

Аннотация

В данной диссертационной работе сделан аналитический обзор современного состояния утилизации ТБО и влияние его на окружающую среду. Произведен мониторинг состояния окружающей среды, расчёт годовой нормы накопления твёрдых бытовых отходов в городе Алматы, а также способ переработки ТБО с помощью использования червей, и в последствии получения безотходной технологии, позволяющей получать экологически чистое удобрение – биогумус.