

АННОТАЦИЯ

В данном дипломном проекте была спроектирована система предупреждения и ликвидации ЧС, удовлетворяющий всем необходимым требованиям по обеспечению безопасности при возникновении чрезвычайных ситуации природного характера. Так же были использованы все новейшие разработки в области безопасности при ЧС. Проведен расчет для снижения рисков нанесения урона имуществу, населению и рабочему персоналу производственных предприятий при возникновении ЧС, а так же разработаны мероприятия по их предотвращению.

В экономической части осуществлено технико-экономическое обоснование выбора защитных мероприятий при возникновении чрезвычайных ситуации и расчет внедрения разработки АРМ программного специалиста ЧС.

В разделе «Безопасность Жизнедеятельности» был приведен расчет времени эвакуации при пожаре в здании департамента ЧС г.Шымкент.