

ПРОГРАММА

подготовки в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций личного состава Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова, не вошедшего в состав органов управления и сил гражданской обороны

г. Санкт-Петербург
2020 год

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Подготовка личного состава Военно-медицинской академии имени С.М.Кирова, не вошедшего в состав органов управления и сил ГО (далее – личный состав) организуется и осуществляется на основании требований федеральных законов от 12 февраля 1998 г. № 28-ФЗ «О гражданской обороне», от 21 декабря 1994 г. № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», от 30 декабря 2001 г. № 197-ФЗ «Трудовой кодекс Российской Федерации», постановлений Правительства Российской Федерации от 4 сентября 2003 г. № 547 «О подготовке населения в области защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» от 26 ноября 2007 г. № 804 «Об утверждении Положения о гражданской обороне в Российской Федерации», от 2 ноября 2000 г. № 841 «Об утверждении Положения об организации обучения населения в области гражданской обороны», приказа Министра обороны Российской Федерации от 05 марта 2019 г. № 122 «Об утверждении Положения об организации и ведении гражданской обороны в Вооруженных Силах Российской Федерации», а также ежегодных организационно-методических указаний по подготовке органов управления и сил гражданской обороны.

Подготовка личного состава в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций (далее – подготовка в области ГОЧС) проводится ежегодно.

Подготовка личного состава в области ГОЧС - целенаправленный процесс организации деятельности по овладению всем личным составом знаниями и умениями в области ГОЧС, а также приобретению опыта их применения в интересах личной защиты от опасностей возникающих при ЧС природного и техногенного характера, а также при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов (далее - ЧС и военных конфликтах), а так же выполнения возлагаемых на них обязанностей в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (далее – ГОЧС).

Ответственность за подготовку в области ГОЧС возлагается на структурное подразделение Военно-медицинской академии имени С.М.Кирова (далее – академия) уполномоченное на решение задач в области гражданской обороны - отделение (гражданской обороны).

Отделение (гражданской обороны) организует планирование проведения занятий, тренировок и учений, осуществляет постоянный контроль за ходом подготовки и оказывают помощь структурным подразделениям академии.

Цель подготовки в области ГОЧС - повышение готовности личного состава к умелым и адекватным действиям при угрозе и возникновении опасностей, присущих ЧС и военным конфликтам, характерным для района работы (службы) и проживания.

Основными задачами подготовки в области ГОЧС являются:

усвоение поражающих факторов источников чрезвычайных ситуаций (далее – ЧС), характерных для места расположения объектов академии, а так же различных видов оружия;

изучение способов защиты от опасностей, возникающих при ЧС и военных конфликтах;

изучение порядка и последовательности действий по сигналу «ВНИМАНИЕ ВСЕМ!»;

изучение приемов оказания первой помощи пострадавшим;

выработка навыков в пользовании средствами индивидуальной и коллективной защиты;

освоение практического применения полученных знаний в интересах обеспечения безопасности жизнедеятельности;

подготовка личного состава к выполнению своих должностных и специальных обязанностей в условиях угрозы и возникновения опасностей при ЧС и военных конфликтах.

По характеру учебной деятельности занятия, проводимые в ходе подготовки в области ГОЧС, подразделяются на теоретические и практические.

Основной формой теоретических занятий является *беседа*.

Беседа - это вопросно-ответный метод организации и осуществления процесса подготовки в области ГОЧС. Он представляет собой диалогический путь изложения и обсуждения учебной информации, когда содержание материала знакомо обучаемым или близко к их жизненной практике.

В ходе беседы руководитель занятия, с использованием современных обучающих программ, видеофильмов, плакатов и других наглядных пособий, передает знания обучаемым по наиболее важным и сложным вопросам.

Основу подготовки личного состава в области ГОЧС составляет проведение практических занятий (*тренировки и комплексные занятия*).

Тренировка - проводится с целью выработки, поддержания и совершенствования личным составом необходимых практических навыков в использовании индивидуальных и коллективных средств защиты, первичных средств пожаротушения и оказания первой помощи.

Комплексное занятие - основной вид практической подготовки личного состава по действиям в различных условиях обстановки.

В ходе комплексного занятия личный состав, независимо от занимаемых должностей, обучается по единому замыслу правильному и однообразному действию в сложившейся обстановке.

На комплексном занятии практические действия обучаемые отрабатывают последовательно, по вводным выдаваемым руководителем занятия. При необходимости руководитель занятия может объяснять и показывать правильный порядок выполнения тех или иных приемов и действий перед началом их отработки или после.

Для обеспечения высокого качества проведения комплексного занятия и максимальной загрузки обучаемых, руководитель занятия привлекает необходимое количество помощников (инструкторов).

2. ПЛАНИРОВАНИЕ ПОДГОТОВКИ ПО ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЕ

Планирование мероприятий подготовки в области ГОЧС академии осуществляется во взаимосвязи с общей системой мероприятий боевой подготовки академии.

Планирование подготовки в области ГОЧС проводится на основе:

организационно-методических указаний по гражданской обороне главнокомандующего Сухопутными войсками на новый учебный год;

организационно-методических указаний по гражданской обороне командующего войсками Западного военного округа, начальника Главного военно-медицинского управления на новый учебный год;

приказа начальника академии «Об итогах подготовки по гражданской обороне за 20 _ г. и задачах на 20 _ г.»;

настоящей Программы.

На основании этих документов структурное подразделение академии уполномоченное на решение задач гражданской обороны – отделение (гражданской обороны) разрабатывает план подготовки по гражданской обороне академии на год.

Западный военный округ, Главное военно-медицинское управление с получением организационно-методических указаний Главного командования Сухопутных войск разрабатывают организационно-методические указания по подготовке органов управления и сил гражданской обороны на следующий учебный год и в срок до 20 августа текущего года направляют их в подчиненные органы военного управления, территориальные (местные) гарнизоны и объекты.

С получением организационно-методических указаний Западного военного округа, начальника Главного военно-медицинского управления на новый учебный год в академии организуется планирование подготовки в области ГОЧС.

Работа по планированию подготовки в области ГОЧС осуществляется параллельно с планированием в Западном военном округе. Планирование подготовки в области ГОЧС в академии должно быть завершено не позднее 30 октября текущего года.

При организации планирования подготовки в области ГОЧС предоставляется право перераспределять количество часов для изучения темы, изменять отдельные темы и содержание занятий, определять формы и методы обучения с учетом особенностей ведения гражданской обороны в академии.

Право по перераспределению количества часов по темам и занятиям, уточнению их содержания распространяются не более чем на 30 % учебного времени базовой и специальной подготовки.

3. ОРГАНИЗАЦИЯ ПОДГОТОВКИ

Порядок организации и последовательность проведения подготовки в области ГОЧС

Учебные занятия по ГОЧС планируются и проводятся в рабочее время в объеме не менее 16 часов в год. Наименование тем занятий, их содержание и количество часов приведены в приложение № 1 к настоящей Программе. Занятия организуются ежемесячно в течение года, кроме месяцев подготовки к новому учебному году (периоду обучения).

Уровень профессиональной подготовки определяется путем проведения контрольных занятий с принятием зачетов.

Для проведения учебных занятий создаются учебные группы, которые формируются по структурным подразделениям с учетом организационно-штатной структуры академии.

Количество обучаемых в учебной группе, как правило, не должно превышать 15–25 человек. Продолжительность учебного часа 50 минут. Для каждой учебной группы составляется расписание занятий.

Для проведения занятий привлекается командно-начальствующий состав структурных подразделений, инженерно - технические работники, руководители и сотрудники органов, специально уполномоченных на решение задач в области гражданской обороны защиты населения и территорий от ЧС, а так же другие подготовленные лица. Занятия по правилам оказания первой помощи проводятся с привлечением соответствующих специалистов.

При проведении практических занятий, теоретический материал, необходимый для правильного понимания и выполнения практических приемов и действий, рассматривается путем рассказа или опроса обучаемых в минимальном объеме.

Занятий проводятся в учебных классах и на учебных площадках. Занятия по темам 4 и 5 проводятся в обстановке повседневной трудовой деятельности. Они должны прививать навыки по действиям личного состава при получении сигнала «ВНИМАНИЕ ВСЕМ!» с информацией о воздушной тревоге, химической тревоге, радиационной опасности или угрозе катастрофического затопления и выполнению мероприятий защиты в условиях исполнения ими своих должностных обязанностей.

Знания и умения, полученные при освоении тем программы подготовки в области ГОЧС, совершенствуются в ходе участия личного состава в тренировках и комплексных учениях по ГОЧС.

Руководство обучением.

Руководство обучением должно быть конкретным и обеспечивать полное и качественное выполнение программы подготовки в области ГОЧС.

Для достижения поставленных целей в руководстве обучением необходимо:

качественное планирование учебного процесса;

систематический контроль подготовки руководителей занятий, подготовки в области ГОЧС в учебных группах и оказание действенной помощи руководителям занятий;

изучение, обобщение и внедрение передового опыта в организации проведения занятий;

эффективное использование учебных объектов академии и средств обеспечения учебного процесса;

постоянное совершенствование учебно-материальной базы.

Руководители занятий должны предусматривать максимальное использование учебного оборудования и средств обеспечения учебного процесса.

Контроль качества усвоения учебного материала руководители занятий осуществляют путем опроса обучаемых перед началом и в ходе занятия.

В целях осуществления регистрации количественных и качественных показателей выполнения тематического плана, а также уровня знаний и умений личного состава, прошедшего подготовку, руководители занятий организуют и осуществляют учет результатов обучения и представление отчетности о его проведении.

Мероприятия по обеспечению требований безопасности.

Требования безопасности - комплекс мероприятий по обеспечению безопасности личного состава, недопущению его травматизма, обеспечению сохранности техники, оборудования, снаряжения и инструментов.

Безопасность при проведении занятий обеспечивается их четкой организацией, точным соблюдением требований безопасности, положениями руководств, приказов и распоряжений прямых начальников, а также применением знаний и навыков, полученных в ходе проведения различных видов инструктажей и занятий по изучению требований безопасности по темам в соответствии с тематическим планом.

Руководители занятий обязаны принимать меры по предотвращению травматизма личного состава, устанавливать необходимые требования безопасности при обращении с индивидуальными средствами защиты, приборами, своевременно доводить эти требования и добиваться строгого их выполнения.

Требования безопасности должны выполняться при любых условиях, независимо от времени проведения занятий, наличия личного состава и материальных средств.

Личный состав, не усвоившие требования безопасности, к занятиям не допускается.

Особое внимание при проведении занятий обращается на обеспечение безопасности при использовании учебно-имитационных средств и при работе в средствах защиты органов дыхания и кожи.

4. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ

Личный состав, прошедший подготовку в области ГОЧС в соответствии с настоящей программой подготовки в области ГОЧС, должен:

знать:

поражающие факторы источников ЧС, характерных для территории проживания и работы (службы), а так же оружия массового поражения и других видов оружия;

способы и средства защиты от опасностей, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при ЧС природного и техногенного характера, свои обязанности в области ГОЧС;

места расположения средств индивидуальной и коллективной защиты;

места расположения первичных средств пожаротушения;

порядок получения средств индивидуальной защиты, а также укрытия в средствах коллективной защиты личного состава, правила поведения в защитных сооружениях;

правила действий по обеспечению личной безопасности в местах массового скопления людей, при пожаре, на водных объектах, в походе и на природе;

уметь:

действовать по сигналу «ВНИМАНИЕ ВСЕМ!», с информацией о воздушной тревоге, химической тревоге, радиационной опасности или угрозе катастрофического затопления;

пользоваться средствами индивидуальной и коллективной защиты;

проводить частичную санитарную обработку;

практически выполнять мероприятия по реализации основных способов защиты;

пользоваться первичными средствами пожаротушения, имеющимися в структурных подразделениях академии;

оказывать первую помощь в неотложных ситуациях.

5. КОНТРОЛЬНЫЕ ЗАНЯТИЯ

Контрольные занятия являются действенным методом проверки качества усвоения личным составом программы обучения и повышения личной ответственности командиров (начальников) за уровень подготовки подчиненных подразделений.

На контрольных занятиях личный состав проверяется по вопросам выполнения организационных указаний по подготовке на текущий год, программы подготовки, нормативов и инструкций по гражданской обороне.

Контрольные занятия проводятся руководителем гражданской обороны академии – начальником академии (заместителями начальника) два раза в год (в летнем и зимнем периодах обучения).

6. УЧЕБНО-МАТЕРИАЛЬНАЯ БАЗА

Учебные объекты

Учебно-материальная база (далее – УМБ) гражданской обороны – это комплекс учебных объектов, оснащенных техническими средствами, наглядными учебными пособиями, предназначенный для эффективного обучения способам защиты от современных средств поражения личного состава академии.

УМБ должна обеспечивать:

качественное проведение подготовки личного состава академии в области ГОЧС;

улучшение методики подготовки обучаемых и выработку у них навыков выполнения задач по предназначению;

повышение качества подготовки всех категорий обучаемых;

Создание и совершенствование УМБ гражданской обороны осуществляется на основе перспективных и годовых планов, утверждаемых начальником академии, и заключается в пополнении ее учебным имуществом и другими материальными средствами на основании норм снабжения или приобретения за счет собственных средств.

Основу УМБ гражданской обороны академии составляют учебные объекты. К ним относятся: учебные городки, учебные классы, уголки гражданской обороны, пункты управления.

Учебный городок представляет собой территорию со специально оборудованными учебными площадками, различными сооружениями, элементами разрушений и завалов, имитирующими участки очагов поражения.

Учебный городок предназначен для практической подготовки личного состава нештатных формирований по обеспечению выполнения мероприятий по гражданской обороне академии, проведения учений и отработки нормативов по гражданской обороне. На учебном городке целесообразно иметь макет объекта для обучения управлению действиями формирований при выдвигании их к очагу

поражения и ликвидации последствий нападения противника.

Учебный класс гражданской обороны представляет собой специально оборудованное помещение, в котором одновременно должны обучаться не менее 25 человек. Он оборудуется необходимой мебелью, макетами территорий, на которых будут выполняться задачи гражданской обороны нештатные формирования по обеспечению выполнения мероприятий по гражданской обороне академии, приборами разведки и дозиметрического контроля, стендами, витринами, плакатами.

Стенды, витрины, плакаты учебного класса должны отображать:

организацию гражданской обороны;

сигналы оповещения гражданской обороны и действия по ним;

основные поражающие факторы современных средств поражения;

зажигательные вещества, средства и способы борьбы с ними;

силы гражданской обороны их организационная структура и возможности;

управление, связь и оповещение;

образцы средств индивидуальной защиты, медицинских средств защиты, приборов радиационной и химической разведки, средств связи и другого имущества, используемого в целях гражданской обороны;

основы организации подготовки нештатных формирований по обеспечению выполнения мероприятий по гражданской обороне академии;

приемы и способы оказания первой медицинской помощи пострадавшим.

Уголок гражданской обороны представляет собой специально отведенное учебное место с оборудованными стендами, раскрывающими основные вопросы защиты личного состава от опасностей, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

При оформлении уголка гражданской обороны, как правило, разрабатывают следующие разделы:

сигналы оповещения гражданской обороны и порядок действия по ним со схематическим показом маршрутов движения к защитным сооружениям и с рекомендациями по действиям при авариях, катастрофах и стихийных бедствиях;

схемы организации гражданской обороны академии, нештатных формирований по обеспечению выполнения мероприятий по гражданской обороне академии, их оснащение и возможности при действиях в очагах поражения;

задачи нештатным формированиям по обеспечению выполнения мероприятий по гражданской обороне академии при действиях в очагах поражения и при ликвидации стихийных бедствий, аварий и катастроф;

порядок рассредоточения и эвакуации личного состава структурного подразделения академии, правила поведения в пути и порядок размещения в районе рассредоточения;

подготовка по гражданской обороне, ход выполнения плана подготовки, расписание занятий, итоги проведенных учений (тренировок).

Защитные сооружения гражданской обороны (убежища, противорадиационные укрытия) наряду с их прямым предназначением являются объектами учебно-материальной базы. В этих целях подбираются образцово содержащиеся убежища (противорадиационные укрытия), имеющие необходимое

оборудование, инструмент, средства связи и положенную документацию. В них проводятся занятия по использованию средств коллективной защиты, содержанию и эксплуатации защитных сооружений.

Пункт управления, кроме своего основного назначения, является также учебным объектом.

Он должен размещаться в специально оборудованном помещении, преимущественно защищенном, и обеспечиваться средствами связи, управления и оповещения, документами управления, штабными принадлежностями, необходимыми приборами, оборудованием и имуществом.

В нем проводятся занятия по управлению силами гражданской обороны, организации оповещения и связи.

Средства обеспечения учебного процесса.

Вербальные средства обучения.

Нормативные правовые документы:

Конституция Российской Федерации с комментариями для понимания;

Федеральный закон «О гражданской обороне»;

Федеральный закон «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»;

Постановление Правительства Российской Федерации от 4 сентября 2003 г. № 547 «О подготовке населения в области защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»;

Постановление Правительства Российской Федерации от 2 ноября 2000г. № 841 «Об утверждении Положения об организации подготовки населения в области гражданской обороны».

Учебная литература:

Обучение работающего населения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций. - М.: Институт риска и безопасности, 2015 - 336 с.

Гражданская оборона и защита от чрезвычайных ситуаций для работающего населения: Пособие для самостоятельного изучения. 2-е издание, переработанное и дополненное. - Москва: ООО «ТЕРМИКА.РУ», 2016 - 392 е.;

Организация и ведение гражданской обороны и защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера: Учебное пособие / Под общ. ред. Г. Н. Кириллова. - 8-е изд. - М.: Институт риска и безопасности, 2013 - 536 е.;

Проведение занятий с работающим населением в области ГО, защиты от ЧС по пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах. Учебно - методическое пособие для руководителей занятий. - М.: Институт риска и безопасности, 2011;

Организация защиты от террористических актов, взрывов, пожаров, эпидемий и вызванных ими чрезвычайных ситуаций: Практическое пособие/ Под ред. М.И. Камышанского. - 2-е изд., - М.: Институт риска и безопасности, 2011 - 512 е.;

Камышанский М.И. и др. Оповещение и информирование в системе мер гражданской обороны, защиты от чрезвычайных ситуаций и пожарной безопасности. Действия должностных лиц и населения. - М.: Институт риска и безопасности, 2008. - 320 е.;

Подготовка и проведение учений и тренировок с нештатными аварийно - спасательными формированиями, работниками организаций и предприятий: Методические рекомендации и образцы документов / Под общ. ред. В. Я. Перовощикова. - 4-е изд., - М.: Институт риска и безопасности, 2013. - 304 с.;

Визуальные средства обучения.

Плакаты:

Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС);

Гражданская оборона Российской Федерации;

Виды ЧС, причины их возникновения, основные характеристики, поражающие факторы. Характерные особенности экологической и техногенной обстановки в регионе;

Опасности, возникающие при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, способы защиты от них;

Действия населения при авариях и катастрофах;

Аварии на радиационно-опасных объектах;

Аварии на химически опасных объектах;

Действия населения при стихийных бедствиях;

Тушение пожаров. Приемы и способы спасения людей при пожарах;

Первая помощь при чрезвычайных ситуациях;

Лечебно-эвакуационное обеспечение населения в чрезвычайных ситуациях;

Радиационная и химическая защита;

Защитные сооружения гражданской обороны;

Средства защиты органов дыхания;

Средства радиационного и химического контроля;

Средства индивидуальной защиты;

Умей действовать при пожаре;

Пожарная безопасность на объекте;

Уголок гражданской защиты;

Терроризм - угроза обществу;

Безопасность людей на водных объектах;

Основы безопасности жизнедеятельности;

Единый телефон пожарных и спасателей 01, 112.

Слайды:

Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее - РСЧС);

Виды чрезвычайных ситуаций, причины их возникновения, основные характеристики, поражающие факторы. Характерные особенности экологической и техногенной обстановки в регионе и на территории;

Опасности, возникающие при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, способы защиты от них;

Тушение пожаров. Приемы и способы спасения людей при пожарах; Лечебно-эвакуационное обеспечение населения в чрезвычайных ситуациях; Техника, механизмы и приборы, состоящие на оснащении формирований. Назначение, технические данные и порядок применения.

Технические средства обучения.*Приборы:*

Рентгенометр ДП-5В и др.;

Прибор химической разведки ВПХР и др.;

Дозиметры-радиометры: ДРБП-03, ДКГ- 03Д «Грач», ДРГБ-01Т1 «Белла», ДКГ-02У «Арбитр», ДКС-96 и др.;

Комплекты измерителей дозы: ДП-22В, ИД-1, ИД-02 и др.;

Индивидуальный измеритель дозы ИД-11 и др.;

Комплект отбора проб КПО-1М.

Средства индивидуальной защиты:

Ватно-марлевые повязки;

Противопылевые тканевые маски;

Респираторы типа «Лепесток-200», У-2К, РПА-1 и др.;

Газодымозащитный респиратор ГДЗР и др.;

Самоспасатель СПИ-20, СПИ-50 и др.;

Самоспасатель «Феникс-1»;

Противогазы типа ГП-7, ПДФ-7, ПДФ-ША, ИП-4М и др.;

Аптечка противоожоговая «Фармгаз»;

Аптечка индивидуальная КИМГЗ;

Комплект «Аптечка первой помощи»;

Пакет перевязочный индивидуальный ИПП-1;

Пакет перевязочный медицинский ППМ;

Индивидуальный противохимический пакет;

Информационные средства обучения.*Аудио-, видео-, проекционная аппаратура:*

Персональный компьютер (планшетный ПК), ноутбук;

Слайд-проектор;

Экран настенный;

Фильмы:

Действия работников организаций при угрозе и возникновении на территории региона (муниципального образования) чрезвычайных ситуаций природного, техногенного и биолого-социального характера, 2016;

Действия работников организаций по предупреждению аварий, катастроф и пожаров на территории организации и в случае их возникновения, 2016;

Средства коллективной и индивидуальной защиты, а также первичные средства пожаротушения. Порядок и правила их применения и использования, 2015;

Чрезвычайные ситуации, характерные для региона, присущие им опасности для населения и возможные способы защиты от них работников организации, 2015;

Средства индивидуальной защиты органов дыхания;

Стихийные бедствия;

Безопасность при ураганах и смерчах;

В зоне затопления;

Средства индивидуальной защиты;

Средства и способы защиты населения;

Действия населения при химически опасных авариях;

Действия населения в зоне радиоактивного загрязнения;

Химическая опасность и эвакуация населения;

Травматизм.

Подготовка и проведение комплексных учений и тренировок по гражданской обороне;

Гражданская оборона в современных условиях. Природные чрезвычайные ситуации. Техногенные чрезвычайные ситуации. Опасности в быту;

Гражданская оборона современной России;

Гражданская оборона и защита от чрезвычайных ситуаций;

Обеспечение безопасности личного состава при тушении пожаров;

Защита населения от чрезвычайных ситуаций.

Энциклопедии:

Мультимедийная энциклопедия по действиям населения в чрезвычайных ситуациях;

Краткая энциклопедия по действиям населения в чрезвычайных ситуациях: безопасность в быту, выживание в дикой природе, чрезвычайные ситуации техногенного характера, чрезвычайные ситуации природного характера, оказание первой медицинской помощи;

Единая информационная база по гражданской обороне, защите от чрезвычайных ситуаций и терактов, пожарной безопасности.

Электронные учебные пособия:

Предупреждение и ликвидация чрезвычайных ситуаций.

Обучающие программы:

Действия населения при чрезвычайных ситуациях;

Действия при авариях на химически опасных объектах;

Снижение рисков и смягчение последствий наводнений;

Снижение рисков и смягчение последствий взрывов и пожаров.

Адреса источников в интернете

www.mchs.gov.ru - МЧС России

<http://gochs.info> – Информация по ГО, предупреждению и ликвидации ЧС

www.irb.ru - Институт риска и безопасности

12. УЧЕТ И ОТЧЕТНОСТЬ ПО ПОДГОТОВКЕ ЛИЧНОГО СОСТАВА

Учет результатов подготовки и представление отчетности по ним – это отражение количественных и качественных показателей выполнения планов подготовки личного состава и уровня подготовки.

Учет включает в себя сбор, систематизацию и хранение данных, раскрывающих уровень подготовленности органов управления и сил гражданской обороны академии.

Основными учетными документами по подготовке являются:

приказ начальника академии «Об итогах подготовки по гражданской обороне за 20 __ г. и задачах на 20 __ г.»;

план подготовки по гражданской обороне академии на 20 __ учебный год);

план развития и совершенствования УМБ гражданской обороны;

план (план-конспект) проведения занятия по гражданской обороне

(приложение № 2 к настоящей Программе);

оценочная ведомость контрольного занятия по гражданской обороне (приложение № 3 к настоящей Программе);

журнал учета занятий по гражданской обороне на 20 __ год.

Правила ведения журнала приведены в приложении № 4 к настоящей Программе.

Учет подготовки и ее результатов ведется:

в структурных подразделениях академии (учебных группах) – с конкретизацией до каждого человека*;

Отчетность по результатам подготовки включает:

доклады по результатам проверок структурных подразделений академии в ходе подготовки по гражданской обороне;

доклады к установленному сроку в ежегодных докладах о состоянии гражданской обороны;

доклады в соответствии с регламентом сбора и обмена информацией в области гражданской обороны.

Ответственность за ведение документов учета подготовки возлагается:

в академии – на структурное подразделение, уполномоченное на решение задач гражданской обороны – отделение (гражданской обороны);

в структурных подразделениях – на ответственных по вопросам ГО (руководителей учебных групп).

Учетные и отчетные документы по подготовке личного состава проверяются при контроле подготовки и оказании помощи в ходе непосредственной работы и при проведении проверок структурных подразделений академии.

Результаты контроля подготовки личного состава структурного подразделения академии (учебной группы) записываются в журнале учета занятий, обобщаются должностным лицом структурного подразделения уполномоченного на решение задач гражданской обороны – отделения (гражданской обороны) и докладываются начальнику академии, для принятия решения.

По результатам контроля и обобщенных данных хода подготовки по гражданской обороне руководитель структурного подразделения, уполномоченного на решение задач гражданской обороны – отделения (гражданской обороны) проводит анализ состояния подготовки в области ГОЧС в академии.

Документы учета подготовки хранятся один год после завершения учебного года и уничтожаются в установленном порядке.

☒☒ Оценка выставляется: общая – за тему, по результатам каждого занятия; индивидуальная – по предмету обучения, по итогам периода обучения (учебного года).

Приложение № 1
к Программе подготовки
личного состава академии

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

подготовки личного состава

не вошедшего в состав органов управления и сил ГО
Военно-Медицинской Академии им. С.М.Кирова

№ п/п	Наименование тем	Количество часов
1	Поражающие факторы источников чрезвычайных ситуаций, характерных для мест расположения объектов академии, а также оружия массового поражения и других видов оружия.	1
2	Порядок получения сигнала «ВНИМАНИЕ ВСЕМ!» с информацией о воздушной тревоге, химической тревоге, радиационной опасности или угрозе катастрофического затопления и действий личного состава по ним.	2
3	Порядок и правила использования средств индивидуальной и коллективной защиты, а также средств пожаротушения, имеющихся в академии.	3
4	Действия личного состава при аварии, катастрофе и пожаре на территории академии.	3
5	Действия личного состава при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций, военных конфликтов, угрозе и совершения террористических актов.	3
6	Оказание первой помощи.	2
7	Действия личного состава в условиях негативных и опасных факторов бытового характера.	2
Общее количество часов:		16

СОДЕРЖАНИЕ ТЕМ

Тема № 1. (1 час) Поражающие факторы источников чрезвычайных ситуаций, характерных для мест расположения объектов академии, а также оружия массового поражения и других видов оружия.

Занятие 1. Беседа. ЧС, характерные для мест расположения объектов академии, присущие им опасности и возможные последствия их возникновения.

Потенциально опасные объекты, расположенные на территории академии и г. Санкт-Петербурга. Возможные ЧС техногенного характера при авариях и катастрофах на них.

Опасности военного характера и присущие им особенности. Действия личного состава при опасностях, возникающих при военных конфликтах.

Поражающие факторы ядерного, химического, биологического и обычного оружия. Основные способы защиты личного состава от опасностей, возникающих при ЧС и военных конфликтах.

Т е м а № 2. (2 часа) Порядок получения сигнала «ВНИМАНИЕ ВСЕМ!» с информацией о воздушной тревоге, химической тревоге, радиационной опасности или угрозе катастрофического затопления и действий личного состава по ним.

Занятие 1. Б е с е д а. Порядок оповещения личного состава и доведения сигнала «ВНИМАНИЕ ВСЕМ!» с информацией:

- о воздушной тревоге;
- химической тревоге;
- о радиационной опасности;
- об угрозе катастрофического затопления;

Занятие 2. Б е с е д а. Порядок действия личного состава при получении сигнала «ВНИМАНИЕ ВСЕМ!» в рабочее время.

Особенности действий личного состава при получении сигнала «ВНИМАНИЕ ВСЕМ!» в нерабочее время.

Т е м а № 3. (3 часа) Порядок и правила использования средств индивидуальной и коллективной защиты, а также средств пожаротушения, имеющихся в академии.

Занятие 1. Б е с е д а. Виды, назначение и правила пользования имеющимися в организации средствами индивидуальной и коллективной защиты. Порядок получения средств индивидуальной защиты.

Занятие 2. Т р е н и р о в к а. Практическое изготовление и применение подручных средств защиты органов дыхания.

Занятие 3. Т р е н и р о в к а. Технические и первичные средства пожаротушения и их расположение. Действия при их применении.

Т е м а № 4. (3 часа) Действия личного состава при аварии, катастрофе и пожаре на объектах академии.

Занятие 1. Б е с е д а. Основные требования охраны труда и соблюдения техники безопасности на рабочем месте. Профилактические меры по предупреждению пожара. Основные требования пожарной безопасности на рабочем месте.

Занятие 2. К о м п л е к с н о е з а н я т и е. Действия при аварии, катастрофе и пожаре на производстве. Порядок и пути эвакуации.

Занятие 3. К о м п л е к с н о е з а н я т и е. Действия личного состава по предупреждению пожара, при обнаружении задымления и возгорания, а также по сигналам оповещения о пожаре.

Т е м а № 5. (3 часа) Действия личного состава при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов.

Занятие 1. К о м п л е к с н о е з а н я т и е. Действия по сигналу «ВНИМАНИЕ ВСЕМ!» с информационными сообщениями.

Занятие 2. Комплексное занятие. Действия личного состава при получении информации о стихийных бедствиях метеорологического характера во время их возникновения и после окончания.

Действия личного состава при получении информации о стихийных бедствиях гидрологического характера (наводнения, паводки, цунами и др.), во время их возникновения и после окончания.

Действия по повышению защитных свойств помещений от проникновения радиоактивных и аварийно химически опасных веществ при ЧС техногенного характера.

Занятие 1. Комплексное занятие. Действия при возникновении военных конфликтов. Действия личного состава при объявлении эвакуации.

Тема № 6. (2 часа) Оказание первой помощи.

Занятие 1. Тренировка. Первая помощь при кровотечениях и ранениях. Способы остановки кровотечения. Виды повязок. Правила и приемы наложения повязок на раны.

Практическое наложение повязок. Первая помощь при переломах. Приемы и способы иммобилизации с применением табельных и подручных средств. Способы и правила транспортировки и переноски пострадавших.

Первая помощь при ушибах, вывихах, химических и термических ожогах, отравлениях, обморожениях, обмороке, поражении электрическим током, тепловом и солнечном ударах.

Занятие 2. Тренировка. Правила оказания помощи утопающему.

Правила и техника проведения искусственного дыхания и непрямого массажа сердца. Практическая тренировка по проведению искусственного дыхания и непрямого массажа сердца.

Тема № 7. (2 часа) Действия работников организации в условиях негативных и опасных факторов бытового характера.

Занятие 1. Беседа. Возможные негативные и опасные факторы бытового характера и меры по их предупреждению. Действия при бытовых отравлениях, укусе животными и насекомыми.

Занятие 2. Беседа. Правила действий по обеспечению личной безопасности в местах массового скопления людей, при пожаре, на водных объектах, в походе и на природе. Способы преодоления паники и панических настроений в условиях ЧС.

Приложение № 2
к Программе подготовки
личного состава академии

УТВЕРЖДАЮ

(руководитель структурного подразделения)

(воинское звание)

(инициал имени, фамилия)

« _____ » _____ 20 ____ г.

**П Л А Н (ПЛАН-КОНСПЕКТ)
проведения занятия по гражданской обороне**

Тема:

Вид занятия:

Цели:

Время проведения:

Место проведения:

Учебная литература:

№ п/п	Содержание учебных вопросов	Время проведения, минуты
1	Вступление	
2	Первый учебный вопрос:	
3	Второй учебный вопрос:	
	и т.д.	
4	Заключение	

Руководитель учебной группы

(воинское звание, инициал имени, фамилия)

Приложение № 3
к Программе подготовки
личного состава академии

ОЦЕНОЧНАЯ ВЕДОМОСТЬ
контрольного занятия по гражданской обороне
с личным составом учебной группы № __

№ п/п	Воинское звание	ФИО	Номер билета	Вопросы			Общая оценка	Прим.
				1	2	3		

Руководитель учебной группы

_____ (воинское звание, инициал имени, фамилия)

Всего проверено:

Из них:

_____ отлично –; _____ %;
 _____ хорошо –; _____ %;
 _____ удовлетворительно –; _____ %;
 _____ неудовлетворительно – _____; _____ %;

Процент выполнения

(средний балл)

Общая оценка

_____ %;

Проверяющий

_____ (воинское звание, инициал имени, фамилия)

« __ » _____ 20 __ г.

ПРАВИЛА ВЕДЕНИЯ ЖУРНАЛА

Журнал является основным документом учета занятий по гражданской обороне и используется в течение учебного года.

Журнал ведется руководителем учебной группы или руководителями занятия.

Сведения об обучающихся в группе заполняются к началу обучения руководителем группы.

На страницах руководителями проставляются даты проведения занятий, выставляются текущие оценки успеваемости, отмечается посещаемость обучающихся, записываются наименования тем проведенных занятий, количество часов и задания для самостоятельного обучения.

Знания, умения и навыки обучаемых оцениваются по четырехбалльной системе:

5 (отлично);

4 (хорошо);

3 (удовлетворительно);

2 (неудовлетворительно).

Отсутствие обучающихся на занятии отмечается буквой «н» независимо от причины пропуска занятий.

После окончания периода обучения руководителем проставляется итоговая оценка.

Все записи в журнале ведутся четко и аккуратно. Контроль организации и проведения занятий, ведения журнала осуществляется начальниками (командирами) структурных подразделений, должностными лицами отделения (гражданской обороны) академии.

Замечания, выявленные в ходе контроля подготовки, предложения по проведению занятий по гражданской обороне записываются в соответствующем разделе журнала.

Журнал хранится у руководителя учебной группы.