

# Aspire V7-581 / V5-573 / V5-572 / V5-552

## Краткое руководство

### Регистрация устройства

При первом использовании устройства советуем сразу его зарегистрировать. Это даст вам определенные преимущества, включая:

- Ускоренное обслуживание нашими специалистами.
- Членство в сообществе Асер: получение уведомлений о рекламных акциях и участие в опросах пользователей.
- Получение новостных рассылок от компании Асер.

Спешите зарегистрироваться, так как вас ждет много других льготных предложений!

### Порядок регистрации

Для регистрации своего устройства Асер зайдите на веб-сайт **www.acer.com**. Выберите свою страну, нажмите **РЕГИСТРАЦИЯ УСТРОЙСТВА** и выполните простые указания.

Вам будет предложено зарегистрировать свой продукт в процессе установки, кроме того, можно будет дважды щелкнуть значок Регистрация на рабочем столе.

После того, как мы регистрируем ваше устройство, вы получите подтверждение по эл. почте с важной информацией, которую нужно будет сохранить для использования в будущем.

### Получение аксессуаров Асер

Мы рады сообщить вам, что программа расширения гарантии Асер и аксессуары для ноутбуков доступны в режиме онлайн. Посетите наш онлайн-магазин и найдите нужные элементы на сайте **store.acer.com**.

Магазин Асер стремительно расширяется, но, к сожалению, его услуги могут быть недоступны в некоторых странах. Регулярно проверяйте, когда его услуги будут доступны в вашей стране.

© 2013 Все права защищены.

Краткое руководство Aspire V7-581 / V5-573 / V5-572 / V5-552

Эта редакция: 04/2013

Номер модели: \_\_\_\_\_

Серийный номер: \_\_\_\_\_

Дата покупки: \_\_\_\_\_

Место покупки: \_\_\_\_\_

### **Условия эксплуатации**

#### **Температура:**

- Рабочая: от 5°C до 35°C
- Нерабочая: от -20°C до 65°C

#### **Влажность (без конденсации):**

- Рабочая: от 20% до 80%
- Нерабочая: от 20% до 80%

## Вначале о главном

Благодарим вас за то, что для решения своих мобильных вычислительных задач вы выбрали ноутбук Acer.

### Ваши руководства

Мы разработали ряд руководств, которые помогут вам в использовании ноутбука Acer:

Прежде всего, **Руководство по установке** поможет вам настроить основные параметры компьютера.

**Краткое руководство** знакомит вас с основными характеристиками и функциями вашего нового компьютера.

Чтобы узнать больше о том, как с помощью компьютера повысить продуктивность своей работы, см. **Руководство пользователя Aspire V7-581 / V5-573 / V5-572 / V5-552**. **Руководство пользователя Aspire V7-581 / V5-573 / V5-572 / V5-552** содержит полезную информацию о вашем новом компьютере. В нем описываются основные темы, такие как работа с клавиатурой, звуком и т.д.

Это руководство содержит подробные сведения о системных функциях, восстановлении данных, возможностях расширения и устранении неисправностей. Кроме того, оно содержит гарантийную информацию, а также общие предписания и правила безопасности при работе с вашим ноутбуком.

Чтобы открыть его, выполните следующее:

1. На экране *Пуск* введите "Пользователь".
2. Нажмите **Руководство пользователя Acer**.

## Знакомство с ноутбуком Acer

Теперь, когда вы выполнили настройки, как указано в Руководство по установке, давайте поближе познакомимся с вашим новым компьютером Acer.

### Вид на экран



#	Значок	Элемент	Описание
1		Веб-камера	Веб-камера для видеосвязи. <i>Свечение индикатора рядом с веб-камерой означает ее активное состояние.</i>
2		Экран	Вывод изображения, формируемого компьютером.
3		Микрофоны	Внутренние микрофоны для записи стереозвуча. <b>Примечание:</b> Два микрофона есть только в модели V7-582, в других моделях есть один микрофон под сенсорной панелью.

## Вид клавиатуры



#	Значок	Элемент	Описание
		Индикатор питания	Отображает состояние питания компьютера.
1		Индикатор аккумулятора	Показывает уровень заряда аккумулятора. <b>Зарядка:</b> горит желтым во время зарядки аккумулятора. <b>Полностью заряжен:</b> горит синим.
2		Клавиатура	Служит для ввода данных в компьютер. См. раздел "Работа с клавиатурой" на стр. 9. <b>Внимание!</b> Не применяйте для клавиатуры защитные или аналогичные покрытия, так как в клавиатуре есть вентиляционные отверстия для охлаждения.
3		Сенсорная панель	Чувствительное к прикосновениям указательное устройство. Сенсорная панель и кнопки выбора образуют единую поверхность. Для выполнения функции нажатия левой кнопки мыши ощутимо нажмите поверхность сенсорной панели. Для выполнения функции нажатия правой кнопки мыши ощутимо нажмите нижний правый угол.

## Вид слева



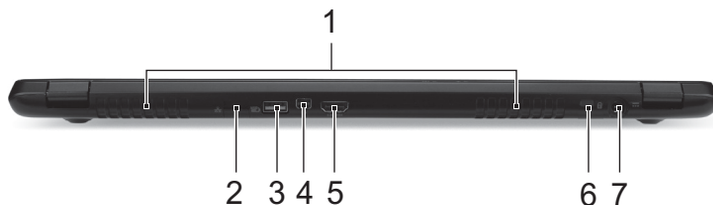
#	Значок	Элемент	Описание
1		Разъем USB	Служит для подключения USB-устройств.
2		Кнопка питания	Служит для включения/выключения компьютера.

## Вид справа



#	Значок	Элемент	Описание
1		Гнездо наушников / динамиков	Служит для подключения звуковых устройств (например, динамиков, наушников) или гарнитуры с микрофоном.
2		Устройство считывания карт SD	Можно вставить одну карту Secure Digital (SD или SDHC). <b>Примечание:</b> чтобы извлечь карту памяти, просто вытяните ее из гнезда. <b>Внимание!</b> Карта выступает на боковой грани компьютера. Будьте осторожны, чтобы не повредить карту.
3		Разъем USB	Служит для подключения USB-устройств.

## Вид сзади

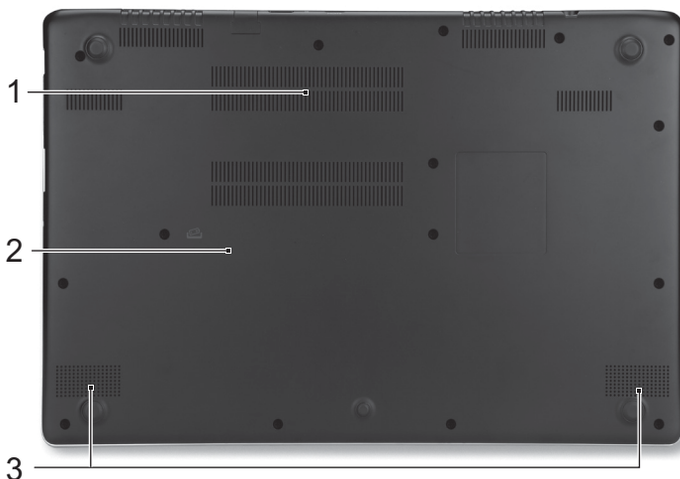


#	Значок	Элемент	Описание
1		Вентиляционные отверстия и вентилятор охлаждения	Позволяют компьютеру не перегреваться. Не закрывайте и не загромождайте эти отверстия.
2		Разъем Ethernet (RJ-45)	Служит для подключения к сети Ethernet 10/100/1000 Мбит/с. <b>Примечание:</b> <i>Потяните за выступ вниз, чтобы полностью открыть разъем.</i>
3		Разъем USB, через который даже при выключенном питании можно заряжать подключенные устройства	Служит для подключения USB-устройств.
4		Разъем-преобразователь Acer	В этот разъем вставляется кабель-преобразователь Acer для удобного подключения к локальной сети, внешнему дисплею или дополнительному USB-устройству. <b>Примечание:</b> <i>бывают разные кабели. Узнайте у своего продавца, какие кабели подходят для вашего компьютера.</i>
5		Разъем HDMI	Служит для подключения к источникам цифрового видео высокой четкости.
6		Гнездо замка типа Kensington	Служит для подсоединения защитного тросика с замком типа Kensington для предотвращения кражи компьютера. <b>Обмотайте кабелем замка безопасности для компьютеров неподвижный предмет, например, стол или ручку запортого ящика. Вставьте замок тросика в гнездо и поверните ключ, чтобы запереть замок. Бывают модели замков и без ключей.</b>
7		Гнездо входа напряжения пост. тока	Служит для подключения адаптера переменного тока.

## Сведения об интерфейсе USB 3.0

- Разъемы стандарта USB 3.0 имеют синий цвет.
- Совместим с устройствами с разъемами USB 3.0 и предыдущих стандартов.
- Для обеспечения оптимальной производительности используйте устройства, сертифицированные по стандарту USB 3.0.
- Соответствует стандарту USB 3.0 (сверхвысокоскоростной интерфейс USB).

## Вид снизу



#	Значок	Элемент	Описание
1		Вентиляционные отверстия и вентилятор охлаждения	Позволяют компьютеру не перегреваться. Не заслоняйте и не загораживайте эти отверстия.
2		Отверстие для сброса настроек (аккумулятор)	Чтобы сбросить настройки компьютера (имитация извлечения и повторной установки аккумулятора), вставьте в это отверстие канцелярскую скрепку и держите ее нажатой в течение 4 секунд.
3		Динамики	Используются для вывода стереозвука.

## Работа с клавиатурой

На клавиатуре расположены полноразмерные клавиши, цифровая клавишная панель, клавиши управления курсором, клавиши блокировки, клавиша Windows, функциональные и специальные клавиши.

### "Горячие" клавиши

В компьютере используются "горячие" клавиши (комбинации клавиш) для быстрого вызова большинства функций управления компьютером, таких как яркость экрана и громкость.

Для использования комбинации клавиш сначала нажмите клавишу <Fn> и затем, не отпуская ее, нажмите вторую клавишу этой комбинации.

Комбинация клавиш	Значок	Функция	Описание
<Fn> + <F3>		Режим полета	Включение / выключение сетевых модулей компьютера. <i>(Сетевые модули могут быть разными в зависимости от конфигурации.)</i>
<Fn> + <F4>		Режим сна	Переводит компьютер в режим Сон.
<Fn> + <F5>		Переключение видеовыхода	Переключает вывод изображения либо на дисплей, либо на внешний монитор (если он подключен), либо одновременно и на дисплей, и на внешний монитор.
<Fn> + <F6>		Выкл. дисплей	Выключение экрана дисплея для экономии заряда аккумулятора. Для включения экрана нажмите любую клавишу.
<Fn> + <F7>		Переключатель сенсорной панели	Попеременное включение и выключение встроенной сенсорной панели.
<Fn> + <F8>		Выключатель динамиков	Попеременное включение и выключение динамиков.
<Fn> + <F9>		Подсветка клавиатуры	Включение/выключение подсветки клавиатуры. <b>Примечание:</b> эта функция есть только в определенных моделях.
<Fn> + < >		Повышение яркости	Увеличение яркости экрана.

Комбинация клавиш	Значок	Функция	Описание
<Fn> + <◀>		Уменьшение яркости	Уменьшение яркости экрана.
<Fn> + <▲>		Увеличение громкости	Повышение громкости звука.
<Fn> + <▼>		Уменьшение громкости	Уменьшение громкости звука.
<Fn> + <Дом>		Воспроизвести/ Приостановить	Воспроизведение или приостановка воспроизведения выбранного медиафайла.
<Fn> + <Pg Up>		Остановить	Останов воспроизведения выбранного медиафайла.
<Fn> + <Pg Dn>		Предыдущий	Возврат к предыдущему медиафайлу.
<Fn> + <End>		Следующий	Переход к следующему медиафайлу.