



ANDROID СРЕЩУ IOS

Изработила: Миглена Китанова

1. ANDROID- ЦЕНА НА УСТРОЙСТВОТА

Тук е определено благоприятна. Има стотици модели телефони с тази операционна система на популярни брандове като Samsung, Nokia, Google и др. През последните години множество китайски производители, сред които Huawei и Xiaomi завоюваха значителен пазарен дял заради множеството техни модели, които предлагат високи параметри на по-приемливи цени.



По отношение на ценовия клас, Android предлага огромен избор. Но ако искате да сте удовлетворени от използването на телефона си, аз препоръчвам да се спрете върху устройство от среден или висок клас, тъй като параметрите и качеството на изработката са по-добри, сроковете за софтуерна поддръжка – по-дълги, а всичко това предполага по-безпроблемна работа.

1. IOS - ЦЕНА НА УСТРОЙСТВОТА



Както някои от вас може би знаят, доста ограничен брой устройства са с тази операционна система. Това са телефоните iPhone на компанията Apple.

Дългогодишна тенденция е мобилните устройства на Apple да имат по-висока цена от конкурентите си.

През последните години обаче, разликата в цените на високите клас телефони с Android и на iPhone се стопи и вече е пренебрежимо малка. Apple по традиция не произвежда устройства от среден и нисък клас, затова ако искате модел от най-новото поколение на този производител, необходимо е да си подготвите между 1500 и 2000 лв. за по-нискобюджетния модел iPhone XR.

2. ANDROID- УДОБСТВО И ИНТУИТИВНОСТ

При нея обикновено интерфейсът на системата е преведен на български, както и този на повечето приложения. Инсталирането на такива, като не присъстват в официалния Google Play магазин е улеснено, което дава възможност за използването на пиратски варианти. Това не е препоръчително, тъй като с всяка инсталация на нелицензиран софтуер рискувате заразяване на устройството с вируси.



На теория, за тази операционна система има повече безплатни приложения, отколкото за iOS. Друг е въпросът колко от тях са достъпни за екранните четци. При Android е налична възможността за разширяване на паметта на устройството чрез MicroSD карта, което липсва в смартфоните на Apple. Файловете на телефона са достъпни, а добавянето на музика и рингтонове е съвсем интуитивно. Има много повече възможности за персонализация на интерфейса на операционната система – теми, промяна на менюта, цветови схеми и т. н. Могат да се прехвърлят файлове посредством Bluetooth

2. IOS-УДОБСТВО И ИНТУИТИВНОСТ



Недостатък при нея е, че интерфейсът на операционната система не е преведен на български. Това не се и предвижда в близко бъдеще. Доста от популярните приложения също не поддържат този език. За сметка на тези несъвършенства, интерфейсът е интуитивен и с новите модели смартфони не се появяват големи различия, така че не е необходимо постоянно да се адаптирате към значителни промени.

Чрез приложението iTunes можете да добавяте музикални файлове и рингтонове в телефона, но интерфейсът му в Windows не е съвсем интуитивен. Понякога iTunes изисква да изтриете старата си музикална колекция, за да добавите нови файлове в нея.

При рингтоновете ситуацията също не е розова. Най-лесният начин е да се купуват чрез iTunes Store, като цената на един е около 2 лв. Другият вариант е да изрежете част от музикален файл, не по-дълга от 40 секунди, да го превърнете в M4R формат чрез онлайн конвертор и да добавите вече създадения рингтон в телефона посредством iTunes.

3. ANDROID-ПРОИЗВОДИТЕЛНОСТ

Твърде голямото разнообразие от модели с тази операционна система прави невъзможно постигането на достатъчно удовлетворителна оптимизация между хардуер и софтуер. В резултат някои функционалности не работят според очакванията.

По отношение на живота на батерията, има телефони с Android, които са снабдени с много по-издръжливи батерии в сравнение с iOS устройствата. Освен това, доста модели от високия клас поддържат различни стандарти за по-бързо зареждане, което при iPhone тепърва навлиза.

3. IOS-ПРОИЗВОДИТЕЛНОСТ

Както беше отбелязано по-горе, съществува относително малък брой модели устройства, които използват тази операционна система. Това е основната причина за перфектната оптимизация на софтуера спрямо хардуера. Традиционно iPhone са с по-ниски параметри, от колкото телефоните с Android от висок клас.

Ако пренебрегнем цифрите обаче, iOS работи много по-плавно от Android, сривовете са значително по-редки и не водят до забиване на устройството. Ако дадено приложение се срине, то просто бива затворено автоматично. Не се налага рестарт на телефона след неколкодневна употреба. Могат да бъдат отворени над 10 приложения и това не оказва влияние върху работата с устройството. Същото се отнася и за обновяването на приложенията. То изобщо не пречи на нормалното взаимодействие с телефона.

5. ANDROID-АКТУАЛИЗАЦИИ НА ОПЕРАЦИОННАТА СИСТЕМА

При нея, поради модифицирането на системата от производителите и мобилните оператори, актуализациите за голяма част от устройствата се забавят с месеци. Освен това сроковете, в които телефоните получават обновления са значително по-кратки. При високия клас телефони с Android, поддръжката е за около 2 години, а при средния и ниския – по-малко.

Поради твърде голямата фрагментация на Android няма гаранция, че новата версия ще внесе реални подобрения за конкретното устройство. В някои случаи работата с телефона може да стане по-нестабилна и производителността да спадне значително. Затова понякога е по-добре да се използва по-стара версия на операционната система, от колкото по-нова.

5. IOS-АКТУАЛИЗАЦИИ НА ОПЕРАЦИОННАТА СИСТЕМА

При моделите с тази операционна система, актуализациите стават налични за всички потребители в деня, в който бъдат пуснати от производителя. По данни на StatCounter от октомври тази година, последната версия 12 на iOS е инсталирана на 48.54% от устройствата, което е доста висока стойност.

Средната продължителност на периода, в която едно iOS устройство получава обновления на операционната система е 5 години. Или иначе казано, ако се снабдите с iPhone 6, който излезе през 2014 г., вие ще можете да се насладите на най-новата версия на iOS, тъй като това устройство все още получава редовни актуализации.

ANDROID-ПРЕДИМСТВА И НЕДОСТАТЪЦИ

Предимства

- Огромно разнообразие на модели устройства от нисък, среден и висок клас;
- Наличие на български език за интерфейса на операционната система и повечето приложения;
- Разширяване на паметта чрез MicroSD карта;
- Множество възможности за персонализация на интерфейса;
- Интуитивност при добавяне на файлове в устройството;
- Пълноценно използване на Bluetooth технологията;
- Наличие на 3 речеви синтезатора, които поддържат български език;
- Разнообразие от устройства с по-издръжливи батерии;
- Поддръжка на различни стандарти за бързо зареждане.

Недостатъци

По отношение на екранните четци, те са:

- Не всички модели са пълноценно използвани;
- По-ниска производителност при работа с говорещ софтуер;
- Не всяка нова функционалност е съобразена с изискванията за достъпност;

Извън работата с екранен четец, основните недостатъци са:

- По-голяма нестабилност на операционната система;
- Значително забавяне на актуализациите за устройствата, които не са с чист Android;
- По-кратки срокове за софтуерна поддръжка.

IOS-ПРЕДИМСТВА И НЕДОСТАТЪЦИ

Предимства

- По-голяма Стабилност на операционната система;
- По-висока производителност при работа с екранен четец;
- Гарантирана достъпност на всички новодобавени функции;
- Незабавно получаване на актуализациите за операционната система;
- По-дълъг период на софтуерна поддръжка.

Недостатъци

- Твърде висока цена на устройствата;
- Липса на модели от среден и нисък клас;
- Не е наличен български език за операционната система и повечето приложения;
- Липсва речев синтезатор, който го поддържа;
- Затруднено добавяне на музикални файлове и рингтонове в телефона;
- Ограничено използване на Bluetooth технологията.

БЛАГОДАРЯ ВИ ЗА
ВНИМАНИЕТО!

