



**Процессор** - Intel Core 2 Duo T9500 2,53 ГГц, Шина 1066 МГц, Кэш L2 6 Мб  
**Оперативная память** - 4 Гб, DDR3, 1066 МГц, Максимум 4 Гб  
**Диск** - 320 Гб + DVD±RW Super Multi (Double Layer)  
**Дисплей** - 13.1", 1600x900 WXGA++  
**Видеокарта** - NVIDIA GeForce 9300M GS, 256 Мб  
**Размеры** - 314 x 210 x 33 мм  
**Вес** - 1.5 кг  
**Батарея** - 6 cell, литиево-ионная, Время работы 4,5 часов  
**Коммуникации** - Wi-Fi 802.11a/b/g, Bluetooth, Ethernet  
**Разъемы** - 1 x ExpressCard/34, 3 x USB2.0, IEEE 1394, VGA, HDMI, RJ-11, RJ-45, Mic-In, Head-Out, Card Reader (SD)  
**Веб-камера** - 0,3 Мп

## Дизайн

Только превосходные степени: компьютер невероятно красив — просто Анжелина Джоли среди ноутбуков! При этом он не является супертонким, а это сейчас один из главных ноутбучных трендов. Темно-серая матовая крышка выглядит очень благородно, в конструкции широко используется металл. Породистая штучка.

## Габариты

Ноутбук размером с папку для бумаг, при этом весит полтора килограмма — очень достойный результат с учетом его начинки. Правда, сетевой адаптер чересчур громоздкий, он утяжеляет общий вес сразу на треть.

## Дисплей

Таких экранов я еще не видел: дисплей на пять с плюсом! Матрица бесподобная по яркости, просто слепит глаза, при этом имеет великолепные углы просмотра. И наконец-то исчез эффект зеркала, который я так не любил в экранах ноутбуков Sony: дисплей не отражает то, что за ним, хотя должен, если судить по сочности и цветопередаче. А еще здесь удивительное разрешение — 1600 x 900 пикселей, в 13-дюймовых ноутбуках я такого не встречал. Комфорт оценил сразу: на экран вмещается гораздо больше информации, окошки в Photoshop можно расположить очень удачно, «аську» не надо прятать в трей, да и виджетам на рабочем столе раздолье. Хотя в менюшках, при работе в Word и в браузере шрифт лучше увеличить, чтобы не

ломать глаза. То, как ноутбук показывает DVD-фильмы, словами просто не передать... Песня! Кстати, дисплейная крышка очень тонкая и гибкая, ноутбук можно брать за монитор и так переносить. Плюс у дисплея правильная высота: он невысокий, что для меня важно при работе в самолете или автобусе — не нужно много места перед собой. Но я обнаружил такой нюанс: со временем на дисплее может отпечататься горизонтальная полоска от «хребта», который создает высокий подъем площадки с тачпадом. Специально для этого в комплекте есть тряпочка, которую надо вкладывать между дисплеем и клавиатурой. Пользоваться ей обязательно!

## **Клавиатура**

Клавиатура не монолитная, каждая кнопка отдельно впиlena в металлическую клавиатурную площадку. Привыкаешь не сразу (жестковато), но терпимо. Понравились программируемые клавиши S1 и S2, а также дублирующая кнопка открытия дисководов.

## **Функционал**

Полный фарш: про набор беспроводных функций, частоту процессора, веб-камеру, биометрический датчик и прочие обязательные для топового ноутбука штучки даже говорить не буду. А расскажу о системе гибридной графики, благодаря которой ноутбук способен дольше конкурентов работать в автономном режиме. Здесь две видеокарты — встроенная и дополнительная, NVidia 9300M GS. Когда ноутбук подключен к сети, аппаратный переключатель под дисплеем надо сдвинуть вправо — это режим Speed, в котором задействуется основная видеокарта и выставляется максимальная яркость дисплея. А в режиме Stamina за вывод картинки отвечает уже встроенная «видюха» (уменьшается и количество выводимых цветов), в то время как высокопроизводительная и энергоемкая NVidia 9300M GS отключится. Это позволяет экономить энергию в автономном режиме, благодаря чему ноутбук работает без зарядки до 4–5 часов. Самое замечательное, что для переключения режимов не требуется перезагрузка! Но есть и ложка дегтя: при наличии порта HDMI, с помощью которого можно выводить высокочеткую картинку на большой дисплей, отсутствует поддержка Blu-ray, так что превратить ноутбук в Blu-ray-плеер не получится. А в американской версии есть и Blu-ray, и поддержка быстрого стандарта n беспроводного протокола Wi-Fi, и встроенный CDMA-модем. Винчестер здесь обычный, не по флэш-технологии; вместо порта PCMCIA используется слот ExpressCard, USB-портов и слотов для флэш-карт по две штуки.

## **Резюме**

Шикарный ноутбук, который в ближайшее время куплю себе на замену Lenovo X300 — с последним я так и не сроднился. Инженеры и дизайнеры Sony заслужили очередные памятники: я не вижу на рынке других ноутбуков, сочетающих такую производительность, великолепный дизайн и долгое энергопотребление. Правда, маркетологи Sony памятника не заслужили: самые лучшие модификации в Россию не поставляются, а усечённая русифицированная версия стоит дороже навороченной зарубежной.