

**Уважаемые граждане!
Просим вас прочесть памятку, ознакомиться
с ней родных и близких**

Широка земля русская. Велика она и богата. Богата лесами, полями, чистыми лесными озерами. Богата она водой и нежной, ароматными грибами и овощами.

Прошло более шестидесяти лет с тех пор, как прощались Великая Отечественная война (о территории нашей страны, а земля всё не перестаёт восторгать. Ежегодно рауэс сьварды и мины, погубив и тысячи доблестные лети и слэсем уж неслыханные взрослые.

К сожаленью, в России никогда не публиковали полные статистические данные о гибели людей (особенно детей), подорвавшихся на ружьом металле Великой Отечественной войны. Но факт остаётся фактом – два-три миллиона в год на каждой территории, где или ожесточённые бои – трагическая реальность. Калалась бы, всё так просто – лашёл в землю ружью «железку» - жди беды. Прощём найти сегодня кошмарную иронию можно практически везде: и лесу, и старом окове, на сельскохозяйственном поле, на собственном огороде и даже на улицах городов нашей страны.

Так как же уберечь себя, своих родных и близких от этой опасности?

Наша цель – помочь вам реально оценить степень опасности находки и последствия некорректного с ней обращения.

Под взрывоопасными предметами следует понимать любые устройства, средства, подфоритальные предметы, которые способны при определённых условиях воздействии на них взрываться.

К взрывоопасным предметам относятся:

Взрывчатые вещества – химические соединения или смеси, способные под влиянием определённых внешних воздействий (нагревание, удар, трение, взрыв другого ВВ) в быстром само распространяющемся химическому преобразованию с выделением большого количества энергии и образованием газов.

Для взрывчатых веществ характерны два режима химического преобразования – детонация и горение.

Детонация – распространение со сверхзвуковой скоростью зоны быстрого реакции в результате передачи энергии посредством ударной волны. Материалы, находящиеся в контакте с пружом детонирующего взрывчатого вещества (ВВ), сильно деформируются и дробятся (местные или бриллиантовые лезвие врыла) и образующиеся газобразные продукты при

расширении перемещают их на значительное расстояние (фугасное действие).

Горение – физико-химический процесс, при котором происходит выделение энергии, тепла- и массовым обменом с окружающей средой.



К взрывоопасным предметам относятся:

Боеприпасы – изделия военной техники оперативно-го применения, предназначенные для поражения живой силы противника.

К боеприпасам относятся:

- боевые части ракет;
- авиационные бомбы;
- артиллерийские боеприпасы (снаряды, мины, выстрелы);
- инженерные боеприпасы (противотанковые и противопехотные мины);
- ручные гранаты;
- стрелковые боеприпасы (патроны к pistolам, карабинам, автоматом, пулемётам);
- шротехнические средства;
- патроны (сигнальные, осветительные, имитационные, специальные);
- курьавалы;
- ракеты (осветительные, сигнальные);
- гранаты (дымовые, светозвуковые);
- фальшивые:

самодельные взрывные устройства – это устройства, в которых применяе: хотя бы один из элементов конструкции самодельного взрывчатого вещества, самодельные мины-ловушки, мины-сюрпризы, имитирующие предметы домашнего обихода или вещи, привлекающие внимание.

К сожаленью, смертоноснейший грунт войны до сих пор ещё напоминает о себе.

Основная причина несчастных случаев – грубое нарушение элементарных правил безопасности при обращении с взрывоопасными предметами (например, попытки разобрать их и извлечь взрывчатое вещество и заряды, сжатие боеприпасов на козле, нанесение ударов, сдвигание и перенос боеприпасов в другое место).

Запомните!

При обнаружении взрывоопасного предмета или предмета неизвестного содержания:

1. **Запрещается:** брать его в руки; сдвинуть с места; разжечь, бросать или ударять по нему; прикасаться ладонью, в ладонь и другие места. Где он может попасть в руки детям и подросткам.
2. **Необходимо** прекратить все виды работ в районе обнаружения ВОВ.
3. **Обозначить** место обнаружения знаком с опознавательным знаком (куском материи, бита и др.).
4. **Сообщить** в ближайший военный комиссариат, отдал внутренних дел или сельскую администрацию о находке.



При нахождении в лесу

План в туристическом походе:

1. Тщательно выберите место для костра. Оно должно быть на достаточном удалении от травы, веток и кустов, оставшихся с собой.
2. Перед разведением костра в радиусе 5 м проверьте грунт шупом (или зонтом) осторожно снимая верхний слой грунта. Перекрой землю на глубине 40-50 см) на наличие взрывоопасных предметов.
3. Пользуйтесь старыми кострищами не всегда безопасно. Там могут оказаться подброшенные или не потушенные взрывчатые оторфей.
4. Следует серьезно относиться к старым проволочным заграждениям. Заграждениям, стальной и разбить их руками, трогать проволоку и шпалат, обнаруженные в земле, в траве, кустарнике, так как возле них могут быть усиловлены мины натяжного действия.
5. Ни в коем случае не подходите к обветренным горючим кострам (особенно ночью). Зачастую в этом костре может оказаться мина. Артиллерийской снаряд или ручная граната.

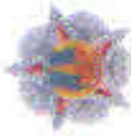
Практически все взрывчатые вещества в мины, чувствительны к механическому воздействию и нагреванию. Обращение с минами требует предельного внимания и осторожности!



Помните!

Разминированием, обезвреживанием и уничтожением взрывоопасных предметов занимаются только подго-

товленные специалисты-снайперы, допущенные к этому виду работ.



К 75-летию Великой Победы Выпуск № 5



«Мы призываем вас быть ответственными за обеспечение безопасности людей, пополнить и заправочные элементы в пистолет Дель, мы сделаем для этого всё возможное»
С.А. Шамур

Как нас найти:



Как с нами связаться:

т: (391) 2 43-85-29, 2-90-84-21

т/ф: (391) 243-83-38

Web: <http://www.umc24.ru>

e-mail: umc24@bk.ru, 243838@yandex.ru

Красное государственное специальное образовательное учреждение ДПО

«Учебно-методический центр по гражданской обороне, чрезвычайным ситуациям и пожарной безопасности» находится по адресу:

660100 г. Красноярск, ул. Пролетарская, 155.

Отделение транспорта: ул. Луначарского.

Автобусы: 2, 7б, 12, 14, 43, 49, 68, 80, 89, 91).

Троллейбусы: 5, 13, 15.



Учебно-методический центр
по гражданской обороне, чрезвычайным ситуациям
и пожарной безопасности
Красноярского края



ОПАСНЫЕ НАХОДКИ



г. Красноярск 2017