

ПАМЯТКА ПО МЕРАМ БЕЗОПАСНОСТИ ОТ ХИМИЧЕСКОГО И БИОЛОГИЧЕСКОГО ТЕРРОРИЗМА

Наиболее распространенными и доступными химическими веществами и биологическими агентами, которые могут быть использованы при проведении террористических актов, являются:

Химические вещества:

- токсичные гербициды и инсектициды;
- аварийно химически опасные вещества;
- отравляющие вещества;
- психогенные и наркотические вещества.

Биологические агенты:

- возбудители опасных инфекций типа сибирской язвы, натуральной оспы, туляремии и др.;
- природные яды и токсины растительного и животного происхождения.

Исходя из возможной угрозы химического и биологического терроризма, каждому человеку необходимо знать:

1. Физико-химические и поражающие свойства наиболее опасных химических веществ и биологических агентов.
2. Основные способы применения и особенности их воздействия на организм человека.
3. Меры первой помощи при воздействии химических веществ и биологических агентов на организм человека.
4. Основные приемы и средства защиты от их воздействия.
5. Порядок действий при угрозе или реальном воздействии химических веществ и биологических агентов, включая уведомление об этом соответствующих органов и служб города.

Применение химических веществ и биологических агентов возможно, в основном, диверсионными методами:

- использованием обычных бытовых предметов (сумок, пакетов, коробок, игрушек и т.д.), оставляемых в местах массового скопления людей;
- заражением (отравлением) водоемов, систем водоснабжения химически опасными веществами (цианидами, отравляющими веществами и т.д.);
- поставкой или преднамеренным заражением крупных партий продуктов питания как химическими веществами, так и биологическими агентами;
- использованием переносчиков инфекционных заболеваний (насекомых, грызунов, животных и т.д.).

Установить факты применения химических веществ и биологических агентов можно лишь по внешним признакам: изменению цвета и запаха (вкуса) воздуха, воды, продуктов питания; отклонений в поведении людей, животных и

птиц, подвергшихся их воздействию; появлению на территории объекта подозрительных лиц и т.п.

Учитывая многообразие внешних признаков, химических веществ и биологических агентов, помните, что важнейшим условием своевременного обнаружения фактов применения или угрозы их применения является Ваша наблюдательность и немедленное уведомление об этом соответствующих органов и служб: МЧС, МВД, ФСБ, медицинских учреждений.

При обнаружении или установлении фактов применения химических веществ Вы должны действовать следующим образом:

- находясь на улице, используя подручные средства защиты органов дыхания, быстро выйти из зоны заражения или воздействия химических веществ, а при возможности укрыться в убежищах;
- находясь дома, плотно закрыть и загерметизировать окна и двери, выключить кондиционеры, а после подачи сигнала «Внимание всем!» (прозвучит по уличным громкоговорителям прерывистая сирена) включить радиоточку или третий канал телевидения (телеканал «Местное время Радужный») и прослушать информационное сообщение, чтобы действовать по полученным рекомендациям;
- находясь в общественном месте (театре, магазине и т.п.) выслушать указания администрации о порядке поведения и действовать в соответствии с ними;
- в случае реального поражения химическими веществами – пострадавшего немедленно вывести (вынести) на свежий воздух и оказать ему первую помощь, а также направить пострадавшего в медицинское учреждение.

При возникновении опасности эпидемии или воздействия биологического агента Вы должны:

- максимально сократить контакты с другими людьми;
- прекратить посещение общественных мест;
- без крайней необходимости не выходить из квартиры, а если придется выйти на улицу, то использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания и тела;
- при первых признаках заболевания немедленно обратиться к врачу;
- употреблять пищу и воду только после проверки службой государственного санитарно-эпидемиологического надзора;
- строго выполнять все противоэпидемиологические мероприятия.

МКУ «УГОЧС» ЗАТО г. Радужный