

СОДЕРЖАНИЕ

1. ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ И СОДЕРЖАНИЕ РАБОТЫ КОМАНДИРА ИНЖЕНЕРНОГО ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ ПО ОРГАНИЗАЦИИ ВЫПОЛНЕНИЯ ЗАДАЧ ИНЖЕНЕРНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

1.1. Последовательность и содержание работы командира инженерного подразделения при подготовке к выполнению задачи

- 1.1.1. Обязанности командира по поддержанию боевой готовности подразделения
- 1.1.2. Содержание работы командира подразделения
- 1.1.3. Методы работы командира подразделения
- 1.1.4. Последовательность работы командира подразделения при получении задачи
- 1.1.5. Уяснение задачи
- 1.1.6. Первоочередные мероприятия
- 1.1.7. Порядок расчета времени
- 1.1.8. Предварительное распоряжение
- 1.1.9. Оценка обстановки
- 1.1.10. Решение командира подразделения
- 1.1.11. Предварительное боевое распоряжение
- 1.1.12. Ориентирование на местности
- 1.1.13. Боевой приказ
- 1.1.14. Организация взаимодействия
- 1.1.15. Организация всестороннего обеспечения
- 1.1.16. Организация управления подразделением
- 1.1.17. Проверка готовности подразделения к предстоящим действиям
- 1.1.18. Доклад о готовности к предстоящим действиям

1.2. Работа командира инженерного подразделения в ходе выполнения поставленных задач

- 1.2.1. Работа командира подразделения по организации выполнения вновь полученной задачи
- 1.2.2. Доклад о состоянии дел в ходе выполнения задачи

2. ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ И СОДЕРЖАНИЕ РАБОТЫ КОМАНДИРА И ШТАБА ЧАСТИ ИНЖЕНЕРНЫХ ВОЙСК ПО ОРГАНИЗАЦИИ ВЫПОЛНЕНИЯ ЗАДАЧ ИНЖЕНЕРНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

2.1. Обязанности командира воинской части инженерных войск по поддержанию боевой готовности подчиненных подразделений

2.2. Задачи штаба воинской части

2.3. Работа командира воинской части и его штаба по организации выполнения задач инженерного обеспечения

2.4. Содержание работы командира воинской части

- 2.4.1. Уяснение задачи
- 2.4.2. Определение первоочередных мероприятий
- 2.4.3. Расчет времени командира части
- 2.4.4. Ориентирование должностных лиц о полученной задаче
- 2.4.5. Оценка обстановки
- 2.4.6. Решение командира воинской части
- 2.4.7. Боевой приказ командира воинской части
- 2.4.8. Рекогносцировка
- 2.4.9. Организация взаимодействия
- 2.4.10. Организация всестороннего обеспечения
- 2.4.11. Контроль за подготовкой к выполнению задачи
- 2.4.12. Доклад о готовности

2.5. Работа командира и штаба воинской части инженерных войск в ходе выполнения поставленной задачи

- 2.5.1. Порядок работы командира и штаба воинской части по организации выполнения полученной задачи
- 2.5.2. Доклад старшему командиру (начальнику) о состоянии дел

3. ФОРМЫ И СОДЕРЖАНИЕ ДОКУМЕНТОВ ОТРАБАТЫВАЕМЫХ КОМАНДИРОМ ИНЖЕНЕРНОГО ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ, КОМАНДИРОМ И ШТАБОМ ВОИНСКОЙ ЧАСТИ ИНЖЕНЕРНЫХ ВОЙСК

3.1. Предназначение и классификация боевых документов

3.2. Порядок разработки и оформления текстовых боевых документов

- 3.2.1. Боевое распоряжение командира воинской части инженерных войск
- 3.2.2. Боевой приказ командира воинской части инженерных войск
- 3.2.3. Боевое донесение командира части инженерных войск

3.3. Табличные боевые документы

- 3.3.1. График организации выполнения задачи
- 3.3.2. Распределение сил и средств
- 3.3.3. Расчет сил и средств

3.4. Графические боевые документы

- 3.4.1. Правила по разработке и ведению графических боевых документов
- 3.4.2. Решение командира воинской части инженерных войск
- 3.4.3. Рабочая карта командира

3.5. Работа командира инженерного подразделения с картой, условные знаки и сокращенные обозначения на карте

- 3.5.1. Требования по разработке и ведению графических боевых документов
- 3.5.2. Подготовка карты к работе
- 3.5.3. Порядок нанесения тактической, инженерной обстановки на рабочую карту

ЛИТЕРАТУРА