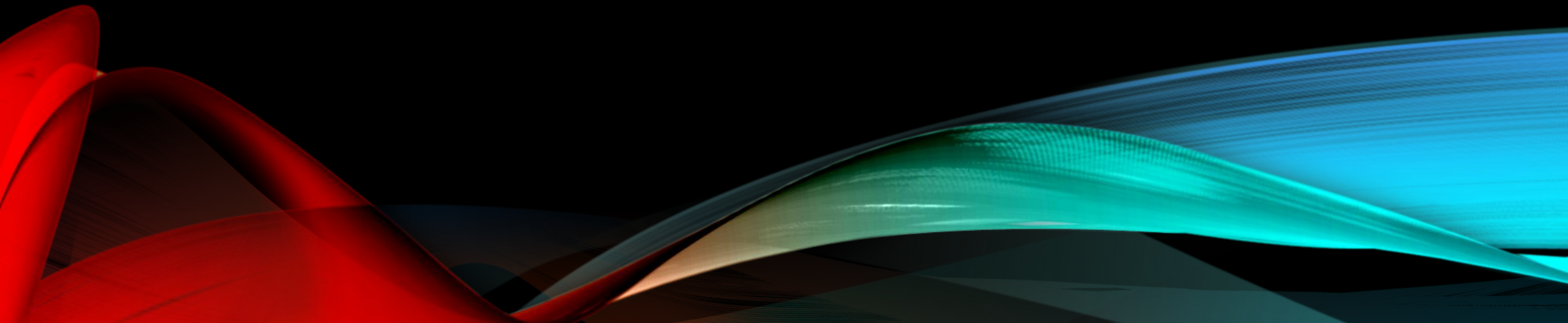


ЧРЕЗВЫЧАЙНЫЕ СИТУАЦИИ ТЕХНОГЕННОГО ХАРАКТЕРА

Презентацию
выполнила ученица 9
класса Шульженко
Диана

ЧРЕЗВЫЧАЙНАЯ СИТУАЦИЯ ТЕХНОГЕННОГО ХАРАКТЕРА

– ЭТО НЕБЛАГОПРИЯТНАЯ ОБСТАНОВКА НА ОПРЕДЕЛЕННОЙ ТЕРРИТОРИИ, СЛОЖИВШАЯСЯ В РЕЗУЛЬТАТЕ АВАРИИ, КАТАСТРОФЫ ИЛИ ИНОГО БЕДСТВИЯ, КОТОРЫЕ МОГУТ ПРИВЛЕЧЬ ИЛИ ПОВЛЕКЛИ ЗА СОБОЙ ЧЕЛОВЕЧЕСКИЕ ЖЕРТВЫ, УЩЕРБ ЗДОРОВЬЮ ЛЮДЕЙ, ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЕ, ЗНАЧИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЬНЫЕ ПОТЕРИ И НАРУШЕНИЯ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЛЮДЕЙ.





В СООТВЕТСТВИИ С ФЕДЕРАЛЬНЫМ ЗАКОНОМ
«О ЗАЩИТЕ НАСЕЛЕНИЯ И ТЕРРИТОРИЙ ОТ ЧС
ПРИРОДНОГО И ТЕХНОГЕННОГО ХАРАКТЕРА» В
ЗАВИСИМОСТИ ОТ ПРИРОДЫ
ПРОИСХОЖДЕНИЯ АВАРИИ
ПОДРАЗДЕЛЯЮТСЯ НА СЛЕДУЮЩИЕ ТИПЫ:

• ТРАНСПОРТНЫЕ АВАРИИ И КАТАСТРОФЫ:

аварии товарных поездов; аварии пассажирских поездов, поездов метрополитена; аварии транспорта на мостах, железнодорожных переездах и в тоннелях; аварии на магистральных трубопроводах;

• ПОЖАРЫ, ВЗРЫВЫ:

пожары, взрывы в зданиях; пожары (взрывы) в шахтах, подземных и горных выработках, метрополитенах;

• Внезапное обрушение зданий, сооружений:

обрушение элементов транспортных коммуникаций; обрушение производственных зданий и сооружений; обрушение зданий и сооружений жилого, социально-бытового и культурного назначения;

КЛАССИФИКАЦИЯ ТЕХНОГЕННЫХ ЧС

ТЕХНОГЕННЫЕ ЧС ПО МЕСТУ ВОЗНИКНОВЕНИЯ И ХАРАКТЕРУ ПОРАЖАЮЩИХ ФАКТОРОВ КЛАССИФИЦИРУЮТ НА НЕСКОЛЬКО КЛАССОВ.

