

**ВОЕННО-  
ВОЗДУШНЫЕ  
СИЛЫ  
РОССИЙСКОЙ  
ФЕДЕРАЦИИ**

# Военно-воздушные силы Российской Федерации



Герб Вооруженных Сил  
Российской Федерации



Флаг Военно-воздушных сил

ВОЕННО-ВОЗДУШНЫЕ СИЛЫ (ВВС), вид вооружённых сил, предназначенный для отражения агрессии в воздушно-космической сфере и защиты от ударов с воздуха административно-политических центров, промышленно-экономических районов, важных объектов страны и группировок войск, а также для уничтожения объектов и войск противника с применением как обычных, так и ядерных средств поражения, и для обеспечения боевых действий войск др. видов и родов войск ВС.

С 1998 года являлись новым видом вооружённых сил России, сформированным в результате объединения Военно-воздушных сил (ВВС) и Войск противовоздушной обороны (ПВО).

12 августа 1912 года был издан приказ, согласно которому вводился в действие Штат воздухоплавательной части Главного управления Генерального штаба. С тех пор день ВВС отмечается ежегодно 12 августа. Этот праздник установлен официально Указом Президента РФ «Об установлении профессиональных праздников и памятных дней в Вооружённых силах Российской Федерации» 31.05.2006 г. №549.



# Форма ВВС



Форма курсантов и рядового состава



Офицерская форма

# Структура ВВС

ВВС РФ состоит из:

- \* Авиация, в зависимости от назначения:
  - бомбардировочная;
  - штурмовая;
  - истребительная;
  - противовоздушной обороны;
  - разведывательная;
  - транспортная;
  - специальная.
- \* Зенитные ракетные войска, главной функцией которых является защита стратегических объектов, а также группировок войск от ударов с воздуха. В качестве оружия используют зенитные ракетные комплексы и системы, которые обладают высокой огневой мощностью и точностью поражения.
- \* Радиотехнические войска, выполняющие разведывательную функцию.
- \* Специальные войска.
- \* Части и учреждения тыла.



Самолет РЭБ



Зенитно-ракетный комплекс С-400 «Триумф»



Радиолокационная станция «Каста-2»

# Вооружение ВВС

**На вооружении ВВС состоят:**

**Бомбардировщики:** Ту-160, Ту-22М3, Ту-95МС, Су-24, Су-34 (истребитель-бомбардировщик);

**Истребители:** МиГ-29, МиГ-27, МиГ-31, Су-27, Су-30, МиГ-25Р, Су-24МР;

**Штурмовики:** Су-25, Су-39;

**Вертолеты:** Ми-8, Ми-24, Ми-17, Ми-26, Ка-31, Ка-52, Ка-62;

**Транспортные самолеты:** Ан-12, Ан-22, Ан-26, Ан-124, Ил-76;

**Самолеты специальной авиации:** командные пункты, ДРЛОиУ, РЭБ, заправщики и т.п.;

**Зенитные ракетные системы:** С-200, С-300, С-300ПМ (рис. 7), С-400 «Триумф»;

**Радиолокационные станции и комплексы:** «Противник-Г», «Небо-У», «Гамма-ДЕ», «Гамма-С1», «Каста-2».

# Основными задачами ВВС в современных условиях являются

- Вскрытие начала нападения воздушного противника;
- Оповещение главных штабов Вооруженных Сил, штабов военных округов, флотов, органов гражданской обороны о начале воздушного нападения противника;
- Завоевание и удержание господства в воздухе;
- Прикрытие войск и объектов тыла от воздушной разведки, ударов с воздуха и космоса;
- Авиационная поддержка Сухопутных войск и сил Флота;
- Поражение объектов военно-экономического потенциала противника;
- Нарушение военного и государственного управления противника;
- Поражение ракетно-ядерных, противовоздушных и авиационных группировок противника и его резервов, а также воздушных и морских десантов;
- Поражение корабельных группировок противника в море, океане, на военно-морских базах, в портах и пунктах базирования;
- Выброска боевой техники и высадка войск;
- Перевозка по воздуху войск и боевой техники;
- Ведение стратегической, оперативной и тактической воздушных разведок;
- Контроль за использованием воздушного пространства в приграничной полосе.

Спасибо за внимание!