

## АНДАПТА

Дипломдық жобада Рудный қаласының аумағында табиғи және техногендік сипаттағы ТЖ әсерінің ақпараттық қосымшасын әзірлеу және картасын модельдеу мәселесі қаралады.

Жұмыстың мақсаты-қала тұрғындары үшін де, қаланың Төтенше жағдайлар мекемесі үшін де пайдалы қосымша мен картаны әзірлеу.

Жұмыс барысында пәндік сала талданды, нормативтік құжаттарға талдау жүргізілді, тәуекелдер зерттелді және қауіпсіздік паспорты жасалды, ең ықтимал төтенше жағдайлар бойынша, медиа жоспарға жауапты ТЖБ қызметкерінің міндеттері мен функциялары қаралды.

Зерттеу нәтижесінде Рудный қаласының Табиғи және техногендік сипаттағы ТЖ әсерінің картасы, сондай-ақ Qorgau қосымшасының дизайны мен жұмыс жоспары әзірленді.

## АННОТАЦИЯ

В дипломном проекте рассматривается вопрос разработки информационного приложения и моделирование карты подверженности ЧС природного и техногенного характера на территории города Рудного.

Цель работы – разработать приложение и карту полезное как и для населения города, так и для Учреждения по чрезвычайным ситуациям города.

В процессе работы проанализированы предметная область, проведен анализ нормативных документов, изучены риски и составлен паспорт безопасности, по наиболее вероятным чрезвычайным ситуациям, рассмотрены задачи и функции работника УЧС отвечающего за медиа план.

В результате исследования разработана карта подверженности ЧС природного и техногенного характера города Рудного, а так же дизайн и план работы приложения Qorgau.

“ ” \_\_\_\_\_ 2023 г \_\_\_\_\_  
(личная подпись)

Д.М.Атепилева