

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
СЕВАСТОПОЛЯ «ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА № 4»

П Р И К А З

26 октября 2023 года

№ 218/2

Об организации и ведении  
гражданской обороны  
и утверждения некоторых локальных  
актов в сфере гражданской обороны  
в ГБУЗС «Городская больница № 4»

Во исполнение требований Федерального закона от 12.02.1998 № 28-ФЗ «О гражданской обороне», постановлением Правительства РФ от 26.11.2007 № 804 «Об утверждении Положения о гражданской обороне в Российской Федерации» и приказом МЧС РФ по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий от 14.11.2008 № 687 «Об утверждении Положения об организации и ведении гражданской обороны в муниципальных образованиях и организациях»,

П Р И К А З Ы В А Ю:

1. Утвердить Положение об организации и ведении гражданской обороны в ГБУЗС «Городская больница № 4» (Приложение № 1).
2. Ответственным за соблюдением требований Положения, в целом по ГБУЗС «Городская больница № 4», назначить специалиста по ГО и ЧС Кострыкина Александра Викторовича.
3. Ответственным за соблюдением требований Положения в структурных подразделениях и службах больницы, назначить руководителей структурных подразделений, отделений и служб.
4. Руководителям структурных подразделений, отделений и служб:
  - 4.1. В срок до 03.11.2023 изучить требования указанных Положения.
  - 4.2. В срок до 10.11.2023 ознакомить сотрудников отделений с требованиями Положения под роспись.
5. Начальнику отдела кадров Присяжной Ирине Васильевне, совместно со специалистом по ГО и ЧС Кострыкиным А.В.:
  - 5.1. Организовать постоянную работу по ознакомлению с требованиями Положения сотрудников учреждения при трудоустройстве.
  - 5.2. Организовать постоянную работу по ознакомлению с требованиями Положения арендаторов, осуществляющих свою

хозяйственную деятельность на территориях и в помещениях больницы, подрядных организаций.

6. Утвердить инструкцию по проведению вводного инструктажа по гражданской обороне в ГБУЗС «Городская больница № 4» (Приложение № 2).

7. Специалисту по ГО и ЧС Кострыкину А.В. обеспечить проведение с подчиненным персоналом вводного инструктажа с записью в Журнале учета инструктажей по гражданской обороне.

8. Начальнику отдела информационных технологий и информационной безопасности Божко Станиславу Дмитриевичу обеспечить размещение Положения на официальном сайте ГБУЗС «Городская больница № 4» в разделе «Безопасность».

9. Секретарю руководителя Катасоновой Дарье Владимировне, довести данный приказ до сведения заинтересованных лиц под роспись.

10. Контроль за исполнением приказа возложить на специалиста по ГО и ЧС Кострыкина А.В.

И. о. главного врача



А.А. Натрус

Приложение № 1

к приказу ГБУЗС

«Городская больница №4»

от 26.10.2023 № 288/2

**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**об организации и ведении гражданской обороны в ГБУЗС**  
**«Городская больница №4»**

**1. Общие положения**

1.1. Настоящее Положение разработано в соответствии с Федеральным законом от 12.02.1998 № 28-ФЗ “О гражданской обороне”, постановлением Правительства РФ от 26.11.2007 № 804 “Об утверждении Положения о гражданской обороне в Российской Федерации” и приказом Министерства РФ по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий от 14.11.2008 № 687 “Об утверждении Положения об организации и ведении гражданской обороны в муниципальных образованиях и организациях” и определяет организацию и основные мероприятия по гражданской обороне в ГБУЗС «Городская больница № 4».

1.2. Подготовка к ведению гражданской обороны (далее – ГО) заключается в заблаговременном выполнении мероприятий по подготовке к защите персонала и пациентов, материальных ценностей от опасностей, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий, а также при возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (далее – ЧС) и осуществляется на основании годового плана основных мероприятий по вопросам гражданской обороны, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций.

1.3. Планирование основных мероприятий гражданской обороны проводится с учетом всесторонней оценки обстановки, которая может сложиться в ГБУЗС «Городская больница № 4» в результате применения современных средств поражения, а также в результате возможных террористических атак и чрезвычайных ситуаций.

1.4. Ведение гражданской обороны осуществляется: в ГБУЗС «Городская больница № 4» на основании плана ГО и плана действий по предупреждению ЧС.

1.5. Указанные планы и Инструкция определяют объём, организацию, порядок, и сроки выполнения мероприятий по приведению ГБУЗС «Городская больница № 4» в установленные степени готовности при переводе ГО с мирного времени на особый период и в ходе ее ведения, а также при возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

1.6. На основании соответствующих распорядительных документов в ГБУЗС «Городская больница № 4» в целях решения задач в области ГО создаются при необходимости и содержатся силы (нештатные аварийно-спасательные формирования (НАСФ)), дополнительные койки, а также средства ГО (защитные сооружения ГО, запасы материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств, к которым относится вещевое имущество, средства связи и оповещения, средства защиты, топливо, парафиновые свечи, спички).

1.7. Методическое руководство созданием и обеспечением готовности сил и средств ГО, а также контроль в этой области осуществляется МЧС России и его территориальными органами, Министерством здравоохранения РФ, Департаментом здравоохранения города Севастополя.

1.8. Для планирования, подготовки и проведения эвакуационных мероприятий в ГБУЗС «Городская больница № 4» заблаговременно в мирное время создается эвакуационная комиссия, которая возглавляется специалистом по ГО и ЧС. Деятельность комиссии регламентируется Положением об эвакуационной комиссии, утверждаемым руководителем учреждения ГБУЗС «Городская больница №4».

1.9. Руководство гражданской обороной в ГБУЗС «Городская больница № 4» осуществляет руководитель через координационный орган – штаб гражданской обороны и несёт персональную ответственность за организацию и проведение мероприятий по гражданской обороне и защите персонала и больных (статья 11 Федерального закона «О гражданской обороне» от 12.02.1998 № 28).

1.10. Управление гражданской обороной в ГБУЗС «Городская больница № 4», координацию работы по планированию и выполнению комплекса мероприятий по решению задач ГО в мирное время и особый период осуществляет работник, уполномоченный на решение задач в области гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций (далее – ГО и ЧС). Работник, уполномоченный на решение задач в области ГО и ЧС, подчиняется непосредственно руководителю ГБУЗС «Городская больница № 4».

## **2. Задачи в области гражданской обороны**

Основными задачами ГБУЗС «Городская больница № 4» в области гражданской обороны являются:

-обучение руководящего состава и персонала в области гражданской обороны;

-оповещение об опасностях, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий, а также при возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;

-эвакуация персонала, членов их семей и материальных ценностей в безопасные районы;

-предоставление персоналу и пациентам защитных сооружений гражданской обороны и средств индивидуальной защиты (далее – СИЗ);

-проведение мероприятий по световой маскировке;

-организация и проведение аварийно-спасательных работ в случае возникновения опасностей для персонала и пациентов при ведении военных действий или вследствие этих действий, а также вследствие чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;

-медицинское обеспечение населения, пострадавшего при ведении военных действий или вследствие этих действий, включая оказание всех видов медицинской помощи по распоряжению Департамента здравоохранения г. Севастополя;

-участие в борьбе с пожарами, возникшими на территории ГБУЗС «Городская больница № 4» при ведении военных действий или вследствие этих действий;

-обнаружение и обозначение районов, подвергшихся радиоактивному, химическому, биологическому заражению в ГБУЗС «Городская больница № 4» где создан пост радиационно-химической и биологической защиты (далее РХБЗ);

-разработка и осуществление мер, направленных на сохранение ГБУЗС «Городская больница № 4» для устойчивого функционирования его в особый период;

-обеспечение постоянной готовности сил и средств ГО.

### **3. Мероприятия по гражданской обороне**

3.1. Мероприятия по ГО в ГБУЗС «Городская больница № 4» осуществляются в соответствии с действующими в этой сфере нормативно-правовыми актами и настоящим Положением.

3.2. ГБУЗС «Городская больница № 4» в целях решения задач в области гражданской обороны планирует и осуществляет следующие основные мероприятия:

**1) по обучению персонала в области гражданской обороны:**

- обучение руководящего состава и персонала способам защиты от опасностей, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий, а также при возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;

- обучение личного состава нештатных аварийно-спасательных формирований при наличии;

- проведение учений и тренировок по гражданской обороне.

**2) по оповещению руководящего состава и персонала ГБУЗС «Городская больница № 4» об опасностях, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий, а также при возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера:**

- поддержание в состоянии постоянной готовности имеющихся технических средств оповещения;

- получение информации в области гражданской обороны об обстановке, складывающейся на территории административного округа (района).

**3) по эвакуации персонала, членов их семей, нетранспортабельных пациентов, материальных ценностей ГБУЗС «Городская больница № 4» в безопасные районы:**

- организация планирования, подготовки и проведения эвакуационных мероприятий;

- порядок и сроки направления нетранспортабельных пациентов в защищённые стационары города при объявлении общей эвакуации;

- изучение и подготовка безопасных районов размещения персонала, членов их семей и материальных ценностей, подлежащих эвакуации;

- создание и организация деятельности эвакуационной комиссии.

**4) по предоставлению персоналу и пациентам убежищ, укрытий и средств индивидуальной защиты:**

- поддержание в состоянии постоянной готовности к использованию по назначению и техническое обслуживание защитных сооружений гражданской обороны, находящихся в ведении ГБУЗ С «Городская больница № 4»;

- приспособление в мирное время при переводе гражданской обороны с мирного времени на особый период заглубленных помещений (подвалов, цокольных этажей корпусов зданий), имеющих в ГБУЗ С «Городская больница № 4» для укрытия персонала и больных;

- обеспечение укрытия персонала и пациентов в имеющихся защитных сооружениях гражданской обороны ГБУЗ С «Городская больница № 4», а также в других близлежащих ЗС ГО объектов при их наличии;

- накопление, хранение, освежение, обеспечение выдачи и использование по назначению СИЗ.

**5) по световой маскировке:**

- выполнение мероприятий согласно требованиям СНИП;

- создание и поддержание в состоянии постоянной готовности к использованию по назначению запасов материально-технических средств, необходимых для проведения мероприятий по световой маскировке.

**6) по проведению аварийно-спасательных работ в случае возникновения опасностей при ведении военных действий или вследствие этих действий, а также при ЧС природного и техногенного характера:**

- создание и подготовка в области ГО НАСФ ГБУЗС «Городская больница № 4» и планирование их действий по назначению;

- создание и поддержание в состоянии постоянной готовности к использованию по назначению запасов материально-технических, продовольственных, медицинских средств для обеспечения НАСФ ГБУЗС

«Городская больница № 4» согласно примерным нормам оснащения (табелизации).

**7) по первоочередному обеспечению населения, пострадавшего при ведении военных действий или вследствие этих действий, включая оказание всех видов медицинской помощи:**

- планирование и организация медицинского обеспечения пострадавшего населения по заданию Департамента здравоохранения города Севастополя:

- создание и поддержание в состоянии постоянной готовности к использованию в целях ГО запасов материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств (Постановление Правительства РФ от 27 апреля 2000 года № 379 "О накоплении, хранении и использовании в целях гражданской обороны запасов материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств");

- нормированное снабжение персонала и пациентов продовольственными и непродовольственными товарами;

- участие в проведении санитарно-противоэпидемических и профилактических мероприятий в ГБУЗС «Городская больница № 4» совместно с подразделениями территориального отдела Роспотребнадзора по г. Севастополю;

- проведение лечебно-эвакуационных мероприятий – по оказанию всех видов медицинской помощи, эвакуации пораженных пациентов, лечению военнослужащих и гражданского населения, а также их реабилитации по распоряжению Департамента здравоохранения города Севастополя.

**8) по участию в борьбе с пожарами, возникшими в ГБУЗС «Городская больница № 4» при ведении военных действий или вследствие этих действий:**

- создание и организация деятельности противопожарных звеньев, их взаимодействие с подразделениями пожарной службы Главного управления МЧС России по г. Севастополю.

**9) по восстановлению и поддержанию общественного порядка ГБУЗС «Городская больница № 4» при ведении военных действий или вследствие этих действий, а также вследствие ЧС природного и техногенного характера и террористических атак:**

- усиление пропускного режима и поддержание общественного порядка в очагах поражения;

- усиление охраны ГБУЗС «Городская больница № 4», подлежащей обязательной охране Частными охранными организациями (по договору).

**10) по разработке и осуществлению мер, необходимых для устойчивого функционирования ГБУЗС «Городская больница № 4» в особый период:**

- создание и организация работы в мирное время и особый период комиссии по вопросам повышения устойчивости функционирования;

- планирования, подготовка и проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ до прибытия основных аварийно-спасательных сил муниципального округа (района);

- заблаговременное создание запасов материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств, необходимых для восстановления лечебного процесса;

- повышение эффективности защиты медицинского имущества при воздействии на него современными средствами поражения.

**11) по вопросам обеспечения постоянной готовности сил и средств ГО в ГБУЗС «Городская больница № 4»:**

- создание и оснащение ОПМ, дополнительных коек (при наличии распоряжения), НАСФ подготовка их к действиям по предназначению, проведение учений и тренировок по ГО.

---

Приложение № 2  
к приказу ГБУЗС  
«Городская больница №4»  
от 16.02.2013 № 20/д

**Инструкция**  
**по проведению вводного инструктажа по гражданской обороне**  
**в ГБУЗС «Городская больница № 4»**

**1. Общие положения**

1.1. Вводный инструктаж по ГО и ЧС проводится со всеми лицами, вновь принимаемыми на работу, а также командированными в организацию работниками и другими лицами, участвующими в производственной деятельности организации.

1.2. Цель проведения инструктажа - ознакомить вновь принимаемых на работу и иных лиц с системой ГО и РСЧС, действующей в организации, разъяснить порядок действий при угрозе или возникновении ЧС природного и техногенного характера, а также опасностей, возникающих вследствие военных действий.

**2. Основные понятия**

2.1. Гражданская оборона - система мероприятий по подготовке к защите и по защите населения, материальных и культурных ценностей на территории Российской Федерации от опасностей, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера.

2.2. Чрезвычайная ситуация - это обстановка на определенной территории или акватории, сложившаяся в результате аварии, опасного природного явления, катастрофы, стихийного или иного бедствия, которые могут повлечь или повлекли за собой человеческие жертвы, ущерб здоровью людей или окружающей природной среде, значительные материальные потери и нарушение условий жизнедеятельности людей.

2.3. Аварией называется повреждение машины, оборудования, здания, сооружения.

2.3.1. Производственная авария – это внезапная остановка работы или нарушение установленного процесса производства, которая приводит к повреждению или уничтожению материальных ценностей, поражению или гибели людей.

2.4. Катастрофой является крупная авария с большими человеческими жертвами, т.е. событие с весьма трагическими последствиями

2.5. Чрезвычайные ситуации природного характера:

- Геофизические ЧС (землетрясения, извержения вулканов)

- Геологические ЧС (оползни, сели, обвалы, осыпи, лавины)
  - Морские гидрологические ЧС (тропические циклоны, цунами)
  - Гидрологические ЧС (наводнения, половодье, дождевые паводки)
  - Гидрогеологические ЧС (низкие и высокие уровни грунтовых вод)
- Природные пожары (лесные, торфяные, пожары степных и хлебных массивов)
- Метеорологические (бури, ураганы, смерчи)
  - Инфекционная заболеваемость людей (эпидемии)
  - Инфекционная заболеваемость с/х животных
  - Поражение с/х растений болезнями и вредителями

### 3. Возможные действия на рабочем месте, которые могут привести к аварии, катастрофе или ЧС

3.1. Пожар – это неконтролируемое горение, причиняющее материальный ущерб, вред жизни и здоровью граждан, интересам общества и государства. Причиной пожара могут стать как техногенные, так и социальные факторы.

- короткие замыкания электропроводки
- использование неисправного электрооборудования
- эксплуатация электронагревательных приборов без присмотра
- курение вне специально определенного места
- внесение в здание легковоспламеняющихся жидкостей, газовых баллонов и т.п., нарушение правил обращения с ними
- использование пиротехнических приспособлений
- умышленные поджоги

3.2. Опасность хлора. Хлор при нормальных условиях - газ желто-зеленого цвета с резким раздражающим специфическим запахом. Газообразный хлор в 2,5 раза тяжелее воздуха, поэтому облако хлора перемещается по направлению ветра близко к земле. Обладает хорошей проникающей способностью в негерметичные сооружения.

3.2.1. Признаки поражения хлором: сильное жжение, резь в глазах; слезотечение; учащённое дыхание; мучительный сухой кашель; сильное возбуждение; страх; в тяжёлых случаях - остановка дыхания.

3.2.2. Первая помощь при отравлении хлором: необходимо как можно скорее удалить пострадавшего человека из насыщенной хлором атмосферы, принять меры, направленные на обеспечение основных жизненных функций организма, дать кислород, обеспечить полный физический покой, тепло (также и во время транспортировки), снять поврежденную хлором одежду, пораженные участки кожи промыть большим количеством воды с мылом, промыть глаза проточной водой.

3.3. Во время гололеда - передвигайтесь осторожно, не торопясь, наступая на всю подошву. При этом ноги должны быть слегка расслаблены, руки свободными. Хорошо использовать палку с заостренным

металлическим наконечником. Если Вы поскользнулись, присядьте, чтобы снизить высоту падения.

3.4. Во время сильной метели выходите из зданий лишь в исключительных случаях и только не в одиночку. Сообщите членам семьи или соседям, куда Вы идете. В автомобиле можно двигаться только по большим дорогам и шоссе. При выходе из машины не отходите от нее за пределы видимости. Если Вас покидают силы, ищите укрытие и оставайтесь в нем.

3.5. При обморожении растирайте рукой отмороженные части тела. В отапливаемом помещении согрейте обмороженную часть тела, растерев спиртом, водкой, одеколоном, сухой шерстяной тканью, фланелью. Затем наложить сухую повязку и утеплить ватой или тканью.

3.6. При землетрясении, обрушении здания. Ощувив колебания здания – первые толчки, не поддавайтесь панике, у Вас есть 15-20 секунд. Быстро выходите из здания, взяв документы, деньги и предметы первой необходимости. Не пользуйтесь лифтом! Находясь на улице не стойте вблизи зданий и сооружений, выйдите на открытое место. Если Вы вынужденно остались в здании, то откройте входную дверь, встаньте в безопасном месте: у внутренней стены в углу во внутреннем стенном проеме или у несущей опоры, после прекращения толчков покиньте помещение. Если Вы оказались в завале, по возможности окажите себе первую медицинскую помощь. Попытайтесь осмотреться и поискать возможный выход, постарайтесь определить, где Вы находитесь, нет ли рядом других людей, подайте голос, поищите в карманах и вокруг себя предметы, которыми можно подать звуковые сигналы. Голосом и стуком привлекайте внимание людей.

3.7. При грозе: во время ударов молнии не подходите близко к электропроводке, восточным трубам, не стойте рядом с окном, выключите электроприборы. В лесу не стойте возле высоких деревьев особенно сосен и тополей. Не находитесь в водоеме или на его берегу, спуститесь с возвышенного места в низину. Находясь в автомобиле, не покидайте его, закройте окна и опустите антенну радиоприемника.

3.8. Во время урагана, бури, смерча, находясь в здании, отойдите от окна и займите безопасное место у стен внутренних помещений – в коридоре, в ванной, в туалете, в прочных шкафах, под столом. Отключите электроэнергию. На улице держитесь дальше от легких построек, линий электропередачи, мачт, вышек, деревьев, водоемов, и промышленных объектов.

#### **4. Установленные способы и средства доведения сигналов гражданской обороны**

4.1. Завывание сирен, сигналы транспортных средств означают предупредительный сигнал "ВНИМАНИЕ ВСЕМ!" Услышав его, необходимо немедленно включить теле- и радиоприемники и прослушать

экстренное сообщение (речевую информацию) органов власти или администрации организации. Эти сообщения будут содержать информацию об угрозе или начале военного конфликта, об угрозе или возникновении чрезвычайной ситуации, их масштабах, прогнозируемом развитии, неотложных действиях и правилах поведения населения (персонала). Главное внимательно прослушать и правильно понять переданное сообщение (оно будет передаваться несколько раз). Находясь на рабочем месте, выполняйте все указания своего непосредственного руководителя.

4.2. Воздушная тревога. Сигнал "Воздушная тревога" предупреждает о непосредственной угрозе нападения противника. Подается по радиотрансляционным сетям, радиовещательным станциям и телевизионным приёмникам путем передачи текста об опасности и информации о действиях населения. По сигналу «Воздушная тревога» работники обязаны:

- прекратить работу;
- отключить (в темное время) наружное и внутреннее освещение;
- занять место в убежище (укрытии) вблизи от рабочего места

4.2.1. Сигнал «Отбой воздушной тревоги» извещает население о том, что непосредственной угрозы нападения противника больше нет. Информация о действиях населения передается по радиотрансляционным сетям, радиовещательным станциям и телевизионным приемникам.

4.3. Радиационная опасность. Сигнал «Радиационная опасность» подается с целью предупреждения о необходимости принять меры по защите от радиоактивных веществ. По сигналу «Радиационная опасность» работники обязаны:

- получить и привести в боевую готовность противогаз или в отсутствие противогаза применить (надеть) респиратор (противопыльную маску или ватно-марлевую повязку);
- надеть приспособленную для защиты кожи одежду, обувь, перчатки;
- взять запас продуктов и воды, медикаменты, предметы первой необходимости и следовать в убежище или противорадиационное укрытие;
- при невозможности укрытия в ЗС укрыться в помещениях офиса, предприняв меры по герметизации помещения. Выход из убежищ (укрытий) и других загерметизированных помещений разрешается только по распоряжению местных органов гражданской обороны.

4.4. Химическая тревога. Сигнал «Химическая тревога» подается при обнаружении химического или бактериологического заражения или угрозе заражения населенного пункта в течение ближайшего часа, предупреждает о срочной необходимости принять меры защиты от отравляющих и сильнодействующих ядовитых веществ. В случае возникновения опасности по радиотрансляционным сетям, радиовещательным станциям и телевизионным приемникам будет передана информация о дальнейших действиях. По сигналу «Химическая тревога» работники обязаны укрыться в защитном сооружении.

О том, что опасность химического и бактериологического заражения миновала, и о порядке дальнейшего поведения вас известят местные органы гражданской обороны.

### **5. Действия работников организации при получении сигналов гражданской обороны на рабочем месте.**

5.1. При пожаре. Вызвать пожарную охрану. Использовать все доступные способы для тушения огня. При невозможности самостоятельного тушения незамедлительно эвакуироваться (покинуть помещение, здание, охваченное пожаром). При эвакуации не пользоваться лифтами, горящие помещения и задымленные места проходить по возможности быстро, задержав дыхание, защитив нос и рот влажной плотной тканью.

5.2. При военных конфликтах. Работники организации с началом военных конфликтов действуют по плану гражданской обороны муниципального образования. При возникновении непосредственной опасности военного характера, с получением сообщения о ЧС, работники организации прекращают работу, и, взяв средства индивидуальной защиты, укрываются в ближайшем защитном сооружении (укрытии).

5.3. При химической аварии. Услышав сигнал "Внимание всем!" необходимо немедленно включить громкоговоритель, радио или телеприемник. Прослушать сообщение. Далее необходимо покинуть район аварии в направлении, указанном в сообщении. Средства индивидуальной защиты (что сможете достать): противогазы, респираторы, ватно-марлевая повязка, смоченная водой или 2% раствором соды (1 чайная ложка на стакан воды). Выходить из зоны химического заражения следует в сторону, перпендикулярную направлению ветра.

5.4. При оповещении о радиоактивном загрязнении. Услышав сигнал "Внимание всем!", необходимо немедленно включить громкоговоритель, радио или телеприемник. Прослушать сообщение. Далее необходимо:

-надеть средства защиты органов дыхания, средства защиты кожи (плащ, накидка);

-немедленно принять таблетки йодида калия (йодная профилактика).

Сущность йодной профилактики заключается в том, чтобы заблокировать поступление и накопление в щитовидной железе радиоактивного йода. -покинуть район аварии в направлении, указанном в сообщении.

5.5. При нахождении в защитном сооружении работники обязаны неукоснительно выполнять все требования и указания командира звена по обслуживанию убежищ; держать в положении «наготове» к немедленному использованию средства индивидуальной защиты; следить за поведением детей, за правильным использованием ими средств индивидуальной защиты, стойко переносить тяготы длительного пребывания в убежище и в укрытии;

не допускать паники в случае повреждения защитного сооружения и возникновения опасности заражения; активно участвовать в работе по устранению повреждений; оказывать первую медицинскую помощь пораженным; в первую очередь помогать выйти из убежища детям, женщинам и престарелым, а также лицам, не способным передвигаться самостоятельно.

## **6. Порядок изготовления и применения подручных средств защиты органов дыхания**

6.1. Для защиты органов дыхания работниками изготавливаются и применяются простейшие подручные средства защиты органов дыхания. Они защищают от радиоактивной и грунтовой пыли и от бактериальных средств. Для защиты от ОВ они, как и респираторы, непригодны. К простейшим средствам защиты органов дыхания относятся противопыльные тканевые маски и ватно-марлевые повязки.

6.1.1. Ватно-марлевая повязка защищает основную часть лица от подбородка до глаз, изготавливается из ваты и марли (или только из ваты). Ватно-марлевая повязка может защищать от хлора, для этого она пропитывается 2% раствором питьевой соды, а пропитанная 5% раствором лимонной или уксусной кислоты — защищает от аммиака.

6.1.2. Противопыльная тканевая маска защищает практически все лицо (вместе с глазами), поверхность маски играет роль фильтра. Временно, но достаточно надежно может обеспечить защиту органов дыхания от радиоактивной пыли (РП), вредных аэрозолей, особенно при отсутствии специальных средств защиты. Может временно защитить от хлора и аммиака.

## **7. Порядок действий при необходимости герметизации помещения**

7.1. При необходимости герметизации помещения предпринимаются следующие действия в изложенной последовательности:

- закрыть входные двери, окна (в первую очередь, с наветренной стороны);
- заклеить вентиляционные отверстия плотным материалом или бумагой, липкой лентой;
- уплотнить двери влажными материалами (мокрой простыней, одеялом);
- неплотности оконных проемов заклеить изнутри липкой лентой (пластырем), бумагой или уплотнить подручными материалами (ватой, поролоном, мягким шнуром). Необходимо учитывать, что концентрация сильнодействующих ядовитых веществ в помещениях многоэтажных зданий будет существенно отличаться по этажам, особенно зимой.