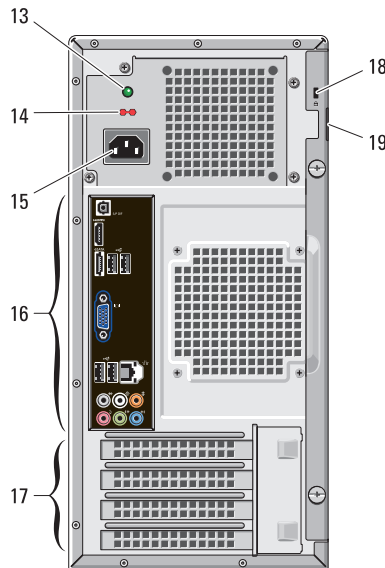
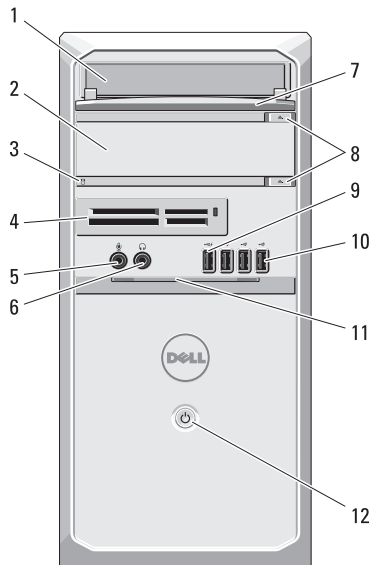


Dell Vostro 460

Информация по установке и функциям

Вид спереди и сзади



- 1 оптический дисковод
- 2 оптический дисковод (заказывается дополнительно)
- 3 индикатор работы жесткого диска
- 4 устройство чтения карт памяти (заказывается дополнительно)
- 5 разъем для микрофона
- 6 разъем для наушников
- 7 передняя панель отсека для накопителей (открыта)
- 8 кнопки открытия лотков оптических дисководов (2)
- 9 разъем USB 2.0 с питанием
- 10 разъемы USB 2.0 (3)
- 11 дверца передней панели (открыта)
- 12 кнопка питания
- 13 диагностический индикатор блока питания
- 14 переключатель напряжения
- 15 разъем питания
- 16 разъемы задней панели
- 17 слоты для плат расширения (4)
- 18 гнездо защитного троса
- 19 гнездо навесного замка



ПРИМЕЧАНИЕ. Вторая кнопка открытия лотка оптического дисковода действует, только если в компьютер установлен второй оптический дисковод.



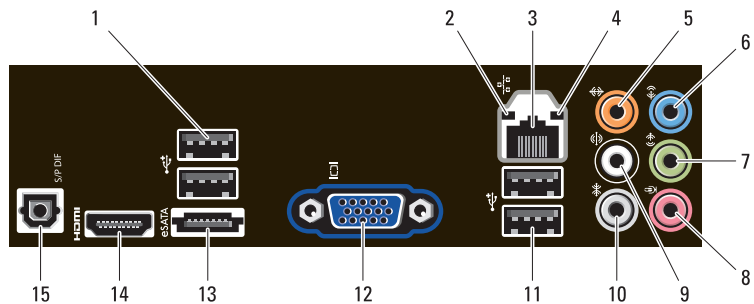
Модель согласно нормативной документации: D10M
Тип согласно нормативной документации: D10M001

Декабрь 2010 г.



0D8TTKA00

Задняя панель



- 1 разъемы USB 2.0 (2)
- 2 индикатор работоспособности связи
- 3 разъем сетевого адаптера
- 4 индикатор работы сети
- 5 разъем центрального динамика/сабвуфера
- 6 разъем линейного входа
- 7 разъем для левого и правого передних динамиков и линейного выхода
- 8 разъем для микрофона
- 9 разъем для левого и правого тыловых динамиков
- 10 разъем для левого и правого боковых динамиков объемного звучания
- 11 разъемы USB 2.0 (2)
- 12 разъем VGA
- 13 разъем eSATA
- 14 разъем HDMI
- 15 разъем S/PDIF

Быстрая настройка



ОСТОРОЖНО: Перед тем как приступить к выполнению операций данного раздела, ознакомьтесь с указаниями по технике безопасности, прилагаемыми к компьютеру. Дополнительные сведения о рекомендуемых правилах техники безопасности можно посмотреть на веб-узле www.dell.com/regulatory_compliance.



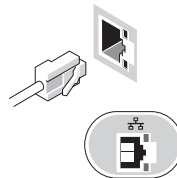
ПРИМЕЧАНИЕ. Некоторые устройства могут не входить в комплект поставки, если вы их не заказали.



ПРИМЕЧАНИЕ. Некоторые кабели могут не входить в комплект поставки компьютера.

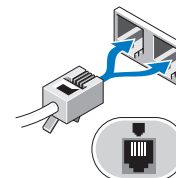
1

Подсоедините сетевой кабель (заказывается дополнительно).



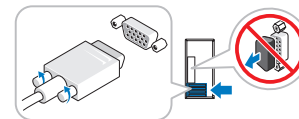
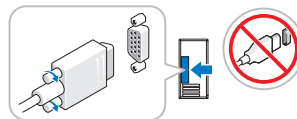
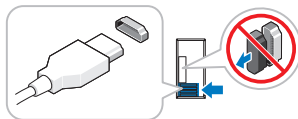
2

Подсоедините телефонный кабель (заказывается дополнительно).



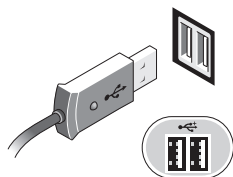
3

Если вы приобрели дополнительную отдельную плату графического адаптера, подсоедините дисплей к разъему на отдельном графическом адаптере. В противном случае подсоедините дисплей, используя встроенный разъем VGA или HDMI. Подсоедините монитор, используя только один из следующих кабелей.



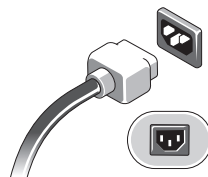
4

Подсоедините клавиатуру или мышь USB (заказываются дополнительно).



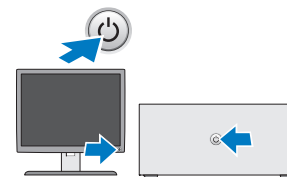
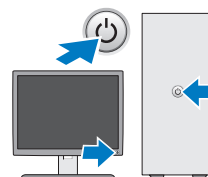
5

Подсоедините кабель (или кабели) питания.



6

Нажмите кнопки питания на мониторе и на компьютере.



Технические характеристики



ПРИМЕЧАНИЕ. Приводятся только те технические характеристики, которые по закону необходимо указывать при поставках компьютерной техники. Более полный и актуальный список технических характеристик данного компьютера можно посмотреть на веб-узле support.dell.com.

Информация о системе

Набор микросхем	Intel H67
Процессор	Intel Core i3 series Intel Core i5 series Intel Core i7 series

Видео

Тип видеоадаптера:

Встроенный контроллер	Intel HD Graphics 2000
На отдельной плате	Графический адаптер PCI-E x16 <ul style="list-style-type: none">• NVIDIA GeForce GTX460• NVIDIA M114A• NVIDIA M207 GT420• AMD Radeon HD 5450• AMD Radeon HD 5670

Видеопамять (для отдельной платы): 256 МБ, 512 МБ и 1024 МБ

Память

Разъем модулей памяти	Четыре слота DIMM
Емкость модулей памяти	1 ГБ, 2 ГБ или 4 ГБ
Тип оперативной памяти	1333 МГц DDR3
Минимальный объем памяти	1 ГБ
Максимальный объем памяти	16 ГБ

Диски и дисководы

Внешние:

Отсеки для дисководов 3,5"	Один
Отсеки для дисководов 5,25"	Два

Внутренние:

Отсеки для дисководов 3,5" SATA	Два
---------------------------------	-----

Контрольные и диагностические индикаторы

Индикатор кнопки питания	Белый — индикатор светится белым, когда питание компьютера включено; индикатор мигает белым светом, когда компьютер находится в режиме сна. Желтый — индикатор светится желтым, когда не удается запустить компьютер, указывая на неполадку системной платы или блока питания. Индикатор мигает желтым светом, указывая на неполадку системной платы.
Индикатор работы диска	Белый — индикатор мигает белым светом, указывая на то, что компьютер считывает данные с диска или записывает данные на диск.
Индикатор работоспособности связи	Зеленый или желтый — указывает на наличие устойчивого соединения между сетью и компьютером. Выключен (не светится) — физическое соединение компьютера с сетью не обнаружено.
Диагностические индикаторы	Информацию о диагностических индикаторах можно посмотреть в <i>Руководстве по обслуживанию</i> , имеющемся на веб-узле технической поддержки компании Dell по адресу support.dell.com/manuals .

Электропитание

Мощность	350 Вт
Напряжение	100 В – 127 В/200 В – 240 В, 50 Гц – 60 Гц, 10 A/5 A
Максимальная теплоотдача	1837 БТЕ/ч (для блока питания 350 Вт)
ПРИМЕЧАНИЕ. Теплоотдача рассчитывается, исходя из номинальной мощности блока питания.	
ПРИМЕЧАНИЕ. Важную информацию о настройке напряжения смотрите в инструкциях по технике безопасности, прилагаемых к компьютеру.	
Батарейка типа «таблетка»	Литиевая батарейка типа «таблетка» CR2032, 3 В

Физические характеристики

Высота	
Без основания	360,00 мм
С основанием	362,90 мм
Ширина	175,00 мм
Глубина	445,00 мм
Вес	9,66 кг – 11,22 кг

Условия эксплуатации и хранения

Температура:

Для работы От +10°C до +35°C

В нерабочем состоянии От -40 °C до +65 °C

Относительная влажность От 20% до 80% (без образования конденсата)

Высота над уровнем моря:

Для работы От -15,2 м до 3048 м

В нерабочем состоянии От -15,2 м до 10 668 м

Уровень загрязняющих веществ в атмосфере G2 или ниже (согласно ISA-S71.04-1985)

Источники дополнительной информации и ресурсов

В документах по технике безопасности и соответствию стандартам, прилагаемых к компьютеру, и на веб-узле www.dell.com/regulatory_compliance, посвященном соответствию стандартам, имеется информация по следующим темам:

- Рекомендуемые правила техники безопасности
- Гарантийные обязательства
- Условия
- Сертификация на соответствие нормативным требованиям
- Эргономика
- Лицензионное соглашение конечного пользователя

Информация, содержащаяся в данном документе, может быть изменена без уведомления.

© 2010 Dell Inc. Все права защищены. Напечатано в Польше.

Воспроизведение этих материалов в любой форме без письменного разрешения Dell Inc. строго запрещается.

Товарные знаки, используемые в тексте данного документа: Dell™, логотип DELL и Vostro™ являются товарными знаками Dell Inc.; Intel® является охраняемым товарным знаком, а Core™ является товарным знаком Intel Corporation в США и других странах..

В данном документе могут использоваться другие товарные знаки и торговые наименования для указания фирм, заявляющих свои права на такие товарные знаки и наименования, или продукции этих фирм. Компания Dell не претендует на права собственности в отношении каких-либо товарных знаков и торговых наименований, кроме своих собственных.