

**Источники образования
радиоактивных
отходов.**



**Наиболее крупные
объекты размещения
радиоактивных отходов в мире в РФ**

Терминология и

законодательство - по

российскому законодательству, ввоз радиоактивных отходов в страну запрещен.

Источники появления

отходы

в газообразной
форме



в жидкой
форме



в твёрдой

Что представляют собой радиоактивные отходы? - радиоактивными отходами являются ядерные материалы и радиоактивные вещества, дальнейшее использование которых не предусматривается.

Классификация



высокая
активность
средняя

низкая

твёрдый
жидкий
газообразный



**Образование радиоактивных отходов, и проблема с их обращением и
утилизацией.**



Изменения правовой основы потребовали создание современной системы нормативного регулирования безопасности при обращении с РАО, т.е. создание совокупности научных, технических и организационных принципов, критериев и требований обеспечения безопасности при обращении с РАО, отвечающих действующему законодательству Российской Федерации, современному состоянию науки и

техники, современному мировоззрению на

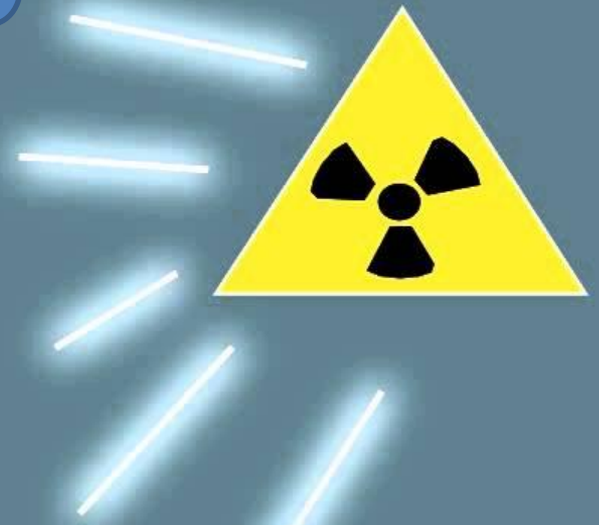
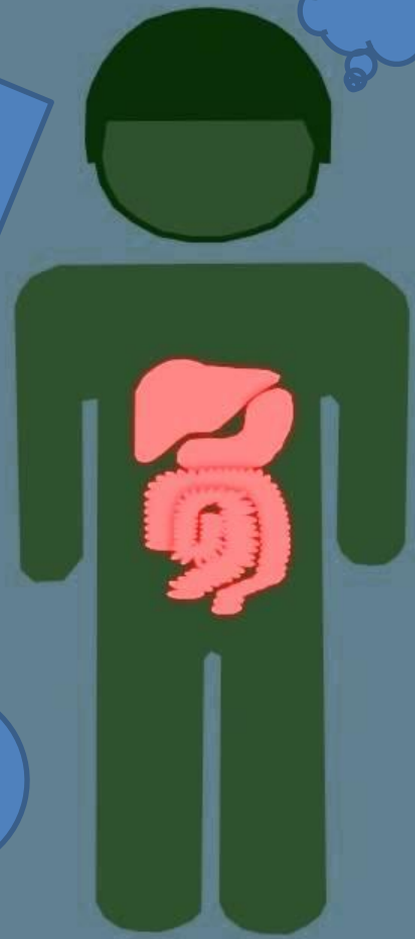
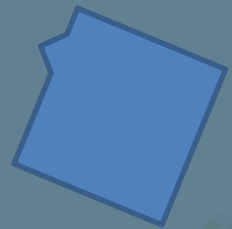
A person wearing a full-body yellow hazmat suit, a respirator mask, and long black gloves is working with several blue metal barrels in a storage room. The person is using a tool to open or inspect one of the barrels. The room has white walls and a concrete floor.

**Регулирование
безопасности хранилищ
РАО**



**Разработка процесса
утилизации радиоактивных
отходов с использованием
микроволновой энергии**

Радиоактивные отходы
отправят
на Солнце?!





**радиация
зашкаливает**

**самые опасные
места**

Спасибо, что
посмотрели

