

АННОТАЦИЯ

В дипломном проекте рассмотрены средства и мероприятия по защите окружающей среды города Алматы в случае возникновения разрушительного землетрясения. В проекте использованы данные по характеристике города Алматы и Турксибского района. В ходе работы было осуществлено прогнозирование и оценка обстановки при выбросах в окружающую среду аварийно-химически опасного вещества – аммиака. Расчет произведен на примере ТОО «Рахат».

АҢДАТПА

Дипломдық жобада жойқын жер сілкінісі кезіндегі Алматы қаласының қоршаған ортасын қорғау мақсатында пайдаланатын іс-шараларды жүргізу қарастырылған. Жобада Алматы қаласының және Түркісіб ауданының жалпы сипаттамасы қарастырылған. Жұмыс барысында, апатты химиялық қауіпті зат –аммиактың төгілуі кезіндегі мүмкін болатын жағдай болжанып, оған баға берілді. Есеп «Рахат» ЖШС-гінің үлгісінде жүргізілді.

ANNOTATION

In the thesis project examined the facilities and activities to protect the environment of the city of Almaty in the event of a devastating earthquake. The project used the data on the characteristics of the city of Almaty and Turksib district. The work was carried out prediction and evaluation obstavnoki with environmental emissions emergency chemically dangerous substances - amiiaka. The calculation was made on the example of LLP "Rahat".