

ЭВАКУАЦИЯ КАК ОСНОВНОЙ СПОСОБ ЗАЩИТЫ НАСЕЛЕНИЯ ПРИ ВЕДЕНИИ БОЕВЫХ ДЕЙСТВИЙ

А.А. Куулар, студент гр. 17Г91,

*Научный руководитель: Родионов^а П.В., к.пед.н., старший преподаватель
Юргинский технологический институт (филиал)*

Национального исследовательского Томского политехнического университета

652055, Кемеровская обл., г. Юрга, ул. Ленинградская, 26

E-mail:^аrodik-1972@yandex.ru

Аннотация: В данной статье рассматривается тема, посвященная эвакуации в условиях боевых действий. Анализируются способы защиты населения при ведении боевых действий, их порядок и особенности. Ключевым способом защиты населения во время боевых действий признается его эвакуация.

Ключевые слова: эвакуация населения, боевые действия, мероприятия, население, людей, способы, защита.

Annotation: This article includes a topic devoted to the evacuation of the population in combat conditions. The protection of the population during the implementation of hostilities, their order and features are analyzed. The key way to protect the population during decision-making is its evacuation.

Keywords: evacuation of the population, military operations, activities, population, people, methods, protection.

Использование различных защитных способов, как во время боевых действий, так и в мирное время производится несколькими способами: укрытие в объектах, находящихся под защитой гражданской обороны; использование средств индивидуальной защиты, а также эвакуация граждан. Здесь мы будем рассматривать эвакуацию, так как подобный способ защиты применяют чаще всего из соображений его надежности.

Особенность ведения защиты в населенных пунктах (НП), обуславливается тем, что чаще всего в ходе боевых столкновений получается так, что объектами поражения на их зонах бывают здания гражданской инфраструктуры, объекты жизнеобеспечения и подобные им объекты, требуемые для выживания жителей и их стабильного функционирования.

Рассмотрение боевых столкновений прошедшего десятилетия демонстрирует регулярные нарушения имеющихся норм интернационального гуманитарного права.

Следовательно, охрана мирного населения, как одна из важнейших задач при ведении боевых действий, становится сегодня актуальной проблемой, требующей незамедлительных действий.

Эвакуация населения – комплекс мероприятий по организованному вывозу или выводу с территории городов и иных НП, отнесённых к группам по гражданской обороне, гражданского персонала организации, переносящих свою деятельность в загородную зону или прекращающих её в военное время, нетрудоспособного и незанятого в производстве населения, а также населения, проживающего в зонах возможного катастрофического затопления.

О начавшейся эвакуации общественность информируют на базе предприятий, учреждений, учебных заведений и др. Для этой цели применяются средства радиосвязи, различные гаджеты, СМИ, газеты, уличные громкоговорители, передвижные пункты оповещения жителей (авторадиоусилители) и другие подобные средства. Население оповещают о том, необходимое место и время прибытия, что нужно иметь при себе (какие документы и вещи).

Во время боевых действий эвакуацию применяют, поскольку защитных сооружений в городе бывает недостаточно для всех жителей, а защитные сооружения гражданской обороны являются потенциальными объектами для поражения, их список ратифицирован распоряжением Правительства от 22 июня 2004г. № 303 [1]. Одной из основных задач применения эвакуации (помимо сохранения жизни граждан) является снижение нагрузки на системы жизнеобеспечения НП при применении захватчиком каких-либо средств поражения.

В зависимости от времени и сроков проведения выделяются следующие варианты эвакуации населения:

- упреждающая (проводится при получении информации о ЧП природного характера);
- экстренная (проводится в том случае, когда возникает ЧП с опасными поражающими факторами воздействия, к ним и относятся боевые действия).

Различают общую и частичную эвакуацию, где общая предполагает вывоз (вывод) всех категорий населения из зоны чрезвычайной ситуации, а частичная осуществляется при необходимости вывода из зоны чрезвычайной ситуации нетрудоспособного населения, детей дошкольного возраста, учащихся школ, ПТУ (лицеев, колледжей и т.п.).

Проведение эвакуации населения из зоны чрезвычайной ситуации в каждом конкретном случае определяется условиями её становления.

Самым маловероятным сценарием развития событий является, по мнению аналитиков, ядерная война. Но почему-то, именно по этому варианту рассматриваются все возможные способы эвакуации гражданского населения, а наиболее вероятный ход боевых действий абсолютно не предусматривается (с использованием обычных средств поражения), следовательно и плана эвакуации в этом случае как такового не существует. По этой причине деятели в сфере гражданской обороны должны пересмотреть подходы к эвакуации населения, хотя подобные действия потребуют корректировки всей имеющейся нормативной правовой базы в сфере защиты населения.

На планируемую поправку доктрины гражданской защиты большое значение оказывают Украинские события. Укрытия двойного назначения, такие как подземные автостоянки, склады и подвалы сейчас обеспечивают сохранность жизни граждан.

Большое количество убежищ в Российской Федерации на сегодняшний день есть или федеральное или муниципальное имущество. Они сдаются в аренду коммерческим структурам и на эти средства существуют при условии использования их во время ЧП как защитные сооружения. Сохранность и жизнеспособность укрытий находится под непрерывным наблюдением МЧС. А их обслуживание уже является обязанностью владельца этого самого укрытия. В столице нашей страны расположено огромное количество бомбубежищ, сообщает МЧС. Национальной тайной является точное их количество, однако их будет вполне достаточно, дабы спасти проживающих там людей. От 1,5 до 5,5 тыс. людей могут найти там укрытие при возникновении необходимости, учитывая их размеры, вещают служащие в МЧС.

В третьем чтении поправок, вносимых в закон на Федеральном уровне «О защите населения и территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», принятом Государственной Думой в пункте об увеличении своевременности проявления реакции в подобных случаях. А именно при опасности развития чрезвычайной ситуации (ЧС) либо в случае формирования опасности из участка ЧС в процессе проведения информирования, касающегося осуществления эвакуации.

Таким образом, в порядке, учрежденном Правительством Российской Федерации, будет приниматься постановление об эвакуации. Жители беспрекословно должны эвакуироваться с территории, на которой есть опасность развития ЧС, либо участка ЧС согласно нормам поведения, которые являются неизменными для выполнения как жителями, так и организациями в процессе внедрения положения повышенной готовности либо ЧС (постановление Правительства РФ от 2 апреля 2020 г. №417), приняв установки от уполномоченных официальных лиц, а также посредством СМИ либо операторов связи. Гражданину РФ вероятно будет выдано предупреждение либо он будет облажен административным штрафом от 1 до 30 тыс. рублей (ч. 1 ст. коАП РФ).

Соответствовать нынешним опасностям и рискам непременно должна концепция, как гражданской обороны, так и охраны народонаселения и территорий от ЧС. Другой принцип перехода от своевременной реакции к регулированию рисками, предотвращению и предупреждению значительных, рискованных показателей и опасностей надлежит ввести. Обязанностью гражданской обороны является не только гарантирование надежности функционирования регионального синтеза экономики, но и гарантирование эвакуации либо распределения народонаселения из небезопасной территории.

Нормативно-правовая база по данному направлению в нашей стране на сегодняшний день состоит из:

– Постановления Правительства РФ от 22.06.2004 № 303 «О порядке эвакуации населения, материальных и культурных ценностей в безопасные районы» (указанным постановлением утверждены «Правила эвакуации населения, материальных и культурных ценностей в безопасные районы»);

– Методических рекомендаций по планированию, подготовке и проведению эвакуации населения, материальных и культурных ценностей в безопасные районы (утв. МЧС РФ);

XIV Всероссийская научно-практическая конференция
для студентов и учащейся молодежи
«Прогрессивные технологии и экономика в машиностроении»

– Методических рекомендаций по определению безопасных районов, пригодных для размещения эвакуируемого населения, материальных и культурных ценностей в субъектах Российской Федерации (в том числе с учетом возможности использования районов с минимальными поражающими факторами) (утв. МЧС России 26.04.2012 № 2-4-87-11-14).

Эвакуация населения при ведении боевых действий является одной из важнейших задач по защите населения от чрезвычайных ситуаций вследствие боевых действий и является неотъемлемой задачей органов исполнительной власти в области проведения мероприятий гражданской обороны. От оперативности и своевременности деятельности органов управления исполнительной власти и уполномоченных решать вопросы в области ГО и ЧС всех уровней при организации и проведении эвакуационных мероприятий зависит эффективность защиты населения от поражающих факторов, вызванными применением различных видов вооружения в условиях боевых действий.

Список используемых источников:

1. Бордак С.С. Органы управления гражданской обороны района (города): целеполагание, функции и задачи / С.С. Бордак // Вестник Университета гражданской защиты МЧС. – 2018. – № 4. – С. 74–78.
2. Кузьмин А.И. Эвакуация населения в условиях ведения войны с применением обычных средств поражения / А.И. Кузьмин // Технологии гражданской безопасности. – 2019. – №3–4. – С. 26–32.

ПОЖАРООПАСНЫЙ ПЕРИОД: БЕЗОПАСНОСТЬ И ПОДГОТОВКА

Ж.В. Рзаева, студент гр. 3-17Г11,

*Научный руководитель: Родионов П.В.^а, к.пед.н., старший преподаватель,
Юргинский технологический институт (филиал)*

*Национального исследовательского Томского политехнического университета
652055, Кемеровская обл., г. Юрга, ул. Ленинградская, 26*

E-mail:^аrodik-1972@yandex.ru

Аннотация: Весна, лето и начало осени – пожароопасный сезон. Который год происходит ситуация пала сухой прошлогодней травы, оттаявшего бытового мусора, а это приводит к возгоранию насаждений лесополос, выгоранию травяной растительности на больших площадях.

Чтобы избежать возникновения пожара требуется знать и соблюдать простые правила пожарной безопасности в период устойчивой сухой, жаркой и ветреной погоды.

Ключевые слова: пожароопасный период, засуха, правила пожарной безопасности, возгорание, ответственность.

Abstract: Spring, summer and early autumn are the fire season. Which year is the situation of the fall of last year's dry grass, thawed household garbage, and this leads to the ignition of forest belt plantings, the burning of grass vegetation in large areas. To avoid a fire, it is necessary to know and follow simple fire safety rules during a period of stable dry, hot and windy weather.

Keywords: fire-hazardous period, drought, fire safety rules, fire, responsibility.

Пожароопасный период – особый промежуток времени, который протекает с минуты самоосвобождения земли от снега и влаги весной до момента выпадения устойчивых осадков осенью. Срок начала и завершения этого периода установлен официальными документами определенной формы государственных или территориальных образований Российской Федерации.

А если более официально, то это промежуток времени в году со дня окончательного схода снежного покрова до образования устойчивой дождливой осенней погоды или установления снежного покрова в лесах. Он устанавливается субъектом РФ на своей территории с назначенного числа весной до назначенного числа осенью. Сроки уточняются в правилах пожарной безопасности в лесах и постановлением Правительства РФ №417 от 30.06.2007г.

Так как изначальной причиной воспламенения чаще всего служит ошибочное поведение человека, нормативные правовые акты оговаривают следующие запреты и ограничения во время пожароопасного периода:

- ограничение вылазок и нахождения в лесах и пригородных мест отдыха;
- запрещение на неблагоустроенные костры;
- непозволительность подпаливания сора и сухой растительности;