




Краткое руководство монитора с ЖК-дисплеем Acer (QSG)

Важные правила техники безопасности

Внимательно прочтите данные инструкции.

- Очистка экрана монитора: Убедитесь, что электрические характеристики вашего монитора допускают его эксплуатацию в условиях энергосистем вашего региона.
 - Отключите монитор и отсоедините кабель питания.
 - Распылите чистящий раствор без растворителя на ткань и аккуратно протрите экран.
 - NUNCA PULVERICE NI ROCÍE NINGÚN LÍQUIDO DIRECTAMENTE SOBRE LA PANTALLA O CARCASA.**
 - POR FAVOR, NO UTILICE NINGÚN PRODUCTO DE LIMPIEZA CON AMONÍACO O ALCOHOL EN LA PANTALLA LCD O EN LA CARCASA.**
 - Acer no se responsabilizará de los daños resultantes del uso de productos de limpieza a base de amoníaco o alcohol.
- Не располагайте монитор рядом с окном. Воздействие дождя, влаги или солнечных лучей может привести к неисправности монитора.
- Не прилагайте усилие к экрану. Чрезмерное давление на дисплей может привести к серьезному повреждению.
- Не снимайте крышку и не пытайтесь выполнить техобслуживание устройства самостоятельно. Любое техобслуживание должно выполняться квалифицированный специалист.
- Храните монитор с ЖК-дисплеем в помещении с температурой от -20° до 60°C (от -4° до 140°F). Хранение монитора в помещении вне этого температурного диапазона может привести к серьезной неисправности.
- В следующих случаях немедленно отсоедините кабель питания и вызовите квалифицированного техника:
 - Износ или повреждение кабеля от монитора к компьютеру.
 - Пролилась жидкость на монитор или воздействие дождя.
 - Поврежден монитор или его корпус.

Комплект поставки

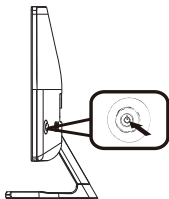
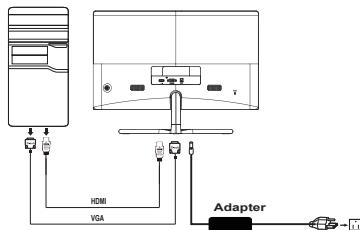
Монитор с ЖК-дисплеем	Сетевой шнур	Адаптер	Кабель VGA (не входит в комплект поставки)	HDMI кабель (не входит в комплект поставки)	Краткое руководство
					

Прикрепление монитора к основанию

- Извлеките основание монитора из упаковки и положите на устойчивую и ровную поверхность.
- Извлеките монитор из упаковки.
- Совместите кнопку фиксатора в нижней части монитора с соответствующим отверстием в нижней части основания. Щелчок указывает на то, что монитор надежно прикреплен к основанию.

Подключение монитора к компьютеру

- Выключите монитор и отсоедините кабель питания компьютера.
- 2-1 Подключите видеокабель (solo modelos con entrada D-Sub)
 - Убедитесь в том, что монитор и компьютер отключены от сети питания.
 - Подключите видеокабель к компьютеру.
- 2-2 Conecte un cable HDMI (solo modelos con entrada HDMI)
 - Asegúrese de que tanto el monitor como el ordenador están apagados.
 - Conecte el cable HDMI al ordenador.
- Подключите кабель питания монитора к разъему питания на задней панели монитора.
- Подсоедините кабели питания компьютера и монитора к электрическим розеткам.



Внешние элементы управления

Функциональная кнопка



- Для смены состояния монитора нажмите кнопку "Выкл" для перехода в состояние "Вкл.". В режиме обычного отображения нажмите и удерживайте кнопку более 5 секунд для отключения питания.
- Синий индикатор - состояние "Вкл. Синий индикатор означает, что питание включено. Отсутствие свечения на дисплее - состояние "Выкл."
- Нажмите любую клавишу для отображения первого меню. Нажмите повторно для входа в следующую функцию первого меню.
- Одноклавишная кнопка переключения на задней стороне рамки дисплея действует как джойстик. Для перемещения курсора переключайте кнопку в четырех направлениях. Нажмите кнопку для выбора требуемого параметра. В главном меню зеленый индикатор - состояние "Вкл.", серый индикатор - состояние "Выкл."

FreeSync (только для HDMI): Позволяет видеокарте, поддерживающей технологию FreeSync, динамически настраивать частоту обновления экрана, основываясь на частоте кадров источника, для обеспечения энергоэффективного обновления изображения без зависаний и с минимальной задержкой.

Правила и замечания, касающиеся безопасности

Правила FCC

Данное оборудование было проверено и признано соответствующим ограничениям на цифровые устройства класса В в соответствии с Частью 15 правил FCC. Целью этих ограничений является обеспечение приемлемой защиты от вредных помех при установке оборудования в жилых помещениях. Данное оборудование генерирует, использует и может распространять радиочастотное излучение и при нарушении инструкции по установке или эксплуатации может вызывать помехи при радиосвязи. Однако даже при соблюдении инструкций по установке нет гарантии того, что в каком-то конкретном случае не возникнут помехи. Если данный прибор вызывает помехи при приеме радио- и телевизионных сигналов, что можно проверить, выключив и включив прибор, пользователю рекомендуется попытаться устранить помехи с помощью приведенных ниже мер:

- изменить ориентацию или местоположение приемной антенны;
- увеличить расстояние между приемником и прибором;
- подключить оборудование к розетке в цепи, отличной от той, к которой подключен приемник;
- обратиться за помощью к продавцу или опытному специалисту по теле- и радиотехнике.

Заявление о соответствии CE

Настоящим Acer Inc. заявляет, что монитор соответствует основным требованиям и другим соответствующим положениям Директивы EMC 2014/30/EU, Директиве по низкому напряжению 2014/35/EU, директиве RoHS 2011/65/EU и директиве 2009/125/EC, учреждающей рамки для установления требований при экологическом дизайну потребляющей энергию продукции.

Примечание. Экранированные кабели

Для выполнения требований правил EMC все подключения к другим вычислительным устройствам необходимо выполнять посредством экранированных кабелей.

Примечание. Периферийные устройства

К данному устройству можно подсоединить только периферийные устройства (устройства ввода-вывода, терминалы, принтеры и т.п.), сертифицированные на соответствие ограничениям класса В. Эксплуатация несертифицированных периферийных устройств может привести к помехам при приеме радио и телесигналов.

Внимание.

Изменения или модификации, явно не одобренные производителем, могут повлечь за собой аннулирование права пользователя, предоставленного Федеральной комиссией по связи США, на эксплуатацию данного изделия.

Условия эксплуатации

Данное устройство соответствует требованиям Части 15 правил FCC. Эксплуатация устройства допускается при соблюдении следующих двух условий: (1) это устройство не должно создавать вредных помех, и (2) это устройство должно принимать все помехи, включая помехи, которые могут препятствовать нормальной эксплуатации.

Примечание. Для пользователей в Канаде

Этот цифровой прибор класса В соответствует канадским требованиям ICES-003.

Remarque à l'intention des utilisateurs canadiens

Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

Утилизация использованного оборудования пользователем в ЕС



Данный символ на изделии или упаковке означает, что изделие нельзя утилизировать с другими бытовыми отходами. Кроме того, за утилизацию использованного оборудования несет пользователь. Необходимо отправить оборудование в специальный пункт сбора для переработки электрического и электронного оборудования. Раздельный сбор и переработка оборудования поможет сохранить природные ресурсы и обеспечит надежную обработку без вреда для человека и окружающей среды. Для получения дополнительной информации о местах сбора подобного оборудования для переработки обратитесь в местную администрацию, службу по обработке бытовых отходов или магазин, где было приобретено изделие.

Во избежание повреждения монитора, не поднимайте его за основание.

Монитор Acer предназначен для воспроизведения видеосигнала и визуального отображения информации, полученной с электронных носителей.