

Питання та завдання до самостійної роботи

1. Методи використання відходів виробництв як готового матеріалу для технологічних процесів
2. На підприємстві виробництву мінеральних добрив утворилася 1 тонна токсичних відходів, які мають у своєму складі наступні інгредієнти у відсотковому співвідношенні: магній(II) оксид, плюмбум(IV)оксид, кобальт (IV) оксид. Визначте клас небезпеки токсичних відходів(за величиною LD₅₀)
3. Опишіть метод зведення до мінімуму утворення та зберігання токсичних відходів
4. Організація роздільного збору небезпечних (високо токсичних) відходів
5. Шляхи максимально можливої утилізації токсичних відходів
6. Обґрунтуйте узгодження економічних та екологічних інтересів суспільства щодо захоронення токсичних відходів
7. Встановіть основні джерела забруднення токсичними відходами
8. Фізико-хімічний аналіз утворення токсичних відходів
9. Здійснити облік утворення та зберігання токсичних відходів

Здійснити розрахунок обґрунтування проектів лімітів на утворення та зберігання токсичних відходів