

Смартфон

Nokia N95



Цена: \$780 Оценка: ★★★★★

Технические характеристики

Модель	Nokia N95
Цена	\$780
Стандарт связи	EGSM 850/900/1800/1900, WCDMA HSDPA 2100
Вес	120 г
Габариты	99 x 53 x 21 мм
Антенна	встроенная
ЖК-экран	2,6", 240 x 320, 16 млн цветов
Цифровая камера	5 Мп
Зум	есть, цифр.
Вспышка	есть
Тип батареи	Li-pol, 950 мАч
Время разговора	4 ч
Время ожидания	220 ч
Полиф. звонок	есть
Виброзвонок	есть
Bluetooth	есть
Голосовой набор	есть
Голосовое управление	есть

Вид сзади



Конкуренты

	Модель	Apple iPhone
	Цена	\$1000
	Модель	HTC P3300
	Цена	\$650

Современный мобильный телефон — штука многогранная, это уже, скорее, мультимедийный комбайн с функциями голосовой связи. Таков и наш сегодняшний «подопытный» — смартфон Nokia N95.

Форм-фактор телефона можно охарактеризовать как «двойной слайдер», то есть верхняя половина телефона может сдвигаться как вверх, открывая клавиатуру, так и вниз, обнажая кнопки управления медиаплеером. Обоснованность такой конструкции, как нам кажется, под большим вопросом, более того, перерисовка интерфейса под горизонтальный формат занимает не секунду и не две, а иногда все пять, чего как-то не ожидаешь от устройства с такой ценой. Вообще же, есть большое желание немножко побрюзжать на тему быстродействия последних смартфонов от Nokia: от устройства, с которым имеешь дело постоянно в течение дня, а иногда и ночи, ждешь моментальной реакции на собственные действия. Конечно, N95 ощутимо быстрее того же N93i, но, тем не менее, ждать активизации той же встроенной камеры секунд по пять — это, извините, даже не смешно. Особенно если рассматривать аппарат как замену «мыльнице», ведь весьма неплохой объектив и 5-мегапиксельная матрица позволяют получать фотографии очень и очень недурного качества (естественно, в сравнении с большим количеством других камерофонов), в аккумуля достаточно для печати карточек 10 x 15 см.

N95 стал первым терминалом от Nokia, в котором появился GPS-приемник. Решение оказалось каким-то половинчатым — для использования в машине экран все-таки маловат, а в автономном режиме включенный GPS сажает батарейку часов за пять, что не идет ни в какое сравнение с полноценными навигаторами. С другой стороны, никто не запрещает использовать только карту, а GPS-модуль включать только тогда, когда это реально нужно.

Кстати, пару слов об экране. В телефоне используется экран на основе TFT-матрицы с разрешением 320 x 240 пикселей диагональю 2,6 дюйма, отображается 16 млн оттенков. Если не брать в расчет коммуникаторы, то в N95 установлен один из самых больших экранов, какой можно найти на продающихся сейчас телефонах. Благодаря использованию трансрефлективной подложки на ярком свету картинка на экране хоть и выцветает, но остается полностью читаемой. В целом экран можно охарактеризовать как очень и очень хороший, цвета яркие и сочные. Разрешение могло быть и повыше, но это уже придирки.



Качество изображения. Достаточно для печати фотографий 10 x 15 см и даже 13 x 18 см.

В телефоне используется литий-полимерная батарея емкостью 950 мАч. По заявлению производителя, ее должно хватить на 4 часа разговора в GSM-сетях и на 220 часов в режиме ожидания. На практике же получается, что заряда при интенсивном использовании хватает примерно на день, максимум на два. Самое удивительное в том, что при наличии в телефоне стандартного разъема miniUSB зарядка через него не поддерживается. Логику тут понять совершенно невозможно, так что, к сожалению, приходится всегда иметь зарядное устройство при себе.

Вернемся к камере. Если другой фототелефон компании — N93i — воспринимался скорее как миниатюрный камкордер, то при использовании N95 в качестве фотоаппарата крайне велико сходство с обычной «мыльницей». Благодаря горизонтальной ориентации телефона во время съемки, большому ЖК-экрану и классическому расположению управляющих элементов порой забываешь, что в руках не фотоаппарат, а телефон. Количество настроек фактически такое же, что и у средних компактов, можно изменять разрешение, чувствительность, баланс белого и различные эффекты (сепия, черно-белое изображение и прочее). Конечно, встроенной камере N95 далеко до компактов высокого уровня или, тем паче, зеркалок, но детализации вполне хватает для печати карточек 10 x 15 см и даже 13 x 18 см.

Смартфон не лишен недостатков, более того, его цена заставит потенциального покупателя еще и еще раз задуматься о разумности приобретения аппарата, но функциональность, море софта под Symbian OS, качество фотографий и видеороликов тоже не стоит сбрасывать со счетов.

Дмитрий СЕРЕБРЯКОВ