

Техническое обеспечение

Подготовил студент
Пшеничников В.В.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

Техническое обеспечение батареи (роты) организуется и осуществляется в целях: поддержания боевой готовности и боеспособности подразделений путем укомплектования их вооружением и техникой, обеспечения ракетами, боеприпасами, средствами измерений и военно-техническим имуществом; поддержания их в исправном состоянии и в постоянной готовности к боевому применению; восстановления поврежденных (неисправных) вооружения и техники и своевременного возвращения их в строй.

Виды технического обеспечения

- ▶ Техническое обслуживание
- ▶ Обеспечение ракетами и боеприпасами
- ▶ Ремонт и эвакуация вооружения и боевой техники

Цели технического обеспечения:

- ▶ Обеспечения ВВТ, боеприпасами и военно-техническим имуществом;
- ▶ Поддержания ВВТ в состоянии высокой эффективности и безотказности;
- ▶ Ремонт при повреждениях.
- ▶ Своевременного обеспечения БС ;
- ▶ Содержания БС в установленной степени готовности;
- ▶ Обеспечения безотказности действий и безопасности при обращении с БС ;
- ▶ Содержания БС в постоянной готовности к боевому применению.

ТО включает в себя:

- ▶ **Организацию и проведение технического обслуживания ВВТ;**
- ▶ **Обеспечение боеприпасами;**
- ▶ **Ремонт ВВТ;**
- ▶ **Прием БС от подразделений подвоза;**
- ▶ **Содержание БС в транспортном, походном или боевом положениях;**
- ▶ **Транспортирование БС;**
- ▶ **Эвакуацию неисправных БС.**

- **Заправку машин горючим;**
- **Проверку исправности и готовности к применению вооружения, систем и механизмов, их очистку, смазку настройку, устранение неисправностей и выполнение крепежных работ;**
- **Зарядку (подзарядку) аккумуляторных батарей;**
- **Проверку укомплектованности и пополнение вооружения и техники запасными частями, инструментом и принадлежностями;**

Обеспечение ракетами и боеприпасами

Доставка БС производится транспортом технических подразделений. О прибытии транспорта с БС командир взвода докладывает командиру батареи.

Прием поступающих в подразделение ракет и боеприпасов производится командирами взводов, стрелками-зенитчиками под непосредственным руководством командира подразделения.

Потребность, обеспеченность, расход боеприпасов и БС ПЗРК исчисляются в боевых комплектах.

Боевым комплектом называется количество боеприпасов, ЗУР ПЗРК, установленное нормами на единицу оружия (автомат, пистолет, пулемет).

Ремонт и эвакуация ВВТ

Производится, как правило, в местах выхода из строя или в ближайших укрытиях силами расчетов (механиков-водителей, водителей) и ремонтных подразделений части.

В первую очередь необходимо ремонтировать вооружение и технику, наиболее важные для поддержания боеспособности батареи, а также требующие наименьшего объема работ. Средства управления во всех случаях ремонтируются вне очереди. Если поврежденные вооружение и технику отремонтировать на месте или в ближайших укрытиях невозможно, то средствами части (соединения) они эвакуируются на сборные пункты поврежденных машин.

Ремонт и эвакуация ВВТ

Ремонт вооружения в зависимости от характера неисправностей может производиться непосредственно в подразделении или ремонтном подразделении. Неисправные зенитные и противотанковые ракеты, боеприпасы возвращаются на склад части (соединения).

Отремонтированные (эвакуированные) вооружение и техника приводятся в готовность к боевому применению и немедленно возвращаются в свои подразделения.