

КОНФИГУРАЦИЯ BIOS

Возможно, вам потребуется запустить программу настройки BIOS, в следующих случаях:

- Если во время загрузки системы на экране появляется сообщение об ошибке, и предлагается запустить программу УСТАНОВКИ .
- Если вы хотите изменить настройки по умолчанию для настраиваемых функций.
- Если вы хотите установить настройки BIOS по умолчанию.

Важно

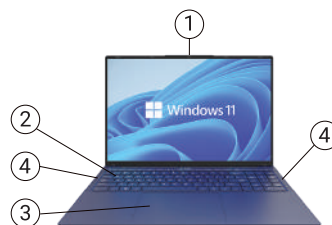
Не вносите никаких изменений, если вы не уверены в том, что делаете . Многие настройки требуются системе, и их изменение может привести к тому, что она станет нестабильной.

Диагностика

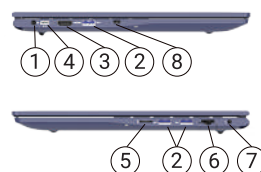
Если ноутбук не включается:

- Убедитесь, что адаптер переменного тока и кабель питания подключены правильно.
- Убедитесь, что аккумулятор полностью заряжен.
- Убедитесь, что память подключена правильно.
- Убедитесь, что с вашим жестким диском нет проблем.
- Если вы не слышите никаких звуков из ноутбука, отрегулируйте регулятор громкости . Если вы используете наушники или динамики, убедитесь, что они правильно подключены к ноутбуку и настроены.

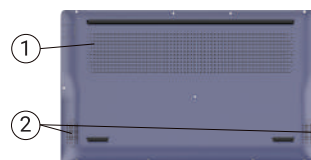
№	Функция
① Вебкамера	Встроенная веб-камера для фотосъемки или видеосвязи
② Клавиатура	Для ввода символов и цифр
③ Тачпад	Сенсорное указывающее устройство
④ Колонки	Левый и правый динамик



№	Функция
① DC-In Jack	Подключение к адаптеру переменного тока
② USB Port	Подключение USB-устройства (мышь, USB-камера)
③ HDMI Port	Подключение устройства отображения (проектор, AV-ресивер или любое совместимое устройство)
④ Type-C	Разъем для питания и передачи данных
⑤ MicroSD слот	Считывание информации с карты памяти
⑥ RJ-45	Сетевой интерфейс, для доступа в интернет по кабелю
⑦ Jack 3.5	Подключение проводных наушников
⑧ Kensington lock	



№	Функция
① Вентиляционные отверстия	Конструкция для охлаждения
② Колонки	Левый и правый динамики обеспечивают стереовыход звука



специалист по электронике

РУКОВОДСТВО

Ноутбук, модель ЗЕОН C151I-I512

Комплектность:

- Ноутбук
- Паспорт ноутбука
- Блок питания
- Руководство

Краткое руководство по установке

- Не ставьте ноутбук под тяжелые грузы или в неустойчивое положение.
- Не используйте и не подвергайте ноутбук воздействию магнитных полей.
- Не подвергайте ноутбук воздействию прямых солнечных лучей и высокой влажности.
- Не перекрывайте вентиляционные отверстия ноутбука и никоим образом не препятствуйте потоку воздуха.
- Не подвергайте ноутбук воздействию жидкости, дождя или влаги и не используйте его вблизи от них.
- Не используйте ноутбук во время грозы.

Примечание

1. Данный ноутбук следует использовать только при температуре окружающей среды от 5°C (41°F) до 35°C (95°F).
2. Выключите и отсоедините все внешние устройства, чтобы предотвратить повреждение разъемов при переносе и транспортировке.
3. Во избежание повреждения устройства во время транспортировки, выключайте ноутбук.

Чтобы продлить срок службы батареи

1. Не пытайтесь разбирать, прокалывать и ронять ноутбук.
2. Никогда не используйте внешнее зарядное устройство, отличное от того, которое поставляется вместе с ноутбуком.
3. Не оставляйте ноутбук в горячих местах, это может привести к поломке аккумулятора.
4. Не храните ноутбук более 2 месяцев без подзарядки аккумулятора.

Обслуживание ноутбука

1. Используйте мягкую ткань без ворса для чистки ЖК-дисплея и клавиатуры.
2. Никогда не используйте спирт и другие жидкости для чистки ноутбука.
3. Ваш ноутбук поставляется с универсальным адаптером переменного и постоянного тока. Это означает, что вы можете подключить шнур питания к любым розеткам 220-240 В без установки выключателей или использования преобразователей мощности.
4. Никогда не тяните непосредственно за кабель питания, чтобы отсоединить его от розетки.
5. При извлечении кабеля из розетки держите вилку сетевого шнура.

Включение и выключение ноутбука

Чтобы включить ноутбук, нажмите и отпустите кнопку питания. Чтобы выключить, используйте команду завершения работы Windows - нажмите на меню Пуск и нажмите кнопку Завершение работы. Вы также можете перевести компьютер в спящий режим.

Важно:

- Чтобы избежать потери данных, никогда не выключайте ноутбук во время использования накопителя.
- При первом включении ноутбука не выключайте его до полной загрузки операционной системы.

- Если возникли системные ошибки, вы можете одновременно нажать ctrl + alt + del, чтобы войти в меню завершения задачи, или нажать кнопку питания в течение 8 секунд, чтобы выключить ноутбук.

Выбор места для работы

Поместите ноутбук на ровную и широкую поверхность, чтобы обеспечить достаточную вентиляцию и предотвратить перегрев.

Защитите свой ноутбук от:

- Оборудования, генерирующего сильное электромагнитное поле.
- Пыли, влажных мест и прямых солнечных лучей.
- Жидкостей и агрессивных химических веществ.

ИЗУЧЕНИЕ ОСНОВ**Использование клавиатуры**

Ваш ноутбук оснащен стандартной клавиатурой, на встроенной клавиатуре имеется ряд дополнительных функций и функциональных элементов управления, включая системные горячие клавиши Windows® .

Устройство для чтения карт памяти

Устройство чтения карт позволяет использовать некоторые из новейших цифровых карт памяти. Вставьте карту памяти в гнездо, и она появится как съемное устройство, доступ к которому можно получить тем же способом, что и к жесткому диску. Перед его использованием убедитесь, что вы установили драйвер устройства чтения карт памяти.

Примечание

Некоторым кард-ридерам требуется совместимый адаптер для использования с установленной операционной системой.

Беспроводные сети

1. Вы также можете получить доступ к сети с беспроводным подключением (Wi-Fi).
2. Когда вы находитесь дома или в путешествии, вы можете использовать модем 3G/CDMA/LTE или ADSL-модем .

Батарея

В ноутбуке используется аккумулятор, который обеспечивает автономную работоспособность, когда вы находитесь вдали от источника переменного тока.

Срок службы батареи

Срок службы батареи может сократиться из-за неправильного технического обслуживания. Чтобы оптимизировать срок службы и повысить его производительность, полностью разряжайте и заряжайте аккумулятор не реже одного раза в 30 дней.

Полная зарядка аккумулятора

Заряжайте батарею ноутбука до тех пор, пока светодиодный индикатор не погаснет.