



Воздушно-космические силы РФ



Военная академия воздушно-космической обороны имени Маршала Советского Союза Г.К. Жукова



г. Тверь

Вооруженные силы Российской Федерации



Структура вооруженных сил Российской Федерации

**ПРЕЗИДЕНТ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ – ВЕРХОВНЫЙ
ГЛАВНОКОМАНДУЮЩИЙ**

**МИНИСТР ОБОРОНЫ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ**

**МИНИСТЕРСТВО ОБОРОНЫ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ**

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ШТАБ ВС РФ

ВИДЫ ВООРУЖЕННЫХ СИЛ

РОДА ВОЙСК ВООРУЖЕННЫХ СИЛ

**СУХОПУТНЫ
Е
ВОЙСКА**

**ВОЗДУШНО-
КОСМИЧЕСК
ИЕ
СИЛЫ**

**ВОЕННО-
МОРСКОЙ
ФЛОТ**

**РАКЕТНЫЕ
ВОЙСКА
СТРАТЕГИЧЕСК
ОГО
НАЗНАЧЕНИЯ**

**ВОЗДУШНО-
ДЕСАНТНЫЕ
ВОЙСКА**



**ВОЙСКА, НЕ
ВХОДЯЩИЕ В ВИДЫ
И РОДА ВОЙСК
ВООРУЖЕННЫХ
СИЛ**



Вооруженные силы Российской Федерации



Путин
Владимир
Владимирович

Вооруженные силы Российской Федерации

Управление
Вооруженными Силами
осуществляет **Министр
обороны Российской
Федерации** через
Министерство обороны и
Генеральный штаб
Вооруженных Сил Российской
Федерации.



**генерал армии
Шойгу
Сергей Кужугетович**

Генеральный штаб Вооруженных Сил Российской Федерации

Осуществляет управление деятельностью Генерального штаба и отвечает за поддержание его в постоянной боевой готовности.

Организует по решению Министра обороны Российской Федерации управление Вооруженными Силами.

Организует разработку и представляет в установленном порядке Президенту Российской Федерации План обороны Российской Федерации.



**генерал армии
Герасимов
Валерий Васильевич**

Структура вооруженных сил Российской Федерации

1 августа 2015 г. на базе ВВС и Войск ВКО завершено создание нового вида Вооруженных Сил – **Воздушно-космических сил**

Силы общего назначения

На базе ВВС и Войск ВКО завершено создание нового вида Вооруженных Сил – **Воздушно-космических сил**



ВКС ВКС РФ

в ВОЗДУШНО-КОСМИЧЕСКИЕ СИЛЫ
поставлено в 2015 году

243 современных летательных аппарата



90 зенитных ракетных систем и комплексов



208 радиолокационных станций



Переформировано **6** армий ВВС и ПВО

На Северном флоте сформирована **45** армия ВВС и ПВО

Сформировано **12** авиационных полков, переформировано **3** авиационные дивизии

Уровень оснащенности современными вооружениями доведен до **52%**

Создание Единой космической системы



Российская Федерация



Структура Воздушно-космических сил

ВКС

ВВС

ПВО-ПРО

**Космическ
ие войска**

Структура Воздушно-космических сил

ВКС

ВВС

**Космическ
ие войска**

ПВО-ПРО

ЗРВ



РТВ



ПРО



ЗАДАЧИ, РЕШАЕМЫЕ ВОЗДУШНО-КОСМИЧЕСКИМИ СИЛАМИ РФ

**предупреждение о воздушно-космическом нападении на нашу страну
и его отражение**



ЗАДАЧИ, РЕШАЕМЫЕ ВОЗДУШНО-КОСМИЧЕСКИМИ СИЛАМИ РФ

несение боевого дежурства по воздушно-космической обороне, являющееся выполнением боевой задачи уже в мирное время



ЗАДАЧИ, РЕШАЕМЫЕ ВОЗДУШНО-КОСМИЧЕСКИМИ СИЛАМИ РФ

- информирование военно-политического руководства страны об обнаружении стартов ракет с территории других государств;
- постоянное наблюдение за всеми космическими аппаратами;
- управление гражданскими спутниками



ЗАДАЧИ, РЕШАЕМЫЕ ВОЗДУШНО-КОСМИЧЕСКИМИ СИЛАМИ РФ

обеспечение защиты главных пунктов управления страной и Вооруженными Силами, защита стратегических объектов



Профессия офицера – это профессия людей, умеющих управлять, направлять и подчинять единой цели деятельность огромных воинских коллективов

Через 5 лет после поступления в военный вуз молодому лейтенанту обеспечено место службы в войсках или военных учреждениях Министерства обороны, где ему предоставляется служебное жилье, а в случае отсутствия такового – денежная компенсация для найма квартиры.

По истечении 5 лет службы на офицера открывается лицевой счет по ипотечному кредитованию, который он может использовать для приобретения жилья как при прохождении службы, так и при увольнении в запас.

Ежемесячная зарплата лейтенанта, составляет около 50 тыс. рублей.

Военнослужащие, добившиеся высоких показателей в службе, получают в течение года добавку к денежному довольствию в пределах от 35 до 300 тыс. рублей. Сумма вознаграждения зависит от занимаемой должности.



Специальности подготовки в ВА ВКО

1. Применение и эксплуатация вычислительных средств АСУ ПВО
На обучение по данной военной специальности академия принимает как юношей, так и девушек



2. Математическое, программное и информационное обеспечение функционирования комплексов АСУ ПВО

3. Применение и эксплуатация комплексов средств автоматизации контроля использования воздушного пространства
На обучение по данным военным специальностям академия принимает как юношей, так и девушек



Специальности подготовки в ВА ВКО

4. Применение и эксплуатация радиотехнических средств частей загоризонтного обнаружения

5. Информационное обеспечение функционирования загоризонтных радиолокационных станций



Специальности подготовки в ВА ВКО

6. Техническое обеспечение разработки, испытаний и применения радиоэлектронных средств системы разведки и предупреждения о воздушно-космическом нападении ВКО

7. Техническое обеспечение разработки, испытаний и применения средств АСУ ВКО

8. Техническое обеспечение разработки, испытаний и применения средств системы поражения и подавления средств воздушно-космического нападения ВКО



Специальности подготовки в ВА ВКО

9. Математическое, программное и информационное обеспечение функционирования вычислительных комплексов ПВО-ПРО

10. Применение подразделений и эксплуатация энергетического оборудования систем и комплексов ПВО



Специальности подготовки в ВА ВКО

11. Применение подразделений и эксплуатация командных пунктов зенитных ракетных систем ПВО-ПРО

12. Применение подразделений и эксплуатация стартового, технического и энергетического оборудования зенитных ракетных систем ПВО-ПРО

13. Применение подразделений и эксплуатация многофункциональных радиолокационных средств наведения зенитных ракетных систем ПВО-ПРО



КТО МОЖЕТ ПОСТУПАТЬ?

В качестве кандидатов рассматриваются граждане Российской Федерации, имеющие документы государственного образца о среднем (полном) общем, среднем профессиональном образовании или документ государственного образца о начальном профессиональном образовании, если в нем есть запись о получении среднего (полного) общего образования, из числа:

молодых людей в возрасте от 16 до 22 лет, не проходивших военную службу;

бывших военнослужащих, прошедших военную службу, и военнослужащих, проходящих военную службу по призыву, до достижения ими возраста 24 лет;

военнослужащих, проходящих военную службу по контракту (кроме офицеров), до достижения ими возраста 25 лет.

Возраст определяется по состоянию на 1 августа года набора.

Не могут рассматриваться в качестве кандидатов граждане:

в отношении которых ведется дознание либо предварительное следствие или уголовное дело в отношении которых передано в суд;

в отношении которых вынесен обвинительный приговор и которым назначено наказание;

имеющие неснятую или непогашенную судимость за совершение преступления;

отбывавшие наказание в виде лишения свободы;

лишенные на определенный срок вступившим в законную силу решением суда права занимать воинские должности в течение указанного срока

ПОРЯДОК ПОСТУПЛЕНИЯ



ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ОТБОР

(вступительные испытания) проводится в период с 1 по 30 июля в соответствии с расписанием и включает в себя:

1. Медицинское освидетельствование

2. Профессиональный психологический отбор

3. Оценка уровня общеобразовательной подготовленности (в форме ЕГЭ)

4. Оценка уровня физической подготовленности



Этапы профессионального психологического отбора (ППО)

Предварительный профессиональный психологический отбор (ППО) в военном комиссариате или воинской части (соединении)

Карта ППО

ППО в Военной академии воздушно-космической обороны (анкетирование, тестирование, собеседование)

Вывод

- 1. Рекомендуется в первую очередь – первая категория**
- 2. Рекомендуется – вторая категория**
- 3. Рекомендуется условно – третья категория**
- 4. Не рекомендуется – четвертая категория**

Результаты набора курсантов



СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ РЕЗУЛЬТАТОВ ЕГЭ ПОСТУПИВШИХ ГРАЖДАН

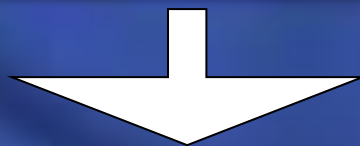
Дисциплины вступительных испытаний	Год набора	Параметры	Категория кандидатов	
			Юноши	Девушки
Русский язык	2015 год	ср. балл ЕГЭ	57,8	
	2016 год	ср. балл ЕГЭ	64,3	70,5
	2017 год	ср. балл ЕГЭ	66,7	76,6
	2018 год	ср. балл ЕГЭ	68,4	87,2
	2019 год	ср. балл ЕГЭ	65,9	77,7
Математика	2015 год	ср. балл ЕГЭ	31,8	-
	2016 год	ср. балл ЕГЭ	47,2	48,4
	2017 год	ср. балл ЕГЭ	49,0	56,5
	2018 год	ср. балл ЕГЭ	51,5	70,8
	2019 год	ср. балл ЕГЭ	54,2	61,6
Физика	2015 год	ср. балл ЕГЭ	36,4	-
	2016 год	ср. балл ЕГЭ	43,8	47,1
	2017 год	ср. балл ЕГЭ	50,8	54,9
	2018 год	ср. балл ЕГЭ	51,4	67,8
	2019 год	ср. балл ЕГЭ	50,5	55,1

Оценка уровня физической подготовленности

1. Подтягивание на перекладине

2. Бег на 100 м

3. Бег на 3 км



Оценка физической подготовленности осуществляется по 100-балльной шкале



ВЫ СТАЛИ КУРСАНТОМ

Обучение в академии бесплатное. Государство берет на себя все расходы по обучению и полному обеспечению курсантов, включая:

денежное довольствие;

проживание;

питание;

медицинское обслуживание;

вещевое обеспечение;

гарантированное трудоустройство (предоставление должности для прохождения военной службы в ВС РФ).

ДЕНЕЖНОЕ ДОВОЛЬСТВИЕ

№ п/п	Выплата	Средний размер выплат
1	Курсант 1 курса по призыву	2000 рублей
2	Курсант 1 курса , проходивший ранее военную службу	13500 рублей (по предыдущим окладам)
3	Курсант 2 курса по контракту	14000 рублей
4	Курсант 3-4 курсов по контракту	18500 рублей

ИНФРАСТРУКТУРА АКАДЕМИИ

ЖИЛОЙ ФОНД ОБЩЕЙ ПЛОЩАДЬЮ - 17054,6 м².

Включает 9 общежитий (6 семейных, 2 гостиничного типа, 1 офицерское общежитие) : однокомнатных – 521, двухкомнатных – 26, трехкомнатных – 4.



ОРГАНИЗАЦИЯ ПИТАНИЯ

Столовая академии - 500 мест



Столовая БОУП -250 мест



МЕДИЦИНСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

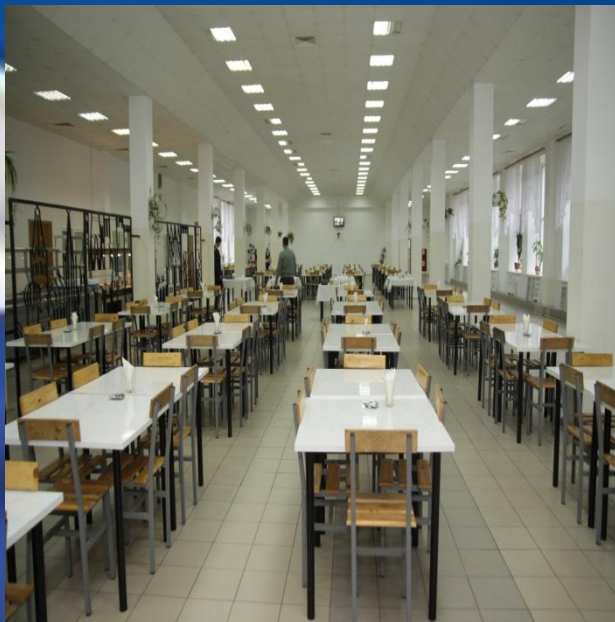


ПОЛИКЛИНИКА (200 посещений в смену)

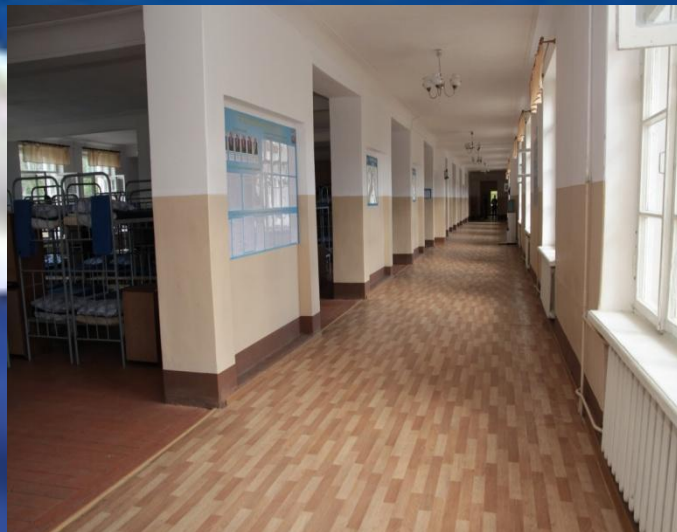


ЛАЗАРЕТ (15 койко-мест)

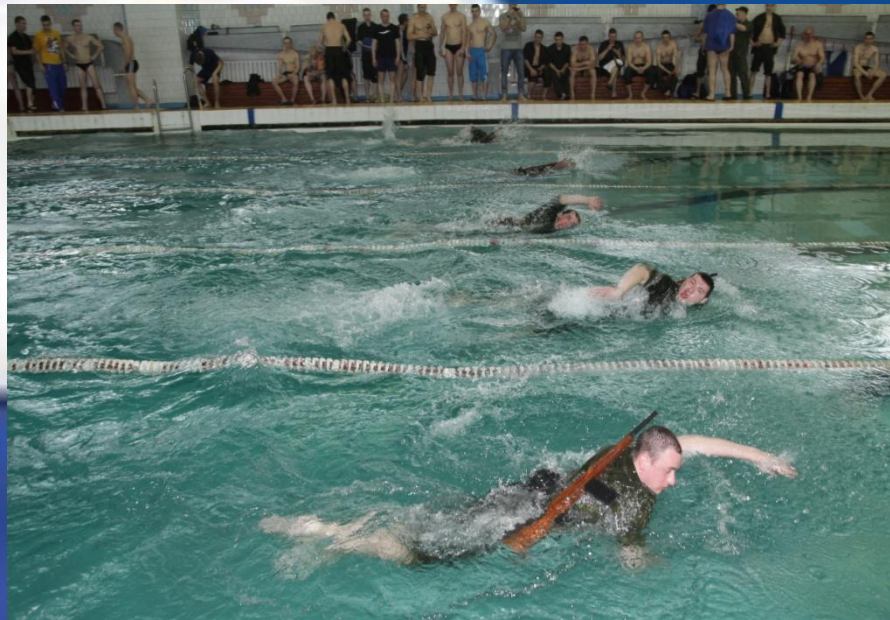
ОРГАНИЗАЦИЯ ПИТАНИЯ ПЕРЕМЕННОГО СОСТАВА АКАДЕМИИ



БЫТОВЫЕ УСЛОВИЯ ПЕРЕМЕННОГО СОСТАВА АКАДЕМИИ



СПОРТИВНАЯ ЖИЗНЬ



Лучшие выпускники ежегодно встречаются с Президентом РФ

