

СОГЛАСОВАНО

**Председатель Комитета
Республики Адыгея
по делам гражданской обороны
и чрезвычайным ситуациям**



В.В. Лотаков

22 сентября 20 19 г.

УТВЕРЖДАЮ

**Директор
Государственного автономного
учреждения дополнительного
профессионального образования
(повышения квалификации)
Республики Адыгея «Учебно-
методический центр по гражданской
обороне, защите от чрезвычайных
ситуаций и пожарной безопасности»**



О.А. Ширококов

22 сентября 20 19 г.

ПРОГРАММА КУРСОВОГО ОБУЧЕНИЯ

добровольцев (волонтеров) поиску пропавших людей

г. Майкоп
2019 г.

1. Пояснительная записка

Настоящая программа курсового обучения предназначена для обучения в государственном автономном учреждении дополнительного профессионального образования (повышения квалификации) Республики Адыгея «Учебно-методический центр по гражданской обороне, защите от чрезвычайных ситуаций и пожарной безопасности» (далее – ГАУ ДПО РА УМЦ ГОЧС и ПБ) добровольцев (волонтёров) поиску пропавших людей.

Обучение добровольцев (волонтёров) поиску пропавших людей осуществляется в соответствии с требованиями настоящей программы, а также рекомендациями МВД России, МЧС России.

2. Требования к уровню освоения курса обучения

В результате изучения настоящей программы волонтёры должны:

знать:

- последовательность действий по организации поиска людей;
- возможные методы и способы поиска людей;
- принцип работы и применение особых технических средств, при проведении поисковых работ;
- требования безопасности при проведении поисковых работ;

уметь:

- ориентироваться на местности;
- оказывать первую помощь пострадавшим;
- оказывать психологическую помощь пострадавшим.

3. Учебно-тематический план

Целью обучения является формирование у волонтёров профессиональной подготовленности в проведении поисковых работ.

Обучение проводится путём проведения плановых занятий с отрывом от учебной и производственной деятельности.

Продолжительность обучения - 35 часов.

Теоретические и практические занятия проводятся в составе учебной группы в учебных классах и на местности.

При проведении практических занятий учебная группа может быть разделена на подгруппы.

Для лучшего усвоения теоретического материала целесообразно практические занятия по некоторым разделам проводить комплексно, развивая межпредметные связи.

Для закрепления и углубления знаний программного материала рекомендуется проводить разборы изученных, происшедших поисковых случаев, демонстрировать учебные фильмы, организовывать встречи и выступления опытных действующих добровольцев (волонтёров).

Продолжительность академического часа 45 минут, продолжительность учебного дня 3-6 учебных часов.

Обучение завершается сдачей зачета и выдачей сертификата о прохождении подготовки по программе курсового обучения установленного образца.

№ п/п	Наименование модулей и тем	Всего часов	Лекции	Практические занятия
Модуль I. Основы безопасности при проведении поисковых работ (14 часов)				
1.	Тема № 1 «Правовые основы поисковых работ в Российской Федерации».	1	1	
2.	Тема № 2 «Общие требования по безопасности при проведении поисковых работ».	1	1	
3.	Тема № 3 «Обеспечение безопасных условий добровольцам (волонтерам) при проведении поисковых работ».	2	2	
4.	Тема № 4 «Организационные основы взаимодействия добровольцев (волонтеров) и сотрудников полиции при осуществлении розыска лиц, пропавших без вести».	2	2	
5.	Тема № 5 «Организационно-правовые аспекты оказания первой помощи. Алгоритмы оказания первой помощи при отсутствии сознания, остановке дыхания и кровообращения».	2	2	
6.	Тема № 6 «Алгоритмы оказания первой помощи при наружных кровотечениях, травмах и прочих состояниях».	3		3
7.	Тема № 7 «Первая психологическая помощь (ППП). Особенности оказания первой помощи при острых стрессовых состояниях».	3		3
Модуль II. Методика проведения поисковых работ (11 часов)				
8.	Тема № 8 «Последовательность действий по организации поиска пропавших людей».	1	1	
9.	Тема № 9 «Формирование и оснащение поисковых групп, штаба по проведению поисковых работ».	2	2	
10.	Тема № 10 «Общие правила проведения поисковых работ в природной среде».	3		3
11.	Тема № 11 «Поиск людей в жилых и промышленных зданиях и сооружениях».	3		3
12.	Тема № 12 «Тактика транспортировки пострадавших».	2		2
Модуль III. Основы топографии (ориентирование на местности) (8 часов)				
13.	Тема № 13 «Топография и планово-картографический материал».	4	1	3
14.	Тема № 14 «Ориентирование на местности».	4	1	3
Контрольное занятие (2 часа)				
15.	Зачет	2	«Теория» 1	«Практика»1
16.	ИТОГО:	35	14	21

СОДЕРЖАНИЕ ТЕМ ПРОГРАММЫ

Модуль I. Основы безопасности при проведении поисковых работ

Тема № 1. Правовые основы поисковых работ в Российской Федерации.

(Лекция 1 час)

Правовые основы поисковых работ в Российской Федерации.

Основные понятия и термины, применяемые при проведении поисковых работ.

Тема № 2. Общие требования безопасности при проведении поисковых работ.

(Лекция 1 час)

Требования безопасности при начале поисковых работ.

Опасности, с которыми может столкнуться участник поиска, меры безопасности и охраны труда, правила поведения в аварийных ситуациях.

Порядок преодоления препятствий.

Действия при встрече с опасными животными.

Тема № 3. Обеспечение безопасных условий добровольцам (волонтерам) при проведении поисковых работ.

(Лекция 2 часа)

Рекомендуемые сигналы и знаки бедствия, правила поведения в случае потери ориентации участников поиска в природной среде. Особенности ночного поиска. Продолжительность работы участника поиска.

Организация отдыха при ведении поисковых работ (требования к базовому лагерю, приготовлению пищи, медицинское обеспечение санитарно-гигиенических условий и др.).

Тема № 4. Организационные основы взаимодействия добровольцев (волонтеров) и сотрудников полиции при осуществлении розыска лиц, пропавших без вести.

(Лекция 2 часа)

Организационные основы взаимодействия добровольцев и сотрудников полиции при осуществлении розыска лиц, пропавших без вести.

Алгоритм взаимодействия с добровольцами при осуществлении розыска лица, пропавшего без вести.

Взаимодействие с добровольцами в целях предупреждения безвестного исчезновения.

Тема № 5. Организационно-правовые аспекты оказания первой помощи. Алгоритмы оказания первой помощи при отсутствии сознания, остановке дыхания и кровообращения.

(Лекция 2 часа)

Общие понятия первой помощи.

Правовые основы оказания первой помощи в Российской Федерации.

Основы сердечно-лёгочной реанимации (СЛР). Кому оказывается СЛР.

Признаки клинической смерти. Порядок действий при СЛР.

Тема № 6. Алгоритмы оказания первой помощи при наружных кровотечениях, травмах и прочих состояниях.

(Практическое занятие 3 часа)

Первая помощь при различных видах травм: переломах, ранах, кровотечениях, синдроме длительного сдавливания, перегреваниях, ожогах, отравлениях.

Первая помощь при отморожениях и воздействии низких температур.

Понятие о профилактике парентеральных инфекций при оказании первой помощи.

Тема № 7. Первая психологическая помощь (ППП). Особенности оказания первой помощи при острых стрессовых состояниях.

(Практическое занятие 3 часа)

Виды экстремальных ситуаций, их последствия воздействия на психоэмоциональное состояние пострадавшего.

Основные принципы оказания ППП.

Оперативные принципы оказания ППП: «смотреть», «слушать», «направлять».

Этические правила оказания ППП: «нужно» и «нельзя».

Психологические реакции пострадавших на происшествие, травму, ранение.

Особенности оказания первой помощи при различных стрессовых состояниях.

Модуль II. Методика проведения поисковых работ

Тема № 8. Последовательность действий по организации поиска пропавших людей.

(Лекция 1 час)

Первичные мероприятия и последовательность действий по проведению поисковых работ (сбор информации, источники информации, опрос свидетелей, заявителей, родственников). Перечень информации, сведений, которые необходимо выяснить. Основная и особая группа риска.

Определение района поиска.

Особенности поиска людей в жилых и промышленных зданиях и сооружениях (подвалы, технические этажи, колодцы, коллекторы, прилегающие территории и т.п.)

Поведение заблудившихся и пропавших людей в лесной зоне по категориям личностей (дети дошкольного возраста, дети младшего школьного возраста, подростки, пожилые люди, люди с нарушением психики и т.п.).

Ограничение районов поиска.

Тема № 9. Формирование и оснащение поисковых групп, штаба по проведению поисковых работ.

(Лекция 2 часа)

Построение структуры управления проведения поисковых работ, создание штаба и его состав.

Определение текущего метода поиска существующими средствами. Оценка возможностей и ресурсов, определение стратегии поиска в зависимости от тяжести ситуации (фактор времени).

Варианты версий и принимаемые решения.

Возможные методы и способы поиска с использованием транспорта, поиск по следу в составе пеших групп, прочёсывание шеренгой, поиск по маршрутам, площади (по местным ориентирам, по квадратам).

Вывод заблудившегося в лесу по телефону.

Тема № 10. Общие правила проведения поисковых работ в природной среде.

(Практическое занятие 3 часа)

Организация поисковой операции. Рекомендуемое оснащение поисковых групп. Фазы и этапы поисковых работ (поступление первых сведений, начальные действия, планирование, оперативные мероприятия, завершение).

Оптимальная продолжительность одного операционного периода и время работы поисковой группы.

Оперативные мероприятия (спасение пострадавших из воды, осмотр береговой линии, поисковые работы в лесу, степных участках, на болоте, по тонкому льду и др.).

Поиск зарегистрированных групп.

Прекращение результативных поисков (порядок завершения поисковых работ).

Тема № 11. Поиск людей в жилых и промышленных зданиях и сооружениях.

(Практическое занятие 3 часа)

Поиск людей в жилых и промышленных зданиях и сооружениях (подвалы, технические этажи, колодцы, коллекторы, прилегающие территории и т.п.).

Тема 12. Тактика транспортировки пострадавших.

(Практическое занятие 2 часа)

Транспортная иммобилизация и тактика транспортировки, пострадавших с применением приспособленных носилок и волокуш.

Основные транспортные положения, в зависимости от вида травмы или заболевания.

Модуль III. Основы топографии (ориентирование на местности)

Тема № 13. Топография и планово-картографический материал.

Занятие 1.

(Лекция 1 час)

Предмет и задачи топографии. Общие сведения о земной поверхности. Географический и магнитный меридианы, полюсы. Система географических (геодезических) координат. Прямоугольная система координат. Масштабы картографирования, способы указания и определения масштаба. Азимуты, дирекционные углы. Их измерение. Рельеф и способы его нанесения на карте. Гидрография, растительность, искусственные сооружения. Географические основы - типы и виды условных знаков и обозначений. Компас, его устройство и назначение.

Тема № 13. Топография и планово-картографический материал.

Занятие 2.

(Практическое занятие 3 часа)

Измерения по карте курвиметром, циркулем, линейкой.

Определение географических и прямоугольных координат.

Картографическая грамотность - составление планов и схем.

Умение работать по карте - читать, сопоставлять, анализировать, извлекать из нее необходимую информацию, производить измерения. Планирование маршрута, оценка времени для его прохождения. Характер препятствий. Определение опасных участков.

Тема № 14. Ориентирование на местности.

Занятие 1.

(Лекция 1 час)

Основы ориентирования. Определение сторон света на местности по компасу, по небесным светилам, по местным предметам. Составление схемы движения по азимутам. Спутниковая навигация. Принцип работы системы GPS, GLONAS.

Тема № 14. Ориентирование на местности.

Занятие 2.

(Практическое занятие 3 часа)

Определение сторон горизонта и точки стояния.

Приёмы ориентирования при движении из одной точки в другую, при движении в нужном направлении.

Выход по линейному ориентиру.

Контрольное занятие.

(Контрольное теоретическое занятие 1 час).

(Контрольное практическое занятие 1 час).

Учебно-методическое обеспечение программы обучения

1. Федеральный Закон Российской Федерации «О полиции» от 07.02.2011 № 3-ФЗ.
2. Федеральный Закон Российской Федерации «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации по вопросам добровольчества (волонтерства)» от 05.02.2018 N 15-ФЗ.
3. Постановление Правительства РФ от 28.11.2018 № 1425 «О порядке взаимодействия с органами государственной власти».
4. Волович В.Г. Человек в экстремальных условиях природной среды. Москва 1983 г.
5. Руководство по проведению поисково-спасательных работ. МЧС России РППС МЧС 2007.
6. Инструкция по охране труда при работах в колодцах, коллекторах, вентиляционных камерах.
7. Первая помощь: учебное пособие для лиц, обязанных и (или) имеющих право оказывать первую помощь. «ЦНИИОИЗ» Минздрава России, 2018.
8. Первая помощь при травмах и других жизнеугрожающих ситуациях. И.В. Тимофеев, С.А. Анденко. Издательство ДНК 2001.
9. Оказание первой помощи пострадавшим (памятка), МЧС РФ, Москва, 2016.
10. Руководство по эксплуатации УКВ радиостанции.
11. Руководство по эксплуатации GPS навигатора.
12. Штыкова Е.В. Топография и ориентирование на местности.
13. Куликов В.М, Константинов Ю.С. Топография и ориентирование в туристском путешествии.
14. Куликов В.М, Константинов Ю.С. Топография и ориентирование в туристском путешествии.