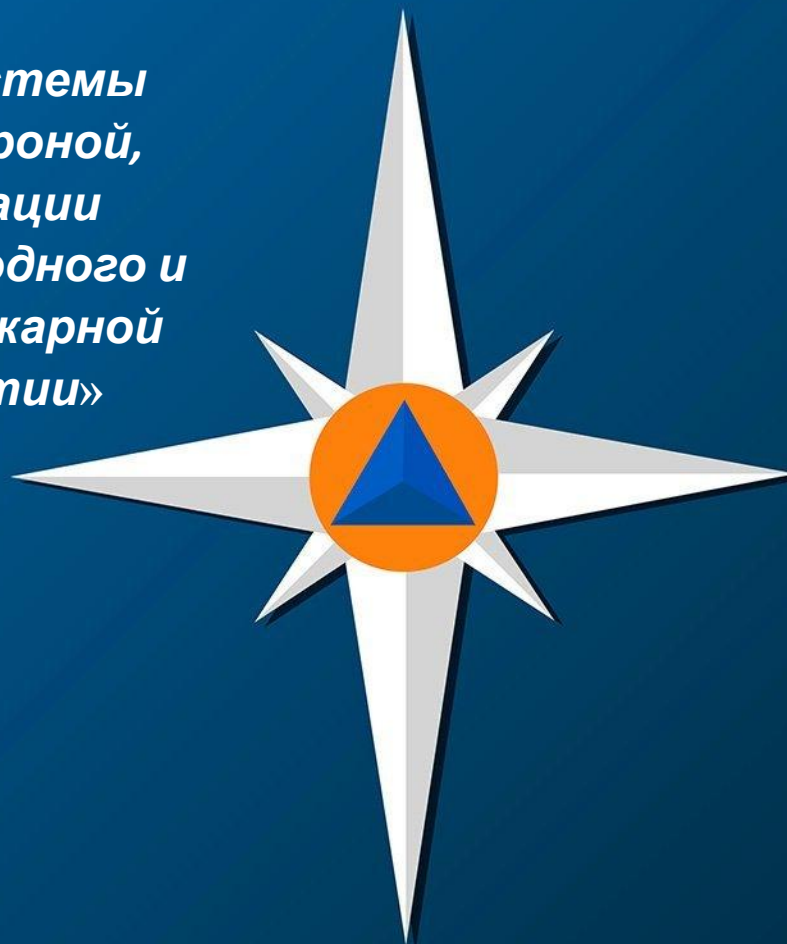


ДИПЛОМНАЯ РАБОТА

*на тему: «Создание единой системы
управления гражданской обороной,
предупреждением и ликвидации
чрезвычайных ситуаций природного и
техногенного характера и пожарной
безопасности на предприятии»*

Выполнил: Д.А. Рогозин



Армавир 2022

В XXI веке в России не уменьшается риск возникновения чрезвычайных ситуаций различного характера. Кроме того, последствия ежегодно происходящих стихийных бедствий, аварий, катастроф становятся более тяжелыми: растут материальные потери, остаются значительными безвозвратные потери населения, наносится непоправимый вред окружающей среде.



Не уменьшается число ЧС природного характера, особенно таких явлений и процессов, как: лесные пожары, ЧС гидрологического и метеорологического происхождения. Большие опасения вызывают потенциально опасные объекты (радиационно-, химически опасные объекты, крупные гидротехнические сооружения).

К сожалению, все чаще возникают крупномасштабные ЧС как техногенного, так и природного характера – торфяные и лесные пожары, аварии на АЭС в Японии, на Саяно-Шушенской ГЭС. Появляются новые виды эпидемий и болезней.



Военно-политическая обстановка в мире не улучшается, о чем свидетельствуют события в Южной Осетии, Ливии, Ираке, Сирии, Турции. Нарастает эскалация на Украине, в Афганистане. Все «горячие» точки расположены в опасной близости от границ Российской Федерации.

Одной из характерных особенностей современных войн является тот факт, что военное положение в странах не объявляется, даже при участии на больших территориях крупных воинских контингентов, в связи с этим военное положение в государствах, вовлеченных в конфликт, не вводится, соответственно и полномасштабные мобилизационные мероприятия не проводятся.



Одно из главных условий успешного функционирования систем управления, в том числе в области ГО, ЧС и пожарной безопасности – наличие полной и качественной нормативно-правовой базы. Как показывает опыт, любая деятельность, если она не урегулирована нормативно-правовыми документами государства, обречена на низкую эффективность, или даже на угасание.



Более того, при отсутствии соответствующих законов со стороны государства и других нормативно-правовых актов современное общество не признает полезность и важность такой деятельности, не относится к ней со всей ответственностью и не заинтересовано в её продвижении.

В целях обеспечения согласованности действий по вопросам защиты от ЧС была создана «Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций», которая объединила органы управления, силы и средства федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления и организаций, в полномочия которых входит решение указанных вопросов.



Объектом
исследования
является опасное
предприятие
Российской
Федерации в сфере
гражданской обороны.



Целью моей работы является
разработка единого подхода к
системе управления гражданской
обороной, предупреждением и
ликвидацией ЧС природного и
техногенного характера, и
пожарной безопасностью на
опасном предприятии.

К задачам выпускной квалификационной работы относятся:

1. Анализ объекта исследования, для которого будет применена разработанная система управления.
2. Изучение и анализ законодательных требований в области гражданской обороны, защиты от чрезвычайных ситуаций, пожарной



безопасности.
Построение системы управления для исследуемого объекта, определение основных положений, необходимых для создания эффективной системы управления.

Доклад окончен. Спасибо за внимание.

