|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|

|  |
| --- |
| исключить использование средств радиосвязи, мобильных телефонов, других радиосредств, способных вызвать срабатывания радиовзрывателя; дождаться прибытия представителей правоохранительных органов; указать место нахождения подозрительного предмета; позвать на помощь находящихся рядом военных специалистов; ни в коем случае нельзя, основываясь только на своих подозрениях, вызывать панику. С угрозой террористических актов ни в коем случае нельзя «шутить». Поиски несуществующей бомбы, эвакуация людей, привлечение специалистов не только стоит очень больших денег, но и отвлекают внимание спецслужб от настоящей угрозы. Заведомо ложное сообщение о террористическом акте также является преступлением и карается в соответствии с Уголовным кодексом  |

 |

|  |
| --- |
| КУДА МОЖНО ОБРАТИТЬСЯ ЗАПОМОЩЬЮ В ЭКСТРЕМАЛЬНЫХСИТУАЦИЯХМЧС и пожарная служба - 01 (112) Милиция - 02 Скорая медицинская помощь - 03 Горгаз - 04 Старший оперативный дежурный МЧС РК - \_\_\_\_\_\_ Оперативный дежурный МЧС РК - \_\_\_\_\_\_Оперативный дежурный ГОЧС - \_\_\_\_\_\_ Оперативный дежурный Центра медицины катастроф - \_\_\_\_\_\_ Поисково-спасательная служба - \_\_\_\_\_\_ Дежурно-диспетчерская служба СГУ вн. - \_\_\_\_\_\_  |

 |

|  |
| --- |
| **ДЕЙСТВИЕ ЧЕЛОВЕКА****ПРИ ОБНАРУЖЕНИИ****ПРЕДМЕТА,****ПОХОЖЕГО НА ВЗРЫВНОЕ****УСТРОЙСТВО****П А М Я Т К А** |

 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Терроризм, осуществляемый с применением взрывных устройств Взрывоопасный предмет (ВОП) – это устройство или вещество, способное при определенных условиях (наличие источника инициирования, возбуждения и т.п.) быстро выделять химическую, электромагнитную, механическую и другие виды энергии. Для проведения терактов в ряде случаев используются радиоуправляемые фугасы, которые приводит в действие террорист – наблюдатель с безопасного для него расстояния. Для проведения массовых террористических актов с гибелью людей и сильных разрушений может применяться минирование автомобилей (легковых либо грузовых) взрывчатыми веществами, применяемыми в народном хозяйстве при проведении подрывных работ. Возможные места установки взрывных устройств:подземные переходы (тоннели); вокзалы, транспортные средства;рынки, учебные заведения; | стадионы, больницы (поликлиники); дискотеки, детские учреждения;магазины, объекты жизнеобеспе-чения (электроподстанции, газопере-качивающие и распределительные станции); подвалы и лестничные клетки жилых зданий; контейнеры для мусора, урны;опоры мостов.Признаки наличиявзрывных устройств:припаркованные вблизи домов автомашины, неизвестные жильцам (бесхозные); присутствие проводов, небольшой антенны, изоленты; шум из обнаруженного предмета (тиканье часов, щелчки); наличие на найденном предмете источников питания (батарейки); растяжки из проволоки, шпагата, веревки; специфический, не свойственный окружающей местности, запах; бесхозные портфели, чемоданы, сумки, свертки, мешки, ящики, коробки;  | неизвестный сверток или предмет, находящийся на станции метро, в автобусе или у входа в здание; свежая засыпанная яма на обочине дороги (особенно вблизи трассы, где часто проезжают высокие должностные лица или сотрудники милиции, военные и служебные автомобили); посылка или бандероль, пришедшая по почте от неизвестного лица или с непонятным обратным адресом (такие послания лучше не вскрывать, а передавать специалистам); даже обыкновенное письмо может стать вместилищем яда или бактериологической «бомбы». Что делать при обнаружении взрывного устройства: немедленно сообщать, об обнаруженном подозрительном предмете в дежурные службы органов внутренних дел, ФСБ, ГО ЧС, оперативному дежурном администрации города. Не подходить к обнаруженному предмету, не трогать руками и не подпускать к нему других;  |