

рецензия

на научную статью «Методика поведения и оказания первой помощи на горной местности»

Волик Андрей Сергеевич, Лежнёв Анатолий Игоревич, Сальников Владислав Александрович, Дальневосточная пожарно-спасательная академия — филиал Санкт-Петербургского университета ГПС МЧС России

В статье рассматриваются методические основы поведения и оказания первой помощи людям, пострадавшим в горной местности. Авторы опираются на статистику происшествий: в России ежегодно пропадает около 200 человек, из которых 30–40, как правило, погибают; для иллюстрации международного контекста приводятся данные по Австралии за 2024 год — 309 погибших и около 14 тысяч пострадавших. На основе этих данных формулируется задача разработки методики, направленной на обеспечение выживаемости и безопасности людей, осуществляющих деятельность в горах, а также на корректное оказание первой помощи в условиях, осложнённых факторами горной местности. Тема актуальна как для системы МЧС, так и для смежных служб поисково-спасательного и медицинского профиля, что подтверждает практическую значимость работы.

Авторами проанализированы факторы, которые влияют на правильность оказания первой помощи в условиях горной местности и могут привести к ошибкам с тяжёлыми последствиями. На этой основе предлагается методика, объединяющая правила поведения и алгоритмы действий, ориентированные на повышение шансов на выживание пострадавшего. В статье последовательно раскрываются методические рекомендации, увязывающие профилактическую составляющую (поведение в горах) и непосредственную медицинскую помощь, что повышает её прикладную ценность для специалистов МЧС, инструкторов по горной подготовке и преподавателей соответствующих курсов. Особо ценным представляется акцент на сочетании предупредительных и реактивных мер,

поскольку именно в горах ошибка в поведении часто предопределяет тяжесть последующих травм.

Одним из замечаний к исследованию является необходимость расширения эмпирической базы данных. Включение более широкого массива данных о происшествиях в различных горных районах России и сопоставление с показателями международной практики могло бы повысить качество и достоверность выводов, а также способствовало бы выделению устойчивых закономерностей. Полезным дополнением стало бы привлечение материалов разборов реальных спасательных операций и сопоставительный анализ методик различных служб.

Статья «Методика поведения и оказания первой помощи на горной местности» представляет ценный вклад в понимание прикладных аспектов оказания первой помощи в особых условиях. Предложенная методика направлена на снижение числа погибших и тяжело пострадавших в горной местности и может быть использована в учебных программах профильных вузов системы МЧС и в подготовке инструкторов горного и поисково-спасательного направления. Работа полезна также для разработчиков ведомственных регламентов и преподавателей дисциплин «Безопасность жизнедеятельности» и «Первая помощь», что подтверждает её практическую значимость.

Статья рекомендуется в публикации в научном журнале.

Рецензент: Новиков Петр Николаевич - доктор педагогических наук, профессор, действующий член Академии профессионального образования, главный научный сотрудник ФГБУ «Научно-исследовательский финансовый институт Министерства финансов Российской Федерации», старший научный сотрудник ФГБУ «Всероссийский научно-исследовательский институт труда» Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации

The reviewer: Novikov Pyotr Nikolaevich - Doctor of Pedagogical Sciences, Professor, current member of the Academy of Professional Education, Chief Researcher of the Federal State Budgetary Institution "Research Financial Institute

of the Ministry of Finance of the Russian Federation", Senior Researcher of the Federal State Budgetary Institution "All-Russian Research Institute of Labor" of the Ministry of Labor and Social Protection of the Russian Federation Federation Federation

A handwritten signature in black ink, appearing to be the name 'Hobep' in Cyrillic script. The signature is written in a cursive style with a large, sweeping flourish at the end.