

ВНИМАНИЕ!!!

ПОРЯДОК ДЕЙСТВИЙ

при обнаружении взрывоопасного предмета

Взрывоопасные предметы (ВОП) могут быть обнаружены всюду, где проходили боевые действия: в полях, огородах, в лесах и парках, в реках, озёрах и других водоёмах, в домах и подвалах, а также на территории бывших артиллерийских и авиационных полигонов и в других местах.

В случае обнаружения ВОП

или внешне схожего с ним предмета необходимо:

- Немедленно сообщить о находке ближайшему должностному лицу, по телефону «102» или в отделение милиции, в городскую диспетчерскую службу по тел. «050», **2-64-83**, в военную комендатуру г. Свердловска по тел. **2-20-56, 098-509-14-19**.

- При производстве земляных или других работ – остановить работу.

- Хорошо запомнить место обнаружения предмета.

- Установить предупредительные знаки или использовать различные подручные материалы — жерди, колья, верёвки, куски материи, камни, грунт и т.п.

При обнаружении ВОП категорически запрещается:

- Наносить удары (ударять по корпусу, а также один боеприпас о другой).

- Прикасаться, поднимать, переносить или перекачивать с места на место.

- Закапывать в землю или бросать в водоём.

- Предпринимать попытки к разборке или распиливанию.

- Бросать в костёр или разводить огонь вблизи него.

Не допускайте сами и удерживайте других

от нарушения правил поведения при обнаружении ВОП!

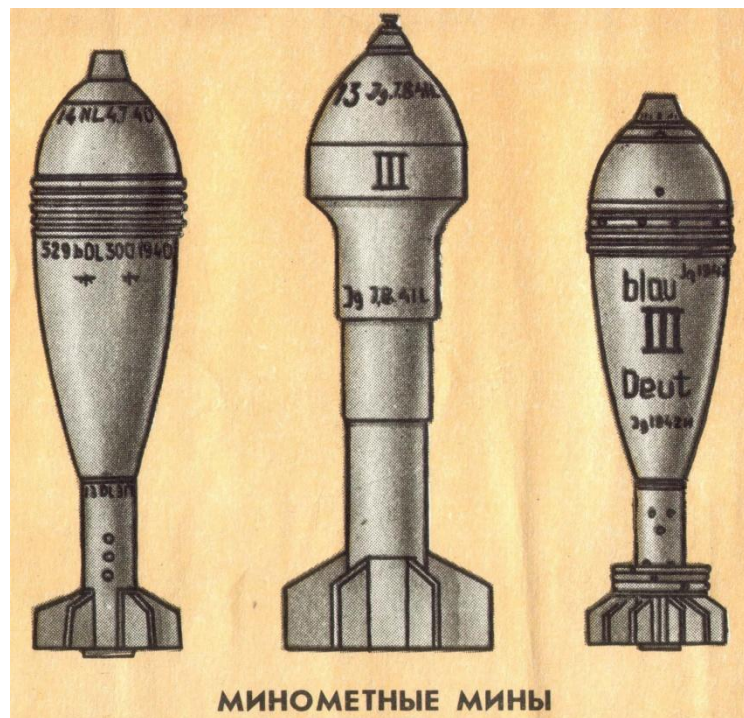
Кроме того, в случае обнаружения в процессе проведения строительных, сельскохозяйственных и иных работ незахороненных останков воинов или неизвестных воинских захоронений юридические и физические лица сообщить об этом в органы местного самоуправления и военного управления.

ПАМЯТКА ДЛЯ НАСЕЛЕНИЯ
Правила поведения при обнаружении
боеприпасов
и взрывоопасных предметов

Будьте осторожны при их обнаружении.

Артиллерийские боеприпасы
(осколочные, осколочно-фугасные,
бронебойные, зажигательные и другие)
имеют отличительные знаки: клейма,
специальную окраску и маркировку.

Артиллерийские боеприпасы



При обнаружении артиллерийских боеприпасов **категорически запрещается:**

- ударять по корпусу и взрывателю, а также один боеприпас о другой;
- переносить их с места на место, бросать и кантовать;
- закапывать в землю или бросать их в водоемы;
- разбирать, распиливать, воздействовать огнем.

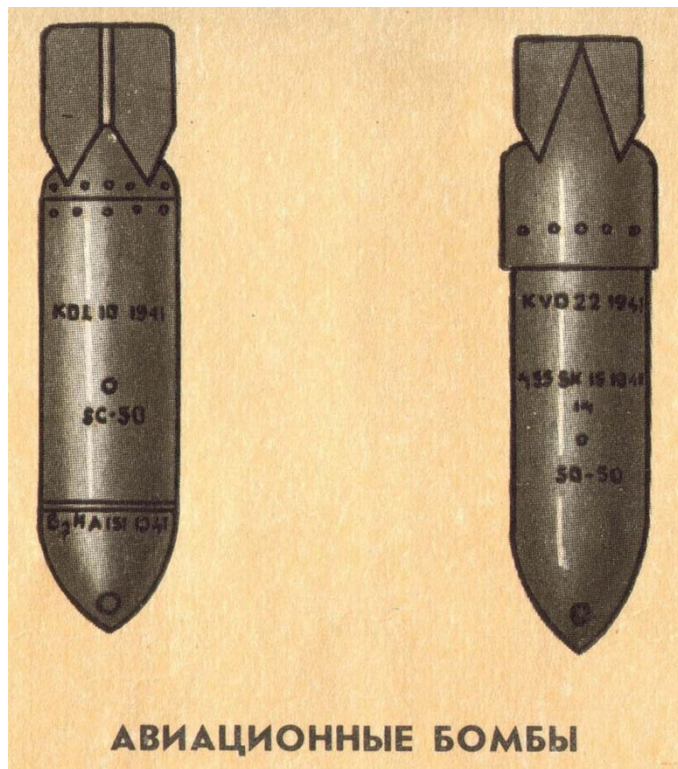
Невыполнение настоящих требований может привести к взрыву боеприпаса.

Авиационные боеприпасы включают различные бомбы, зажигательные баки, патроны авиационных пулеметов и пушек, боевые части ракет, авиационные мины и т. д.

Основной характеристикой авиационной бомбы является калибр, который определяет ее массу, выраженную в килограммах. Условно авиабомбы подразделяются на малые, средние и крупные.

Из авиационных боеприпасов серьезную опасность представляют патроны авиационных пулеметов и пушек, которые имеют малые размеры и калибры до 37 мм. Обнаружив такие взрывоопасные предметы, подростки часто кладут их в карман, забывая о смертельной опасности

Авиационные боеприпасы



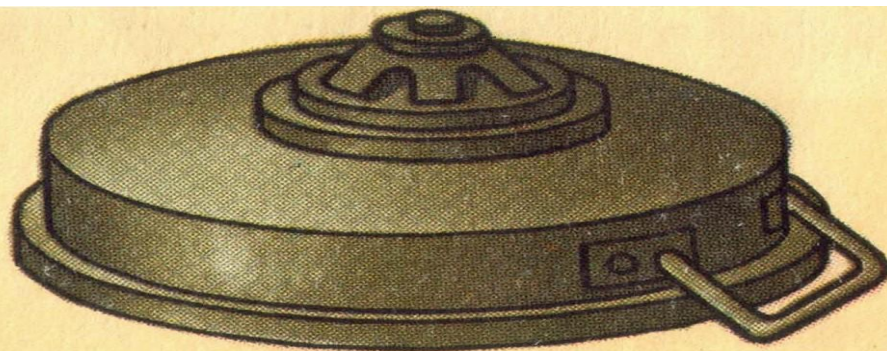
При обнаружении авиационных боеприпасов категорически **запрещается**:

- наносить удары по взрывателю и другим частям;
- перемещать или перекатывать их с места на место;
- брать и класть в карманы, портфели, сумки и т. д.;
- предпринимать попытки к разборке или распиливанию;
- бросать в костер или разводить огонь вблизи них.

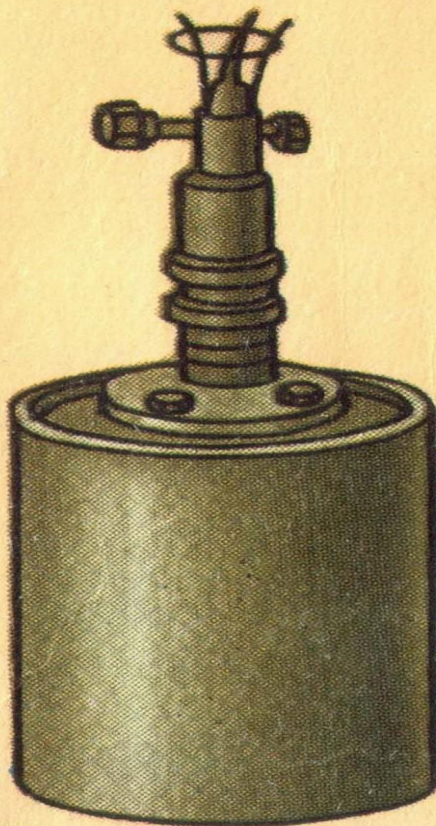
Инженерные мины

Противотанковые мины предназначены для поражения бронированной и другой техники, поэтому устанавливались на открытых участках местности, доступной для танков и бронетранспортеров. Противопехотные мины служат для поражения живой силы и могли устанавливаться на различных участках местности, в том числе в лесу, оврагах, на заболоченных участках и в других труднопроходимых местах. Не все минные поля и отдельные мины были обнаружены.

Любая мина состоит из корпуса, заряда взрывчатого вещества, взрывателя и запала.



ПРОТИВОТАНКОВАЯ МИНА



ПРОТИВОПЕХОТНАЯ МИНА

Категорически запрещается:

- наступать или наезжать на мины;
- предпринимать попытки обезвредить или извлечь их из земли;
- обрывать или тянуть отходящие проволочки или провода.

К стрелковым боеприпасам относятся патроны калибром до 20 мм, которые предназначены для стрельбы из автоматов, пулеметов, винтовок и пистолетов.

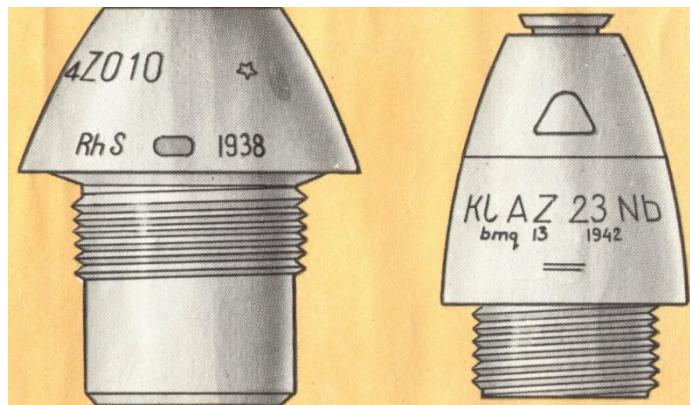
Из стрелковых боеприпасов наибольшую опасность представляют патроны, снаряженные зажигательными и бронебойно-зажигательными пулями. В стрелковых боеприпасах в качестве зажигательного вещества применяется белый фосфор, который практически не поддается тушению, что может привести к тяжелым ожогам и возникновению пожаров.



При обнаружении стрелковых боеприпасов **категорически запрещается**:

- помещать их в огонь;
- наносить удары по капсюлю-воспламенителю и корпусу боеприпасов;
- переносить их в карманах, портфелях или ранцах;
- предпринимать попытки к их разборке.

Взрыватели – это устройства, обеспечивающие взрыв боеприпасов. Они различаются по принадлежности к артиллерийским снарядам и минам, реактивным снарядам, ручным гранатам, инженерным минам, авиабомбам и отличаются один от другого размерами, формой, принципом действия и конструктивным исполнением. Корпуса взрывателей, как правило, стальные, алюминиевые или латунные.

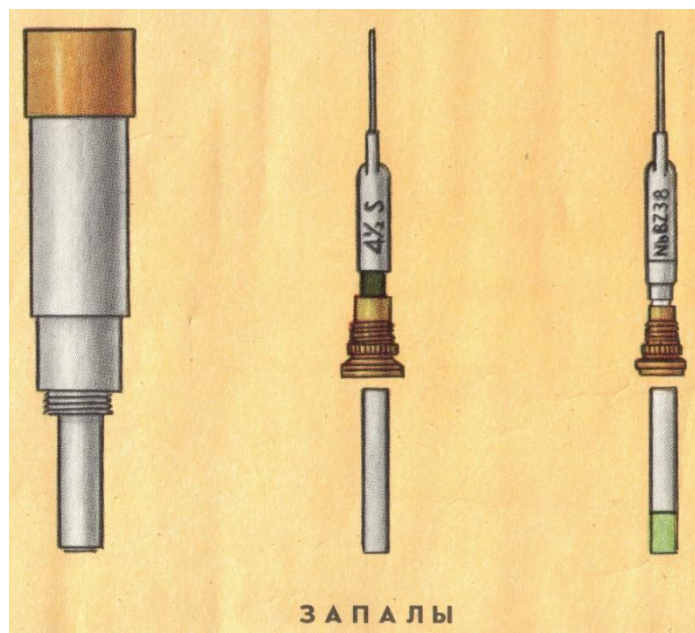


ВЗРЫВАТЕЛИ

Запалы – средства возбуждения детонации зарядов взрывчатых веществ (ВВ) в различных боеприпасах. Представляют собой алюминиевые или медные гильзы, заполненные ВВ с высокой чувствительностью к удару, наколу, трению и другим механическим воздействиям.

Конструктивно взрыватель и запал могут быть объединены в единое целое и дополнены детонатором, небольшим зарядом ВВ повышенной мощности, предназначенного для обеспечения надежности взрыва основного заряда.

Взрыватели, запалы и детонаторы являются основными средствами, обеспечивающими взрыв различных боеприпасов. Обращение с ними всегда представляло опасность для человека. Они особенно опасны после длительного пребывания в земле или на ее поверхности. Это приводит к их коррозии и частичному разрушению, и малейшее неосторожное действие может привести к беде.



При обнаружении таких предметов категорически запрещается предпринимать любые действия.

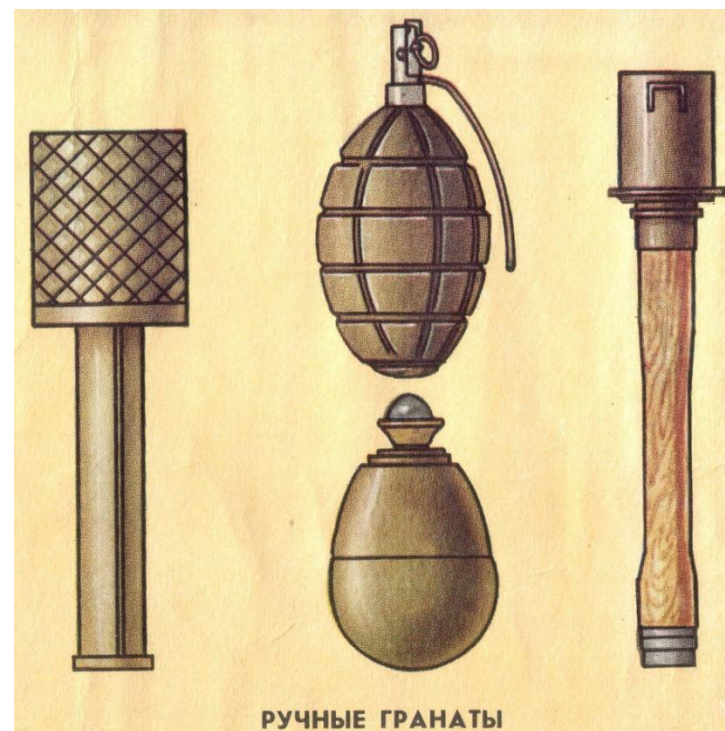
Ручные противопехотные и противотанковые гранаты предназначены для поражения живой силы противника и для борьбы с танками или другими бронированными целями.

Исключительно большую опасность представляют гранаты, которые были оставлены на поле боя в окончательно снаряженном виде. От длительного пребывания в земле или на ее поверхности они пришли в такое состояние, когда малейшее неосторожное движение может привести к взрыву.

При обнаружении гранат категорически запрещается:

- поднимать и переносить гранаты, перекачивать их;
- предпринимать попытки к их разборке;
- воздействовать на них огнем.
- Помните, что такие боеприпасы уничтожают специалисты ГСЧС.

Взрывоопасные предметы могут быть обнаружены всюду, где проходили боевые действия: в поле и огородах, в лесу и парках, в воде рек, озер и других водоемов, в домах и подвалах, в других местах.





Вариант обозначения обнаруженных взрывоопасных предметов



Вариант обозначения обнаруженных взрывоопасных предметов

В случае обнаружения взрывоопасного или внешне схожего с ним предмета необходимо:

- при производстве земляных или других работ – приостановить работу;
- хорошо запомнить место обнаружения предмета;
- установить предупредительные знаки или ограждение;
- немедленно сообщить об опасной находке по телефону службы спасения ГСЧС 101.

Для устройства ограждения можно использовать различные подручные материалы (жерди, колья, проволоку, веревки, куски материи, камни, грунт и другие).

При обнаружении взрывоопасных предметов категорически запрещается:

- брать их в руки, наносить по ним удары, предпринимать попытки к разборке;
- переносить или перекатывать их с места и в место;
- помещать их в костер или разводить огонь над ними;
- собирать и сдавать их в качестве металлолома.

Помните! После вашего сообщения специалисты ГСЧС уничтожат взрывоопасный предмет установленным порядком.