Переключение цветовой гаммы.
	Включение и выключение режима энергосбережения.  Только мониторы HSN-CVA поддерживают режим энергосбережения. Настройка громкости динамика и микрофона. Изменение настроек отображения монитора. Переключение языка экранного меню монитора. Восстановление заводских настроек экранного меню монитора.

Вопросы и ответы

Монитор не включается

Проверьте, подключен ли кабель питания к монитору и розетке правильно.

В режиме проводной проекции на мониторе ничего не отображается

- Убедитесь, что все кабели подключены правильно.
- Проверьте, что все устройства, например монитор и компьютер, включены.
- Убедитесь, что HDMI-кабель и кабель DP исправны.
- Если вышеописанные проблемы не найдены, перезагрузите монитор и проверьте, корректно ли на нем отображаются изображения.

Экран слишком светлый или слишком темный

Откройте меню настроек монитора и отрегулируйте яркость экрана и контраст.

Цвет экрана некорректный

- Убедитесь, что HDMI-кабель и кабель DP исправны. Проверьте, не повреждены ли контакты.
- Откройте меню настроек монитора и отрегулируйте цветовую температуру.

Меры предосторожности

В данном разделе приведена важная информация по работе и безопасной эксплуатации вашего устройства. Внимательно прочтите данный раздел перед началом работы.

Электронное оборудование

Выключайте ваше устройство в местах, где использование подобных устройств запрещено. Не используйте данное устройство, если это может вызвать помехи в работе другого электронного оборудования.

Медицинское оборудование

- Соблюдайте правила, принятые в больницах и медицинских учреждениях. Не используйте устройство, если его использование запрещено.
- Некоторые беспроводные устройства могут оказывать негативное влияние на работу кардиостимуляторов и слуховых аппаратов. За более подробной информацией обращайтесь к вашему оператору.
- Согласно рекомендациям производителей кардиостимуляторов, во избежание помех минимальное расстояние между беспроводным устройством и кардиостимулятором должно составлять 15 см. При использовании кардиостимулятора держите устройство с противоположной от кардиостимулятора стороны и не храните устройство в нагрудном кармане.
- По вопросу безопасного взаимодействия данного устройства с медицинским оборудованием обратитесь к вашему лечащему врачу или производителю оборудования.

Безопасность органов слуха при использовании гарнитуры

-  Во избежание повреждения органов слуха не слушайте музыку на высокой громкости в течение длительного времени.
- Высокая громкость гарнитуры может повредить органы слуха. Во избежание повреждения органов слуха уменьшите громкость гарнитуры до безопасного уровня.

Потенциально взрывоопасная среда

- Нельзя использовать устройство в местах хранения горючих и взрывчатых материалов (например, на заправочных станциях, топливных хранилищах или химических предприятиях). Использование устройства в указанных условиях повышает риск взрыва или возгорания. Помимо этого следуйте инструкциям, представленным в виде текста или знаков, в помещениях и областях со взрывоопасной средой.
- Нельзя хранить или перевозить устройство в одном контейнере с горючими, газообразными или взрывчатыми веществами.

Условия эксплуатации

- Не используйте и не заряжайте устройство в помещениях с повышенной влажностью, большим содержанием пыли и сильным магнитным полем. Это может привести к повреждению микросхем.
- Перед подключением и отключением кабелей выключите устройство и отключите его от сети электропитания. Не трогайте устройство мокрыми руками.
- Во время грозы выключите устройство и отключите от него все кабели для предотвращения повреждения устройства молнией.
- Не используйте устройство во время грозы для предотвращения его повреждения молнией.
- Температура эксплуатации устройства составляет от 0 до 35 °C. Температура хранения устройства составляет от -10 до +45 °C. Не используйте устройство и его аксессуары в условиях экстремально высоких или низких температур.
- Во избежание возгорания или поражения электрическим током не допускайте попадания на устройство или его аксессуары воды или влаги.
- Не размещайте устройство вблизи источников тепла, например рядом с микроволновой печью, духовым шкафом или радиатором.
- Не используйте перегретое устройство или аксессуары. При длительном воздействии перегретого устройства на кожу могут появиться симптомы легкого ожога: покраснения и темная пигментация на коже.
- Не разрешайте детям или домашним животным грызть или облизывать устройство и его аксессуары. Это может привести к повреждению или взрыву.
- Соблюдайте местные законы и положения и уважайте права других людей.
- Не ставьте на устройство такие предметы, как свечи или емкости с водой. При попадании в устройство посторонних предметов или жидкости немедленно выключите устройство и отключите все подключенные к нему кабели. Затем обратитесь в авторизованный сервисный центр Huawei.

Безопасность детей

- Соблюдайте все меры предосторожности в отношении безопасности детей. Устройство и его аксессуары - не игрушка! Устройство содержит мелкие съемные детали, которые представляют опасность удушья. Храните устройство в местах, недоступных для детей.
- Данное устройство и его аксессуары не предназначены для детей. Дети могут пользоваться устройством только в присутствии взрослых.

Аксессуары

- Использование несовместимого или несертифицированного адаптера питания, зарядного устройства или аккумуляторной батареи может привести к возгоранию, взрыву и прочим опасным последствиям.

- Используйте только оригинальные аксессуары, разрешенные к применению с этой моделью производителем устройства. Нарушение этого требования может привести к аннулированию гарантии, нарушению местных норм и правил, а также к другим опасным последствиям. Информацию о наличии разрешенных аксессуаров можно узнать в месте приобретения данного устройства.

Адаптер питания

- Разъем электропитания служит для подключения устройства к сети электропитания.
- Для подключаемых к сети электропитания устройств розетка должна находиться рядом с устройством, и к ней должен быть осуществлен беспрепятственный доступ.
- Когда адаптер питания не используется, отключайте его от сети электропитания и данного устройства.
- Не используйте адаптер питания с поврежденным кабелем. Это может привести к поражению электрическим током, короткому замыканию или возгоранию.
- Не трогайте кабель питания мокрыми руками. Не тяните за кабель питания при отключении адаптера питания от сети электропитания.
- Не трогайте данное устройство или адаптер питания мокрыми руками. Это может привести к короткому замыканию, поломкам или поражению электрическим током.

Уход и обслуживание

- Не допускайте попадания влаги на устройство и его аксессуары. Не сушите устройство в микроволновой печи или с помощью фена.
- Не подвергайте устройство и его аксессуары воздействию высоких или низких температур. Это может повлиять на работу устройства и привести к возгоранию или взрыву.
- Не допускайте столкновения устройства с другими предметами. Это может привести к повреждению устройства, перегреву, возгоранию или взрыву.
- Перед чисткой или обслуживанием устройства закройте все запущенные приложения, выключите устройство и отсоедините все кабели.
- Не используйте химические моющие средства, порошковые очистители или иные химические вещества (например, спирт и бензин) для чистки устройства и его аксессуаров. Это может привести к повреждению или возгоранию устройства. Используйте влажную мягкую антистатическую салфетку для чистки устройства и его аксессуаров.
- Не разбирайте устройство и его аксессуары и не проводите их восстановительный ремонт. Это приведет к аннулированию гарантии и освободит производителя от ответственности за возможный ущерб. В случае повреждения обратитесь в авторизованный сервисный центр Huawei.
- Не используйте устройство, если его экран поврежден или разбит. Не пытайтесь удалить поврежденную часть. Немедленно обратитесь в авторизованный сервисный центр Huawei.

Инструкции по утилизации



Этот символ на устройстве, батарее, инструкции или упаковке означает, что само устройство и его батарея по истечении срока службы должны быть утилизированы в специальных пунктах приема, учрежденных городской администрацией. Так будут соблюдены правила утилизации электронных и электрических устройств, а также принципы бережного отношения к ресурсам и защиты здоровья человека и окружающей среды.

Для получения более подробной информации обращайтесь в местную городскую администрацию, службу уничтожения бытовых отходов или магазин розничной торговли, в котором было приобретено устройство, либо посетите веб-сайт <https://consumer.huawei.com/en/>.

Сокращение выбросов вредных веществ

Данное устройство и его электрические аксессуары отвечают Регламенту ЕС по регистрации, оценке, получению разрешения и ограничению применения химических веществ (EU REACH), Директиве ЕС об ограничении содержания вредных веществ (RoHS) и Директиве об использовании и утилизации аккумуляторных батарей (если есть). Для получения более подробной информации о соответствии устройства требованиям регламента REACH и директивы RoHS посетите веб-сайт <https://consumer.huawei.com/certification>.

Уведомления

Copyright © Huawei 2021. Все права защищены.

Описанное в настоящем руководстве устройство может включать в себя охраняемое авторским правом программное обеспечение компании Huawei и возможных лицензиаров. Воспроизведение, распространение, модификация, декомпилирование, демонтаж, декодирование, извлечение, обратное проектирование, сдача в аренду или субаренду либо передача указанного программного обеспечения запрещена без разрешения соответствующего владельца авторского права, при условии, что указанные запреты не противоречат применимым законам.

Товарные знаки

Словесный знак и логотип *Bluetooth*[®] являются зарегистрированными товарными знаками *Bluetooth SIG, Inc.* и используются компанией Huawei Technologies Co., Ltd. в рамках лицензии. Huawei Device Co., Ltd. является аффилированным лицом Huawei Technologies Co., Ltd.

Wi-Fi[®], логотип Wi-Fi CERTIFIED и логотип Wi-Fi являются товарными знаками альянса Wi-Fi Alliance.

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.

Другие товарные знаки, наименования изделий, услуг и компаний, упомянутые в настоящем руководстве, принадлежат их владельцам.

Примечание

Некоторые функции устройства и его аксессуаров, описанные в настоящем руководстве, зависят от установленного программного обеспечения, производительности и параметров локальной сети, и могут не быть подключены операторами локальных сетей или провайдерами сетевых услуг или ограничены ими. Поэтому характеристики, приведенные в настоящем руководстве, могут отличаться от характеристик приобретенного Вами устройства или аксессуаров.

Компания Huawei оставляет за собой право изменять информацию или характеристики, указанные в настоящем руководстве, без предварительного уведомления и обязательств.

Программное обеспечение сторонних производителей

Huawei не является правообладателем стороннего программного обеспечения и приложений, которые поставляются с этим устройством. Huawei не предоставляет никаких гарантий на стороннее программное обеспечение и приложения. Huawei не оказывает поддержку клиентам, использующим стороннее программное обеспечение и

приложения, и не несет ответственности за функции такого программного обеспечения и приложений.

Обслуживание стороннего программного обеспечения может быть прервано или прекращено в любое время. Huawei не может гарантировать, что контент и услуги третьих лиц будут поддерживаться в период их предоставления. Сторонние провайдеры услуг предоставляют контент и услуги через сеть или каналы передачи, не контролируемые Huawei. В полном объеме, разрешенном применимым правом, Huawei заявляет, что компания не возмещает и не несет ответственности за услуги, предоставляемые сторонними провайдерами услуг, а также за приостановление или прекращение предоставления стороннего контента или услуг.

Huawei не несет ответственности за законность, качество и любые другие аспекты программного обеспечения, установленного на устройстве, или за загрузку и передачу стороннего контента (текстов, изображений, видео или программного обеспечения). Клиенты полностью принимают на себя риски, в том числе риски несовместимости программного обеспечения с данным устройством, которые возникают при установке программного обеспечения или загрузке стороннего контента.

ОТСУТСТВИЕ ОБЪЕМА ГАРАНТИЙ

ДАННОЕ РУКОВОДСТВО ПРЕДОСТАВЛЯЕТСЯ В ФОРМАТЕ "КАК ЕСТЬ". ЕСЛИ ИНОЕ НЕ ТРЕБУЕТСЯ ПРИМЕНИМЫМ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВОМ, КОМПАНИЯ HUAWEI НЕ ДАЕТ НИКАКИХ ЯВНЫХ ИЛИ НЕЯВНЫХ ГАРАНТИЙ, ВКЛЮЧАЯ КРОМЕ ПРОЧЕГО НЕЯВНЫЕ ГАРАНТИИ ГОТОВНОСТИ ДЛЯ ПРОДАЖИ И СООТВЕТСТВИЯ ОПРЕДЕЛЕННЫМ ЦЕЛЯМ, В ОТНОШЕНИИ ТОЧНОСТИ, ДОСТОВЕРНОСТИ ИЛИ СОДЕРЖАНИЯ НАСТОЯЩЕГО РУКОВОДСТВА.

ВО ВСЕХ УСТАНОВЛЕННЫХ ПРИМЕНИМЫМ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВОМ СЛУЧАЯХ КОМПАНИЯ HUAWEI НИ В КОЕМ СЛУЧАЕ НЕ НЕСЕТ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ПО ФАКТИЧЕСКИМ, СЛУЧАЙНЫМ, КОСВЕННЫМ ИЛИ ПРЕДСКАЗУЕМЫМ КОСВЕННЫМ УБЫТКАМ, А ТАКЖЕ УПУЩЕННОЙ ВЫГОДЕ, УТРАТЕ ДЕЛОВЫХ ВОЗМОЖНОСТЕЙ, ПОТЕРЕ ДОХОДА, ПОТЕРЕ ИНФОРМАЦИИ, УТРАТЕ РЕПУТАЦИИ ИЛИ ПОТЕРЕ ОЖИДАЕМЫХ СБЕРЕЖЕНИЙ.

МАКСИМАЛЬНАЯ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ (ДАННОЕ ОГРАНИЧЕНИЕ НЕ РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ НА ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА ПРИЧИНЕНИЕ ВРЕДА, НАСКОЛЬКО ЭТО ПРИЕМЛЕМО В РАМКАХ СУЩЕСТВУЮЩЕГО ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА) HUAWEI, ВОЗНИКАЮЩАЯ В СВЯЗИ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДАННОГО УСТРОЙСТВА, ОПИСАННОГО В ДОКУМЕНТЕ, ОГРАНИЧИВАЕТСЯ СУММОЙ, ВЫПЛАЧИВАЕМОЙ КЛИЕНТАМИ ПРИ ПОКУПКЕ ДАННОГО УСТРОЙСТВА.

Импортные и экспортные правила

Клиент должен соблюдать применимые правила и положения импорта или экспорта и получить все необходимые разрешения и лицензии на осуществление экспорта,

реэкспорта или импорта устройства, описанного в настоящем руководстве, включая программное обеспечение и технические данные.

Политика конфиденциальности

Меры, принимаемые компанией Huawei для защиты Вашей личной информации, описаны в Политике конфиденциальности <https://consumer.huawei.com/privacy-policy>.

Дополнительная информация

На веб-странице <https://consumer.huawei.com/en/support> можно найти актуальную контактную информацию в вашей стране или регионе.

ВСЕ ИЗОБРАЖЕНИЯ В ДАННОМ РУКОВОДСТВЕ, ВКЛЮЧАЯ ЦВЕТ И РАЗМЕР УСТРОЙСТВА, А ТАКЖЕ ИЗОБРАЖЕНИЯ НА ЭКРАНЕ, ПРИВЕДЕНЫ ДЛЯ СПРАВКИ. ПРИОБРЕТЕННОЕ УСТРОЙСТВО МОЖЕТ ОТЛИЧАТЬСЯ ОТ ИЗОБРАЖЕННОГО В ДАННОМ РУКОВОДСТВЕ. ПОЛОЖЕНИЯ НАСТОЯЩЕГО РУКОВОДСТВА НЕ ПОДРАЗУМЕВАЮТ НИКАКИХ ГАРАНТИЙ, ЯВНЫХ ИЛИ НЕЯВНЫХ.

Вкладыш к краткому руководству пользователя

1.	Изготовитель, адрес	Хуавэй Девайс Ко., Лтд. КНР, 523808, г. Дунгуань, Гуандун, Административное здание №2 . (Huawei Device Company Limited, Administration Building No.2, Xincheng Road, Songshan Lake Zone, Dongguan, Guangdong, 523808, Китай) Тел.: +86-755-28780808
2.	Наименование и местонахождение уполномоченного изготовителем лица (импортера — если партия) в соответствии с требованиями технических регламентов Таможенного союза	ООО «Техкомпания Хуавэй» 121614, г. Москва, ул. Крылатская, д. 17, корпус 2 ОГРН 1027739023212
3.	Информация для связи	CISSupport@huawei.com +7 (495) 234-0686
4.	Торговая марка	HUAWEI
5.	Наименование и обозначение	Монитор HUAWEI модели HSN-CBA, HSN-CAA
6.	Назначение	Монитор HUAWEI модели HSN-CBA, HSN-CAA — это цветной жидкокристаллический монитор, предназначенный для воспроизведения видеосигнала и визуального отображения информации, полученной от персонального компьютера.
7.	Характеристики и параметры	<ul style="list-style-type: none">Размер: 28,2 дюймаРазрешение: 3840×2560 пикселей, плотность пикселей 164 PPIСоотношение сторон: 3:2
8.	Питание	<ul style="list-style-type: none">От адаптера питанияНа входе: 100–240 В переменного тока, 50–60 ГцНа выходе: 20 В 6,75 А

9.	Страна производства	Китай
10.	Соответствие	<p>Устройство соответствует:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»; • ТР ЕАЭС 037/ 2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники». <p>Адаптер питания соответствует:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»; • ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»; • ТР ЕАЭС 037/ 2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники».
11.	Правила и условия безопасной эксплуатации (использования)	Оборудование предназначено для использования в закрытых отапливаемых помещениях при температуре окружающего воздуха 0-35 град. С, и относительной влажности от 20% до 95% (без конденсации). Оборудование не нуждается в периодическом обслуживании в течение срока службы. Срок службы указан в сопроводительной документации.
12.	Правила и условия монтажа	Монтаж оборудования производится в соответствии с Кратким руководством пользователя, прилагаемом к данному оборудованию.
13.	Правила и условия хранения	Оборудование должно храниться в закрытых помещениях, в заводской упаковке, при температуре окружающего воздуха от минус 10 до плюс 45 град. С, и относительной влажности от 20% до 95%.
14.	Правила и условия перевозки (транспортирования)	Перевозка и транспортировка оборудования допускается только в заводской упаковке, любыми видами транспорта, без ограничения расстояний.
15.	Правила и условия реализации	Без ограничений

16.	Правила и условия утилизации	По окончании срока службы оборудования, обратитесь кциальному дилеру для утилизации оборудования.
17.	Правила и условия подключения к электрической сети и другим техническим средствам, пуска, регулирования и введения в эксплуатацию	Производится в соответствии с Кратким руководством пользователя, прилагаемом к данному оборудованию.
18.	Сведения об ограничениях в использовании с учетом предназначения для работы в жилых, коммерческих и производственных зонах	Оборудование предназначено для использования в жилых, коммерческих и производственных зонах без воздействия опасных и вредных производственных факторов. Оборудование предназначено для круглосуточной непрерывной эксплуатации без постоянного присутствия обслуживающего персонала.
19.	Информация о мерах при неисправности оборудования	В случае обнаружения неисправности оборудования: <ul style="list-style-type: none">• выключите оборудование,• отключите оборудование от электрической сети, (если оно подключено).• обратитесь в сервисный центр или к авторизованному дилеру для получения консультации или ремонта оборудования.
20.	Месяц и год изготовления и (или) информация о месте нанесения и способе определения года изготовления	Дата изготовления устройства указана на упаковке в формате ММ/ГГ (ММ-месяц, ГГ-год).
21.	Комплектация	<ul style="list-style-type: none"> • Монитор - 1 шт. • Кабель USB-C-USB-C - 1 шт. • Кабель Mini DP-DP - 1 шт. • Адаптер питания - 1 шт. • Эксплуатационные документы. <p>*Комплект поставки может отличаться в зависимости от страны или региона реализации.</p>

22. **Знак соответствия**



Вкладыш к краткому руководству пользователя (Только для Республики Беларусь)

1.	Изготовитель, адрес	Хуавэй Девайс Ко., Лтд. КНР, 523808, г. Дунгуань, Гуандун, Административное здание №2 . (Huawei Device Company Limited, Administration Building No.2, Xincheng Road, Songshan Lake Zone, Dongguan, Guangdong, 523808, Китай) Тел.: +86-755-28780808
2.	Торговая марка	HUAWEI
3.	Наименование и обозначение	Монитор HUAWEI модели HSN-CBA, HSN-CAA
4.	Назначение	Монитор HUAWEI модели HSN-CBA, HSN-CAA — это цветной жидкокристаллический монитор, предназначенный для воспроизведения видеосигнала и визуального отображения информации, полученной от персонального компьютера.
5.	Характеристики и параметры	<ul style="list-style-type: none">• Размер: 28,2 дюйма• Разрешение: 3840×2560 пикселей, плотность пикселей 164 PPI• Соотношение сторон: 3:2
6.	Питание	<ul style="list-style-type: none">• От адаптера питания• На входе: 100–240 В переменного тока, 50–60 Гц• На выходе: 20 В 6,75 А
7.	Страна производства	Китай

8.	Соответствие	<p>Устройство соответствует:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»; • ТР ЕАЭС 037/ 2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники». <p>Адаптер питания соответствует:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»; • ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»; • ТР ЕАЭС 037/ 2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники».
9.	Правила и условия безопасной эксплуатации (использования)	<p>Оборудование предназначено для использования в закрытых отапливаемых помещениях при температуре окружающего воздуха 0-35 град. С, и относительной влажности от 20% до 95% (без конденсации). Оборудование не нуждается в периодическом обслуживании в течение срока службы. Срок службы указан в сопроводительной документации.</p>
10.	Правила и условия монтажа	<p>Монтаж оборудования производится в соответствии с Кратким руководством пользователя, прилагаемом к данному оборудованию.</p>
11.	Правила и условия хранения	<p>Оборудование должно храниться в закрытых помещениях, в заводской упаковке, при температуре окружающего воздуха от минус 10 до плюс 45 град. С, и относительной влажности от 20% до 95%.</p>
12.	Правила и условия перевозки (транспортирования)	<p>Перевозка и транспортировка оборудования допускается только в заводской упаковке, любыми видами транспорта, без ограничения расстояний.</p>
13.	Правила и условия реализации	<p>Без ограничений</p>
14.	Правила и условия утилизации	<p>По окончании срока службы оборудования, обратитесь к официальному дилеру для утилизации оборудования.</p>

15.	Правила и условия подключения к электрической сети и другим техническим средствам, пуска, регулирования и введения в эксплуатацию	Производится в соответствии с Кратким руководством пользователя, прилагаемом к данному оборудованию.
16.	Сведения об ограничениях в использовании с учетом предназначения для работы в жилых, коммерческих и производственных зонах	Оборудование предназначено для использования в жилых, коммерческих и производственных зонах без воздействия опасных и вредных производственных факторов. Оборудование предназначено для круглосуточной непрерывной эксплуатации без постоянного присутствия обслуживающего персонала
17.	Информация о мерах при неисправности оборудования	В случае обнаружения неисправности оборудования: <ul style="list-style-type: none">• выключите оборудование,• отключите оборудование от электрической сети, (если оно подключено)• обратитесь в сервисный центр или к авторизованному дилеру для получения консультации или ремонта оборудования
18.	Месяц и год изготовления и (или) информация о месте нанесения и способе определения года изготовления	Дата изготовления устройства указана на упаковке в формате ММ/ГГ (ММ-месяц, ГГ-год).
19.	Комплектация	<ul style="list-style-type: none"> • Монитор - 1 шт. • Кабель USB-C-USB-C - 1 шт. • Кабель Mini DP-DP - 1 шт. • Адаптер питания - 1 шт. • Эксплуатационные документы. <p>*Комплект поставки может отличаться в зависимости от страны или региона реализации.</p>

20.	Импортер в РБ	СООО «Мобильные ТелеСистемы», пр-т Независимости, 95-4, г. Минск, 220043 Республика Беларусь Унитарное предприятие «A1», 220030, Республика Беларусь, г. Минск, ул. Интернациональная, 36-2. ООО «ТрайдексБелПлюс», 223016, Минский район Новодворский с/с 33/1-8 ком.64, район д.Большое Стиклево
21.	Сертификат	Наличие и срок действия сертификата соответствия на данную модель можно найти на сайте https://tsouz.belgiss.by/
22.	Знак соответствия	 

Адаптер питания

HUAWEI модели HW-200675ED1

Краткое руководство пользователя



Благодарим за выбор блока питания Торговой марки «HUAWEI» модели HW-200675ED1 (далее – адаптер).

Дополнительная информация

Прочтите руководство пользователя, входящее в комплект поставки адаптера. Посетите веб-сайт <https://consumer.huawei.com/ru/support/>, чтобы загрузить руководство пользователя для Вашего адаптера и посмотреть ответы на частозадаваемые вопросы, политику конфиденциальности и другую информацию.

- i* • Все изображения и рисунки в данном руководстве, включая (без ограничения) цвет адаптера, размер и пр., приведены для справки.
- Приобретенный продукт может отличаться от изображенного в данном руководстве.
- Ничто в настоящем руководстве не подразумевает гарантии, явной или неявной.

Знакомство с адаптером

Предназначен для питания соответствующих устройств визуального отображения информации с напряжением питания 20 В постоянного тока до 6,75 А.

Комплект поставки:

Блок питания – 1 шт.

Краткое руководство пользователя – 1 шт.

Основные технические характеристики:

Входное напряжение: от сети переменного тока 100 - 240 В, 50/60 Гц.

Номинальное напряжение на выходе адаптера: 20 В постоянного тока до 6,75 А.

Инструкция по подключению

- 1** Вставьте штекер в разъем устройства.
- 2** Подсоедините силовую вилку адаптера к розетке внешней электрической сети переменного тока ~ 220 В.

Меры предосторожности

В данном разделе приведена важная информация по работе и безопасной эксплуатации адаптера и подключенного к нему оборудования. Внимательно прочтите данный раздел перед началом работы.

Не оставляйте адаптер под прямыми солнечными лучами на длительное время.

Во избежание возгорания или поражения электрическим током не допускайте попадания на адаптер или его аксессуары воды или влаги.

Не размещайте адаптер вблизи источников тепла, например рядом с микроволновой печью, духовым шкафом или радиатором.

Не допускайте сгибов, переломов шнура адаптера.

Для подключаемых к сети электропитания устройств розетка должна находиться рядом с адаптером, и к ней должен быть осуществлен беспрепятственный доступ.

Не допускайте падения адаптера питания и не ударяйте его.

Не трогайте адаптер или оборудование мокрыми руками. Это может привести к короткому замыканию, поломкам или поражению электрическим током.

Перед чисткой адаптера вытащите его из розетки.

Не используйте химические моющие средства, порошковые очистители или иные химические вещества (например, спирт и бензин) для чистки адаптера и его аксессуаров. Это может привести к повреждению или возгоранию адаптера.

Используйте влажную мягкую антистатическую салфетку для чистки адаптера и его аксессуаров.

Не производите самостоятельную разборку или ремонт адаптера. В случае обнаружения неисправности, отключите адаптер от электрической сети и от оборудования, обратитесь в сервисный центр или к авторизованному дилеру для получения консультации или ремонта адаптера.

Рекомендуется отключать адаптер от розетки внешней электрической сети, если оборудование, к которому он подключен, не используется.

Электронное оборудование

Выключайте ваше оборудование в местах, где использование подобных устройств запрещено.

Не используйте данный адаптер, если это может вызвать помехи в работе другого электронного оборудования.

Медицинское оборудование

Соблюдайте правила, принятые в больницах и медицинских учреждениях. Не используйте оборудование, если его использование запрещено.

Безопасность детей

Соблюдайте все меры предосторожности в отношении безопасности детей. Адаптер и его шнуры - не игрушка! Адаптер имеет шнур, который представляет опасность удушья. Храните адаптер в местах, недоступных для детей. Не разрешайте детям облизывать адаптер и его шнур. Данный адаптер и его шнур не предназначены для детей.

Условия эксплуатации, хранения и транспортирования

Оборудование предназначено для использования в закрытых отапливаемых помещениях при температуре окружающего воздуха +5°C до +40°C, относительной влажности до 80% без конденсации влаги.

Оборудование предназначено для использования в жилых, коммерческих и производственных зонах без воздействия опасных и вредных производственных факторов. Оборудование предназначено для эксплуатации без постоянного присутствия обслуживающего персонала.

Срок службы 3 года.

Хранение и транспортирование при температуре окружающего воздуха от -40°C до +70°C, относительной влажности до 95% без конденсации влаги.

Перевозка и транспортировка оборудования допускается только в заводской упаковке, любыми видами транспорта, без ограничения расстояний.

Адаптер предназначен для хранения в закрытых помещениях, в заводской упаковке.

Срок хранения 3 года.

Инструкция по утилизации



Этот знак обозначает, что данное устройство, не должно уничтожаться вместе с обычными бытовыми отходами. Устройство и его аксессуары не должны уничтожаться вместе с неотсортированными бытовыми отходами, а должны быть переданы в сертифицированный пункт сбора для вторичной переработки или правильной утилизации.

Для получения более подробной информации о правилах утилизации адаптера обращайтесь в местную городскую администрацию, службу уничтожения бытовых отходов или магазин розничной торговли, в котором было приобретено адаптер.

Условия реализации

Реализация адаптера осуществляется в заводской упаковке оптовым и розничным способом, без ограничений.

Производственная информация

Торговая марка: HUAWEI

Страна производства: Китай

Дата изготовления устройства (год, месяц, день) соответствует 7,8,9 цифре штрих-кода, нанесенного на, и определяется следующим образом:

«7» -год изготовления:

год	2010	2011	2012	2013	2014	2015
код	A	B	C	D	E	F

«8»-месяц изготовления:

месяц	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
код	1	2	3	4	5	6	7	8	9	A	B	C

«9»-день изготовления:

день	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
код	1	2	3	4	5	6	7	8	9	A	B

день	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
код	C	D	E	F	G	H	J	K	L	M	N

день	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
код	P	R	S	T	V	W	X	Y	Z		

Для получения более подробной информации посетите веб-сайт

<https://consumer.huawei.com/en/support/>

Контактная информация

Изготовитель:

Huawei Device Company Limited (Хуавэй Девайс Ко., Лтд)

адрес: КНР, 523808, г. Дунгуань, Гуандун, Административное здание №2.

Тел.: +86-755-28780808

Импортер в РФ:

ООО «Техкомпания Хуавэй» 121614, Россия, г. Москва, ул. Крылатская, д. 17, корпус 2
ОГРН 1027739023212

телефон: +7 495 234 0686

E-mail: CISSupport@huawei.com

Соответствие нормативным документам

Характеристики адаптера соответствуют:

Технический регламент Таможенного Союза «О безопасности низковольтного оборудования» (TP TC 004/2011)

Технический регламент Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств» (TP TC 020/2011)

Технический регламент Евразийского Экономического Союза 037/ 2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники». (037/ 2016)

Знак соответствия:



Уведомления

Copyright © Huawei 2021. Все права защищены.

ДАННЫЙ ДОКУМЕНТ ПРЕДОСТАВЛЯЕТСЯ ТОЛЬКО В ИНФОРМАЦИОННЫХ ЦЕЛЯХ БЕЗ КАКИХ-ЛИБО ЯВНЫХ ИЛИ НЕЯВНЫХ ГАРАНТИЙ.