

ПАМЯТКА

ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ОБНАРУЖЕНИИ БОЕПРИПАСОВ ВЕЛИКОЙ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ВОЙНЫ

Основную опасность для здоровья человека в настоящее время представляют собой боеприпасы времён Второй мировой войны. Интенсивность ведения боевых действий в некоторых областях, привела к тому, что наличие боеприпасов в грунте до сих пор представляют серьёзную угрозу жизни.

Несмотря на значительное время, прошедшее с окончание войны, многие боеприпасы и их части сохранили (и значительное время будут сохранять) своё поражающее действие.

Если рассмотреть статистику смертей в результате детонации боеприпасов в наше время, то большинство «подрывов» произошло в нескольких ситуациях:

- попытка разобрать взрывоопасный предмет;
- попытка транспортировать, перемещать;
- детонация под действием температуры (попадание боеприпасов в костёр).

Правила поведения при обнаружении боеприпасов ВОВ:

не трогайте незнакомые предметы – несмотря на значительный период, многие части боеприпасов выполнялись из материалов, не подвергающихся коррозии (нержавеющей стали, латуни);

даже части, и осколки боеприпасов могут представлять опасность для жизни и здоровья человека;

помните, большинство опасных предметов на вид безобидные;

старая водочная или пивная бутылка с жидкостью – вполне может оказаться «стеклянной гранатой» – бутылкой с самовоспламеняющейся на воздухе горючей смесью, температура горения которой 1000°С;

не бросайте незнакомые предметы в костёр;

Отдыхая на природе, тщательно проверяйте место, на котором собираетесь развести огонь, на глубине

5 см в земле может находиться всё, что угодно. Основную опасность для здоровья человека в настоящее время представляют собой боеприпасы времён Второй мировой войны. Интенсивность ведения боевых действий в некоторых областях, привела к тому, что наличие боеприпасов в грунте до сих пор представляют серьёзную угрозу жизни.

Несмотря на значительное время, прошедшее с окончание войны, многие боеприпасы и их части сохранили (и значительное время будут сохранять) своё поражающее действие.

Автор: superadmin
02.08.2018 12:23

Если рассмотреть статистику смертей в результате детонации боеприпасов в наше время, то большинство «подрывов» произошло в нескольких ситуациях:

попытка разобрать взрывоопасный предмет;
попытка транспортировать, перемещать
детонация под действием температуры (попадание боеприпасов в костёр).

ВНИМАНИЕ!!!

**ОБЕЗВРЕЖИВАНИЕ ВЗРЫВООПАСНОГО ПРЕДМЕТА НА МЕСТЕ ЕГО
ОБНАРУЖЕНИЯ ПРОИЗВОДИТСЯ ТОЛЬКО СПЕЦИАЛИСТАМИ МВД, МЧС**

ЕДИНЫЕ ТЕЛЕФОНЫ ДОЗВОНА

Наименование аварийной (экстренной) службы

Номер телефона дозвона

Единая служба спасения (МЧС)

101

Полиция

102

Скорая помощь

103

Аварийная газовая служба

104

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Соблюдение рекомендованных мер позволит предотвратить террористические акты, либо уменьшить их последствия, сохранить Вам жизнь и здоровье.