МЧС РОССИИ ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ, ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ И ЛИКВИДАЦИИ ПОСЛЕДСТВИЙ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ ПО ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ

Действия граждан при обнаружении взрывоопасных предметов.

I. Основные понятия.

Взрывоопасный предмет (ВОП) - боеприпас или устройство, в том числе самодельное, содержащее взрывчатое вещество или пиротехнический состав и способное при взрыве (горении) причинить ущерб людям, животным или объектам. К основным боеприпасам относятся: авиационные, ракетные, артиллерийские, инженерные, стрелковые боеприпасы общего и специального назначения, табельные и самодельные взрывные устройства, сигнальные и осветительные изделия, изделия для имитации взрыва, заряды взрывчатых веществ, средства инициирования и другие.

К взрывоопасным предметам относятся: инженерные боеприпасы всех типов, ручные гранаты, выстрелы противотанковых и подствольных гранатометов, боеприпасы стрелкового оружия калибра 14,5 мм и выше, боеприпасы ствольной артиллерии, включая авиационные, реактивные снаряды всех типов и калибров, авиационные бомбы и кассетные боеприпасы всех типов и калибров, ракеты наземного, авиационного и морского базирования, взрывные устройства (самодельные и промышленного изготовления), фугасы (управляемые и неуправляемые), боеприпасы с химическими и биологическими компонентами, боеприпасы объемного взрыва, боеприпасы с элементами из обедненного урана. Идентификация ВОП - установление вида, типа, принадлежности, вероятного состояния и степени опасности ВОП.

По степени опасности ВОП делятся на три категории:

1. К боеприпасам первой степени опасности относятся:

* боеприпасы ствольной артиллерии, включая авиационные, реактивные снаряды и ракеты всех калибров и типов, без следов прохождения через ствол оружия, направляющую или пусковое устройство (без нарезов на ведущих поясах, без наколов капсюля-воспламенителя или со сложенным оперением);
* ручные гранаты без взрывателей (запалов) или с взрывателями (запалами) со вставленными предохранительными чеками; выстрелы противотанковых и подствольных гранатометов, не приведенные в боевое положение (со сложенным оперением, без наколов капсюля-воспламенителя и

т.д.);

* авиабомбы и кассетные боеприпасы всех калибров и типов без взрывателей;
* инженерные боеприпасы всех типов без взрывателей, с взрывателями с предохранительными чеками или взрывателями, не приведенными в боевое положение.

2. К боеприпасам второй степени опасности относятся:

* боеприпасы ствольной артиллерии, включая авиационные, реактивные снаряды и ракеты всех типов со следами прохождения через ствол оружия, направляющую или пусковое устройство (с нарезами на ведущих поясках, со следами наколов капсюля-воспламенителя или с раскрытым оперением);
* ручные гранаты с взрывателями (запалами) без предохранительных чек;
* авиабомбы и кассетные боеприпасы всех калибров с взрывателями; инженерные боеприпасы всех типов с взрывателями без предохранительных чек;
* выстрелы противотанковых и подствольных гранатометов с раскрытым оперением, со следами наколов капсюля-воспламенителя, приведенные в боевое положение, с раздвинутыми пусковыми контейнерами; самодельные взрывные устройства, а также управляемые и неуправляемые фугасы без элементов неизвлекаемости;
* боеприпасы, окончательно снаряженного вида, а также боеприпасы, взрыватели и устройства для взрывания, имеющие в своем составе капсюльные изделия или встроенные источники питания, обнаруженные в ходе ликвидации последствий пожаров и взрывов на арсеналах, базах и складах.

3. К боеприпасам третьей степени опасности относятся:

* боеприпасы и взрывные устройства всех типов, установленные в неизвлекаемое положение;
* боеприпасы всех типов с магнитными, акустическими, сейсмическими и другими неконтактными взрывателями с источниками питания, приведенные в боевое состояние;
* самодельные взрывные устройства, а также управляемые и неуправляемые фугасы с элементами неизвлекаемости;
* боеприпасы и взрывные устройства неизвестной конструкции, боеприпасы с взрывателями неизвестной конструкции, боеприпасы без маркировки;
* боеприпасы с химическими и биологическими компонентами;
* боеприпасы объемного взрыва;
* боеприпасы с элементами, содержащими обедненный уран.

3.1 Первоочередные мероприятия по определению типа взрывного устройства, степени его
опасности проводят в соответствии с закрепленными зонами оперативной ответственности
инженерно-технические подразделения, внештатные взрывотехники ГУ МВД России по Иркутской
области, либо ВС ЛУ МВД России на транспорте.

3.2 Ответственными за мероприятия по обезвреживанию и уничтожению являются:

1. Самодельных взрывных устройств - взрывотехническая группа УФСБ России по Иркутской области;
2. Штатных боеприпасов и взрывчатых веществ промышленного производства - группа разминирования Министерства обороны России;

3.2.3 Авиационных бомб и фугасов - подвижная группа МЧС России.

3.3 Обезвреживание взрывоопасных устройств 1-3 степени опасности осуществляется
инженерно-техническими подразделениями ОМОН ГУ МВД,ВС ЛУ МВД на транспорте по
предварительному согласованию с руководством УФСБ , Военного комиссариата, ГУ МЧС в
ситуациях, при которых промедление может привести к взрыву, повлечь человеческие жертвы,
нарушить нормальное функционирование системы жизнеобеспечения граждан на длительный
период.

Демаскирующими признаками ВОП являются:

- наличие предметов, внешне похожих на армейское имущество; наличие брикетов, порошка серого, синего, белого цвета в смеси с коробочками, проводками, батарейками и т.д.;

- наличие на найденном предмете неопределенного назначения источников питания;

- незамаскированные элементы мин (зарядов, фугасов), натянутые проволоки и шнуры, провода, торчащие из грунта взрыватели или их усилители, стержни (штыри);

* наличие антенны у предметов непонятного назначения;
* присутствие звука часового механизма (тиканье, щелчки);
* появление проводов там, где их раньше не было без видимых причин и оснований;
* наличие локально расположенной массы металла (своего рода готовых поражающих элементов), близостью горючих материалов к ранее отсутствовавшему здесь предмету;
* неоднородности внешней среды (нарушение поверхности грунта, дорожного покрытия, стены здания, нарушение естественного цвета растительности или снежного покрова и т.д.), причем эти изменения произошли совершенно без видимых причин;
* наличие конвертов толщиной более 3 мм, при этом в них присутствуют отдельные утолщения;
* необычный запах (миндаля, марципана, жженой пластмассы и др.), совершенно не к месту и не по сезону.

II. Действия граждан при обнаружении взрывоопасных предметов.

Действия при обнаружении предмета, похожего на взрывоопасный предмет (далее - ВОП):

1. Незамедлительно сообщить об обнаружении подозрительного предмета (время, место
обнаружения) в правоохранительные органы по телефону 02 или в МЧС по телефону 01, экстренный
вызов 112.

1. При производстве земляных или других работ - остановить работу, организовать экстренную эвакуацию людей на безопасное расстояние от взрывоопасного предмета.
2. Установить предупредительные знаки или использовать различные подручные материалы — жерди, колья, верёвки, куски материи, камни, грунт и т.п., по возможности организовать охрану подозрительного предмета, находясь на безопасном для себя расстоянии.

4. Не предпринимать самостоятельно никаких действий с предметами (не трогать, не
поднимать, не передвигать, не переносить) обнаруженный предмет

5. По приезду автомобилей оперативных служб передать имеющуюся информацию.

III. Порядок действий глав муниципальных образований при обнаружении взрывоопасных предметов.

В случае поступления сигнала об обнаружении ВОП, глава муниципального образования обязан:

1. Проверить достоверность информации.

2. Сообщить об обнаружении ВОП в оперативно-дежурные смены правоохранительных
органов, военкомат и ЕДДС района.

1. Предусмотреть развертывание пунктов временного размещения эвакуируемого населения.
2. При необходимости, провести эвакуацию населения, находящегося в зоне поражения в пункты временного размещения.
3. Обеспечить эвакуируемых водой, питанием, теплоснабжением и оказанием необходимой медицинской помощи.

ВНИМАНИЕ!!! Обезвреживание взрывоопасного предмета на месте его обнаружения производится только специалистами ФСБ, МВД, МЧС и Минобороны России.

А.В. Долматов