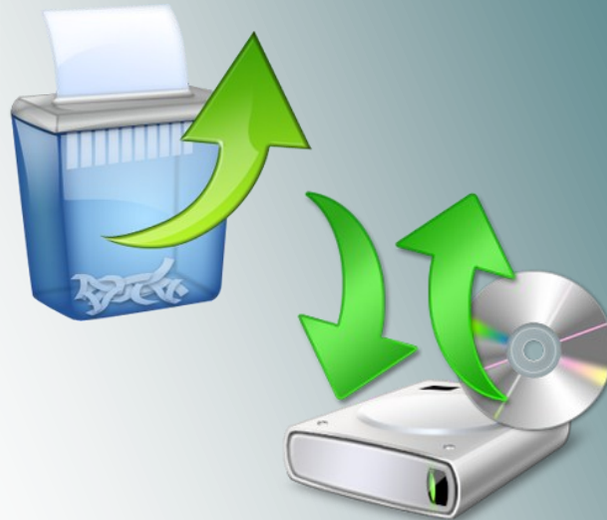


Для відновлення будь-яких даних, на сьогоднішній момент, існують різні потужні програми, які аналізують будь-які носії інформації. Саме завдяки їм можна відновити загублені файли. Зручний інтерфейс і інтуїтивно зрозуміле управління програмою дозволять без особливих зусиль розібратися в тому, як можна відновити загублену інформацію. Крім того, такі програми можна знайти в Інтернеті і вони найчастіше є безкоштовними.



Жук Мар'яна

Ф-11

вул. Винниченка, 6
Кв.507(4)

Телефон: 098 864 6512
Електронна пошта: zhu_k_md@fizmat.tnpu.edu.ua
zhu4ka1997@gmail.com

ТНПУ ім. Володимира
Гнатюка

М.Тернопіль
вул. М.Кривоноса, 2

Як відновити дані з жорсткого диску?



Як відновити дані з жорсткого диску?

Для цього в нас існує безліч програм, більшість з яких можна скачати безкоштовно. Однією з таких я безкоштовна програма Recuva, яка дозволяє відновити данні як з жорсткого диску, так і з флеш-носіїв. Програмне забезпечення містить українську мову і інтуїтивно зрозумілий інтерфейс, тож користуватись нею може будь-хто.



Принцип відновлення даних з HDD

Система пам'яті працює подібно плівки магнітофона, тобто повна інформація нікуди не йде з носія. Вона просто перестає відображатися на моніторі і вважається системою як інформація, на яку можна записувати нову. Ось таким чином працює система пам'яті на



всіх комп'ютерних пристроях.



Але в першу чергу необхідно:

- ⇒ Бути уважнішим при роботі з важливими файлами.
- ⇒ Робити резервні копії файлів в хмарних сервісах.
- ⇒ Використовувати актуальні антивірусні бази,



щоб запобігти втраті даних через віруси.

