

«Предотвращение несчастных случаев с учащимися образовательных учреждений при обнаружении взрывоопасных предметов»

выступает:

специалист (по обучению л/с) отделения планирования и подготовки Отряда пиротехнических работ Республиканского спасательного центра МЧС ДНР

Старший лейтенант службы гражданской защиты

Панкратов Денис Валериевич

Отряд пиротехнических работ РСЦ МЧС ДНР



Минно-взрывной травматизм среди населения Донбасса в 2016-2017 гг.





ВЗРЫВООПАСНЫЕ ПРЕДМЕТЫ (ВОП)

разнообразные боевые припасы (авиационные, артиллерийские, инженерные, морские и т.п.), их элементы и другие предметы, содержащие взрывчатые вещества, срабатывание которых может привести к гибели или травмированию людей, повреждению техники, разрушению зданий и сооружений, нанесению ущерба окружающей среде, а также взрывные устройства промышленного изготовления и самодельные взрывные устройства.



КЛАССИФИКАЦИЯ ВОП

•Боеприпасы:

- боевые части ракет;
- авиационные бомбы;
- артиллерийские боеприпасы (снаряды, мины, выстрелы);
- инженерные боеприпасы (противотанковые, противопехотные, мины ловушки, мины сюрпризы);
- ручные гранаты;
- стрелковые боеприпасы (патроны к пистолетам, карабинам, автоматам, пулеметам);
- взрывпакеты;
- ракеты (осветительные, сигнальные)
- Самодельные взрывные устройства



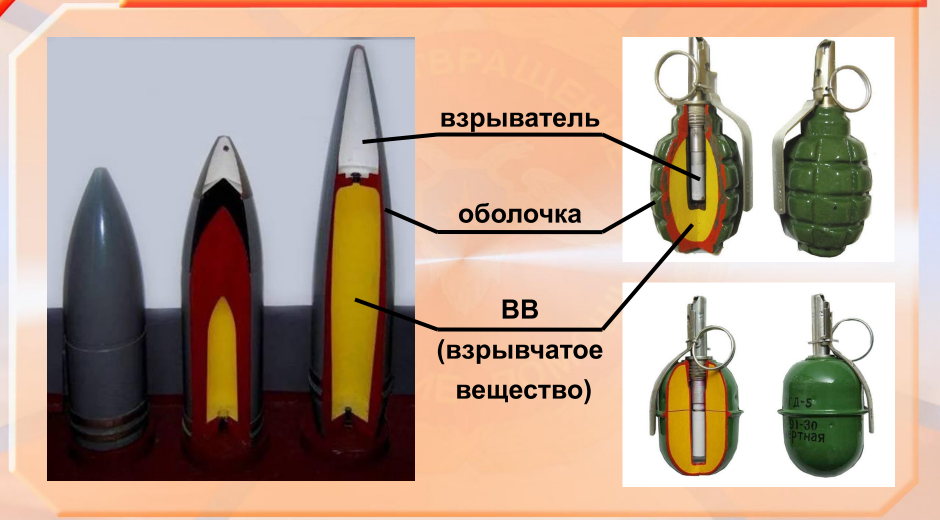
Распределение обнаруженных

ВОП за 2015-2017гг. по типам





ПРИНЦИПИАЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО БОЕПРИПАСОВ





ВЗРЫВАТЕЛИ

Они различаются по принадлежности к им снарядам и минам, реактивным учным гранатам, инженерным минам, отличаются один от другого размерами, инципом действия и конструктивным

<mark>івателей, как правило, стальные, з или латунные.</mark>



ХАРАКТЕРНЫЕ ПРИЗНАКИ ВЗРЫВООПАСНЫХ ПРЕДМЕТОВ И ВЗРЫВНЫХ УСТРОЙСТВ

- Внешнее сходство предмета с боеприпасами, учебноимитационными, сигнальными, осветительными, пиротехническими изделиями.
- Оставленные в общественных местах (в транспорте) без присмотра чемоданы, свертки, коробки и т.п.
- Наличие у предмета антенны с радиоприемным устройством.
- Наличие у предмета часового механизма или электронного таймера.
- Наличие у предмета запаха керосина, растворителя, горюче-смазочных и химических материалов и т.п.
- Наличие у предмета элементов (деталей), что не отвечают их прямому предназначению.
- Паличие в дверях, на окнах посторонних подозрительных предметов, закрепленных с помощью проволоки, ниток, шнуров, гирь.



ВЗРЫВООПАСНЫЕ ПРЕДМЕТЫ

ПРОМЫШЛЕННЫЕ



САМОДЕЛЬНЫЕ





ВЕРОЯТНЫЕ МЕСТА ОБНАРУЖЕНИЯ ВОП





ВЕРОЯТНЫЕ МЕСТА ОБНАРУЖЕНИЯ ВОП





при обнаружении взрывоопасного предмета КАТЕГОРИЧЕСКИ ЗАПРЕЩЕНО

- сдвигать с места, перекатывать, брать в руки взрывоопасный предмет;
- □ поднимать, переносить, класть в карманы или сумки;
- □ перемещать предмет в костер, разводить костер над ним или вблизи него;
- □ закапывать в землю или бросать в водоемы;
- □ наступать, наезжать на предмет;
- предпринимать попытки к разборке или распиливанию;
- □ ударять по корпусу, а также один боеприпас о другой;
- оказывать любые температурные, звуковые,
 - электромагнитные воздействия на взрывчатый предмет;
- при обнаружении хотя бы одного подозрительного предмета, производить поиск других взрывоопасных предметов:
- производить поиск других взрывоопасных предметов;
- □ пользоваться электрозажигалками, искровоспроизводящими предметами, курить;
- □ собирать и сдавать ВОП как металлолом



ПРИ ОБНАРУЖЕНИИ ВЗРЫВООПАСНОГО ПРЕДМЕТА

- □детям немедленно сообщить взрослым;
- □не поднимать паники;
- □запомнить ориентиры поблизости;
- **□**сообщить о находке в МЧС и полицию;

телефоны <u>101,</u> <u>102</u>

- □при возможности оградить и обозначить местонахождение предмета (пакет на ветке, кусок яркой ткани);
- □не передвигать предмет;
- □не обследовать его самостоятельно;
- □не пользоваться телефоном, переговорными устройствами или рацией вблизи него;
- □не накрывать предмет, не засыпать и не закапывать;
- **Пдержаться от него на достаточном расстоянии**;

никого не подпускать к предмету до прибытия отрудников полиции или МЧС

Отряд пиротехнических работ РСЦ МЧС ДНР

