**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ИСПОЛНЕНИЯ НАКАЗАНИЙ**

ФЕДЕРАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «ВЛАДИМИРСКИЙ ЮРИДИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ИСПОЛНЕНИЯ НАКАЗАНИЙ»

УТВЕРЖДАЮ

Начальник кафедры БиТСП

полковник внутренней службы

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_А.А. Гофман

«\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2014 г.

Кафедра боевой и тактико-специальной подготовки

Учебная дисциплина: Тактико-специальная подготовка

**Методические рекомендации по написанию контрольных работ для факультета заочного обучения.**

Специальность: 030501.65 Правоохранительная деятельность   
Специализация: оперативно-розыскная деятельность

Узкая специализация: оперативно-розыскная деятельность в УИС

Квалификация: специалист

Обсуждена и одобрена на заседании ПМС ТСП кафедры Б и ТСП ВЮИ ФСИН России

«\_\_»\_*\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*2014 г. протокол № \_\_\_\_\_\_\_

Владимир 2014 г.

**Методические указания по выполнению ДКР по тактико-специальной подготовке.**

В соответствии с учебным планом изучения учебной дисциплины «Тактико-специальная подготовка» слушателями заочной формы обучения предусмотрено выполнение контрольной работы.

Контрольная работа - необходимый этап в подготовке слушателя к экзамену по учебной дисциплине «Тактико-специальная подготовка». Выполнение контрольной работы способствует углубленному усвоению основных категорий и понятий организации действий должностных лиц при возникновении чрезвычайных ситуаций, показывает способности слушателей к самостоятельной работе с нормативными актами и литературой, помогает выработке навыков обобщения и анализа фактов и явлений, умений принимать целесообразные решения, соответствующие реальным ситуациям.

Номер темы контрольной работы определяется по последней цифре номера зачетной книжки.

После ознакомления с заданием к контрольной работе, слушателю рекомендуется прочитать конспекты лекций, ознакомиться с рабочей программой учебной дисциплины «Тактико-специальная подготовка» для высшего юридического образования по специальности 031001.65 - Правоохранительная деятельность, обратив особое внимание на разделы, к которым относятся задания, изучить нормативные акты, литературу. Затем следует проконсультироваться с преподавателем для наиболее оптимального подбора литературы. Контрольная работа должна быть выполнена грамотно, аккуратно, разборчиво.

Внешнее оформление работы: фамилия, имя и отчество слушателя, его курс и домашний адрес. Для выполнения контрольной работы можно использовать ученические тетради в клетку или линейку, либо лист бумаги формата А 4. Объем контрольной работы не должен превышать 24 страниц ученической тетради (рукописный текст) или 10 листов машинописного текста. Набор текста производится на компьютере: гарнитурой Times New Roman, кегль 14, интервал полуторный, отступы: верх – 2 см, низ – 2 см, слева – 3 см, справа - 1-1,5 см, выравнивание по ширине. Страницы выполненной работы должны быть пронумерованы.

Выполненная контрольная работа должна быть представлена в установленный срок.

За контрольные работы выставляются оценки «зачтено», «не зачтено». В случае «не зачтено» слушатель обязан переделать работу в соответствии с указаниями рецензента.

**Темы домашних контрольных работ и их содержание.**

Тема № 1

**Общие сведения о местности, ориентирование и измерения на ней.**

Предмет, задачи и порядок изучения военной топографии.

Топографические элементы местности.

Тактические свойства местности.

Местность и влияние ее характеристик на оперативно-служебную деятельность сотрудника правоохранительных органов.

Измерение расстояний на местности.

Компас и приёмы работы с ним.

Особенности ориентирования и движения в условиях ограниченной видимости.

Тема № 2

**Топографические карты (планы), их использование**

**в оперативно-служебной деятельности органов внутренних дел и МЮ РФ.**

Понятие о карте, плане. Классификация их по масштабам и предназначению. Математическая основа топографических карт. Проекция российских топографических карт.

Классификация и номенклатура топографических карт.

Особенности использования топографических карт (планов) в деятельности правоохранительных органов. Порядок подбора, истребования, хранения и использования топографических карт в органах внутренних дел и МЮ РФ.

Тема № 3

**Чтение топографических карт.**

Рельеф, его типы и элементарные формы. Сущность изображения рельефа ни топографических картах. Чтение рельефа по горизонталям и условным знакам.

Определение абсолютных высот и взаимного превышения точек на местности.

Направление, форма и крутизна скатов, порядок их определения.

Виды условных знаков. Изображения растительного покрова, дорожной сети, гидрографии, населенных пунктов и местных предметов на карте. Общие правила чтения карт при выполнении служебно-боевых задач.

Тема № 4

**Измерение по топографической карте.**

Масштаб. Измерение расстояний и площадей по карте различными способами. Точность измерения расстояний.

Общие понятия о координатах и их назначение.

Географические, плоские прямоугольные и полярные координаты.

Определение по карте азимутов и дирекционных углов.

Тема № 5

**Ориентирование на местности по карте.**

Сущность ориентирования на местности. Ориентирование карты, способы определения своего местоположения. Способы ориентирования по карте в различных условиях служебно-боевой обстановки.

Движение на местности с помощью карты по заданному маршруту.

Ориентирование на местности при выполнении служебно-боевых задач.

Тема № 6

**Гражданская оборона и единая государственная система**

**предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (ЧС) России,**

**роль и место МЮ и МВД России в этой системе.**

Понятие единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС), ее предназначение, задачи и организационная структура. Режимы функционирования. Задачи гражданской обороны и принципы ее строительства. Степени готовности ГО. Силы и средства гражданской обороны, их классификация и задачи. Роль и место МЮ и МВД России в системе ГО и РСЧС.

Тема № 7

**Характеристика чрезвычайных ситуаций природного**

**и техногенного характера, задачи органов внутренних дел и МЮ РФ**

**при ликвидации последствий, вызванных ими.**

Понятие чрезвычайных ситуаций, и причины их возникновения. Классификация ЧС по сфере возникновения и по нанесённому ущербу. Общая характеристика чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера. Роль и место органов внутренних дел и МЮ РФ при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций (задачи, обязанности и режимы функционирования).

Тема № 8

**Характеристика поражающих факторов оружия массового поражения.**

Понятие ОМП и его отличительные признаки. Характеристика ядерного, химического, биологического оружия, их поражающие факторы и воздействие на личный состав. Виды ядерных взрывов. Характеристика зон возможных разрушений и зон радиоактивного заражения местности. Зажигательное оружие - как разновидность оружия массового поражения.

Тема № 9

**Ведение радиационной, химической разведки на объекте**

**ГО и средства ее обеспечения.**

Назначение, классификация и принципы действия дозиметрических приборов. Тактико-технические характеристики и принципиальные схемы устройств приборов радиационной разведки местности, контроля радиоактивного облучения, приборов химической разведки. Подготовка приборов и порядок работы с ними.

Тема № 10

**Защита личного состава и объектов органов внутренних дел и МЮ РФ**

**при ЧС и в военное время.**

Значение мероприятий по защите населения и личного состава органов внутренних дел и МЮ РФ. Способы защиты от ОМП и поражающих факторов возникающих при ЧС. Коллективные, индивидуальные и медицинские средства защиты их классификация, состав, назначение и характеристики. Способы специальной обработки местности и объектов. Назначение, способы и порядок проведения частичной и полной санитарной обработки личного состава, обеззараживание имущества, вооружения и техники, а также территории и сооружений.

Средства специальной и санитарной обработки.

**Список рекомендуемой литературы для написания контрольных работ**

*Основная*

1. Бызов Б.Е. и др. Военная топография. М. Воениздат. 1980.
2. Бубнов И.А. и др. Военная топография. М. Воениздат. 1976.
3. Иванов Н.Н. Использование топографии в СОД органах и учреждения МВД СССР. Уч. пособие для курсантов и слушателей учебных заведений МВД СССР. Москва. 1969.
4. Лахин А.Ф. и др. Военная топография. М. Воениздат. 1973.
5. Псарев А.А. и др. Военная топография. М. Воениздат. 1986.
6. Атаманюк В.Г., Ширшов Л.Г., Акимов Н.И. Гражданская оборона. Изд. В. М. 1986.
7. Гражданская оборона в системе МВД СССР. Уч. пособие для ВУЗов МВД СССР. Изд. МВШМ МВД СССР. М. 1987.
8. Егоров П.Т. и др. Гражданская оборона. Изд. 3-е. М. 1977.
9. Методические рекомендации по организации действий подразделений и служб МВД СССР, привлекаемых к ликвидации аварий на АЭС. Изд. ВНИИ МВД СССР. М. 1989.
10. Методическое пособие по прогнозированию и оценке химической обстановки в ЧС. Изд. ВНИИ МЧС РФ. М. 1993.
11. Организационные указания по подготовке населения РФ в области защиты от ЧС на 1996-97 гг. МЧС РФ. М. 1995.
12. Нивичев В.И. Защита сотрудников ОВД от ОМП. Учебное пособие. Изд. ВНИИ МВД СССР. М. 1987.
13. Рекомендации по организации деятельности ОВД по ликвидации чрезвычайных ситуаций техногенного характера. Изд. ВНИИ МВД РФ. М. 1993.
14. Справочник по поражающему действию ядерного оружия (ч. I.) М. 1989.
15. Справочник по оценке химической обстановки. М. 1979.
16. Справочник по защите населения от сильнодействующих ядовитых веществ. Изд. МЧС РФ. 1995.
17. Военная топография: Учебное пособие / А.В. Воронков, Колеватов А.В. Морозов М.В. Грунин А.В. Гома Д.В.; ВЮИ МЮ РФ. Владимир, 2004. 84 с.
18. Военная топография: учебн. Пособие / [А.В. Беляков и др.], под общ. Ред. А.В. Колеватова; Федер. служба исполнения наказаний, Владим. юрид. ин-т Федер. службы исполнения наказаний. – 2-е изд., испр. и доп. –ВЮИ ФСИН России, 2011. – 132 с.

*Дополнительная*

1. Гражданская оборона. Штаб ГО СССР. 2-е издание. Воениздат. М. 1986.
2. Деятельность органов внутренних дел и внутрених войск МВД СССР при ликвидации последствий аварий на атомных электростанциях (из опыта Чернобыльской АЭС). Изд. ВНИИ МВД СССР. М. !989.
3. Защита от оружия массового поражения (справочник). М. 1984.
4. Методика оценки радиационной и химической обстановки по данным разведки гражданской обороны. М. 1985.
5. Оловянишников Н.П. Гражданская оборона. Уч. пособие - 2-е издание. ВШ. М. 1979.
6. Справочное пособие по оружию массового поражения вероятного противника и защите от него. М. 1988.
7. Титов М.А., Егоров П.Т. и др. Гражданская оборона. Уч. пособие для средних и специальных профессионально-технических учебных заведений. Изд. ВШ. М. 1994.
8. Уроки и выводы из аварии на Чернобыльской АЭС для Вооруженных сил. Книга 2. М. 1987.
9. Шубин “Гражданская оборона”. Изд. Просвещение. М. 1991.

*Нормативно-правовые акты*

1. Конституция РФ. М. Юридическая литература. 1993.
2. Закон РСФСР “О милиции от 18.04.91. Российская газета. 22.04.91.
3. Закон РСФСР “О чрезвычайном положении” от 17.05.91. Российская газета. 21.05.91.
4. Закон РФ “О внутренних войсках” от 24.03.92. Сб. законодательных актов РФ. М. Известия. 1992.
5. Закон РФ “О безопасности” от 05.03.92. Сб. законодательных актов РФ. М. Известия. 1992.
6. Закон РФ “Об обороне” от 24.09.92.
7. Закон РФ “Об обороне” от 24.09.92.
8. Закон РФ «О Гражданской обороне» от 12.02.1998г.
9. Закон РФ “О статусе военнослужащих” от 11.02.93.
10. Закон РФ “Об оперативно-розыскной деятельности в РФ” от 13.05.92.
11. Федеральный закон “О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера” от 21.12.94. Российская газета. 24.12.94.
12. Постановление СМ РСФСР № 557-1991 г. “Об утверждении Положения о Министерстве внутренних дел РФ”.
13. Постановление Правительства РФ № 794 от 30.12.2003 “О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций”.
14. Приказ МВД СССР от 26.02.79 “О защите сотрудников органов и учреждений внутренних дел и личного состава внутренних войск, дислоцирующихся в г. Москве, от оружия массового поражения.
15. Приказ МВД СССР от 10.04.80 “Об утверждении инструкции о порядке развертывания и работы КПП и постов регулирования СООП ГО при эвакуации, мобилизации и проведении спасательных работ в очаге поражения”.

**Председатель ПМС ТСП кафедры БиТС**

**подполковник вн. службы М.В. Морозов**