Вниманию жителей Медвенского района!

В целях реализации постановления Правительства Российской Федерации от 02 ноября 2000 года №841 « Об утверждении Положения об организации обучения населения в области гражданской обороны» и подготовки населения Медвенского района Курской области в области гражданской обороны, а также в связи с установлением на территории Курской области высокого («желтого») уровня террористической опасности МКУ « Отдел ГО и ЧС» Администрации Медвенского района Курской области предлагает к изучению памятки населению по действиям при возникновении различных видов угроз.

ПАМЯТКА НАСЕЛЕНИЮ

**по действиям в условиях возможного**

**биологического заражения**

### ЗНАЙТЕ

В результате применения биологического 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 и др.), а также поражение сельскохозяйственных культур на больших площадях.

В целях предупреждения распространения биологического заражения и ликвидации возникшего очага поражения 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 биологического 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.

ПАМЯТКА НАСЕЛЕНИЮ

**по действиям 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 и др.), а за пределами объекта – заражение окружающей среды.

Наиболее часто на территории России применяются хлор, аммиак и их производные соединения.

При отравлении **ХЛОРОМ** наблюдается: 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 ГО и ЧС 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 направлении, перпендикулярном движению зараженного облака; подняться на верхние этажи зданий (при заражении хлором); герметизировать помещения; использовать противогазы всех типов, при их 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 по делам ГО и ЧС. Плотно закройте окна и двери, дымоходы, вентиляционные отдушины (люки). 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 плащ, резиновые сапоги.

После выхода из зараженного района обязательны санитарная обработка людей и дегазация (обеззараживание) средств индивидуальной защиты и одежды.

При подозрении на поражение опасными химическими веществами исключите любые физические нагрузки, примите обильное теплое питье (чай, молоко и т.д.) и обратитесь к медицинскому работнику.

ПАМЯТКА НАСЕЛЕНИЮ

**по действиям при обнаружении беспилотных воздушных судов.**

Одной из новых потенциальных угроз безопасности населения является использование беспилотных воздушных судов (БВС).

Применение (нахождение, пролёт) БВС над населенными пунктами и территориями требует своевременных четких действий со стороны населения.

В обязательном порядке в последовательность таких действий при обнаружении беспилотных воздушных судов включаются следующие позиции:

При обнаружении (поступлении информации об обнаружении) над территорией неизвестного БВС следует незамедлительно сообщить об этом в Отд.МВД России по Медвенскому району, УФСБ России по Курской области, либо Единую дежурно-диспетчерскую службу Медвенского района Курской области (ЕДДС — 112).

При направлении информации с помощью средств связи лицо, передающее информацию, сообщает:

* свои фамилию, имя, отчество (при наличии) и занимаемую должность;
* наименование объекта (территории) и его точный адрес; — источник и время поступления информации о БВС (визуальное обнаружение, информация иных лиц, данные системы охраны или видеонаблюдения);
* характер поведения БВС (зависание, барражирование над объектом, направление пролета, внешний вид и т.д.); -
* наличие сохраненной информации о БВС на электронных носителях информации (системы видеонаблюдения);
* другие сведения по запросу уполномоченного органа.

После этого необходимо:

- наблюдать за воздушным пространством над территорией и вблизи объекта, где Вы обнаружили БВС;

- принять меры для получения дополнительной информации в т.ч. его фото-видеосъёмки (при наличии соответствующей возможности).

-по возможности исключить нахождение на открытых площадках массового скопления людей.

-организовать обход территории в целях обнаружения подозрительных (взрывоопасных) предметов и лиц.

-в случае получения от дежурных служб УМВД России по Курской области, УФСБ России по Курской области, дополнительных указаний (рекомендаций) действовать в соответствии с ними.

ПАМЯТКА НАСЕЛЕНИЮ

**по действиям при обнаружении мин и фугасов.**

**Возможные места для установки мин и фугасов:**

– подступы к входу в дом, крыльцо, двери, окна;

– подвалы, вентиляционные трубы и шахты;

– теле- и радиоаппаратура, мебель, вещи, вызывающие любопытство и представляющие ценность;

– заброшенные дома и постройки;

– брошенные транспортные средства и участки возле них;

– места обхода разрушенных дорожных сооружений, участков дорог и завалов, поврежденных мостов, труб;

– воронки (выемки), которые могут быть использованы для укрытия от огня стрелкового оружия;

– на гравийных и грунтовых дорогах мины могут быть установлены на проезжей части, на обочинах, в кюветах и, как правило, на участках, объезд которых затруднен;

– непосредственно перед выездом на мост или за мостом (на съезде  
с моста), в туннелях (в середине или на выходе из туннеля), на горных  
дорогах, тропах и в ущельях.

**Некоторые признаки**

**установки минно-взрывных средств на местности:**

– наличие растяжек, выступающих из- под грунта (снега) частей корпусов инженерных боеприпасов, взрывателей, подозрительных предметов из металла, пластмассы или резины;

– наличие участков с засохшей травой, взрыхленной почвой, приподнятым дерном;

– нарушение монолитного асфальтового (бетонного) покрытия  
дорог;

– наличие разбросанных элементов заводской упаковки мин и средств взрывания, брошенного инструмента и принадлежностей для минирования;

– наличие техники с поврежденными взрывом колесами (гусеницами), тел убитых животных с оторванными конечностями.

Как правило, мины-ловушки и мины-сюрпризы различных типов размещают внутри каких-либо предметов, способных привлечь внимание, или рядом с ними. Особую осторожность следует проявлять при обращении с оставленными электроприборами. Срабатывание мин-ловушек в них происходит при подключении к сети.

Мины-ловушки разгрузочного действия устанавливают под любые предметы. Срабатывание мины происходит при попытке переместить предмет или изменить его положение в пространстве.

**В целях предупреждения проведения террористических актов:**

-Изучите реальное состояние среды вашего систематического обитания, для чего потребуйте от ответственных лиц организовать обход с жильцами (работниками) дома вашего проживания (работы). Знание реального проектного состояния объектов вашего систематического обитания необходимо для предотвращения возможности проведения теракта; -Изучите, какие помещения, узлы, агрегаты установлены (построены) в здании или вблизи его и по всему периметру, кем они обслуживаются (заняты), кто несет ответственность за их эксплуатацию и содержание;

-Узнайте телефонные номера съемщиков и владельцев помещений и оборудования, вышестоящих организаций. Внимательно изучите подъезд и этаж обитания, территорию возле частного дома. Изберите старшего по улице, дому, подъезду, этажу;

-Изучите места возможного заложения взрывных устройств, складирования взрывоопасных веществ или создания взрывоопасных воздушных или сыпучих смесей. Знайте в лицо работников коммунальной службы, обслуживающей ваш дом;

-Не оставляйте без внимания появление у дома и проявляющих к нему интерес посторонних лиц, их стремление обследовать, расспросить об укромных местах (подходящих для заложения взрывчатых веществ);

-Особое внимание следует обратить на постановку на стоянку возле дома незнакомых, безнадзорных автомобилей, загруженных или закрытых контейнеров и других подозрительных предметов.

**Если вы обнаружили взрывоопасный предмет:**

* не подходите близко к нему;
* немедленно сообщите о находке в Отд.МВД России по Медвенскому району, УФСБ России по Курской области, либо Единую дежурно-диспетчерскую службу Медвенского района Курской области (ЕДДС — 112);
* не позволяйте случайным людям прикасаться к подозрительному предмету, пытаться его обезвредить, проверить.

**Меры защиты при проведении террористических актов.**

1. Постарайтесь успокоиться и уточнить обстановку.
2. В разрушенном или поврежденном помещении из-за опасности взрыва скопившихся газов нельзя пользоваться скрытым пламенем (спичками, зажигалкой, свечами, факелами и т.д.).
3. Продвигайтесь осторожно, не трогайте поврежденные конструкции или оголившиеся провода.
4. При задымлении защитите органы дыхания смоченным платком (лоскутом ткани, полотенцем).
5. Включите локальную (квартирную) систему оповещения и проверьте возможность взаимного общения (теле-, радио-, телефонной связью, голосом).
6. В случае срочной эвакуации возьмите личные документы, не громоздкие и самые необходимые носильные вещи, деньги, ценности. Изолируйте дом или квартиру (закройте все окна и двери). Оповестите соседей об эвакуации. Помогите престарелым и инвалидам покинуть помещение. Возьмите на учет лиц, оставшихся в помещении. Сообщите о случившемся по телефону в соответствующую службу по месту жительства. Входную дверь плотно прикройте, не закрывая на замок.
7. При невозможности эвакуации из помещения необходимо принять меры, чтобы о вас знали, выйти на балкон или открыть окно и взывать о помощи.
8. С выходом из дома отойдите на безопасное расстояние от него и не предпринимайте самостоятельных решений об отъезде с места происшествия.
9. Если вас завалило обломками, постарайтесь не падать духом, наберитесь терпения, старайтесь дышать глубоко, ровно, не торопясь. Голосом и стуком привлекайте внимание людей. Если вы находитесь глубоко от поверхности земли, перемещайте влево-вправо любой металлический предмет (кольцо, ключи и т.п.) для обнаружения вас металлодетектором. Если пространство около вас относительно свободно, не зажигайте спички, свечи, берегите кислород. Продвигайтесь осторожно, стараясь не вызвать нового обвала, ориентируйтесь по движению воздуха, поступающего снаружи. Если у вас есть возможность, с помощью подручных предметов (доски, кирпича и т.д.) укрепите обвисающие балки, потолок от обрушения и дожидайтесь помощи. При сильной жажде положите в рот небольшой лоскут ткани (гладкий камушек) и сосите его, дыша носом. При появлении признаков присутствия вблизи людей — стуком и голосом сигнализируйте о себе.
10. Действуйте в строгом соответствии с указаниями должностных лиц.