

ЗАЩИТА НАСЕЛЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ОТ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ

РАБОТУ ВЫПОЛНИЛА

УЧЕНИЦА 8 КЛАССА

МАМАСАИДОВА ТАХМИНА

ВОЗРОСШИЕ МАСШТАБЫ ТЕХНОГЕННОЙ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОБЩЕСТВА, УВЕЛИЧЕНИЕ
ЧАСТОТЫ ПРОЯВЛЕНИЯ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ,
АВАРИЙ И КАТАСТРОФ ОБОСТРИЛИ
ПРОБЛЕМЫ, СВЯЗАННЫЕ С ОБЕСПЕЧЕНИЕМ
БЕЗОПАСНОСТИ НАСЕЛЕНИЯ, ЕГО
ГОТОВНОСТЬЮ К ДЕЙСТВИЯМ В ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ
СИТУАЦИЯХ.

УВЕЛИЧЕНИЕ КОЛИЧЕСТВА ЧС ТЕХНОГЕННОГО
ХАРАКТЕРА ВОЗМОЖНО НАСТОЯЩЕЕ ВРЕМЯ
ТАКЖЕ ОТ ДЕЙСТВИЙ ТЕРРОРИСТОВ,
РАЗРУШЕНИЕ ПОТЕНЦИАЛЬНО ОПАСНЫХ
ОБЪЕКТОВ В ХОДЕ МЕЖДУНАРОДНЫХ
КОНФЛИКТОВ И ЛОКАЛЬНЫХ ВОИН.

ЗНАЧИТЕЛЬНАЯ ЧАСТЬ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ ТЕХНОГЕННОГО ХАРАКТЕРА СОСТАВЛЯЮТ ПОЖАРЫ. В МИРЕ ЕЖЕГОДНО РЕГИСТРИРУЕТСЯ 6-7 МЛН. ПОЖАРОВ. В РЕЗУЛЬТАТЕ ВОЗДЕЙСТВИЯ ОПАСНЫХ ФАКТОРОВ ПОЖАРА ПОГИБАЕТ 65-75 ТЫС. ЧЕЛОВЕК, ПОЛУЧАЮТ ОЖОГИ И ТРАВМЫ СВЫШЕ 6 МЛН. ЧЕЛОВЕК. В НАШЕЙ СТРАНЕ ЕЖЕГОДНО ПРОИСХОДИТ ОКОЛО 250 ТЫС. ПОЖАРОВ, В ОГНЕ ПОГИБАЮТ СВЫШЕ 15 ТЫС. ЧЕЛОВЕК, ПРИМЕРНО СТОЛЬКО ЖЕ ПОЛУЧАЮТ ТРАВМЫ И ОЖОГИ РАЗЛИЧНОЙ СТЕПЕНИ ТЯЖЕСТИ.