



## НЕОБХОДИМОСТЬ БЫСТРОТЕЧНОСТИ ШТУРМОВЫХ ДЕЙСТВИЙ

Ввиду дефицита личного состава действующий в обороне противник в большинстве случаев прибегает к ведению беспехотной обороны, в ходе которой личный состав нередко скрывается в блиндажах и иных укрытиях, занимая позиции для ведения огня только по установленному сигналу, исходя из данных, предоставленных операторами БПЛА и наблюдателями, использующими различные технические средства (например, Wi-Fi камеры).

В таких условиях наступающей пехоте становится критично важно четко и быстро выйти в непосредственную близость к позициям противника. Ибо при таком успешном быстром сближении, в половине случаев малочисленный противник оставляет позиции, толком не ввязываясь в бой за объекты атаки.

Однако, в другой половине случаев, когда речь идет об обстрелянных подразделениях неприятеля с высоким уровнем подготовки и высокой степенью огневой дисциплины, штурмовики встречают организованное и ожесточенное сопротивление. В таких ситуациях главной задачей штурмовой группы является выбивание или уничтожение противника до истечения времени, запланированного для рывка (5 или 8 минут соответственно). Если до истечения этого времени занять позицию не получается из-за сопротивления обороняющегося неприятеля, то штурмовые действия следует прекратить и совершить быстрый и организованный отход до ближайших укрытий. Необходимость прекращения штурма и быстрого занятия укрытий обуславливается тем, что за истекшее время дроны противника успевают прибыть в район выполнения задачи и начинают бить по штурмовой группе,

которая (еще не успев закрепиться), находясь на подступах к позиции противника, является по сути своей легкой мишенью для дронов и иных огневых средств противника.

После первых 10 минут боестолкновения, потери начинают расти лавинообразно. За последующие 10 минут можно потерять почти весь личный состав. Поэтому стрелковый бой нужно уложить в очень ограниченное время и/или вовремя его прервать.

Укрытия, которые штурмовикам следует занять в случае неудачи атаки с ходу на позицию противника, должны быть спланированы заранее. Сверху таких укрытий натягиваются состегнутые плащ-палатки, которые в первое время делают тепловую сигнатуру плохо заметной (но только в первое время). Впоследствии с этих укрытий штурмовики либо оттягиваются по одному на исходные позиции (мотоциклы при этом могут бросаться), либо они используются в качестве исходных позиций для последующих повторно подготовленных атак. В некоторых ситуациях может получиться уехать на исходные позиции на мотоциклах.

Оттягиванию штурмовиков может способствовать нанесение удара в другом месте (в том числе с использованием наземного дрона), а также обстрел позиций противника средствами огневой поддержки.

Другим развитием событий в ситуации, когда штурмовикам не удалось овладеть позициями неприятеля с ходу, может являться вариант «обтекания» позиций для дальнейшего выхода в тыл противнику на этих позициях с продолжением штурма до их захвата. Однако, это требует четкого знания местности, устойчивой связи, недопущения потери ориентации на поле боя и высокого уровня подготовки штурмовиков в целом.

Если получается занять позиции быстро, в обязательном порядке должны проводиться действия по их подготовке к ударам дронов противника. В частности, должна вывешиваться противодронная штора на входы в захваченные блиндажи или иные укрытия на занятой локации, окопы должны перекрываться хотя бы обычной рыбацкой сеткой. Запас сеток и штор при этом должен быть равномерно распределен по группе, закрепляясь на/под рюкзаками штурмовиков. Крепления сетки (колья) не берутся с собой, а делаются из предметов на месте. Для привязывания сетки можно также использовать бинты.