

УДК 351.74

НЕКОТОРЫЕ ОСОБЕННОСТИ ПОДГОТОВКИ СОТРУДНИКОВ ОРГАНОВ ВНУТРЕННИХ ДЕЛ К ДЕЙСТВИЯМ В УСЛОВИЯХ ЛЕСНОЙ И ЛЕСИСТО-БОЛОТИСТОЙ МЕСТНОСТИ

Труфанов Н.И.

*Старший преподаватель кафедры тактико-специальной подготовки,
Восточно-Сибирский институт МВД России,
Иркутск, Россия*

Аннотация

В данной статье рассмотрены некоторые особенности подготовки сотрудников органов внутренних дел к выполнению служебных задач в условиях лесной и лесисто-болотистой местности. Проанализированы природные особенности таких территорий, уделено внимание ключевым факторам риска. Автором на основе анализа рисков предложена система подготовки сотрудников. В качестве рекомендаций автором предлагается системный и всесторонний подход к профессиональной подготовки сотрудников в целях эффективно минимизации (нейтрализации) угроз и рисков личной безопасности.

Ключевые слова: органы внутренних дел, местность, личная безопасность, тактическая подготовка, риски, психологическая устойчивость.

SOME FEATURES OF TRAINING LAW ENFORCEMENT OFFICIALS FOR OPERATIONS IN FORESTED AND WOODDED-SWAMPY TERRAIN

Trufanov N.I.

*Senior Lecturer, Department of Tactical and Special Training,
East Siberian Institute of the Ministry of Internal Affairs of Russia,
Irkutsk, Russia*

Abstract

This article examines some aspects of training law enforcement officers for official duties in forested and wooded-marshy areas. The natural characteristics of such areas are analyzed, focusing on key risk factors. Based on the risk analysis, the author proposes a structured training system. The author recommends a systematic and comprehensive approach to professional training to effectively minimize (neutralize) threats and risks to personal safety.

Keywords: law enforcement agencies, terrain, personal safety, tactical training, risks, psychological resilience.

Действия сотрудников органов внутренних дел (далее – ОВД) в лесной и лесисто-болотистой местности связаны с проведением специальных мероприятий по поиску лиц, пропавших без вести, лиц, совершивших преступления, проведением мероприятий по спасению и эвакуации людей в

условиях чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, мероприятий карантинного характера и иных мероприятий, связанных с обеспечением общественного порядка и общественной безопасности на территориях (районах) с высокой плотностью лесов. Деятельность в таких условиях связана с определёнными тактическими свойствами местности, которые характеризуются ограниченной видимостью, сложностью ориентирования, особенностями рельефа, влиянием специфической флоры и фауны, что в свою очередь создаёт определённые угрозы и риски личной безопасности сотрудников ОВД и требует от них определённой подготовки и тактики действий.

При подготовке личного состава ОВД к действиям в лесной и лесисто-болотистой местности необходимо:

- детально изучить местность, где планируются действия личного состава и взаимодействующих подразделений;
- определить азимут движения с расчётом времени и планируемых остановок;
- проверить готовность личного состава к действиям в условиях пересечённой местности.

Сотрудники должны понимать особенности лесной и лесисто-болотистой местности, её отличие от городской среды, специфику их действий в таких условиях, включая возможные риски, особенности передвижения, ориентирования, питания, отдыха и так далее.

Лесные участки – участки, где более 50% площади может быть покрыто лесом, в зависимости от пород деревьев (например, сосны, ели, березы).

Болотистые участки - это места с избыточным увлажнением, заболоченной почвой (часто торфянистой) и топкими зонами, которые изобилуют болотами или имеют признаки заболоченности.

Лесисто-болотистая местность встречается в регионах с умеренным климатом, где количество осадков превышает испаряемость, особенно это характерно для территорий Урала, Сибири, Дальнего Востока).

Обеспечение личной безопасности сотрудников ОВД в лесной и лесисто-болотистой местности требует учёта специфических факторов риска, связанных как с профессиональной деятельностью, так и с природными условиями.

Так, в качестве основных факторов риска в данных условиях, можно выделить следующие:

1. Ограниченная видимость и сложность ориентирования. Густая растительность и однотипный ландшафт затрудняют визуальный контроль местности, эффективную навигацию, определение местоположения, что повышает риск возникновения экстремальных ситуаций.

2. Пересечённость местности (особенности ландшафта), которая способствует снижению темпа передвижения подразделений сотрудников (наличие ветровалов, бурелома, болот, заболоченных участков, оврагов и т.п.). Топкие болота, густой подлесок, поваленные деревья, овраги, могут также стать причиной травмирования личного состава.

3. Трудность эвакуации и связи. Удалённость от населённых пунктов и сложный рельеф значительно усложняют или делают невозможными оперативную эвакуацию при ранении, а также могут создавать помехи для работы средств связи.

4. Дикие животные. Увеличивается риск встречи и внезапного нападения хищников (медведь, волки, рысь), ядовитых змей, кровососущих (клещи, комары или иной гнус), жалящих насекомых [3, с. 196].

5. Климатические условия местности. Такая местность характеризуется изменчивой погодой, влажностью и резкой сменой температуры, что способствует риску переохлаждения или перегрева тела человека.

6. Специфика решаемых задач. Специальные мероприятия (операции) в таких условиях часто связаны с поиском, преследованием или проведением засад, что требует скрытности и выносливости сотрудников. В такой местности особую роль играет качественная подготовка личного состава и эффективная разведка (как наземная, так и воздушная).

В целях минимизации рисков и обеспечения должной безопасности сотрудников ОВД при подготовке к действиям в условиях лесной и лесисто-болотистой местности, можно рекомендовать выполнение следующих подготовительных действий (мероприятий):

1. Тщательно осуществлять планирование действий личного состава ОВД, которое будет заключаться в следующем:

- предварительное изучение местности по картам, снимкам, с использованием БПЛА;
- определение маршрутов передвижения, определение мест привалов и ночлега, запасных путей, точек эвакуации;
- учёт погодных условий и времени суток.

2. Осуществлять грамотный подбор необходимой для данных условий местности экипировки и снаряжения:

- использование специальной, адаптированной к условиям местности формы одежды (маскировочная в зависимости от сезона (времени года), влаго- и ветроустойчивая и т.д.) и обуви (водонепроницаемые ботинки с высоким берцем и с глубоким протектором подошвы);
- обязательное наличие средств навигации (GPS (ГЛОНАСС)-навигаторы, компасы), индивидуальных средств защиты, аптечек первой помощи, репеллентов, аварийного запаса продовольствия и воды;
- наличие надежных средств связи, включая при необходимости спутниковые телефоны.

3. Подбор и подготовку личного состава. Данная подготовка должна включать следующие направления:

А. Физическая подготовка, которая заключается в развитии выносливости, силы и координации для передвижения по пересеченной местности.

Б. Медицинская подготовка, которая заключается в приобретении навыков оказания первой помощи (самопомощи) при травмах, укусах и переохлаждении.

В. Психологическая подготовка, которая заключается в подборе личного состава, а также в выработке у сотрудников психофизических качеств, психологической устойчивости [1], в тренировке стрессоустойчивости к экстремальным условиям данной местности.

Г. Инженерная подготовка личного состава, которая включает в себя:

- навыки обращения с шанцевым инструментом;
- правила обустройства мест временной дислокации с учётом сложившейся оперативной обстановки;
- оборудование переправ при форсировании (преодолении) водных преград [2, с. 94-95];
- оборудование и содержание пунктов полевого водообеспечения, организацию мест стоянок, привалов и т.д.

Д. Тактическая подготовка сотрудников, которая заключается:

- в обучении сотрудников навыкам ориентирования на местности (с помощью карты, навигатора, компаса), основам маскировочной дисциплины и скрытного передвижения;
- в проведении тренировок по тактике действий в лесистой и болотистой местности, в том числе по организации поиска и преследования на местности правонарушителей;
- в передвижении в одиночном порядке и в составе функциональных групп с соблюдением безопасных интервалов и постоянным визуальным контактом;
- в организации боевого охранения на марше и на отдыхе;
- в использовании сигналов оповещения и взаимодействия между сотрудниками и подразделениями.

Подготовка сотрудников к действиям в условиях лесной и лесисто-болотистой местности должна быть многокомпонентной и учитывать специфику задач органов внутренних дел. Качественное выполнение указанных подготовительных действий (мероприятий), является критически важным для последующего сохранения жизни и здоровья сотрудников ОВД при выполнении ими служебных обязанностей в сложных природных условиях.

Для более качественной подготовки личного состава ОВД к действиям в условиях лесной и лесисто-болотистой местности можно рекомендовать следующее:

1. Внедрять специальные курсы подготовки в программы повышения квалификации сотрудников ОВД, которые проходят службу в регионах, где значительная часть территории занята лесами, тайгой.
2. Проводить систематические тренировки личного состава ОВД и взаимодействующих служб, проходящих службу на таких территориях.
3. Повышать взаимодействие сотрудников ОВД с лесничествами и коренными народами как источником локальных знаний.

Библиографический список:

1. Егоров В.Ю. Особенности применения сотрудниками полиции огнестрельного оружия для защиты от посягательства на жизнь или здоровье граждан или себя [Электронный ресурс] / В.Ю. Егоров, Д.В. Ковалев // Научный дайджест Восточно-Сибирского института МВД России: электр. науч.-практ. журн. - 2019. - № 3 (3). - С. 66-70.
2. Кавецкий Д.Б. О подготовке сотрудников органов внутренних дел Российской Федерации к инженерному оборудованию временных мест расположения и несения службы при выполнении задач в условиях чрезвычайных обстоятельств вне пункта постоянной дислокации [Электронный ресурс] / Д.Б. Кавецкий // Научный дайджест Восточно-Сибирского института МВД России: электр. науч.-практ. журн. - 2022. - № 4 (18). - С.91-99.
3. Труфанов Н.И. Развитие навыков личной безопасности сотрудников органов внутренних дел в сложных климатических условиях [Электронный ресурс] / Н.И. Труфанов // Научный дайджест Восточно-Сибирского института МВД России: электр. науч.-практ. журн. - 2021. - № 1 (11). - С. 195-199.