

Литература

1. Гончаров, А. Беспилотники России (рус.) / А. Гончаров // Армейский сборник : журнал. – 2015. – Февраль (т. 248, № 2). – С. 39–43.

2. Ростопчин В. В. Современная классификация беспилотных авиационных систем военного назначения // Интернет-издание UAV.ru – Беспилотная авиация.

УДК 628.18

Поддержка общевойсковых подразделений в Сирии

Борисевич И. А.

Научный руководитель Стрельников А. С.

Учреждение образования

«Гродненский государственный университет имени Янки Купалы»

В ходе гражданской войны, которая проходит в Сирии, правительственные войска терпели поражения. Это вынудило президента Сирии Башар Асада обратиться за помощью к другим странам за помощью. Старым союзникам Сирии была Россия, которая согласилась оказать поддержку. В итоге в 2015 году было подписан договор о размещении на территории Сирии российской авиабазы.

Одним из самолетов, который должен поддерживать правительственные войска, был штурмовик СУ-25. Этот штурмовик прошел глубочайшую модернизацию, что значительно увеличило его боевую мощь. В ходе модернизации в штурмовике были добавлен новый прицельно-навигационный комплекс и новые системы управления вооружением. Эти комплексы позволили СУ-25 поражать противника, как днем, так и ночью, а также они уменьшили количество факторов, которые влияли на шанс поражения. Также было установлено новое вооружение. Вместо устаревшего вооружения, была установлены новые ракеты типа «воздух-воздух» Р-73Э, а также новые неуправляемые ракеты. Это позволило увеличить огневую мощь и шанс успешного поражения противника.

Уже 30 сентября СУ-25 приступили к выполнению боевых задач в Сирии. Боевое применения штурмовиков сильно ослабило боеспособность боевиков. СУ-25 уничтожали штабы, узлы связи, склады, места дислокации бандформирований, а также оказывать поддержку правительственным войскам Сирии [1, с. 57]. Из-за постоянных бомбардировок удалось улучшить ситуацию на фронте и вести наступательные операции правительственным войскам.

Боевики не могли действовать, как им было выгодно, из-за того, что по их местам дислокации войск наносил удары. Также производилось уни-

чтожение колон противника, которые являлись легкой целью для штурмовиков, из-за того, что они не могли где-либо скрыться. Для авиации были прекрасные условия, когда противник находился на открытой местности. Это способствовало аэрокосмической разведки, которая раскрывало расположение противника и его инфраструктуру.

В ходе боевого применения СУ-25 была улучшена тактика применения авиации, а также пилоты получили боевой опыт, что является важнейшей составляющей в вооруженных силах. В дальнейшем этот опыт поможет увеличить урон, который может нанести авиация, а также уменьшить количество потерь и личного состава.

Успешное применения СУ-25 обуславливается несколькими факторами. Во-первых, боевики в начале применения самолетов не были готовы к этому. До прихода Российских военнослужащих боевикам не противостояла авиация, что развязывало им руки и позволяло в «наглуую» перемещать войска и вести боевые действия. Поэтому боевики не имели представлений о маскировке свои войск и не знали, как действовать при налете авиации. Во-вторых, когда боевики стали закупать зенитно ракетные комплексы им приходилось этому обучаться. Но учитывая, что у основного количества боевиков не было практического никакого образования. И из-за этой причины у них возникало очень много проблем с обслуживанием и использованием зенитно ракетных комплексов.

Но, тем не менее, боевикам удавалось сбивать самолеты. 3 февраля 2018 года боевики смогли подбить СУ-25 с зенитно ракетного комплекса. Пилот катапультировался и успешно приземлился. Но его сразу же окружили боевики и он начал вести с ними бой. В ходе, которого он подорвал себя гранатой, чтобы не попасть в плен к врагу. За что в дальнейшем был удостоен звания Героя России. Этот случай показал, то, что российским пилотом стоит больше уделять внимания, на противника и не недооценивать.

В целом успешное применение еще советской техники в Сирии показывает, то, что боевой ресурс СУ-25 на довольно высоком уровне. В ходе выполнения боевых задач российские пилотам удалось значительно изменить ситуацию в Сирии. Незаконные бандформирования стали нести значительные потери и оставлять захваченные территории. Правительственные войска стали вести полномасштабные наземные операции с поддержкой российской авиации, которая помогала выбивать противника из укрепленных районов. Также появления СУ-25 на поле боя значительно снижала боевой дух бандитов, которые сразу же начинали отступать.

Литература

1. Александр Широкоград: Битва за Сирию. От Вавилона до ИГИЛ / А. В. Широкоград. – Вече, 2016. – 384 с.

УДК 628.18

О военной хитрости подготовке и ведении обороны

Брезин Р. В.

Научный руководитель Гременок А. Ф.

Учреждение образования «Военная академия Республики Беларусь»

В современных условиях, когда противоборствующие стороны имеют возможность вести разведку на всю глубину оперативного построения войск, достичь внезапности стало совершенно невозможно без обмана противника относительно состава, положения, возможностей своих войск и замысла на их применение. В результате способы и последовательность отражения наступления противника, его огневого поражения и разгрома вклинившихся частей (подразделений) оказались тесно связанными с осуществлением мероприятий по его обману. Их определение при принятии решения на бой в отдельности, без четкого согласования между собой теряет всякий смысл. Уровень искусства организации боя обуславливается не только оригинальностью выбора направления сосредоточения основных усилий, порядка огневого поражения противника, построения боевого порядка и т.д., но и тесной их увязкой с мероприятиями по обману, без которых достичь внезапности действий, повысить живучесть, сохранить боеспособность войск и обеспечить требуемую эффективность ударов практически невозможно.

Однако в современной отечественной военной науке аспект деятельности, связанный с обманом противника и позволяющий обеспечить максимальное раскрытие творческих способностей командного состава, не отличается необходимой конкретностью.

Обратимся к толкованию понятия «хитрость»

Толковый словарь В. Даля дает такое определение: «хитрость – уменье, искусство... умственная ловкость, изворотливость, тонкость и острота соображений, уменье достигать своей цели, нередко обманом» [1]. Обман же по Далю – «...ложь, выдаваемая за истину; хитрость...» [1]. В Словаре русского языка С. И. Ожегова говорится: «хитрый... скрывающий свои истинные намерения, идущий непрямыми, обманными путями к достижению чего-нибудь»; понятие «обман» в этом словаре трактуется как «ложное представление о чем-нибудь, заблуждение» [2].