

Зинкович Александр Евгеньевич,
начальник кафедры
Белорусский национальный технический университет
г. Минск, Республика Беларусь

АНАЛИЗ БОЕВОГО ПРИМЕНЕНИЯ ВОИНСКИХ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ В СОВРЕМЕННЫХ ВООРУЖЕННЫХ КОНФЛИКТАХ

Аннотация. В статье рассматриваются актуальные особенности применения воинских частей, подразделений и малых групп в специальной военной операции.

Ключевые слова: операция, снайпер, вооруженные силы, населенный пункт, боевые действия.

Annotation: The article discusses the actual features of the use of military units, subunits and small groups in a special military operation.

Keywords: operation, sniper, armed forces, locality, fighting.

Проведенный анализ боевого применения воинских частей и подразделений в современных вооруженных конфликтах и, в частности, в специальной военной операции, проводимой вооруженными силами Российской Федерацией на Украине, показал, что успешному ведению боевых действий должны предшествовать тщательная всесторонняя подготовка, основанная на изучении характера местности (городской застройки), оценке технического оснащения, огневых возможностей своего подразделения и противостоящего противника, возможного характера его действий, сильных и слабых сторон.

При ведении оборонительного боя вооруженные силы Украины оборудуют в населенном пункте укрепленные опорные пункты, как правило, на верхних этажах высотных зданий. При этом, ведется активная разведка беспилотными авиационными комплексами, используются средства радиотехнической и агентурной разведки (камеры наблюдения, установленные на зданиях и столбах электропередач, местные жители, передающие разведанные по сети интернет, оставленные радиометки в виде мобильных телефонов с геолокацией).

Кроме того, наступающие подразделения сопровождаются при помощи фотоловушек и видеокамер, установленных на различных объектах. Средства фото и видеофиксации работают в режиме «онлайн», при этом, с выходом подразделения на прицельную дальность огня, электронно-оптическое оборудование на огневой позиции позволяет вести огонь, находясь внутри укрытия, наблюдая цель на экране монитора.

В настоящее время военные аналитики изучают и оценивают особенности ведения вооруженными силами Российской Федерации боевых, специальных, изоляционных, охранных и режимных действий в таких «городах-

крепостях» как Северск, Соледар, Бахмут (Артемовск), Торецк, Константиновка, Краматорск, Славянск, Часов Яр и в Мариупольской агломерации [1].

В этих условиях, которые характеризуются динамичностью и острой борьбой за перехват инициативы, как с одной, так и другой стороны успешно и активно применяются снайперы и даже снайперские группы. Как показывает опыт участия в боевых и специальных действиях снайперу для успешного выполнения боевой задачи, необходимо:

- уметь вести непрерывное и тщательное наблюдение за полем боя, выбрать цели для поражения и вести по ним огонь;
- довести навыки владения приемами стрельбы из разных положений с использованием укрытий до автоматизма;
- владеть приемами скрытного перемещения на поле боя;
- эффективно действовать на поле боя в составе снайперской пары;
- развивать необходимые физические качества и, конечно же, знать материальную часть оружия.

Первоочередная задача снайпера (снайперской пары) заключается в поддержке действий подразделений ведением точного огня по целям на больших дистанциях. Благодаря этому наносится урон противнику, замедляется его продвижение, снижается боевой дух, и дезорганизуются действия.

Снайпер выполняет главную роль в уничтожении противника и часто это единственный способ при отсутствии приданного расчета беспилотных авиационных комплексов, при помощи которого подразделение может поразить точечную цель на удалении, превышающую эффективную дальность стрельбы из автомата. Эта роль становится более значимой, если цель окопалась или находится среди гражданского населения.

Подготовленный снайпер представляет собой разносторонний «инструмент», находящийся в распоряжении командира. Присутствие снайпера вселяет страх солдатам противника и влияет на их действия.

Наступление в населенном пункте отличается от наступления в полевых условиях, что определяет специфику применения снайперских групп на каждом этапе действий.

Проведенный анализ показывает, что на начальном этапе осуществляется изоляция района боевых действий путем занятия господствующих участков местности на подступах к нему. Снайперские пары ведут наблюдение и уничтожают наиболее важные цели противника (командный состав, снайперы, операторы беспилотных авиационных комплексов, связисты, корректировщики артиллерийского огня и авианаводчики, гранатометчики, пулеметчики, средства разведки, наблюдения и другие важные узлы инфраструктуры противника).

В дальнейшем работа заключается в продвижении в городскую черту и захвате районов на его окраине. В этот период снайперы выдвигаются вперед, занимают исходные позиции для продолжения поддержки наступающих войск.

В завершении наступающие подразделения продвигаются через городские районы в соответствии с принятым замыслом.

При этом наступление в городских условиях имеет ряд особенностей. Наступление состоит из отдельных городских боев, продвижение через кварталы часто состоит из отдельных и внешне независимых действий. Управление осуществляется децентрализованно, эффективность радиосвязи снижается из-за различных препятствий. В такой обстановке снайперская группа должна иметь четкое управление для обеспечения эффективной поддержки наступающих подразделений. Местность всесторонне изучается на предмет выявления наиболее важных районов (объектов), особенностей постройки зданий и сооружений, а также подступов.

Ведение наблюдения сильно усложняется наличием крыш, окон, дверных проемов, которые могут являться огневой позицией противника.

Городские районы предоставляют хорошие укрытия и замаскированные позиции. Обороняющие имеют значительное преимущество в связи с тем, что наступающие должны чаще появляться на открытых участках для продвижения к объекту атаки (штурма). У снайпера есть значительное преимущество, поскольку ему не надо следовать в боевых порядках штурмовых групп. Он может занять позицию на самой высокой точке, в тылу или на фланге на некотором удалении от подразделения.

Самые лучшие пути подхода находятся внутри зданий с использованием подземных коммуникаций, потому что движение по улицам легко обнаружить. Снайперы должны изучить все имеющиеся и возможные пути подхода и маневра в районе их действий. Здесь нельзя не упомянуть про переброску 800 российских бойцов в тыл украинских формирований в районе Суджа через газопровод (операция «Поток»), которая коренным образом изменила обстановку на поле боя.

Снайперы применяются на всех уровнях вооруженного конфликта. Они используются при проведении засад, патрулировании, антиснайперской борьбе, наблюдении, ведении боевых действий в городских условиях и сдерживающих действиях.

Несмотря на применение современных средств вооруженной борьбы роль снайпера, как и раньше, остается очень важной. Снайпер способен изменить обстановку на поле боя. Так же следует помнить про психологический аспект, о котором шла речь ранее.

Таким образом, необходимо изучать и использовать опыт организации и ведения боевых и специальных действий в городских условиях. В этих условиях необходимо уделять особое внимание подготовке снайперских пар, как нераздельных снайперских тактических единиц, при этом, необходимо понимать, что шаблонность действий не приемлема и даже губительна. Особую актуальность этому придает тот факт, что в Вооруженных Силах Республики Беларусь текущий период объявлен Годом воинского мастерства.

Список использованных источников

1. Зинкович, А. Е. Современный опыт ведения боевых, специальных, охранных и режимных действий в условиях городской застройки / А. Е. Зинкович // Актуальные аспекты развития тактики в современных вооруженных конфликтах: материалы межвузовской военно-научной конференции кафедры тактики общевойскового факультета в УО «ВА РБ», Минск, 17 января 2024 г. / УО «ВА РБ»; отв. за выпуск А. С. Иванов. – Минск, 2024. – С. 228.