



Занятие №6.

Основные правила составления боевых графических документов командиром

Учебные цели занятия:

1. Изучить порядок составления схемы опорного пункта мотострелкового взвода.
2. Научить студентов наносить объекты на карту различными способами при работе с картой в полевых условиях.

Вопросы занятия:

3. Содержание схемы опорного пункта мотострелкового взвода, порядок и правила ее составления.
4. Работа с картой на местности и порядок нанесения обстановки на карту.



Литература

основная:

1. Поздняков А.В., Крылов А.В. «Военная топография» электронное учебное пособие. М., МИРЭА – Российский технологический университет, 2019 г.

дополнительная:

2. И. Д. Помбрик. Н. А. Шевченко. Карта офицера. М., Воениздат, 1985 г.
3. Военная топография: Учебник для высших военно-учебных заведений. - М.: Воениздат, 2010 г.
4. А. А. Псарев, А. Н. Коваленко. Топографическая подготовка командира. М., Воениздат, 1989 г.



Вопрос №1

Содержание схемы опорного пункта мотострелкового взвода, порядок и правила ее составления.

Ширина фронта и глубина опорного пункта взвода устанавливаются в соответствии с его боевыми возможностями. Взвод обороняет опорный пункт до 400 м по фронту и до 300 м в глубину.

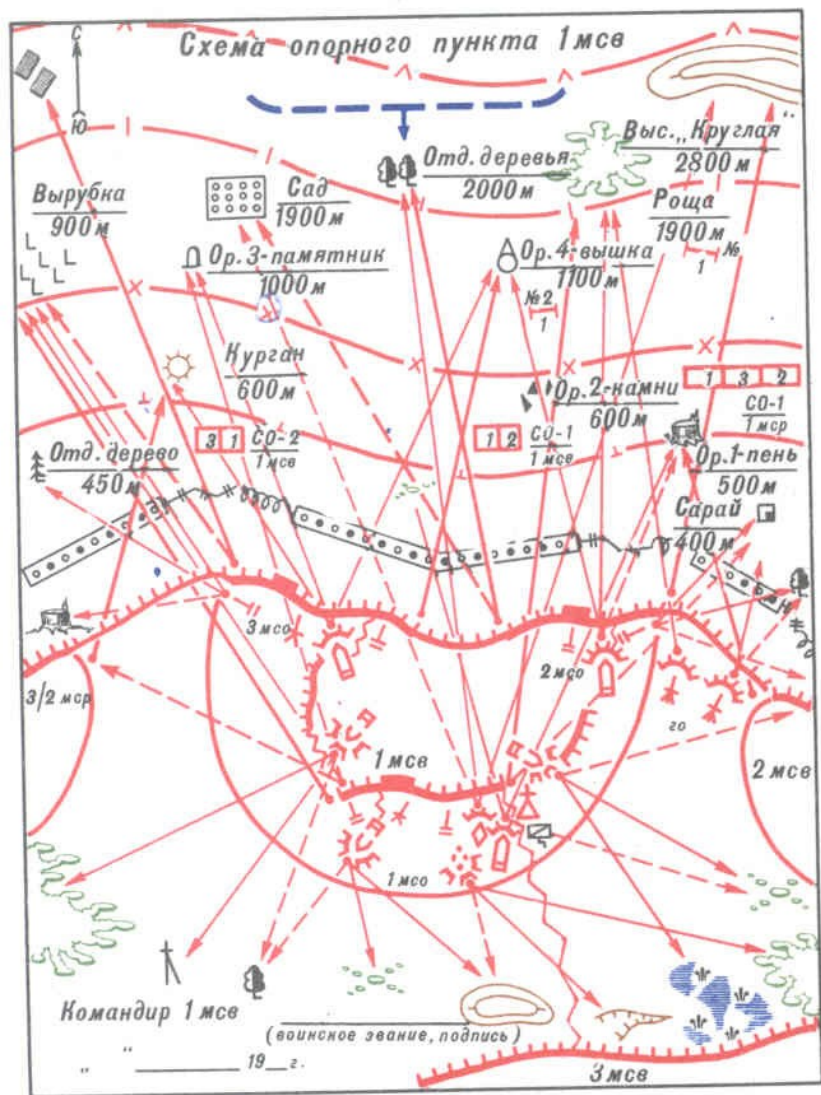
Опорный пункт мотострелкового взвода состоит из позиций отделений, огневых позиций боевых машин пехоты (бронетранспортеров) и средств усиления. В зависимости от местности и характера действий противника положение отделений может быть различным.

Отделение в обороне занимает позицию до 100 м по фронту. Эта величина зависит от количества обороняющегося личного состава, условий местности и обстановки.

Для круговой обороны опорного пункта подготавливаются запасные огневые позиции для боевых машин пехоты (бронетранспортеров), танков, ПТУР, гранатометов преимущественно для ведения огня в стороны флангов и тыла.



Занятие №6. Основные правила составления боевых графических документов командиром



Командир мотострелкового (танкового) взвода должен составить схему опорного пункта, а командиры гранатометного и противотанкового взводов – схему огня взвода. Схема опорного пункта представляется командиру роты, а схема огня – командиру батальона.



Занятие №6. Основные правила составления боевых графических документов командиром

На схемах обычно указываются: ориентиры, их номера, наименования и расстояния до них; положение противника; полоса огня взвода и дополнительные секторы обстрела; позиции отделений, их полосы огня и дополнительные секторы обстрела; основные и запасные (временные) огневые позиции боевых машин пехоты (бронетранспортеров), танков, а также огневых средств, обеспечивающих промежутки с соседями, их основные и дополнительные секторы обстрела с каждой позиции; участки сосредоточенного огня взвода и места в них, по которым должны вести огонь отделения (танковому взводу – только участки сосредоточенного огня); участок сосредоточенного огня роты и место в нем, по которому ведет огонь взвод, а на схеме огня гранатометного взвода, кроме того, рубежи заградительного огня и позиция мотострелкового подразделения, которому взвод придан; рубежи открытия огня из танков, боевых машин пехоты, противотанковых и других огневых средств; позиции огневых средств командира роты (батальона), расположенных в опорном пункте взвода и на его флангах, и их секторы обстрела; заграждения и фортификационные сооружения; позиции соседних подразделений и границы их полос огня на флангах взвода; место командно-наблюдательного пункта взвода.

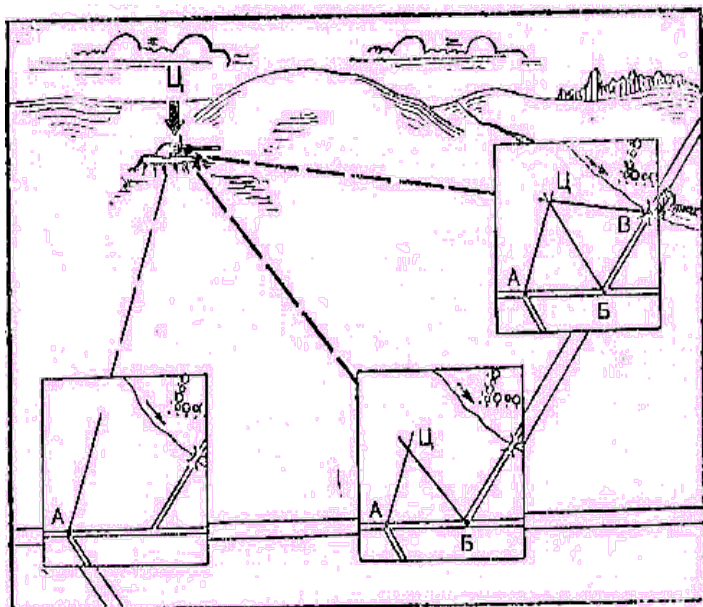


Вопрос №2

Работа с картой на местности и порядок нанесения обстановки на карту

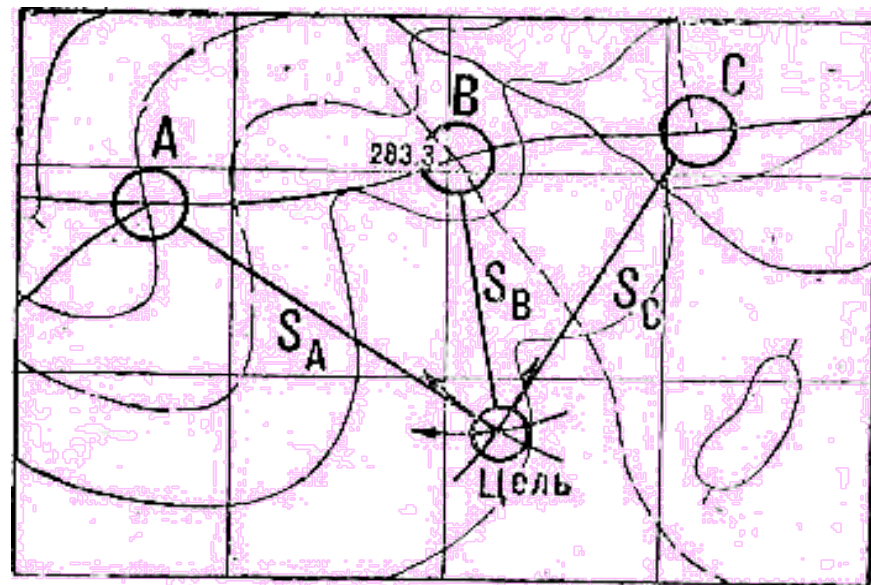
При подготовке и в ходе боевых действий, при составлении боевых графических документов и в других случаях возникает необходимость нанесения на карту (схему) элементов боевых порядков, целей, ориентиров и других не обозначенных на ней объектов. Такие объекты наносят на карту в полевых условиях следующими способами: *по ближайшим ориентирам на глаз, по направлению и расстоянию до объекта, по полярным координатам, по перпендикуляру и створу, прямой засечкой, по прямоугольным координатам, компасным ходом.*

Перед нанесением объектов карту ориентируют и сличают с местностью. Затем устанавливают ориентиры и другие элементы местности, которые целесообразно использовать в качестве исходных, отдавая предпочтение наиболее близко расположенным.



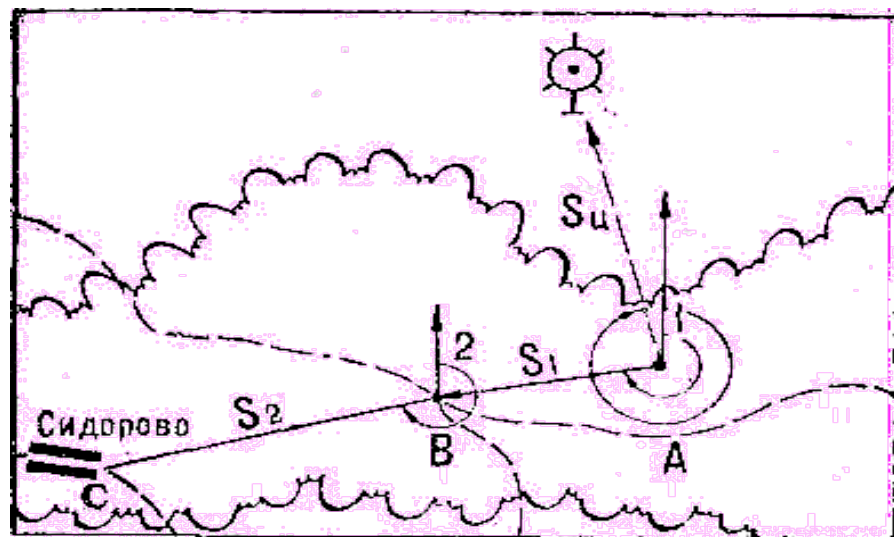
Нанесение цели на карту по измеренным расстояниям

Нанесение цели на карту прямой засечкой с трех точек





Занятие №6. Основные правила составления боевых графических документов командиром



Нанесение цели на карту (схему) прокладкой компасного хода

Заключение

Таким образом, своевременное, достоверное, наглядное, полное и точное оформление боевых графических документов всецело влияют на успешное выполнение поставленной боевой задачи. Оформленный по правилам боевой графический документ читаем любым подготовленным военнослужащим без кривотолка и двусмыслицы.



ЗАДАНИЕ НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ ПОДГОТОВКУ

- 1. Поздняков А.В., Крылов А.В. «Военная топография» электронное учебное пособие. М., МИРЭА – Российский технологический университет, 2019 г.**
- 2. «Военная топография». М., Военное издательство, 2010 г. стр. 233-248.**
- 3. Повторить материал занятия, дополнить конспекты с использованием рекомендованной литературы, подготовиться к следующему занятию.**