

Запорожском направлении российские войска активно применяли комплексы «Тор-М2» и «Панцирь-С1», что позволило снизить потери бронетехники от атак FPV-дронов и барражирующих боеприпасов противника.

В заключение, опыт Специальной военной операции подтверждает сохранение значимости танков в современных конфликтах, несмотря на эволюцию угроз. Тактика применения танковых войск трансформируется: массовые атаки уступают место манёвренным действиям, взаимодействию с пехотой, артиллерией и средствами ПВО. Современные танки адаптируются к новым вызовам за счёт усиленной защиты, маскировки и интеграции систем радиоэлектронной борьбы. Их роль как мобильных огневых точек и средств огня с закрытых позиций остаётся ключевой. Танковые войска продолжают оставаться важным элементом боевых действий, требующим дальнейшей модернизации и адаптации к изменяющимся условиям войны.

Список использованных источников и литературы

1. Хомутов, А. В. О РАЗВИТИИ СПОСОБОВ ПРИМЕНЕНИЯ БОЕВЫХ БРОНИРОВАННЫХ МАШИН И БОРЬБЫ С НИМИ / А. В. Хомутов // Военная мысль. – 2023. – № 7. – С. 69–71.
2. Как изменилась тактика применения танков за два года проведения СВО [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://rg.ru/2024/05/27/i-odin-tank-v-pole-voin.html>. – Дата доступа: 09.02.2025.

УДК 94 (367)

Волчкович А. В.

Военный факультет в БГАА, г. Минск
sashavolchkovich12@gmail.com

КАК МЕНЯЛАСЬ ТАКТИКА БОЕВЫХ ДЕЙСТВИЙ В ХОДЕ СПЕЦОПЕРАЦИИ НА УКРАИНЕ

Аннотация: Одной из главных характеров войны будет являться, тактика ведения боевых действий. Причем, не будет зависеть от масштабности ведения боевых действий. Слово «тактика» происходит от греческого «taktos», означающего «предопределенное» или «упорядоченное». Тактика предполагает установление контроля, как за боевым порядком и ведением огня, а также по своевременному внесению изменений в складывающую обстановку и достижение победы над превосходящими силами противника.

Ключевые слова: тактика, оборона, мобильность, удар, маневр, огонь, специальная военная операция, батальонные тактические группы, беспилотные летательные аппараты, объемные детонирующие авиационные бомбы.

Тактика рассматривает различные методы и способы ведения боевых действий, но основой военной теории и практики будет являться четыре элемента: огневая мощь, мобильность, удар и защита. Наиболее важным элементом, будет являться защита военнослужащего. Оборона, это один из основных видов ведения боевых действий. Ведение оборонительного боя, проводится с целью отражения наступления (атаки) превосходящих сил противника, нанесения поражения

его живой силе и технике, удержания опорного пункта (очага сопротивления, позиции, объекта). Оборона должна быть направлена на создание условий для отказа противника от ведения дальнейших активных (наступательных) действий и для перехода своих войск в наступление.

Под огневой мощью подразумевается применение всех имеющихся видов оружия, для нанесения максимальных потерь противнику. Огневая мощь не всегда может сыграть определяющее значение и выиграть бой без его мобильности. Мобильность вернула свое первостепенное значение в наше время. Развитая сеть железнодорожных и автомобильных дорог увеличили объемы по перевозке соединений, воинских частей, подразделений и различных материальных средств, что нарастила темп ведения боевых действий на поле боя. Ведение боевых действий, это решительное использование внезапных ударов и контратак по противнику. Удар, это внезапность и быстрота атаки. Такие тактические действия, призваны привести противника в замешательство.

Благодаря таким новым подходам тактика в современных условиях претерпела конкретные изменения, однако многие тактические приемы уже давно используются.

В ходе специальной военной операции (СВО) России на Украине можно сделать определенный вывод, что события февраля 2022 г., привели к изменению многих представлений и подходов в военной области. Инициаторы и основные участники ведения боевых действий, увидели то, чего не планировали и не ожидали. Два с половиной года ведения боевых действий наметили конкретные изменения в военном деле, которые и повлияли на изменения облика ведения боевых действий на будущее.

Россия на данный момент ведёт боевые действия на линии соприкосновения с хорошо вооружёнными силами противника, на помощь которому пришли большинство государств Западной Европы, которые в свою очередь ввели экономические санкции и начали увеличивать поставки вооружения и военной техники на Украину.

Российское командование после проведения мероприятий по частичной мобилизации и увеличению поставки мобилизационных ресурсов из числа лиц контрактной службы, тем самым произвело доукомплектование своих сил в зоне СВО и приступило к формированию новых соединений, воинских частей, подразделений при этом увеличив численность ВС РФ до полутора миллионов военнослужащих. Зимой 2022–2023 г. российское командование колебалось между различными вариантами по ведению боевых действий на территории Украины. Вариант наступательных действий выразился в наступлении на Соледарско-Бахмутском направлении с ноября 2022 г., в котором выполнения главной задачи в основном досталась частной военной компании «Вагнер» и 10 января 2023 г. после ведения упорных боев был взят г. Соледар, после этого также 20 мая 2023 г. был взят г. Бахмут.

Растянувшееся почти на полгода российское наступление сопровождалось ведением тяжёлых боев, при этом были только заняты небольшие участки территории и почти полностью были разрушены здания и сооружения в вышеуказанных городах. К концу зимы и в начале весны 2023 г. российские войска попытались провести ряд наступательных действий на Донбассе вблизи г. Донецка

и г. Угледара, потом перешли на ведения позиционных оборонительных боев, при этом имели незначительные успехи по продвижению в глубь территории и закончились это неудачей при ведении боев близи г. Угледара.

Все эти действия привели российское командование к принятию решения в пользу ведения оборонительной операции на 2023 г. с основными действиями направленными на позиционную оборону. При этом многоэшелонированная оборона показала свою эффективность и надёжность, контрнаступательные действия противника провалилась. И уже в начале 2024 г. российские войска перешли к ведению наступательных действий, на Донбасском направлении по линии соприкосновения.

Ещё одна из главных особенностей ведения специальной операции заключается в том, что роль артиллерии с обеих сторон сильно возросла, ведение активных боевых действий в районах с плотной городской застройкой зданий и сооружений с большой плотностью населения, с большими производственно-промышленными зонами и опасными объектами на их территории хладокомбинатами и предприятиями химической промышленности.

Также новым ведением боевых действий это было использование батальонных тактических групп (БТГР), как новой тактической формой применения десантных, мотострелковых, танковых батальонов и батальонов морской пехоты. Эффективное применения БТГР на большую глубину, во взаимодействии со средствами огневого поражения, не получилось. Одной из главных причин явилась недостаточная готовность системы комплексного огневого поражения к организации взаимодействия с пехотой на начальном этапе ведения специальной военной операции.

Военные космические силы (ВКС) России вели сами себе боевые действия без организации взаимодействия с другими видами и родами войска, военный морской флот и ракетные войска, артиллерия осуществляла общую поддержку, нанося огонь по запланированным целям без организации должным образом взаимодействия.

Организация взаимодействия на поле боя и контакт, который происходит между разведывательным и ударным комплексами артиллерии. Остаётся открытым один из главных вопросов, чтобы пехота научилась тоже организовывать взаимодействовать с авиацией. Если есть в воинских частях, соединениях передовой авиационный наводчик (ПВН), хорошо, а если нет, то ВКС тут ни при чем. Значит надо сделать так, чтобы каждый командир взвода имел возможность вызывать воздушную поддержку, а на морском направлении, также корабельную. Наладить боевую работу во взаимодействии с моряками будет сложнее, чем например с авиаторами.

Тем самым различные вооружённые конфликты и локальные войны придают разные направления по развитию военного искусства и дела. За последние годы при ведении боевых действий, появилось много новых средств поражения и ведения боевых действий, а также изменились методы и формы ведения боевых действий.

В 2023 году стали создаваться в боевых воинских частях и соединениях специализированные штурмовые подразделения. Они предназначались главным образом для взятия различных укреплений в районах, а так же вести боевые действия в

плотной городской застройке, кварталов, сооружений и зданий на переднем крае. Во многих районах местности украинские боевики строили долговременные укреплённые объекты и точки, они занимались этим процессом более восьми лет.

Штурмовые группы научились взламывать укреплённую и подготовленную оборону противника. Для этого необходимо было им пересмотреть тактику и организационно-штатную структуру подразделений, воинских частей, соединений. В подразделениях, воинских частях и соединениях были созданы штурмовые группы, отряды разведки. Они обнаруживали объекты, по которым потом наносились удары артиллерии и различных БПЛА, а также они штурмовали укреплённые позиции противника на различных участках местности.

До начала ведения СВО некоторые военные эксперты поспешили списать со счетов танки, потому что противоборствующие стороны обладали большим количеством противотанковых средств, для ведения характерной борьбы. Поэтому танки остаются и до сих пор незаменимыми на поле боя. В ходе ведения СВО получило широкое распространение новое применение бронированной техники. Речь пойдёт о стрельбе с закрытых огневых позиций. Танки находятся за каким-либо укрытием, а наводка осуществляется с помощью корректировщика огня, тогда это позволит делать эффективными даже устаревшие танки со слабой броневой защитой. При этом бронетанковая техника, тогда будут выполнять ту же роль, что артиллерия.

Стрельба с закрытых огневых позиций у бронетанковой техники в тактики уже применяется, но на данный момент стала активно применяться в зоне ведения боевых действий. Это применение вынужденное, потому что не хватало артиллерийских комплексов и систем, чтобы осуществлять огневую поддержку обороняющихся войск. Сейчас на поле боя появляются современные самоходные артиллерийские установки (САУ) в российских войсках, такие как «Коалиция-СВ». Появление таких установок может существенно повлиять на характер огневого воздействия на противника.

Одной из главных особенностей конфликта на Украине стало массовое применение обеими сторонами БПЛА различных типов. Поначалу они в основном использовались в разведывательных целях, но потом стали использоваться для решения ими различных огневых задач.

Сейчас российские войска активно стали применять FPV-дроны-камикадзе. Они сыграли важную задачу в отражении наступления украинскими вооружёнными формированиями летом, а также осенью 2023 года. Пришлось учиться обнаруживать и подавлять также БПЛА противника. Сейчас российские войска насыщаются средствами, способными оповещать о присутствии вражеских БПЛА в воздухе, антидроновыми ружьями.

БПЛА широко нашли своё применение в общевойсковом бое. Они стали основным средством, которое будет обеспечивать ведение боевых действий. Первое, это будет участие в разведывательных операциях, когда БПЛА будет выполнять роль разведчика. Они в основном выявляют цель, указывая координаты, а потом будет наноситься огневое поражение по данному объекту. Второе, это барражирующие боеприпасы, которые привязаны к данным БПЛА и потом атакуют указанную цель и объекты. Применение FPV-дронах тогда, когда оператор до последнего наводит его на цель.

До начала ведения боевых действий на Украине многие считали, что будущее за высокоточными ракетами и именно они будут решать в основном задачи на поле боя.

В ходе ведения современных боевых действий новое тактическое значение приобрели авиационные бомбы. Их стали оборудовать унифицированным модулем планирования и коррекции (УМПК), который превращает обычную бомбу в управляемую на различных высотах. Для корректировки следования её по указанному курсу будет использоваться спутниковая навигационная система. Блок управления будет рассчитывать её скорость, высоту, дальность до цели и управляет крыльями и оперениями боеприпаса.

Это позволяет тогда попасть точно в цель, где раньше надо было бы сделать несколько самолетовылетов с целью привязки для поражения, какого либо объекта, теперь достаточно будет одной бомбы с УМПК. Другое преимущество этой системы будет заключаться в следующем, бомба летит до цели на расстояние примерно десятки километров, что позволяет самолётам применять их, не входя в зону действия противовоздушной обороны противника. Сейчас нашли своё широкое применение и ОДАБ (объемные детонирующие авиационные бомбы).

Успех на поле ведения боевых действий во многом зависит от непосредственной работы военно-промышленного комплекса (ВПК). В декабре 2023 г. по итогам года российский ВПК выполнил рекордный по объёму государственный оборонный заказ и обогнал при этом Западную Европу по таким направлениям, как оружейное производство, а по ряду позиций выпуск продукции был увеличен от 10 до 12 раз. На данный момент Российский ВПК вышел на полную мощность.

На линию соприкосновения стали поступать новые и модернизированные системы вооружения и военной техники, такие как «Мальва», «Коалиция-СВ». Теперь появилось особенное преимущество в БПЛА, средствах связи, в которых первые месяцы при ведении СВО российская сторона уступали украинской. В связи с данными обстоятельствами производство вооружения и военной техники в Западной Европе сталкивается с большими сложностями и затруднениями. В результате вооружённые силы Украины (ВСУ) стали получать меньше оружия и боеприпасов, что существенно будет влиять на ведении ими боевых действий.

Данные изменения позволили перейти российской стороне на советские стандарты и правила ведения общевойскового боя, с учётом современных особенностей. Раньше брали в основном на заметку и апробировали на практике при ведении боевых действий, взгляды командования блока НАТО, но это не привело к большим успехам. Специальная военная операция показала, что вооружённые конфликты в будущем будут требовать решения наиболее новых методов и подходов, способных своевременно реагировать и подстраиваться под ход ведения боевых действий.

Список использованных источников и литературы:

1. Тактика: батальон, рота / С.А. Батюшкин, под ред. В.И. Попова. М.: Воениздат, 2009.
2. Тактика – искусство боя/ Воробьев И.Н. Учебник - М.: Воениздат, 2002.
3. Основы теории военного искусства. Учебник. – М: Издательство «Общевойсковая академия Вооружённых Сил Российской Федерации», 2007.