

ОРГАНИЗАЦИОННАЯ СТРУКТУРА ВООРУЖЁННЫХ СИЛ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Учитель ОБЖ Фролов В.П.

-
- **ВООРУЖЁННЫЕ СИЛЫ
РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ –
государственная
военная организация,
составляющая основу
обороны России.**
-



- **-Общее руководство Вооружёнными Силами РФ осуществляет Верховный Главнокомандующий ВС РФ – Президент страны.**
- **Президент РФ Путин. В. В.**



—
*Непосредственное
руководство ВС
РФ осуществляет
Министр обороны
министр обороны
С. К. Шойгу*



- – **Основным органом оперативного управления войсками и силами является Генеральный штаб.**
- **Начальник Генштаба Валерий Герасимов**

ВООРУЖЁННЫЕ СИЛЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Структура Вооружённых Сил Российской Федерации

Центральные органы
военного управления

Виды
Вооружённых Сил
Российской Федерации

Рода войск
Вооружённых Сил
Российской Федерации

Тыл
Вооружённых Сил

Другие войска,
не входящие
в виды и рода ВС

Центральные органы военного управления





Виды ВС РФ



**СУХОПУТНЫЕ
ВОЙСКА**

**ВОЕННО-
ВОЗДУШНЫЕ
СИЛЫ**

**ВОЕННО-
МОРСКОЙ
ФЛОТ**

Сухопутные войска

- Это вид войск, предназначенный для ведения боевых действий на суше в любое время года и в любое время суток.
-

СВ

Мотострелковые

Танковые

**Ракетные
войска
и артиллерия**



-
- **Военно-Морской Флот – это вид Вооружённых Сил, предназначенный для вооруженной защиты интересов России, ведения боевых действий на морских и океанских просторах.**
 - **ВМФ предназначен для нанесения ударов по промышленно-экономическим центрам, важным военным объектам противника и разгрома его военно-морских сил.**
-

ПОДВОДНЫЕ

ВМФ



ТЯЖЁЛЫЙ АВИАНЕСУЩИЙ КРЕЙСЕР «АДМИРАЛ ФЛОТА СОВЕТСКОГО СОЮЗА КУЗНЕЦОВ»

Тактико-технические характеристики

Водоизмещение, т:
стандартное 43000
полное 55000
наибольшее 58600

Размеры, м:
длина наибольшая 304
ширина наибольшая 72,3
осадка 10

Скорость хода, уз.:
полного 29
экономичного 18

Экипаж, чел.:
всего 1960
авиагруппа 626

Автономность, сутки 45

Предназначен для придания боевой устойчивости действиям ракетных подводных лодок стратегического назначения, группировок надводных кораблей и морской ракетно-авиационной. Способен бороться с воздушными, надводными и подводными противником. Разработан "Иевским проектно-конструкторским бюро" (г. Санкт-Петербург). Главный конструктор — В. Ф. Анискин.

Вооружение: противокорабельные ракеты "Гранит" (12 пусковых установок), зенитный ракетный комплекс "Клинок" (24 пусковых установки), зенитный ракетно-артиллерийский комплекс "Каштан" (256 ЗУР, 48000 выстрелов). В состав корабельной авиации крейсера входят: 16 самолётов Як-40, 12 самолётов Су-27, вертолёты.

ПОДВОДНЫЕ

НАДВОДНЫЕ

МОРСКАЯ АВИАЦИЯ

БЕРЕГОВЫЕ РАКЕТНО-
Артиллерийские войска

МОРСКАЯ ПЕХОТА

-
- **Военно-Воздушные Силы – это вид Вооружённых Сил, предназначенный для ведения военных действий в воздухе. ВВС предназначены для нанесения ударов по авиационным, сухопутным и морским группировкам противника, его административно-политическим, промышленно-экономическим центрам, а также ведения воздушной разведки и воздушных перевозок.**
-

**РАЗВЕДЫВАТЕЛЬНАЯ,
СПЕЦИАЛЬНАЯ**

ВВС



БОМБАРДИРОВОЧНАЯ

**ИСТРЕБИТЕЛЬНО-
БОМБАРДИРОВОЧНАЯ**

**ИСТРЕБИТЕЛЬНАЯ,
ШТУРМОВАЯ**

ВОЕННО-ТРАНСПОРТНАЯ

**РАЗВЕДЫВАТЕЛЬНАЯ,
СПЕЦИАЛЬНАЯ**

ПРОТИВОЛОДОЧНАЯ

Рода войск

```
graph TD; A[Рода войск] --> B[Ракетные войска стратегического назначения]; A --> C[Воздушно-десантные войска]; A --> D[Космические войска];
```

**Ракетные
войска
стратегического
назначения**

**Воздушно-
десантные
войска**

**Космические
войска**