

УДК 355.351

**Организационная структура сухопутных войск
вооруженных сил США**

Прилуцкий А. С.

Научный руководитель Нарышкин И. М.

Учреждение образования «Гродненский государственный университет
имени Янки Купалы»

Организационная структура сухопутных войск вооруженных сил США (армии США) на первый взгляд является запутанной, и может возникнуть трудность представить организационную структуру армии США.

В статье рассматривается организационная структура армии США, которая позволяет понять иерархию все ее компонентов.

Самым крупнейшим объединением в организационной структуре армии США является полевая или «модульная» армия, имеющая численность около 90 000 военнослужащих, и каждые последующие объединения, соединения, воинские части и подразделения подпадают под командование полевой армии.

Самым маленьким подразделением является огневая группа численностью 4 солдата.

В организационной структуре от полевой армии до огневой группы имеются корпуса, дивизии, бригады, батальона, роты, взвода и отделения.

Полевая армия может насчитывать два или более армейских корпусов. Командует полевой армией, как правило, генерал (4-х звездочный генерал).

Полевая армия применяется в военное время на отдельном театре военных действий и обычно охватывает определенный географический район.

На сегодняшний момент в армии США имеются следующие армии:

первая армия – осуществляет координацию мобилизационной готовности и подготовку личного состава;

третья армия (центральная армия) – континентальное центральное командование армии США;

пятая армия (северная армия) – континентальное северное командование армии США;

шестая армия (южная армия) – континентальное южное командование армии США;

седьмая армия – силы командования армии США в Европе;

восьмая армия – силы командования армии США в Южной Корее;

девятая армия – силы командования армии США в Африке.

В свою очередь, полевые армии могут входить в состав группы армий.

Армейский корпус может иметь от 2-х до 5-ти дивизий и иметь численность от 20 000 до 40 000 военнослужащих.

Армейские корпуса являются компонентом полевой армии.

В настоящее время в континентальной части США полевые армии, как правило, состоят из трех армейских корпусов и командования армией.

Третья армия (континентальное центральное командование армии) имеет в своем составе три армейских корпуса: I армейский корпус в Форт-Льюисе (штат Вашингтон), III армейский корпус в Форт-Худе (штат Техас) и XVIII воздушно-десантный корпус в Форт-Брэгге, (штат Северная Каролина).

Командующим армейского корпуса является генерал-лейтенант (3-х звездочный генерал).

Армейские корпуса не имеют постоянной организационной структуры и могут развертываться до состава, в зависимости от поставленных задач и района их выполнения.

Они являются объединением выполняющими задачи оперативного уровня.

Дивизии (танковые, механизированные, легкие пехотные, кавалерийские, воздушно-десантные или артиллерийские) могут состоять из 3-х или 4-х бригад и являются основным компонентом армейского корпуса с численностью от 10 000 до 16 000 военнослужащих.

Командует дивизией генерал-майор (2-х звездочный генерал) с двумя заместителями в воинских званиях бригадный генерал.

Дивизия является крупным соединением, предназначенным для выполнения крупных тактических задач.

Они состоят из бригад различного типа (тяжелой, танковой, пехотной и др.).

Бригада состоит из нескольких батальонов и является частью дивизии. Численность бригады будет варьироваться в зависимости от количества батальонов и может составлять от 1 500 до 3 000 военнослужащих и более. На основе бригад могут создаваться бригадные боевые группы.

Командует бригадой бригадный генерал или полковник. Также бригады могут быть отдельными.

Это основное боевое соединение тактического уровня, предназначенное для ведения боевых действий в любой точке мира.

На современном этапе в армии США имеются следующие типы бригад:

танковые (танки «Абрамс», БМП «Брэдли», 155-мм САУ М109, численностью около 4750 военнослужащих);

механизированные (ББМ «Страйкер», 155-мм гаубицы М777 численностью около 4500 военнослужащих);

лёгкие пехотные (внедорожники «Хамви», 155-мм гаубицы М777, 105-мм гаубицы М119, численностью около 4400 военнослужащих).

Батальоны (смешанные, пехотные, танковый, обеспечения и др.) состоят из 3-5-ти рот и численностью до 1000 военнослужащих и более. На основе батальонов для увеличения боевых возможностей, в зависимости от выполняемых боевых задач, могут создаваться батальонные тактические группы: мотопехотные, танковые и сбалансированные. При этом, батальон усиливается различными подразделениями – пехотными, танковыми, артиллерийскими, инженерными и др.

Батальоном командует подполковник.

Батальоны тактически и административно автономны и поэтому могут выполнять боевые задачи самостоятельно и могут быть боевыми, боевого обеспечения и поддержки.

Рота состоит из 3-4-х взводов и входит в состав батальона и численность варьироваться от нескольких десятков до 200 человек.

Ротой командует капитан, который отвечает за руководство подчиненными, как в мирное время, так и при ведении боевых действий, а также за обучение и всестороннее обеспечение подчиненных военнослужащих. Рота считается основным боевым подразделением, которое, как правило, ведет бой в составе батальона.

На основе рот для увеличения боевых возможностей могут создаваться ротные тактические группы:

мотопехотные – 2–3 мотопехотных взвода и 1–2 танковых взвода;
танковые – 2–3 танковых взвода и 1–2 мотопехотных взвода;
сбалансированные – 2–3 мотопехотных взвода и 2–3 танковых
взвода.

Взводы состоят из нескольких отделений и входят в состав роты или ротной тактической группы.

Численность взвода около 40 военнослужащих и командует им лейтенант.

Как правило, пехотный взвод состоит из 3-х пехотных отделений, отделения оружия и секции управления. Также, при выполнении поставленных задач, во взводе может быть разделение на механизированный и пеший элемент.

Командир взвода отвечает за дисциплину, слаженность и решительность действий своих подчиненных, личным примером ведёт личный состав в бой и несет ответственность за выполнение поставленной задачи, а также за провал выполнения задачи.

Отделение имеет численность 9 солдат и командует им штаб-сержант.

Отделение состоит из двух огневых групп (по 4 человека) и командира.

Различные отделения имеют разные огневые возможности, но все применяются для уничтожения противника в ближнем бою, маневра, обороны и поддержки огнем.

Основная задача командира отделения состоит в том, чтобы согласовать действия двух огневых групп как единый боевой элемент. Командир в ходе боя управляет командирами групп, информирует о местоположении, контролирует движение отделения, распределение огня и организует маневр.

Огневая группа маневренный пеший боевой элемент. Наличие небольшой огневой группы в отделение эффективно, поскольку она обладает достаточной маневренностью и скрытностью, что неприемлемо для больших подразделений.

Огневая группа обычно состоит из четырех военнослужащих, один из которых командир и подчиняется командиру отделения.

Командир огневой группы, как правило, капрал или иногда сержант и имеет навыки управления группой, работы на радиостанциях и постоянно имеет связь с командиром отделения.

В состав огневой группы, как правило, входят: командир, пулеметчик, стрелок-гранатометчик, оператор ПТРК «Джавелин» или стрелок-снайпер.

Таким образом, в ходе реформирования организационной структуры армии США американское военно-политическое руководство сделало упор главным образом на улучшение их качественных параметров: оптимизацию структуры управления, совершенствование оснащения и подготовки, повышение мобильности и повышение огневой мощи, а также на внедрение новых подходов к планированию, ведению, обеспечению и способам ведения боевых действий.

Литература

1. Army Utilities Equipment Repairer (MOS 91C) [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.operationmilitarykids.org/platoon-size-how-the-us-army-is-organized>.

2. Вооруженные силы США: организация, строительство, и применение [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.lemur59.ru/node/510>.

3. Вооруженные силы иностранных государств: учеб.-метод. пособие / И. М. Нарышкин. – Гродно : ГрГУ, 2020.