

## 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

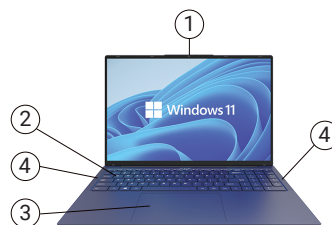
Не вносите никаких изменений, если вы не уверены в том, что делаете . Многие настройки требуются системе, и их изменение может привести к тому, что она станет нестабильной.

## Диагностика

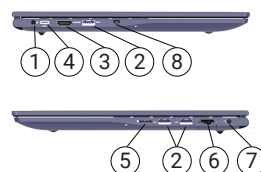
Если ноутбук не включается:

- 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 ZEON C152I-I511

**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.