**При угрозе биотерроризма:**

**В условиях возможного химического заражения** **ЗНАЙТЕ**  
Какой химически опасный объект расположен в районе Вашего проживания.  
Какие опасные химические вещества он использует.  
Какие способы защиты от них наиболее эффективны.  
 **ПОРАЖАЮЩИЕ ФАКТОРЫ**  
При аварии на химически опасном объекте могут действовать несколько поражающих факторов (пожары, взрывы, химическое заражение местности и воздуха), а пределами объекта - заражение окружающей Среды.  
Наиболее часто на территории России применяются хлор, аммиак и их производные соединения.  
При отравлении **ХЛОРОМ** наблюдаются: резкая боль в груди, резь в глазах, слезотечение, одышка, сухой кашель, рвота, нарушение координации движений и появление пузырей на коже.  
Признаки отравления **АММИАКОМ**: учащение сердцебиения и пульса, возбуждение. возможны судороги, удушье, резь в глазах, слезотечение, насморк, кашель, покраснение и зуд кожи.  
 **МЕРЫ ЗАЩИТЫ**  
При оповещении населения местными органами управления по делам ГОЧС о химической аварии осуществляется сиренами, прерывистыми гудками предприятий и транспортных средств. Это означает сигнал " Внимание всем !". Услышав его, немедленно включите громкоговоритель, радио или телеприемник, прослушайте сообщение.  
При опасности отравления необходимо: быстро выйти из района заражения в управлении, перпендикулярном движению зараженного облака; подняться на верхние этажи зданий (при заражении хлором); герметизировать помещения; использовать противогазы всех типов, при отсутствии - ватно-марлевые повязки, смоченные водой или лучше 2-5 % растворами питьевой соды (от хлора), уксусной или лимонной кислоты (от аммиака).  
Если отсутствуют средства индивидуальной защиты и выйти из района аварии невозможно, останьтесь в помещении, включите радиоточку, ждите сообщений органов управления ГОЧС. Плотно закройте окна и двери, дымоходы, вентиляционные отдушины. Входные двери зашторьте, используя одеяла и любые плотные ткани. Заклейте щели в окнах и стыки рам пленкой, лейкопластырем или обычной бумагой.  
**ПОМНИТЕ**  
Надежная герметизация жилища значительно уменьшает возможность проникновения опасных химических веществ в помещение.  
Покидая квартиру, выключите источники электроэнергии, возьмите с собой личные документы, необходимые вещи, наденьте противогаз или ватно-марлевую повязку, накидку или плат, резиновые сапоги.  
После выхода из зараженного района обязательны санитарная обработка людей и дегазация средств индивидуальной защиты и одежды.  
При подозрении на поражение опасными химическими веществами исключите любые физические нагрузки, примите обильное теплое питье (чай. молоко) и обратитесь к медицинскому работнику.

**В условиях возможного биологического заражения.** **ЗНАЙТЕ**  
В результате применения бактериологического оружия возможны массовые заболевания особо опасными инфекционными болезнями людей (чума, холера, натуральная оспа, сибирская язва) и животных (чума крупного рогатого скота, ящур, сап, сибирская язва), а также поражение сельскохозяйственных культур на больших площадях.  
В целях предупреждения распространения биологического заражения и ликвидации возникшего очага заражения проводится комплекс изоляционно- ограничительных мероприятий.  
 **ВОЗБУДИТЕЛИ ИНФЕКЦИЙ**  
Возбудителями инфекционных заболеваний являются болезнетворные микроорганизмы (бактерии, риккетсии, вирусы, грибки) и вырабатываемые некоторыми из них яды (токсины). Они могут попасть в организм человека при работе с зараженными животными, загрязненными предметами - через раны и трещины на руках, при употреблении в пищу зараженных продуктов питания и воды, недостаточно обработанных термически, воздушно-капельным путем при вдыхании.

**МЕРЫ ЗАЩИТЫ**  
От бактериологического оружия защищают убежища и противорадиационные укрытия, оборудованные фильтровентиляционными установками, средства индивидуальной защиты органов дыхания и кожи, а также специальные средства противоэпидемической защиты: предохранительные прививки, сыворотки, антибиотики.  
 **ПРАВИЛА ПОВЕДЕНИЯ**  
Нельзя без специального разрешения покидать местожительство. Без крайней необходимости не выходите из дома, избегайте места большого скопления людей.  
Дважды в сутки измеряйте температуру себе и членам семьи. Если она повысилась и вы плохо себя чувствуете, изолируйтесь от окружающих в отдельной комнате или отгородитесь ширмой. Срочно сообщите о заболевании в медицинское учреждение.  
Если вы не можете сами установить характер болезни, действуйте так, как следует действовать при инфекционных заболеваниях.  
Обязательно проводите ежедневную влажную уборку помещения с использованием дезинфицирующих растворов. Мусор сжигайте.  
Уничтожайте грызунов и насекомых - возможных переносчиков заболеваний.  
Строго соблюдайте правила личной и общественной гигиены. Тщательно, особенно перед приемом пищи, мойте руки с мылом.  
Воду используйте из проверенных источников и пейте только кипяченую.  
Сырые овощи и фрукты после мытья обдавайте кипятком.  
При общении с больным надевайте халат, косынку и ватно-марлевую повязку. Выделите больному отдельную постель, полотенце и посуду. Регулярно их стирайте и мойте.  
При госпитализации больного проведите в квартире дезинфекцию, постельное белье и посуду прокипятите в течение 15 мин в 2% растворе соды или замочите на 2 часа в 2% растворе дезинфицирующего средства. Затем посуду обмойте горячей водой, белье прогладьте, комнату проветрите.