**Лабораторна робота №6**

**Тема роботи:** Оцінка збитків від наслідків надзвичайних ситуацій техногенного і природного характеру.

**Мета роботи:** Ознайомлення з екологічними звітами та методикою оцінки збитків від наслідків надзвичайних ситуацій техногенного і природного характеру. Здобути практичні навички у розробці екологічних додатків.

**Теоретичні відомості:**

Відображено в постанові КМУ від 15.02.2002 N 175 «Про затвердження Методики оцінки збитків від наслідків надзвичайних ситуацій техногенного і природного характеру» <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/175-2002-%D0%BF#Text>

**Хід роботи:**

1. Ознайомитись з екологічними звітами про надзвичайні ситуації.
2. Вивчити методику оцінки збитків від наслідків надзвичайних ситуацій техногенного і природного характеру
3. Зробити блок-схему програми для оцінки збитків від наслідків надзвичайних ситуацій техногенного і природного характеру.
4. Написати програму для збитків від наслідків надзвичайних ситуацій техногенного і природного характеру.
5. Вхідні дані та результати обчислень можуть зберігатися в файлі.

**Звіт** повинен містити дані по вашому об’єкту, що використовуються для розрахунку збитків, а також блок-схему програми, лістинг, скріншот результату роботи програми.

**Контрольні питання.**

1. Назвіть показники, що характеризують забруднення земель несільськогосподарського призначення.

2. Що таке орієнтовно безпечний рівень впливу?

3. Як визначається об’єм забруднюючих речовин?

4. Проаналізувати процедуру розрахунку збитків від НС.