

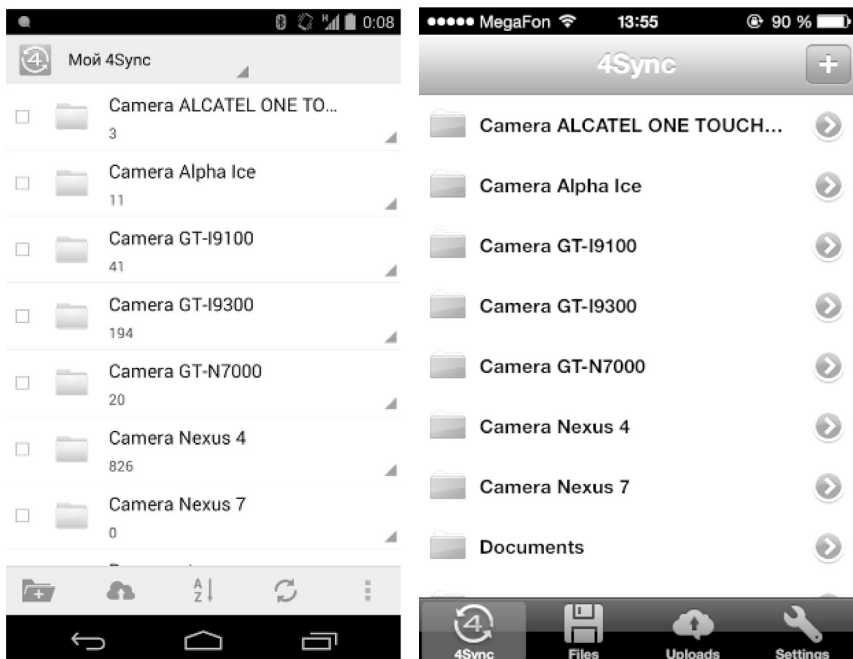
ХМАРНИЙ СЕРВІС 4SYNC

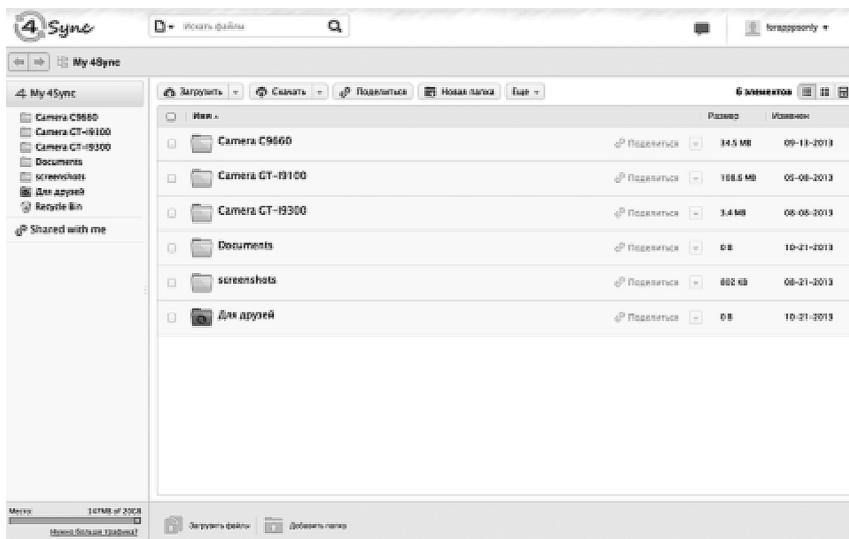
**Захарчук І., Непомняща В., Савчук В.,
Майстренко Ю.,**

*Київський університет імені Бориса Грінченка,
м. Київ*

4Sync — це функціональний і простий у використанні сервіс для зберігання файлів користувача в Інтернет. Повноцінний WEB-інтерфейс і спеціальні додатки 4Sync для PC і мобільних пристроїв дозволяють користувачеві мати повний доступ до своїх файлів одночасно з усіх пристроїв.

Користувач може зберігати, завантажувати і відправляти посилання на файли друзям і в соціальні мережі з мобільних додатків, з PC або сайту сервісу. У мобільних додатках доступна популярна функція автоматичного завантаження фотографій зі смартфона





в хмару, при цьому користувач може вибрати спосіб завантаження — тільки через Wi-Fi або з використанням мобільного зв'язку.

На сайті 4Sync реалізовані додаткові можливості роботи з мультимедійними файлами і фотографіями. Вбудований плеєр дозволяє слухати музику і дивитися відео безпосередньо з сайту сервісу без скачування файлів на комп'ютер.

Переваги та недоліки 4Sync

№ п\п	Плюси	Мінуси
1	Надання великого дискового простору за розумні гроші	Відсутність клієнтів для Mac і Windows Phone
2	Хороша швидкість обміну даними на стороні сервісу	Обмежені можливості реєстрації в сервісі — через акаунти соціальних мереж можна зареєструватися тільки на сайті сервісу

№ п\п	Плюси	Мінуси
3	Багатий функціонал для роботи з фото і медіа-файлами	
4	Можливість вибіркової синхронізації папок на різних пристроях	
5	Можливості управління файлами і папками в веб-інтерфейсі, включаючи систему поділу доступу	
6	Зручність пошуку файлів	
7	Безпека зберігання і передачі даних	

ДЖЕРЕЛА

1. Облачное хранилище 4Sync — «виртуальная флешка» для продвинутых пользователей [Электронный ресурс]. — Режим доступа : <http://siliconrus.com/2013/11/4sync/>
2. 4Sync: облачный сервис для продвинутых пользователей [Электронный ресурс]. — Режим доступа : <http://4pda.ru/2013/11/26/126252/>

ВИКОРИСТАННЯ ХМАРНОГО РЕДАКТОРА ЗОБРАЖЕНЬ PICMONKEY

**Карпуть Т., Карачов К.,
Косянчук М., Хіхлушко Б., Котубей О.,**
*Київський університет імені Бориса Грінченка,
м. Київ*

Редагування зображень у хмарних сервісах набуває все більшої популярності. Якщо раніше для того, щоб зробити нескладну обробку фотографії — видалити ефект червоних очей,