



АНТИТЕРРОР
УРАЛ



ОПАСНЫЕ ВЕЩЕСТВА

Могут содержать в своем составе
радиоактивные, химические
и биологически активные материалы.

Виды опасных веществ:

- радиоактивные вещества
- химические вещества
- биологически опасные микроорганизмы
- ядовитые жидкости и газы.



АНТИТЕРРОР
УРАЛ



ИСТОЧНИКИ ОПАСНЫХ ВЕЩЕСТВ

Опасные вещества используются как в производстве химической, металлургической, оборонной, ядерной промышленности, так и в машиностроении, горнодобывающей отрасли, а также медицинских учреждениях.

Работа с опасными веществами встречается на объектах атомного комплекса, при добыче полезных ископаемых, научных исследованиях и в медицинской диагностике.



АНТИТЕРРОР
УРАЛ



ПРАВИЛА ТРАНСПОРТИРОВКИ ОПАСНЫХ ГРУЗОВ

Помните:

при перевозке опасного груза по автомобильным
дорогам необходимо оформить специальное
разрешение в Уральском межрегиональном
управлении государственного автодорожного
надзора Федеральной службы по надзору в сфере
транспорта

при экспорте различных радиоактивных веществ,
включая обогащенный уран и различные изотопы,
необходимо задекларировать груз в Уральской
электронной таможне



АНТИТЕРРОР
УРАЛ



УТИЛИЗАЦИЯ ОПАСНЫХ ВЕЩЕСТВ В БЫТУ

! Отходы подразделяются на пять классов опасности

Отходы 1 и 2 класса утилизирует федеральный экологический оператор

I класс – чрезвычайно опасные отходы: ртутные и энергосберегающие лампы, медицинское оборудование, градусники, терморегуляторы, трансформаторы и конденсаторы

II класс – высокоопасные отходы: ядохимикаты, кислоты и химические вещества, отходы, содержащие свинец и стирол, формальдегиды и нитриты



АНТИТЕРРОР
УРАЛ



УТИЛИЗАЦИЯ ОПАСНЫХ ВЕЩЕСТВ В БЫТУ

Отходы 3-5 классов опасности утилизируют
лицензированные Росприроднадзором предприятия

III КЛАСС – умеренно опасные отходы: медные
проводы, ацетон, автомобильные масла, дизтопливо,
отходы от очистки от нефти

IV КЛАСС – малоопасные отходы: автомобильные
покрышки, макулатура, строительный мусор

V КЛАСС – практически неопасные отходы:
пищевые, бумага, металлолом, бытовой мусор



АНТИТЕРРОР
УРАЛ



УГОЛОВНАЯ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ

Статья 220 УК РФ.

Незаконное обращение с ядерными материалами или радиоактивными веществами наказывается лишением свободы на срок до 7 лет.

Статья 247 УК РФ.

Нарушение правил обращения экологически опасных веществ и отходов наказывается лишением свободы на срок до 8 лет.