

Культура безопасности
личности и общества как
фактор обеспечения
безопасности в техносфере

Защита населения и территорий от ЧС

ЕДИНАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ СИСТЕМА ПО ПРЕДУПРЕЖДЕНИЮ И ЛИКВИДАЦИИ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ

ЗАДАЧИ

реализация прав и обязанностей населения в области защиты от чрезвычайных ситуаций, в том числе лиц, непосредственно участвующих в их ликвидации

обеспечение готовности к действиям органов управления, сил и средств, предназначенных для предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций

осуществление мероприятий по социальной защите населения, пострадавшего от чрезвычайных ситуаций, проведение гуманитарных акций

прогнозирование и оценка социально-экономических последствий чрезвычайных ситуаций

международное сотрудничество в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций

разработка и реализация правовых и экономических норм, связанных с обеспечением защиты населения и территории от чрезвычайных ситуаций

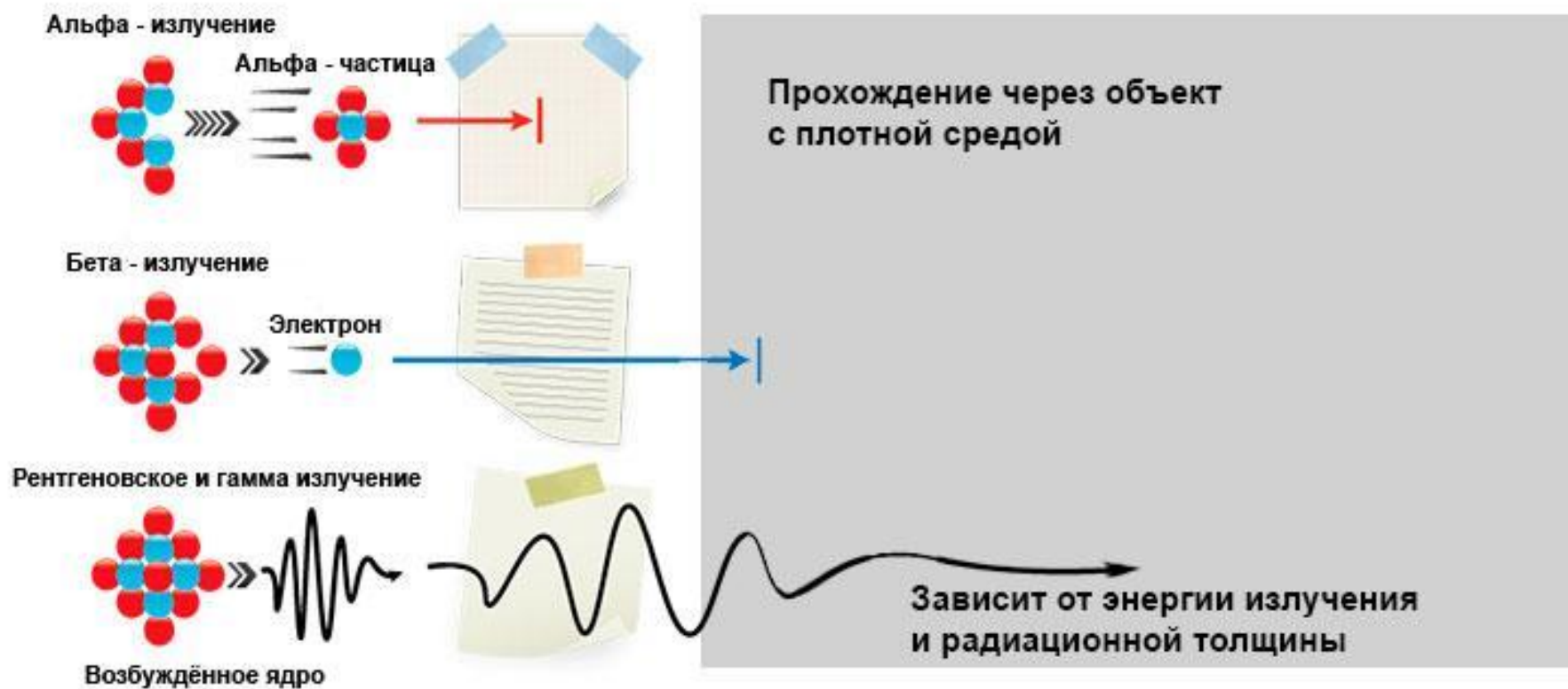
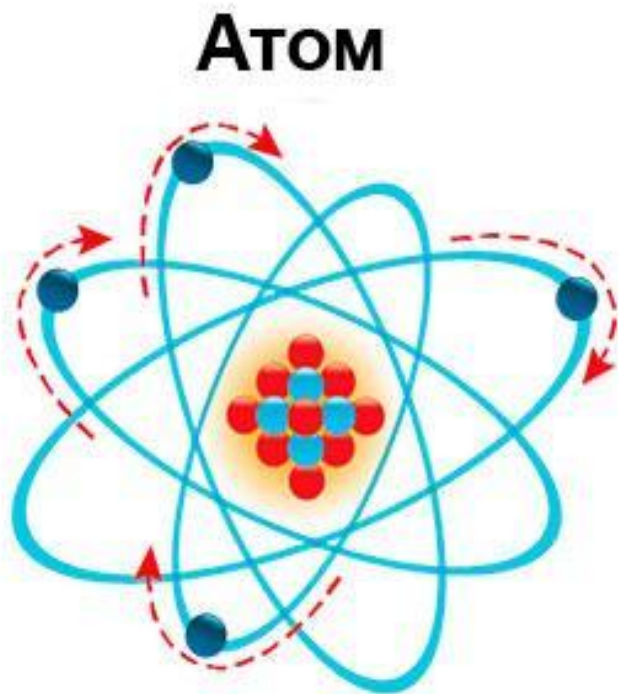
сбор, обработка, обмен и выдача информации в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций

осуществление государственной экспертизы, надзора и контроля в области защиты населения и территории от чрезвычайных ситуаций

создание резервов финансовых и материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций

подготовка населения к действиям при чрезвычайных ситуациях

Виды ионизирующего излучения



Первая помощь при переломах



1
Осмотреться и удостовериться в отсутствии опасности для себя и пострадавшего



2
Если человек находится без признаков жизни – принять меры по реанимации и только потом оказывать помощь при переломе



3
Вызвать бригаду скорой помощи



4
Если имеется артериальное кровотечение – принять меры по его остановке



5
Стараться не менять положение тела и конечностей пострадавшего, особенно при подозрении на перелом позвоночника. Если нужно снять одежду или обувь – делать это аккуратно, начиная со здоровой конечности



6
Принять меры по предупреждению болевого шока



7
Обеспечить иммобилизацию

Первая помощь при переломах

Предупреждение болевого шока



1
Дать пострадавшему 3-4 таблетки анальгина или 1-2 трамадола



2
Если никаких обезболивающих препаратов нет – можно дать выпить до 150 мл крепкого алкогольного напитка



3
Приложить к месту травмы холодный компресс – лед, снег и т.д.

Первая помощь при переломе костей черепа



1
Для создания неподвижности головы применяют ватно-марлевую баранку, пращевидную повязку или подручные средства (одежду, одеяло), формируя из них валик вокруг головы



2
Если человек без сознания – освободить ротовую полость от рвотных масс и приступить к реанимационным мероприятиям



3
Для нормализации работы сердца, если возможно, дают настой корвалола (до 20 капель)

Первая помощь при переломе костей таза



1
Принять меры по предупреждению травматического шока



2
Положить пострадавшего на твердую поверхность



3
Придать телу положение «лягушки». Ноги согнуть под углом 45° в коленях и в ТБС, немного развести в стороны. Под ноги положить мягкий валик из одежды или одеяла