

**АВТНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ  
ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«КЫЗЫЛСКИЙ ТЕХНИКУМ ЭКОНОМИКИ И ПРАВА  
ПОТРЕБИТЕЛЬСКОЙ КООПЕРАЦИИ»**

**Методические указания в помощь студенту  
ПМ 01. «Оперативно-служебная деятельность»  
МДК 01.01 «Тактико-специальная подготовка»**

**40.02.02 «Правоохранительная деятельность»  
базовая подготовка**

РЕКОМЕНДОВАНО

к использованию в образовательном процессе  
на заседании методического Совета  
Протокол № 1 от «31» сентября 2021 г.

**Составитель:**

Преподаватель АНОО ПО «Кызылского техникума экономики и права ПК»  
Каштак В.В.

КЫЗЫЛ, 2021 г.

# 1. Организационно-методические положения

## 1.1. Общие положения

Целью изучения междисциплинарного курса «Тактико-специальная подготовка» являются формирование у студентов целостной системы базовых теоретических и практических знаний, умений и навыков, позволяющих им решать задачи, стоящие перед правоохранительными органами в особых условиях.

Предметом междисциплинарного курса являются теоретические, организационные и правовые аспекты деятельности органов внутренних дел при возникновении чрезвычайных ситуаций и в особых условиях криминального и не криминального характеров.

Основные задачи междисциплинарного курса:

-изучение теории и практика подготовки и осуществления служебно-боевых действий силами органов внутренних дел в особых условиях; - формирование навыков деятельности руководителей всех уровней, подразделений и формирований, всего личного состава органов внутренних дел по подготовке и непосредственному ведению служебно-боевых действий в экстремальных ситуациях;

-формирование навыков по сбору и изучению данных обстановки, принятию решения и доведения задач до подчиненных, планирования мероприятий, подготовке подразделений и обучению всех категорий сотрудников, всестороннему обеспечению действий сил и средств в ходе выполнения служебно-боевых задач, организацию взаимодействия всех элементов создаваемой группировки сил, непосредственное управление силами и средствами.

Перечень компетенций, которые формирует междисциплинарный курс:

- организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество – ОК3;

- принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях, в том числе ситуациях риска, и нести за них ответственность – ОК4;

- проявлять психологическую устойчивость в сложных и экстремальных ситуациях, предупреждать и разрешать конфликты в процессе профессиональной деятельности – ОК5;

- адаптироваться к меняющимся условиям профессиональной деятельности – ОК10;

- самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации – ОК11;

- выполнять профессиональные задачи в соответствии с нормами морали, профессиональной этики и служебного этикета – ОК12;

- юридически квалифицировать факты, события и обстоятельства. Принимать решения и совершать юридические действия в точном соответствии с законом – ПК1.1;

- осуществлять оперативно-служебные мероприятия в соответствии с профилем подготовки – ПК1.5;

- оказывать первую (доврачебную) медицинскую помощь – ПК1.9.

В результате изучения данного курса студенты должны:

Знать:

- традиционные и нетрадиционные методы решения профессиональных задач;

- наиболее эффективные методы и способы выполнения профессиональных задач;

- методику оценки эффективности выбора конкретных методов и способов выполнения профессиональных задач;

- тактические особенности действий сотрудников органов внутренних дел в составе служебных нарядов и групп оперативно-служебного применения;

- тактические основы взаимодействия, обеспечения и управления личным составом;

- правовые последствия принятия решения;

- методы управления психическим состоянием в сложных и экстремальных ситуациях;

- способы предупреждения конфликтов в процессе профессиональной деятельности;

- наиболее эффективные пути разрешения конфликтов в процессе профессиональной деятельности;

- механизмы адаптации к меняющимся условиям профессиональной деятельности в стандартных и нестандартных ситуациях;

- возможные пути изменения профессиональных условий при выполнении служебных задач;

- психологические приемы сохранения устойчивости при изменении условий профессиональной деятельности в стандартных и нестандартных ситуациях;

- перспективные задачи профессионального и личностного развития в повседневных и особых условиях;

- источники получения новых знаний, необходимых для выполнения служебных задач;

- основные области профессиональной деятельности, в которых требуется повысить уровень знаний;

- нормы морали, необходимые при выполнении служебных задач; - требования профессиональной этики и служебного этикета во взаимоотношениях с личным составом;

- правовые и моральные нормы применения огнестрельного оружия и специальных средств;

- особенности юридической оценки фактов, событий и обстоятельств при проведении специальных операций;

- основы правового и организационного регулирования деятельности в чрезвычайных обстоятельствах, чрезвычайных ситуациях, при чрезвычайном положении и в военное время;

- нормативно-правовые основы применения вооружения, специальных средств, средств индивидуальной защиты органов дыхания и кожи;

- правила чтения топографических карт, измерений по ней, способы ориентирования на местности, особенности составления служебных и графическим документов;

- особенности оценки оперативной обстановки;

- навыки расчета сил и средств, необходимых для проведения специальной операции; - навыки оказания первой помощи пострадавшим;

- правила использования подручных средств при оказании первой медицинской помощи;

- навыки оценки состояния пострадавшего, диагностики вида и особенностей поражения.

Уметь:

- решать профессиональные задачи индивидуально и в составе подразделений (нарядов, групп) оперативно-служебного применения;

- делать рациональный выбор методов и способов выполнения профессиональных задач;

- оценивать эффективность выбора конкретных методов и способов выполнения профессиональных задач;

- ставить задачи подчиненным в стандартных и нестандартных ситуациях;

- организовывать взаимодействие, обеспечение и управление личным составом;

- нести ответственность за принимаемые решения;
- проявлять психологическую устойчивость в сложных и экстремальных ситуациях;
- предупреждать конфликты в процессе профессиональной деятельности;
- разрешать конфликты в процессе профессиональной деятельности; - адаптироваться к меняющимся условиям профессиональной деятельности в стандартных и нестандартных ситуациях;
- прогнозировать возможные пути изменения профессиональных условий при выполнении служебных задач;
- сохранять психологическую устойчивость при изменении условий профессиональной деятельности в стандартных и нестандартных ситуациях;
- самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития в повседневных и особых условиях;
- заниматься самообразованием для успешного выполнения служебных задач;
- осознанно планировать повышение квалификации;
- руководствоваться в профессиональной деятельности нормами морали, необходимыми при выполнении служебных задач;
- соблюдать требования профессиональной этики и служебного этикета во взаимоотношениях с личным составом;
- использовать огнестрельное оружие и специальные средства в строгом соответствии с правовыми и моральными нормами;
- квалифицировать факты, события и обстоятельства при проведении специальных операций;
- в точном соответствии с правовыми нормами осуществлять профессиональную деятельность в чрезвычайных обстоятельствах, чрезвычайных ситуациях, при чрезвычайном положении и в военное время; - применять законодательство в области применения вооружения, специальных средств, средств индивидуальной защиты органов дыхания и кожи;
- читать топографическую карту, производить измерения по ней, ориентироваться на местности, составлять служебные графические документы и пользоваться ими;
- оценивать оперативную обстановку; - проводить расчет сил и средств, необходимых для проведения специальной операции;
- оказывать первую помощь пострадавшим, использовать подручные средства при оказании первой медицинской помощи, оценивать состояние пострадавшего, диагностировать вид, особенности поражения.

## **Тема 1. Местность как элемент оперативной обстановки**

Глоссарий (пояснения всем терминам используемых в МДК 01.01.)

Топография- это наука, изучающая земную поверхность и способы изображения ее на бумаге в виде топографических планов и карт.

Военная топография - наука о способах изучения местности, ориентирования на ней и производства измерений при подготовке и ведении боевых действий.

Топография - научная дисциплина, занимающаяся подробным изучением земной поверхности в геометрическом отношении, исследованием и разработкой способов изображения всех топографических элементов местности на плоскости в виде топографических карт и планов.

Тактические свойства местности - особенности местности, оказывающие влияние на организацию, ведение боя и применение боевой техники.

### Вопросы для самоконтроля

1. Дайте определение топографии.
2. Какие цели и задачи решает топографическая подготовка в системе МВД?
3. Дайте определение местности.
4. Что такое топографические элементы местности?
5. Как топографические элементы местности связаны с рельефом?
6. Какие служебные задачи можно решить с помощью топографической карты?
7. Назовите основные тактические свойства местности.
8. Дайте классификацию основным тактическим свойствам местности.
9. Классифицируйте местность по характеру рельефа.
10. Как проходимость местности зависит от сезонных изменений?

### Темы рефератов

1. Тактическая классификация местности.
2. Варианты обучения способам ориентирования на местности при выполнении оперативно-служебных задач.

## Тема 2. Топографические карты и их содержание

Глоссарий (пояснения всем терминам используемых в МДК 01.01.)

Картой называется уменьшенное обобщенное изображение земной поверхности на плоскости, выполненное по определенному математическому закону и показывающее размещение, сочетания и связи природных и общественных явлений.

Все карты, изображающие поверхность земли, в том числе моря и океаны, называются географическими картами.

Топографический план или просто план- это уменьшенное, точное подробное изображение на плоскости определенного небольшого участка местности, принимаемого за плоскость.

Деление многолистной карты на отдельные листы по определенной системе называется разграфкой карты, а обозначение места многолистной карты — номенклатурой.

План изучения темы:

1. Назначение и классификация топографических карт.
2. Понятия разграфки и номенклатуры карт.
3. Сущность разграфки топографических карт.

Вопросы для самоконтроля

1. Дайте определение топографической карты.
2. Чем отличается топографическая карта от плана?
3. Как подразделяются карты по назначению?
4. Дайте определение номенклатуры карты и разграфки.
5. Каким целям и задачам служит номенклатура карт.

Темы рефератов

- 1) Цветовое оформление, пояснительные надписи и цифровое обозначение топографических карт
- 2) Способы определения расстояний и площадей по карте. Координаты.

### **Тема 3. Чтение топографических карт**

Глоссарий (пояснения всем терминам используемых в МДК 01.01.)

Условные знаки подразделяются на три основных вида: масштабные (линейные и площадные), внемасштабные и пояснительные.

Линейные условные знаки применяются для изображения объектов линейного характера (дорог, линий электропередач и др.), которые по длине являются масштабными, а по ширине могут быть и внемасштабными.

Внемасштабными условными знаками изображаются местные предметы и детали рельефа местности, которые из-за малых размеров не могут быть выражены в масштабе карты (радиомачты, колодцы, одиночные строения и т. д.).

Площадные условные знаки применяются для заполнения площадей объектов, выражающихся в масштабе карты.

Горизонталь— это замкнутая линия, изображающая на карте горизонтальный контур неровностей, все точки которого на местности расположены на одной высоте над уровнем моря.

Основные(сплошные) — соответствующие высоте сечения рельефа; изображаются на карте сплошной линией коричневого цвета.

Утолщенные — каждая пятая основная горизонталь; выделяются для удобства чтения рельефа.

Дополнительные — изображаются короткими прерывистыми тонкими линиями примерно через 0,25 высоты сечения рельефа.

Формы рельефа — отдельные элементы рельефа, имеющие определенный внешний вид и изображаемые на картах горизонталями.

Бергштрих - короткая линия, перпендикулярно нанесенная на горизонталь, свободным концом показывающая направление понижения рельефа.

Вопросы для самоконтроля

1. Что называется картографическими условными знаками?



2. Виды условных знаков, их краткая характеристика.
3. Цветовое оформление, пояснительные надписи и цифровое обозначение топографических карт.

#### **Тема 4. Измерение по топографической карте**

Масштаб- это степень уменьшения линий на карте относительно соответствующих им линий на местности.

Дирекционный угол- это угол, измеряемый по ходу часовой стрелки, между северным направлением вертикальной линии координатной сетки и направлением на определяемый объект.

Магнитный азимут (Ам) - угол, измеряемый по ходу часовой стрелки, между северным направлением магнитного меридиана (направлением установившейся магнитной стрелки компаса) и направлением на определяемый объект.

Вопросы для самоконтроля

1. Дайте определение численного и линейного масштаба.
2. Что такое дирекционный угол, истинный азимут, магнитный азимут?

Темы рефератов

- 1) Основные способы измерений расстояний и площадей по карте.
- 2) Разграфка и номенклатура топографических карт.

#### **Тема 5. Ориентирование на местности по карте и без карты**

Ориентироваться на местности- это значит определить свое местоположение и нужное направление движения или действий относительно строк горизонта или определяющих объектов местности.

Ориентирование карты — придание ей путем поворота в горизонтальной плоскости такого положения, при котором северная сторона рамки будет обращена на север, а линии и направления на карте — параллельно соответствующим линиям и направлениям на местности.

План изучения темы:

1. Сущность, способы и порядок ориентирования на местности без карты.
2. Способы ориентирования карты.
3. Определение по карте своего местоположения.
4. Особенности ориентирования в различных условиях.

Вопросы для самоконтроля

1. Как сориентироваться по признакам местных предметов?
2. Для каких целей определяется свое местоположение на карте?
3. С помощью каких приборов разрабатывается маршрут на топографической карте?
4. По каким признакам ориентироваться в ночное время суток?

## **Тема 6. Системы координат и основные способы целеуказания, применяемые в органах внутренних дел**

Система координат - совокупность линий и плоскостей, ориентированных в пространстве, относительно которых определяют положение точек, объектов и целей.

Географические координаты - угловые величины - широту и долготу, которые определяют положение точек на земной поверхности и на карте.

Географическая широта - это угол, образованный плоскостью экватора и нормалью в данной точке к поверхности земного эллипсоида.

Географическая долгота - угол, образованный плоскостью начального меридиана и плоскостью меридиана, проходящего через данную точку.

Плоские прямоугольные координаты представляют собой линейные величины, определяющие положение точек на плоскости относительно установленного начала координат.

Целеуказание — это краткое, понятное и точное указание местоположения целей и различных объектов по карте.

План изучения темы:

1. Системы координат, применяемые в органах внутренних дел.
2. Определение географических координат по карте.
3. Определение плоских прямоугольных координат по карте.
4. Способы целеуказания по карте.

Вопросы для самоконтроля:

1. Какие системы координат применяются в органах внутренних дел?
2. Сущность системы географических координат. Для чего она предназначена?
3. Что принято за начало координат в системе географических координат?
4. Сущность и основные способы целеуказания, применяемые в ОВД.

## **Тема 7. Графические служебные документы, применяемые в органах внутренних дел**

Служебные документы ОВД- это документы, используемые для организации и осуществления всесторонней деятельности данных органов, разработанные в системе МВД Российской Федерации.

Оперативная карта (план) разрабатывается для повседневной деятельности и носит информационный характер.

Рабочая карта- это топографическая карта, на которой при помощи условных тактических знаков и сокращенных обозначений графически отображается оперативная обстановка и ее изменения в ходе проведения специальной операции и в других оперативных действиях.

План изучения темы:

1. Виды служебных графических документов, их назначение, содержание, требования, предъявляемые к ним.
2. Правила разработки служебно-боевых графических документов.
3. Условные тактические знаки и основные сокращения, используемые в графических служебных документах.

Вопросы для самоконтроля

1. Какие документы называют служебно-боевыми?
2. Классифицируйте служебно-боевые документы по назначению.
3. Классифицируйте служебно-боевые документы по форме исполнения.
4. Какие данные наносятся на карту красным и синим цветами?
5. Перечислите основные требования к разработке служебно-боевым документам.

## **Тема 8. Чрезвычайные ситуации природного и техногенного характера**

События, произошедшие в социальной, техногенной сферах и природной среде, процессы и явления, существенно влияющие на жизнедеятельность людей, общества и государства и требующие принятия специальных мер по защите среды обитания, жизни, здоровья, прав и свобод граждан, материальных и иных ценностей от уничтожения, повреждения, хищения и по восстановлению нормальной работы различных объектов жизнеобеспечения определяются как чрезвычайные обстоятельства.

Чрезвычайная ситуация- это обстановка на определенной территории, 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.

Чрезвычайное положение - это вводимый в соответствии с Конституцией Российской Федерации и Федеральным конституционным законом на всей территории Российской Федерации или в ее отдельных местностях особый правовой режим деятельности органов государственной власти, органов местного самоуправления, организаций независимо от организационно-правовых форм и форм собственности, их должностных лиц, общественных объединений, допускающий установленные федеральным конституционным законом отдельные ограничения прав и свобод граждан Российской Федерации, иностранных граждан, лиц без гражданства, прав организаций и общественных объединений, а также возложение на них дополнительных обязанностей.

Аварии- это выход из строя машин, механизмов, устройств, коммуникаций, сооружений и их систем и т.п. вследствие нарушения технологии производства, правил эксплуатации, мер безопасности, ошибок, допущенных при проектировании, строительстве или изготовлении станков, агрегатов и т.д., низкой трудовой дисциплины, а также в результате стихийных бедствий.

Сильнодействующими ядовитыми веществами (СДЯВ) называются химические соединения, которые в определенных количествах, превышающих предельно допустимые концентрации (плотность заражения) оказывают вредное воздействие на людей, сельскохозяйственных животных, растения и вызывают у них поражения различной степени.

План изучения темы

1. Понятие чрезвычайных ситуаций, их классификация.
2. Характеристика стихийных бедствий и их последствий.

### 3. Общая характеристика чрезвычайных ситуаций техногенного характера.

#### Вопросы для самоконтроля

1. Перечислите основные причины аварий и катастроф в техногенной сфере.
2. Классифицируйте чрезвычайные ситуации, возникающие в техногенной сфере.
3. Классифицируйте чрезвычайные ситуации, возникающие в природной среде.
4. Перечислите гелиографические опасные явления.
5. Какие стихийные бедствия могут возникать во взаимосвязи друг с другом?
6. Какие виды пожаров вы знаете?
7. Перечислите сильнодействующие ядовитые вещества, применяемые на современных производствах.

### **Тема 9. Гражданская оборона и единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций. Роль, место и задачи органов внутренних дел МВД России в этих системах**

Гражданская оборона в системе МВД РФ является составной частью гражданской обороны республики и включает комплекс мероприятий, осуществляемых в мирное и военное время, в целях защиты рядового и начальствующего состава, рабочих и служащих органов, подразделений и учреждений, предприятий, организаций, курсантов и слушателей учебных заведений МВД РФ, а также спецконтингента от оружия массового поражения, повышения устойчивости объектов, восстановления их боеспособности и создания условий для функционирования органов и учреждений внутренних дел в военное время.

#### План изучения темы

1. Основные задачи, организация и порядок функционирования Российской системы предупреждения и действий в чрезвычайных ситуациях (РСЧС).
2. Роль и место МВД России в системе предупреждения и ликвидации ЧС.
3. Задачи и организационная структура службы охраны общественного порядка гражданской обороны Российской Федерации.

#### Вопросы для самоконтроля

1. Перечислите основные задачи РСЧС.
2. Какие силы и средства, будут задействованы на ликвидацию чрезвычайных ситуаций?

3. Какие задачи в системе гражданской обороны стоят перед МВД РФ?
4. Какие особые задачи в системе гражданской обороны стоят перед МВД РФ?
5. С какими органами, ведомствами и организациями МВД РФ осуществляет взаимодействие при решении этих задач?

## **Тема 10. Оружие массового поражения и его поражающие факторы**

Воздушная ударная волна представляет собой зону сильно сжатого воздуха, распространяющуюся во все стороны от центра взрыва со сверхзвуковой скоростью. Передняя граница волны называется фронтом.

Световое излучение ядерного взрыва представляет собой электромагнитное излучение в ультрафиолетовой, видимой и инфракрасной областях спектра.

Ионизирующее излучение, образующееся непосредственно при ядерном взрыве, называется проникающей радиацией.

Радиоактивное заражение- это заражение поверхности земли, атмосферы, водоемов и различных предметов радиоактивными веществами, выпавшими из облака ядерного взрыва.

Очаг ядерного поражения - территория, в пределах которой в результате ядерных ударов произошли массовые поражения людей, сельскохозяйственных животных и растений, разрушения и повреждения зданий и сооружений.

Химическим оружием называют боеприпасы и боевые приборы, поражающее действие которых основано на использовании токсических свойств отравляющих веществ.

Бактериологическое (биологическое) оружие (БО) — это боеприпасы и боевые приборы, поражающее действие которых основано на использовании болезнетворных свойств микроорганизмов и токсичных продуктов их жизнедеятельности. БО предназначено для массового поражения людей, сельскохозяйственных животных, посевов сельскохозяйственных культур, порчи фуража, продовольствия, оборудования и подрыва тем самым экономического потенциала страны.

План изучения темы:

1. Поражающие факторы ядерного взрыва.
2. Характеристика очага ядерного поражения.
3. Химическое оружие и его поражающие свойства.
4. Характеристика основных типов ОВ.

5. Характеристика зон химического заражения и очагов химического поражения.
6. Бактериологическое оружие, его воздействие на организм человека.

## **Тема 11. Основы организации и ведения радиационного и химического наблюдения в органах внутренних дел**

Доза излучения — это количество энергии ионизирующих излучений, поглощенная единицей массы облучаемой среды. Экспозиционная доза характеризует потенциальную опасность воздействия ионизирующей радиации при общем и равномерном облучении тела человека. Поглощенная доза более точно определяет воздействие ионизирующих излучений на биологические ткани организма, имеющие различный атомный состав и плотность.

План изучения темы

1. Приборы радиационной разведки и дозиметрического контроля, виды и принцип работы.
2. Подготовка приборов радиационной разведки и дозиметрического контроля к работе.
3. Приборы химической разведки.
4. Подготовка приборов химической разведки к работе.

Темы рефератов

- 1) Посты радиационного и химического наблюдения: вооружение и современное состояние.
- 2) История становления основ организации и ведения радиационного и химического наблюдения в РФ.

## **Тема 12. Методика оценки радиационной и химической обстановки**

Радиационная обстановка- это обстановка, которая складывается на обслуживаемой территории, населенного пункта или объекта ГО МВД РФ или народного хозяйства в результате радиоактивного заражения местности и которая требует принятия определенных мер защиты.

Зоной химического заражения называется территория, подвергшаяся непосредственному воздействию химического оружия (район применения), и территория, над которой распространилось облако зараженного воздуха с поражающими концентрациями. Зона химического заражения характеризуется размерами (длиной  $L$  и глубиной  $\Gamma$ ) и площадью ( $S$  з). Размеры зоны химического заражения зависят от количества применяемых ОВ, их типа, вида и количества средств доставки, метеорологических условий и рельефа местности. Длина зоны химического заражения, определяется длиной района применения химического оружия (например, длиной пути самолета, на котором произошло выливание ОВ из ВАП). Глубина зоны химического заражения, определяется глубиной распространения облака воздуха, зараженного ОВ в опасных концентрациях. Это расстояние от наветренной границы района применения химического оружия до рубежа пребывания на котором личного состава без средств индивидуальной защиты может привести к начальным признакам поражения.

План изучения темы

1. Методика оценки обстановки в очагах ядерного поражения, химического заражения в зонах ЧС, ее сущность и задачи.  
.Оценка химической обстановки.
3. Организация радиационной и химической разведки, дозиметрического и химического контроля в органах и учреждениях внутренних дел.

Вопросы для самоконтроля

1. Что включает в себя выявление радиоактивной обстановки?
2. Какими способами выявляется радиоактивная обстановка?
3. Какова цель прогнозирования радиоактивной обстановки?
4. Какими данными нужно владеть для выявления радиоактивной обстановки методом прогнозирования?
5. Как определяются координаты ядерного взрыва на местности?
6. В какой последовательности наносятся зоны радиоактивного заражения на карту?
7. Назовите основные задачи радиационной и химической разведки.
8. Что понимается под противорадиационным режимом?
9. Каковы безопасные дозы облучения?

**Тема 13. Способы и средства защиты от поражающих факторов ОМП и чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера**



Защитные сооружения — это инженерные сооружения, специально предназначенные для защиты населения от ядерного, химического и бактериологического оружия, а также от возможных вторичных поражающих факторов при ядерных взрывах и применении обычных средств поражения.

Фильтровентиляционный агрегат — это агрегат, состоящий из фильтров-поглотителей, противопыльного фильтра, вентилятора и входящий в систему фильтровентиляции убежища.

План изучения темы

1. Простейшие средства защиты кожи, используемые при чрезвычайных ситуациях. Специальные средства защиты кожи личного состава ОВД.
2. Классификация средств защиты органов дыхания. Назначение и устройство фильтрующего противогаза.
3. Основы защиты населения. Укрытие населения в защитных сооружениях. Убежища.
4. Противорадиационные укрытия.
5. Защита продуктов питания, фуража и воды от заражения.

#### **Тема 14. Инженерное оборудование местности при выполнении оперативно-служебных задач**

Инженерное оборудование местности - комплекс инженерных мероприятий по возведению укреплений и приспособлению местности для боевых действий войск.

Маскировка осуществляется с целью ввести противника в заблуждение относительно наличия и расположения войск (сил), военных объектов (целей), их состояния, боеготовности и действий, а также планов командования.

План изучения темы

1. Инженерное оборудование местности
2. Основы маскировки

Вопросы для самоконтроля

1. Что включает в себя инженерное оборудование местности?
2. С какой целью производится инженерное оборудование местности?
3. В какое время проводится инженерное оборудование местности?

4. Какие средства применяются при инженерном оборудовании местности?
5. Назовите демаскирующие признаки предмета.

### **Тема 15. Взрывчатые вещества, взрывные устройства и средства взрывания, используемые при совершении преступления**

Взрывчатыми веществами (ВВ) называют такие химические системы, которые под влиянием внешнего импульса способны со значительной скоростью переходить в другие системы с образованием газов или паров и с выделением тепла, нагревающего газы до высокой температуры.

Детонационный взрыв — взрыв, при котором воспламенение последующих слоев взрывчатого вещества происходит в результате сжатия и нагрева ударной волной, характеризующейся тем, что ударная волна и зона химической реакции следуют неразрывно друг за другом с постоянной сверхзвуковой скоростью.

План изучения темы

1. Явление взрыва.
2. Виды и классификация взрывчатых веществ.
3. Взрывные устройства.
4. Средства взрывания.

Вопросы для самоконтроля

1. Перечислите виды исходной энергии взрыва?
2. Перечислите виды взрывчатых веществ.
3. Дайте определение инициирующим взрывчатым веществам.
4. Где используются инициирующие взрывчатые вещества?
5. Дайте определение бризантным взрывчатым веществам?
6. Где используются бризантные взрывчатые вещества?
7. Что такое флегматизаторы?
8. Что такое сенсibilизаторы?
9. Дайте определение метательным взрывчатым веществам.
10. Где используются метательные взрывчатые вещества?

### **Тема 16. Действия сотрудников оvd при обнаружении взрывных устройств**

Взрывное устройство - техническое устройство одноразового применения, обладающее способностью взрываться, специально предназначенное (изготовленное) для поражения людей или уничтожения, повреждения различного рода объектов и состоящие из заряда ВВ, объединенного со средством его взрывания.

План изучения темы

1. Порядок выявления взрывных устройств.
2. Обнаружение простейших мин-ловушек.
3. Порядок действия служебных нарядов при обнаружении взрывных устройств.

Вопросы для самоконтроля

1. Перечислите признаки, по которым определяются взрывные устройства в зданиях и на территориях.
2. Перечислите признаки, по которым определяются взрывные устройства в почтовых отправлениях.
3. Перечислите алгоритм действия сотрудников ОВД при обнаружении взрывоопасных предметов.
4. Меры безопасности при обнаружении взрывных устройств.

## **Тема 17. Виды и тактика действий служебных нарядов по охране общественного порядка и безопасности**

Патруль - подвижный наряд, состоящий из двух или нескольких сотрудников полиции и выполняющий возложенные на него обязанности на маршруте патрулирования.

Патрульная группа (ПГ) - наряд полиции в составе двух и более патрульных, объединенных для несения службы под единым руководством.

Пост - место или участок местности, на котором сотрудники полиции выполняют служебные обязанности по охране общественного порядка.

Рекогносцировка проводится в целях изучения особенностей территории (объекта) и степени возможного их влияния на успех проводимого мероприятия, выбора мест для расстановки сил и средств, определения характера режимных мероприятий.

План изучения темы

1. Назначение, состав и задачи нарядов ОВД.
2. Состав и задачи нарядов ОВД при возникновении чрезвычайных ситуаций и действия их в чрезвычайных обстоятельствах.
3. Расстановка и управление нарядами ОВД по охране общественного порядка.

Вопросы для самоконтроля

1. Перечислите виды служебных нарядов ОВД и дайте им характеристику.
2. Перечислите принципы деятельности служебных нарядов ОВД по охране общественного порядка.
3. При помощи каких сил осуществляется охрана общественного порядка?
4. Каковы главные задачи патрульно-постовой службы?
5. Чем оснащены служебные наряды ППС?
6. Перечислите этапы подготовки служебных нарядов к службе?
7. Какова длина и глубина маршрута пешего и автомобильного патруля?
8. Каково оперативное подчинение наряда ППС на маршруте?
9. Действия наряда ОВД при обнаружении пожара.
10. Действия наряда ОВД при наводнении.
11. Что включает в себя управление нарядами по охране общественного порядка?
12. Виды полицейских цепочек. В каком случае они применяются?

## **Тема 18. Виды и тактика действий служебных нарядов по розыску и задержанию вооруженных и иных особо опасных преступников**

**Тактика**- это совокупность методов и приемов, применяемых для достижения намеченной цели.

**Преступник**- это лицо, которое совершает или совершил преступление, правонарушение повлекшее к материальному, физическому или психологическому вреду другого физического или юридического лица. Преступником является лицо, вина которого явно очевидна или доказана. Так же преступник может быть назван обвиняемым или осужденным в суде.

**Дезертир** — военный служащий, самовольно оставивший место военной службы или тот, кто отказывается от исполнения какой-либо обязанности, покидает некий коллектив вопреки общей необходимости.

План изучения темы

1. Назначение, состав и задачи нарядов ОВД по розыску и задержанию вооруженных и особо опасных преступников.

2. Действия нарядов по розыску и задержанию вооруженных и иных особо опасных преступников.
3. Порядок расстановки нарядов по розыску и задержанию вооруженных и особо опасных преступников.

Вопросы для самоконтроля

1. Перечислите виды нарядов, задействованных при проведении операции по розыску и задержанию вооруженных и особо опасных преступников.
2. Назначение, боевое построение и тактика действия поисковых групп.
3. Назначение, боевое построение и тактика действия заслонов.
4. Назначение тактика действия засады.
5. Назначение, боевое построение и тактика действия группы преследования.
6. Назначение, боевое построение и тактика действия розыскного поста.
7. Назначение, боевое построение и тактика действия секрета.
8. Назначение, боевое построение и тактика действия дозора.
9. Назначение, боевое построение и тактика действия наблюдательного поста.
10. Перечислите силы и средства, привлекаемые для розыска и задержания вооруженных и особо опасных преступников.
11. Боевое построение поисковой группы.
12. Перечислите виды поиска.
13. Какой интервал между сотрудниками и темп поиска назначается поисковой группе на горно-лесистой местности? 1
4. Поставьте задачу поисковой группе на ведение поиска.

## **Тема 19. Основы специальной операции**

Специальная операция – это комплекс оперативно-розыскных, разведывательных, контрразведывательных, предупредительных мероприятий, силовых и следственных действий, осуществляемых привлекаемыми силами по единому плану при централизованном управлении в одном или нескольких районах с целью предупреждения, пресечения и ликвидации последствий кризисной ситуации террористического характера, а также иного криминального характера, не связанной с терроризмом.

Контртеррористическая операция - комплекс специальных, оперативно-боевых, войсковых и иных мероприятий с применением боевой техники, оружия и специальных средств по пресечению террористического акта, обезвреживанию террористов, обеспечению безопасности физических лиц,

организаций и учреждений, а также по минимизации последствий террористического акта.

План изучения темы

1. Понятие, виды специальных операций.
2. Этапы проведения специальных операций и их содержание.
3. Состав группировки сил и средств, привлекаемых к подготовке и проведению специальных операций.

Вопросы для самоконтроля

1. Перечислите виды специальных операций.
2. Назовите общие цели специальных операций.
3. Назовите частные цели специальных операций.
4. Какие этапы проведения специальных операций вы знаете?
5. Какие действия выполняют сотрудники ОВД на этапе Завершения операции?
6. С чего начинается организация операции?
7. Что определяет руководитель операции в решении на ее проведение?
8. Какие группы по направлениям деятельности создаются для проведения специальных операций?
9. Какие средства привлекаются для проведения специальных операций?

## **Тема 20. Планирование действий ОВД при чрезвычайных обстоятельствах**

Гражданская оборона- это система общегосударственных мероприятий, осуществляемых в мирное и военное время, в целях защиты населения и народного хозяйства государства от последствий крупных аварий, катастроф, стихийных бедствий и воздействия современных средств поражения.

Территориальная оборона - это составная часть военных и общегосударственных оборонных мероприятий, проводимых в целях защиты участков государственной границы, важных объектов и коммуникаций на территории Российской Федерации от действий противника, диверсионных и террористических актов, а также установления и поддержания режима военного (осадного) положения.

План изучения темы

1. Основы планирования действий органов внутренних дел и внутренних войск при чрезвычайных обстоятельствах и в военной время.

2. Требования, предъявляемые к планированию.

Вопросы для самоконтроля

1. В чем заключается главная задача планирования?
2. Перечислите принципы планирования.
3. В каком случае осуществляется корректирование планов?
4. Перечислите этапы планирования.
5. Каковы особенности разработки планов на военное время?
6. Должностное лицо, ответственное за разработку и хранение планов на ЧО и ЧС.
7. Особенности утверждения планов на ЧО и ЧС.
8. С какими органами и структурами осуществляется взаимодействие ОВД при утверждении планов на ГО и ЧС?

## **Тема 21. Организация управления и взаимодействия в специальных операциях**

Управление силами и средствами ОВД при ЧО и ЧС - это целенаправленная деятельность командиров, начальников штабов по поддержанию боевой готовности и боеспособности подразделений, подготовке специальных операций и руководству ими в ходе выполнения служебно-боевых задач.

Оперативный штаб (ОШ) - руководящий орган при проведении мероприятий по ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций криминального и некриминального характера, создаваемый для достижения устойчивости и непрерывности управления подчиненными силами и средствами.

План изучения темы

1. Сущность, основные принципы управления; требования, предъявляемые к управлению ОВД.
2. Роль, задачи и функции ОШ. Последовательность и содержание работы руководителя ОВД при получении задачи на проведение специальной операции.
3. Организация взаимодействия сил и средств, участвующих в специальной операции.

Вопросы для самоконтроля

1. Перечислите основные принципы управления силами и средствами при возникновении ЧО и ЧС.
2. Раскройте понятие личной ответственности командиров за принимаемые решения?
3. Что включает в себя систему управления силами и средствами.
4. Значение дежурной части в системе управления силами и средствами.
5. Чем достигается скрытность управления силами и средствами при проведении операций?
6. Кому подчиняется оперативный штаб?
7. Кто входит в состав оперативного штаба?
8. Какие группы входят в рабочий аппарат оперативного штаба?

## **Тема 22. Обеспечение действий сил и средств ОВД при чрезвычайных обстоятельствах**

Всестороннее обеспечение подразделений - комплекс мероприятий, направленных на поддержание их в высокой боевой готовности, сохранение боеспособности личного состава и техники, создание благоприятных условий для организованного и своевременного вступления в бой и успешного выполнения поставленных задач, а также на воспреещение или предупреждение внезапного нападения противника, снижение эффективности его ударов.

Боевое обеспечение - комплекс мероприятий, осуществляемых в целях создания благоприятных условий для успешного ведения специальной операции (боя), эффективного применения средств вооруженной борьбы, сохранения высокой боеспособности войск (сил), воспреещения или предупреждения внезапного нападения противника, а также снижения эффективности его ударов по войскам (силам).

Специально-техническое обеспечение - комплекс мероприятий, осуществляемых в целях обеспечения войск (сил) оружием, военной техникой, боеприпасами, военно-техническим имуществом, повышения эффективности и эксплуатационной надежности военной техники, быстрого ее восстановления (ремонта) и возвращения в строй при повреждениях.

Тыловое обеспечение - комплекс мероприятий, направленных на удовлетворение материальных, транспортных, бытовых и других потребностей войск (сил) в целях поддержания их в боевой готовности, для выполнения поставленных или решения повседневных задач; вид всестороннего обеспечения.



Боевым комплектом называется количество боеприпасов, установленное на единицу вооружения или на боевую машину.

Морально-психологическое обеспечение служебно-боевой деятельности подразделений ОВД представляет собой комплекс мероприятий, направленных на формирование и поддержание морально-психологического состояния личного состава, необходимого для успешного выполнения служебно-боевых задач и психологической готовности личного состава к их успешному выполнению в любых условиях оперативной обстановки.

План изучения темы

1. Сущность всестороннего обеспечения подразделений при ведении боевых действий.
2. Роль боевого обеспечения в современном бою.

Вопросы для самоконтроля

1. Перечислите основные виды всестороннего обеспечения проведения операций.
2. Назовите виды боевого обеспечения?
3. Какое должностное лицо несет ответственность за всестороннее обеспечение операции.
4. Назовите виды тылового обеспечения.
5. Назовите боевой комплект, выдаваемый на АК-74, РПК, РПГ-7.
6. Что называется суточной дачей?
7. Что входит в психологическое обеспечение операции?
8. Кем организуется боевое обеспечение?
9. Перечислите принципы организации разведки?
10. Перечислите основные способы добывания разведывательной информации.
11. Для чего проводится разведка боем?
12. Какие виды боевого охранения вы знаете?
13. Значение радиоэлектронной борьбы.
14. Что называется тактической маскировкой, для какой цели она проводится?

**Тема 23. Организация и проведение специальной операции по пресечению массовых беспорядков**

Массовые беспорядки- это совершаемые большой группой людей посягательства на общественную безопасность, сопровождающиеся насилием над людьми, погромами, поджогами, уничтожением имущества, применением огнестрельного оружия, взрывчатых веществ или взрывных устройств, оказанием вооруженного сопротивления представителям власти.

Для успешного выполнения задач создается определенная группировка сил и средств - боевой порядок.

План изучения темы

1. Организационно-правовые основы деятельности ОВД по пресечению массовых беспорядков.
2. Порядок организация специальной операции по пресечению массовых беспорядков.
3. Ведение специальной операции.
4. Группы оперативно-служебного применения, создаваемые для пресечения массовых беспорядков, их назначение, состав и задачи.
5. Действия групп боевого применения.

Вопросы для самоконтроля

1. Какова основная цель проведения специальной операции по пресечению групповых правонарушений и массовых беспорядков?
2. Какие силы привлекаются для проведения специальной операции по пресечению групповых правонарушений и массовых беспорядков?
3. Какова динамика развития массовых беспорядков?
4. Какие средства могут применяться при проведении специальной операции по пресечению групповых правонарушений и массовых беспорядков?
5. Пределы применения водометных установок?
6. Какие группы включает в себя группировка сил и средств для проведения данного вида операции?
7. Перечислите задачи группы блокирования.
8. Каков боевой порядок группы блокирования?
9. Перечислите виды полицейских цепочек для оцепления и изолирования района проведения операции.
10. Задачи и состав фильтрационных пунктов.
11. Каков боевой порядок, задачи и действия группы рассредоточения?
12. Каков боевой порядок, задачи и действия группы изъятия?
13. Пределы применения огнестрельного оружия при проведении специальной операции по пресечению групповых правонарушений и массовых беспорядков?

14. Какие резервы создаются при проведении специальной операции по пресечению групповых правонарушений и массовых беспорядков?

## **Тема 25. Организация и проведение специальных операций по освобождению заложников**

Заложник — человек, удерживаемый силой с целью заставить кого-либо (родственников заложника, представителей власти или тому подобное) совершить определённые действия, выполнить некие обязательства или воздержаться от совершения нежелательных действий ради освобождения заложника, недопущения его убийства или нанесения вреда его здоровью.

Террористический акт - совершение взрыва, поджога или иных действий, устрашающих население и создающих опасность гибели человека, причинения значительного имущественного ущерба либо наступления иных тяжких последствий, в целях воздействия на принятие решения органами власти или международными организациями, а также угроза совершения указанных действий в тех же целях.

Террорист - лицо, участвующее в осуществлении террористической деятельности, применяющее насилие для устрашения или принуждения кого-либо выполнять необходимые ему действия.

Террористическая организация — организация, созданная в целях осуществления террористической деятельности или признающая возможность использования в своей деятельности терроризма.

План изучения темы

1. Цели, задачи ОВД при проведении СО по освобождению заложников.
2. Особенности формирования состава сил и средств ОВД при проведении СО по освобождению заложников, задачи оперативного штаба.
3. Приемы и способы действия групп боевого применения.
4. Цели и задачи ведения переговоров.

Вопросы для самоконтроля

1. Каковы цели данной операции?
2. Какие группы создаются для проведения операции по освобождению заложников?
3. Какие силы привлекаются для проведения операции по освобождению заложников?
4. По каким параметрам оцениваются террористы?

## **Тема 26. Особенности специальных операций по пресечению деятельности банд, незаконных вооруженных формирований, пресечению (подавлению) вооруженного мятежа**

Вооруженный мятеж – это восстание, вооруженное выступление группы лиц в целях свержения или насильственного изменения конституционного строя Российской Федерации либо нарушения ее территориальной целостности.

Под бандой понимается организованная устойчивая вооруженная группа из двух или более лиц, заранее объединившихся для совершения нападений на граждан или организации.

Незаконные вооружённые формирования (НВФ) - вооружённая группа людей (банда, шайка), террористическая группа, организованная без соблюдения норм действующего законодательства, неподконтрольная законному правительству.

План изучения темы

1. Правовая квалификация бандформирования, их структура и тактика действий.
2. Задачи и способы действий органов внутренних дел при ликвидации бандитских формирований.

Вопросы для самоконтроля

1. Перечислите наиболее характерные приемы действия банд.
2. Перечислите группы, создаваемые бандитами для проведения засады на дороге.
3. Какова тактика действия банды в засаде?
4. Какими методами происходит вовлечение местного населения в бандформирования?
5. Какова структура бандформирования?
6. Каков алгоритм действия силовых структур при ликвидации бандформирования?
7. Как происходит блокирование местности на которой обнаружено бандформирование?
8. В каком случае проводится поиск в районе нахождения бандформирования без блокирования?
9. Что такое рейдовые действия, кем они проводятся, количество и состав групп?

10. Назовите виды поиска.

11. Какие исходные данные назначаются поисковым группам на местности?

68

## **Тема 27. Особенности действий ОВД по обеспечению режима чрезвычайного положения**

Военное положение - правовой режим в государстве и его части, как правило в военное время, который устанавливается решением высшего органа государственной власти в случае агрессии против государства или непосредственной угрозы агрессии.

Контрольно-пропускной пункт – специально оборудованное место, через которое в установленном порядке по соответствующим документам осуществляется пропуск людей и транспорта, а также проверка законности перемещения материальных средств на территорию (с территории) воинских частей, учреждений или определенных районов.

Структура (план)

1. Силы и средства, обеспечивающие режим чрезвычайного положения.
2. Организация службы на федеральном КПП.

Вопросы для самоконтроля

1. Каковы цели введения чрезвычайного положения?
2. При каких обстоятельствах вводится чрезвычайное положение?
3. На какой срок может вводиться чрезвычайное положение?
4. Что такое "комендантский час"?
5. Какие ограничения могут вводиться в зоне чрезвычайного положения?
6. Какие задачи решают Вооруженные Силы РФ и другие силовые органы в зоне чрезвычайного положения?
7. Какие обязанности возложены на коменданта территории?

Рекомендуемая литература:

1. Микрюков, Василий Юрьевич. Основы военной службы: строевая, огневая и тактическая подготовка, военная топография: учебник / В. Ю. Микрюков. - 2-е изд., испр. и доп. – М.: Форум : Инфра-М, 2021. - 384 с. - Текст : непосредственный.
2. Романовский, Георгий Борисович. Правоохранительные органы : учебное пособие : [для студентов, обуч. по направлению и специальности

"Юриспруденция"] / Г. Б. Романовский, О. В. Романовская. - 3-е изд. - Москва : РИОР : ИНФРА-М, 2017. - 298 с. - Текст : непосредственный.

3. О полиции: федер. закон от 7 февр. 2011 г. № 3-ФЗ. – Доступ из справ.-правовой системы «КонсультантПлюс». - Текст: электронный.

4. Плохих, Геннадий Иванович. Основы огневой подготовки и методы первоначального обучения стрельбе из пистолета : учебное пособие для студентов направлений 40.05.01, 40.05.02, 38.05.51 всех форм обучения / Г. И. Плохих, А. А. Хвастунов ; Юго-Зап. гос. ун-т. - Курск : ЮЗГУ, 2020. - 199 с. -