



ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ МЧС РОССИИ ПО КАЛУЖСКОЙ ОБЛАСИ

ИНФОРМИРУЕТ:

О действиях населения по сигналу оповещения
гражданской обороны

«Радиационная опасность»

Услышав сигнал необходимо:

1. Включить радиоприёмник городской радиотрансляционной сети, радиостанцию «Радио Росси», телевизор, для прослушивания информационных сообщений о радиационной обстановке и действующем режиме радиационной защиты. При этом квартиры, служебные здания должны быть герметизированы, то есть:
 - законопачены щели в дверных коробках ;
 - заклеены щели оконных рам малярным скотчем ;
 - заложены вентиляционные решетки картоном или фанерой;
2. Убрать продукты и посуду в холодильник, те, что не вошли в него, упакуйте в полиэтиленовые или бумажные пакеты.
3. Сделать запас воды, наполнив бутылки, ванную, другие емкости. Бутылки плотно закройте пробками, открытые емкости с водой накройте полиэтиленовой пленкой.
4. Для защиты органов дыхания используйте противогазы, респираторы, ватно - марлевые повязки.

В целях исключения массовых радиационных поражений и переоблучения людей сверх допустимых доз, действия населения в условиях радиоактивного заражения строго регламентируется определённым режимом радиационной защиты. Режим радиоактивного заражения это порядок действий людей, применение средств и способов защиты в зонах радиоактивного заражения (доводится по радио, телевидению и т. п.), предусматривает максимальное уменьшение возможных доз облучения. Соблюдение этих режимов защиты исключает радиационное поражение и облучение людей сверх установленных доз облучения на военное время.

Профилактические мероприятия:

Применять 5% настойку йода взрослым и подросткам старше 14 лет - по 44 капли 1 раз в день после еды. Детям от 5 лет и старше по 20-22 капли 1 раз в день, запивая молоком или киселем. Детям до 5 лет настойку йода применять путём нанесения на кожу. Защитный эффект нанесения настойки йода на кожу сопоставим с её применением внутрь в тех же дозах. Настойка йода наносится тампоном в виде полос на предплечье, голени. Этот способ защиты особенно приемлем у детей младшего возраста (моложе 5 лет). Для исключения ожогов кожи целесообразно использовать не 5%, а 2,5% -ю настойку йода. Детям от 2-х до 5 лет настойку йода наносят из расчета 20-22 капли в день, детям до 2-х лет – 10 –11 капель в день. **Раствор Люголя** применять детям старше 14 лет по 22 капли 1 раз в день, от 5 лет и старше – 10-11 капель в день, детям до 5 лет раствор Люголя не назначается.

ПОМНИТЕ!

Правильные и грамотные действия по сигналу «Радиоактивное заражение» помогут сберечь жизнь Вам и Вашим близким.



ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ МЧС РОССИИ ПО КАЛУЖСКОЙ ОБЛАСТИ

ИНФОРМИРУЕТ,

что от воздействия на кожу человека аварийно химически опасных, радиоактивных, отравляющих веществ и бактериальных средств применяются специальные средства защиты. Если же этих средств у Вас нет, Вы можете использовать

ПРОСТЕЙШИЕ СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ КОЖИ

- * Прежде всего, производственная одежда: куртки, брюки, комбинезоны, халаты с капюшонами, сшитые в большинстве случаев из брезента, огнезащитной или прорезиненной ткани, грубого сукна. Брезентовые изделия, защищают от капельно-жидких отравляющих и аварийно химически опасных веществ зимой до 1 часа, летом – до 30 минут. Из предметов бытовой одежды наиболее пригодны для этой цели плащи и накидки из прорезиненной ткани или ткани, покрытой хлорвиниловой пленкой.
- * Защиту могут обеспечить также и зимние вещи: пальто из грубого сукна или драпа, ватники, дубленки, кожаные пальто. Эти предметы могут защитить до 2 часов.
- * Для защиты ног лучше всего использовать резиновые сапоги промышленного или бытового назначения, резиновые боты, галоши. Можно применять также обувь из кожи и кожзаменителей, но желательно с резиновыми галошами. Резиновые изделия способны не пропускать капельно-жидкие отравляющие вещества и аварийно химически опасные вещества до 3-6 часов.
- * На руки следует надеть резиновые или кожаные перчатки, можно рукавицы из брезента. Женщинам рекомендуется отказаться от юбок и надеть брюки.

В простейших средствах защиты кожи можно преодолевать зараженные участки местности, выходить из зон, где произошел разлив или выброс аварийно химически опасных веществ. На определенный срок они предохранят тело от контакта с каплями, аэрозолями и парами вредных и ядовитых веществ.