

# 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.<br><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.<br><b>Примечание:</b> Два микрофона есть только в модели V7-582, в других моделях есть один микрофон под сенсорной панелью. |



## Вид клавиатуры



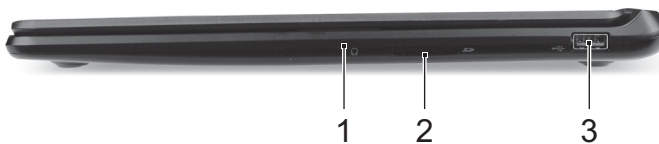
| # | Значок  | Элемент                | Описание  |
|---|---|------------------------|---|
|   |  | Индикатор питания      | Отображает состояние питания компьютера.  |
| 1 |  | Индикатор аккумулятора | Показывает уровень заряда аккумулятора.<br><b>Зарядка:</b> горит желтым во время зарядки аккумулятора.<br><b>Полностью заряжен:</b> горит синим.  |
| 2 |   | Клавиатура             | Служит для ввода данных в компьютер. См. раздел "Работа с клавиатурой" на стр. 9.<br><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



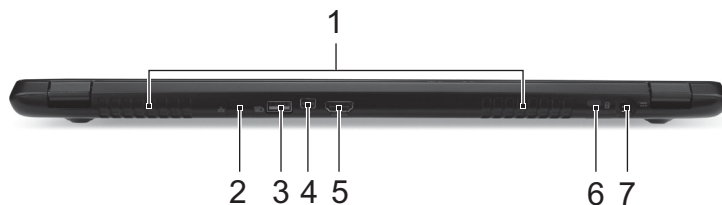
| # | Значок  | Элемент        | Описание                                    |
|---|---|----------------|---|
| 1 |  | Разъем USB     | Служит для подключения USB-устройств.       |
| 2 |  | Кнопка питания | Служит для включения/выключения компьютера. |







## 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).<br><b>Примечание:</b> чтобы извлечь карту памяти, просто вытяните ее из гнезда.<br><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

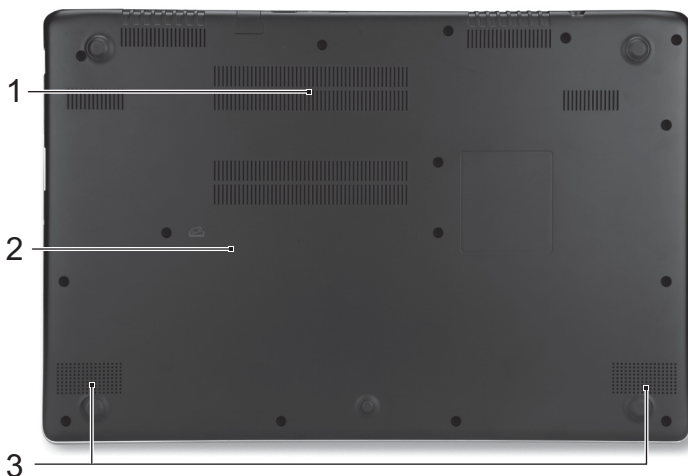



| # | Значок  | Элемент   | Описание  |
|---|---|---|---|
| 1 |   | Вентиляционные отверстия и вентилятор охлаждения  | Позволяют компьютеру не перегреваться. Не закрывайте и не загромождайте эти отверстия.  |
| 2 |    | Разъем Ethernet (RJ-45)   | Служит для подключения к сети Ethernet 10/100/1000 Мбит/с.<br><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.<br><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.<br><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 стереозвuka.   |



## 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.<br><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.<br><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/<br>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.  |