



Устройства на базе **ANDROID OS**





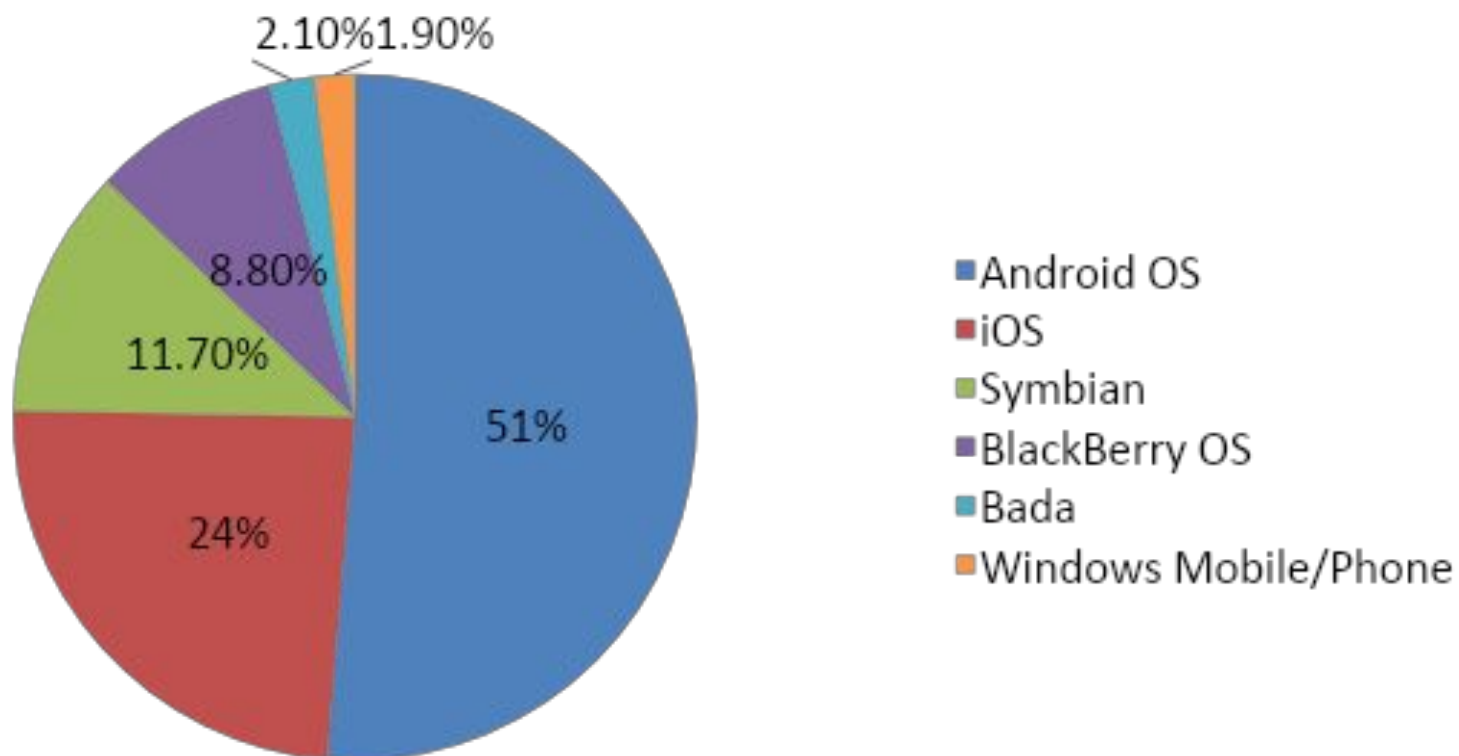
- **Google Android** — портативная (сетевая) операционная система для коммуникаторов, планшетных компьютеров, цифровых проигрывателей, наручных часов, нетбуков и смартбуков, основанная на упрощенном ядре Linux. Изначально разрабатывалась компанией Android Inc., которую затем купила Google. Впоследствии Google инициировала создание альянса Open Handset Alliance (ОНА), который сейчас и занимается поддержкой и дальнейшим развитием платформы.



- Открытая ОС привлекает большое количество компаний, а также частных лиц, занимающихся разработкой программного обеспечения.
- Обширный функционал.
- Поддержка практически всеми производителями мобильного оборудования.
- Совместимость между устройствами на уровне ПО. Единая ОС – единое программное пространство.



Рынок мобильных устройств в IV Квартале 2011 г.*



*По данным аналитических компаний.



Бюджетный ценовой уровень ZTE V9

Операционная система	Android 2.1
Процессор/чипсет	Qualcomm Snapdragon MSM7227 600 МГц
Оперативная память	512 Мб
Встроенная память	0.5 Гб
Поддержка карт памяти	microSDHC, до 32 Гб
Экран	7", 800x480
Тип экрана	TFT
Поддержка Wi-Fi	есть
Поддержка Bluetooth	есть, Bluetooth 2.1 EDR
Работа в режиме сотового телефона	есть
Мобильный интернет	3G, HSDPA, HSUPA, GPRS, GSM900/1800/1900
GPS-приемник	есть
Время в режиме ожидания	500 ч
Емкость аккумулятора	3400 мАч
Размеры (ДхШхГ)	192x110x13 мм
Вес	350 г





Средний ценовой уровень
Samsung Galaxy Tab 7.0 Plus P6200 16GB

Операционная система	Android 3.2
Процессор/чипсет	Samsung Exynos 4210 1200 МГц
Оперативная память	1 Гб
Встроенная память	16 Гб
Поддержка карт памяти	microSDHC, до 32 Гб
Экран	7", 1024x600
Тип экрана	TFT
Поддержка Wi-Fi	есть, Wi-Fi 802.11n
Поддержка Bluetooth	есть
Работа в режиме сотового телефона	есть
Мобильный интернет	3G, EDGE, HSCSD, HSDPA, HSUPA, GPRS, GSM900/1800/1900
GPS-приемник	есть, с поддержкой A-GPS
Время в режиме ожидания	600 ч
Емкость аккумулятора	4000 мАч
Размеры (ДхШхГ)	193x122x10 мм
Вес	343 г





Верхний ценовой уровень

Lenovo ThinkPad 32Gb 3G

Операционная система	Android 3.1
Процессор/чипсет	Nvidia Tegra 2 1000 МГц
Оперативная память	1 Гб
Встроенная память	32 Гб
Поддержка карт памяти	microSDHC, до 32 Гб
Экран	10.1", 1280x800
Тип экрана	TFT
Поддержка Wi-Fi	есть, Wi-Fi 802.11n
Поддержка Bluetooth	есть, Bluetooth 3.0 HS
Работа в режиме сотового телефона	есть
Мобильный интернет	3G, EDGE, HSCSD, HSDPA, HSUPA, GPRS, GSM900/1800/1900
GPS-приемник	есть, с поддержкой A-GPS
Время в режиме ожидания	700 ч
Емкость аккумулятора	3260 мАч
Размеры (ДхШхГ)	260x182x14 мм
Вес	715 г





Бюджетный ценовой уровень

LG Optimus Black P970

Стандарт	GSM 900/1800/1900, 3G
Операционная система	Android 2.2
Материал корпуса	пластик
Вес	109 г
Размеры (ШхВхТ)	64x122x9 мм
Тип экрана	цветной NOVA, 16.78 млн цветов, сенсорный
Диагональ	4 дюйма
Размер изображения	480x800 пикс.
Интерфейсы	USB, Wi-Fi, Bluetooth
Спутниковая навигация	GPS
Система A-GPS	есть
Доступ в интернет	WAP, GPRS, EDGE, HSDPA, HSUPA, POP/SMTP-клиент
Процессор	TI OMAP3630, 1000 МГц
Объем встроенной памяти	2 Гб
Объем оперативной памяти	512 Мб
Поддержка карт памяти	microSD (TransFlash), объемом до 32 Гб
Емкость аккумулятора	1500 мАч



Рекомендованные устройства. Коммуникаторы.



Средний ценовой уровень

Samsung Galaxy S II I9100

Стандарт	GSM 900/1800/1900, 3G
Операционная система	Android 2.3
Материал корпуса	пластик
Вес	116 г
Размеры (ШхВхТ)	66.1x125.3x8.49 мм
Тип экрана	цветной Super AMOLED Plus, 16.78 млн цветов,
Диагональ	4,27 дюйма
Размер изображения	480x800 пикс.
Интерфейсы	USB, Wi-Fi, Bluetooth 3.0
Спутниковая навигация	GPS
Система A-GPS	есть
Доступ в интернет	WAP, GPRS, EDGE, HSDPA, HSUPA, POP/SMTP-клиент
Процессор	ARM Cortex-A9, 1200 МГц, 2 ядра
Объем встроенной памяти	16 Гб
Объем оперативной памяти	1024 Мб
Поддержка карт памяти	microSD (TransFlash), объемом до 32 Гб
Емкость аккумулятора	1650 мАч



Рекомендованные устройства. Коммуникаторы.



Верхний ценовой уровень

Samsung Galaxy Note N7000

Стандарт	GSM 900/1800/1900, 3G
Операционная система	Android 2.3
Материал корпуса	пластик
Вес	178 г
Размеры (ШхВхТ)	82.95x146.85x9.65 мм
Тип экрана	цветной HD Super AMOLED, сенсорный
Диагональ	5.3 дюйма
Размер изображения	800x1280 пикс.
Интерфейсы	USB, Wi-Fi, Bluetooth 3.0
Спутниковая навигация	GPS/ГЛОНАСС
Система A-GPS	есть
Доступ в интернет	WAP, GPRS, EDGE, HSDPA, HSUPA, POP/SMTP-клиент
Процессор	1400 МГц, 2 ядра.
Объем встроенной памяти	16 Гб
Объем оперативной памяти	1024 Мб
Поддержка карт памяти	microSD (TransFlash), объемом до 32 Гб
Емкость аккумулятора	2500 мАч





- Компания «PhilaxCom» готова предоставить Вам любое оборудование из представленного в данной презентации, а также модели, представленные на нашем сайте philax.ru в разделе оборудование.
- В индивидуальном порядке мы готовы рассмотреть Ваши предложения по необходимому оборудованию и возможность его использования с нашей услугой.



Мы будем рады ответить на Ваши вопросы, рассмотреть Ваши предложения и оказать любую консультацию по нашей услуге.

Меркулов Иван.

e-mail: imerkulov@philax.ru

Tel: +7(495) 984-6961

Fax: +7(499) 613-7801

Mobile: +7(926) 910-7149