

# Краткое руководство монитора с ЖК-дисплеем Acer (QSG)

## Важные правила техники безопасности

Внимательно прочитайте настоящие инструкции.

- Очистка экрана монитора:
  - Отключите монитор и отсоедините кабель питания.
  - Распылите чистящий раствор без растворителя на ткань и аккуратно протрите экран.
- 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 должен выполнять квалифицированный специалист.
- Храните монитор 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

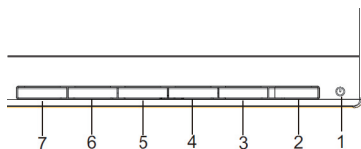
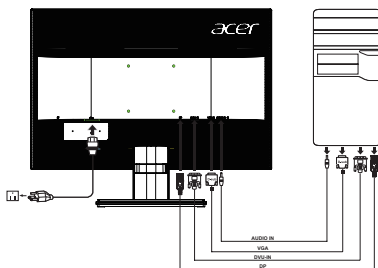
Монитор с ЖК-дисплеем	Кабель питания	Аудиокабель (не входит в комплект поставки)	Кабель VGA (не входит в комплект поставки)	Кабель DVI (не входит в комплект поставки)	DP кабель (опция)	Краткое руководство
						

## 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 компьютер и отсоедините кабель питания.
- Подключите кабель сигнала к входному разъему VGA и/или DVI-D (опция) и/или DP (опция) монитора и выходному разъему VGA и/или DVI-D (опция) и/или DP (опция) видеокарты компьютера. Затяните винты на кабеле сигнала.
- Необязательно: Подключите входной аудио разъем (AUDIO IN) монитора с ЖК-дисплеем к порту линейного выхода компьютера аудиокабелем.
- Подключите кабель питания монитора к разъему питания на задней панели монитора.
- Подсоедините кабели питания компьютера и монитора к электрическим розеткам.



Внешние органы управления

№	Значок	Элемент	Описание
1, 2		Кнопка питания	Включение/выключение монитора. Синий индикатор означает, что питание включено. Желтый индикатор означает, что включен режим ожидания/режим сохранения энергии.
3, 4		Минус/ плюс	Если экранное меню активно, кнопками <b>Minus (Минус)</b> или <b>Plus (Плюс)</b> можно выбирать элементы меню. Если экранное меню неактивно, отрегулируйте громкость кнопками <b>Minus (Минус)</b> и <b>Plus (Плюс)</b> . (опция)
5	<b>MENU</b>	Функции экранного меню	Нажмите для просмотра экранного. Нажмите еще раз для выбора в экранном.
6	<b>AUTO</b>	Авто.	Если активно экранное меню, нажмите на кнопку <b>Auto (Авто)</b> для выхода из экранного меню. Если экранное меню неактивно, нажмите на кнопку <b>Auto (Авто)</b> , после чего монитор автоматически настроит положение дисплея, фокус и синхронизацию дисплея.
7		Кнопка «Empowering»	a. Если экранное меню активно, кнопка служит для выхода из экранного меню. b. Если экранное меню неактивно, кнопка служит для выбора режима сценария.

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 2004/108/EC, Директиве по низкому напряжению 2006/95/EC, директиве RoHS 2011/65/EU и директиве 2009/125/EC, учреждающей рамки для установления требований по экологическому 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. Во избежание повреждения монитора, не поднимайте его за основание.



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

CAN ICE-3 (B)/NMB-3 (B)

Утилизация использованного оборудования частными пользователями на территории 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 надлежащую 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.