

Памятка

для лиц, поступающих в высшие военно-учебные заведения

1. Возрастные ограничения для лиц, поступающих в военно-учебные заведения:

Лица, не служившие в ВС - с 16 до 22 лет, отслужившие и военнослужащие, проходящие военную службу по призыву - до 24 лет, а военнослужащие, проходящие службу по контракту – 25 лет. Возраст определяется по состоянию на 1 августа года поступления.

2. Мероприятия и сроки их проведения при отборе кандидатов в военно-учебные заведения:

- Приём заявлений отделами ВКО	- до 20 апреля, (с оформлением допусков – до 1 апреля)
- Прохождение медицинского освидетельствования	- с 11 марта до 25 апреля
- Прохождение дополнительного медицинского обследования	- до 10 мая
- Сроки получения личных дел военно-учебными заведениями	- до 20 мая
- Сдача экзаменов в военно-учебных заведениях	- начало июля
- Приказ о зачислении	- 1 августа



3. Перечень документов, представляемых в отдел ВКО по муниципальному образованию:

- заявление;
- копия свидетельства о рождении;
- копия документа, удостоверяющего личность и гражданство;
- автобиография;
- характеристика с места работы или учёбы;
- копия документа об образовании (справка об успеваемости);
- 3 фотографии 4,5х6 см;
- справку из полиции;
- документы, подтверждающие льготы при поступлении.

4. Кандидаты, поступающие в высшие военно-учебные заведения, сдают экзамены согласно информации из ВВУЗов.

5. Денежное довольствие курсантов первого курса составляет 2000 руб. После заключения контракта с учетом премий курсанты получают от 12000 до 21000 рублей в месяц.





Военная академия связи (г. Санкт-Петербург)

210701 Инфокоммуникационные технологии и системы специальной связи.

Специализации: - системы радиосвязи специального назначения;
- системы специальной спутниковой связи;
- многоканальные телекоммуникационные системы;
- оптические системы связи;
- системы коммутации и сети связи специального назначения.

230106 Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения.

Специализации: - эксплуатация вычислительных машин, комплексов, систем и сетей специального назначения;
- автоматизированные системы обработки информации и управления;
- математическое, программное и информационное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем.



ЕГЭ: - математика, физика, информатика, русский язык.



ВУНЦ ОА ВС РФ (Дальневосточное ВВКУ)

г. Благовещенск

Применение мотострелковых подразделений; специализации:

- *применение подразделений морской пехоты;*
- *применение подразделений с горной подготовкой;*
- *применение подразделений с арктической подготовкой.*



ЕГЭ: математика (профильный), обществознание, русский язык.



Филиал ВУНЦ ВВС ВВА (Сызранское ВВАУЛ)

г. Сызрань

Летная эксплуатация и применение авиационных комплексов.

ЕГЭ: математика, физика, русский
язык.





Филиал Военной академии МО РФ (г. Череповец)

Факультеты:

- 1 – инженерный;
- 2 – командный;
- 3 – радиосвязи;
- 4 – автоматизированных систем управления.

Специальности:

- специальные радиотехнические системы;
- специальные организационно-технические системы;
- применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения;
- информационная безопасность автоматизированных систем.



ЕГЭ: математика, физика, русский язык



Михайловская военная артиллерийская академия (г. Санкт-Петербург)

Специальности:

- применение и эксплуатация аппаратуры и оборудования автоматизированных систем управления и связи;
- применение подразделений и эксплуатация ракетных комплексов;
- техническая эксплуатация вооружения и военной техники артиллерийских подразделений.

ЕГЭ: математика – профильный, физика, русский язык, информатика и информационно-коммуникационные технологии.





**Филиал
Военно-космической академии
(г. Ярославль)**

Специальности:

210601 - Радиоэлектронные системы и комплексы;

**230106 - Применение и эксплуатация
автоматизированных систем специального назначения.**

ЕГЭ: – математика физика, русский язык,
информатика.





ВУНЦ ВМФ ВМА Санкт-Петербургский Военно-морской институт

Специальности:

- кораблевождение и эксплуатация морских средств навигации;
- применение и эксплуатация навигационно-гидрографических (океанографических) и гидрометеорологических средств;
- применение и эксплуатация баллистических ракет подводных лодок;
- применение и эксплуатация крылатых ракет подводных лодок;
- применение и эксплуатация морского подводного вооружения надводных кораблей и подводных лодок;
- применение и эксплуатация минного и противоминного вооружения тральных кораблей;
- применение подразделений ядерного обеспечения и эксплуатация ядерных боеприпасов.

ЕГЭ: – русский язык, математика, физика.





ВУНЦ ВМФ ВМА

Военно-морской инженерный институт

(г. Пушкин)

Специальности:

Строительство, ремонт и поисково-спасательное обеспечение надводных кораблей и подводных лодок:

- строительство и ремонт надводных кораблей;
- строительство и ремонт подводных лодок;
- поисково-спасательное обеспечение сил флота;
- подводно-технические работы специального назначения. ЕГЭ – русский язык, математика, физика.

Радиационная, химическая и биологическая защита. Специальность:

- применение и эксплуатация вооружения и средств радиационной, химической и биологической защиты кораблей. ЕГЭ – русский язык, математика, химия.

Эксплуатация судовых энергетических установок:

- эксплуатация атомных энергетических установок кораблей;
- эксплуатация паросиловых и газотурбинных энергетических установок и кораблей;
- эксплуатация корабельных дизельных и дизельэлектрических энергетических установок;
- эксплуатация электрэнергетических систем кораблей.

ЕГЭ: – русский язык, математика, физика.



ВУНЦ ВМФ ВМА

Военно-морской институт радиоэлектроники (г. Петродворец)

Специальности:

Радиоэлектронные системы и комплексы:

- применение и эксплуатация радиотехнических средств кораблей;
- применение и эксплуатация гидроакустических средств;
- применение и эксплуатация средств радиоэлектронной борьбы сил флота.

Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения:

- применение и эксплуатация автоматизированных систем управления флота;
- эксплуатация корабельных боевых информационных управляющих систем.

ЕГЭ: – русский язык, математика, физика.





ВУНЦ ВМФ ВМА Балтийский военно-морской институт (г. Калининград)

Специальности:

Применение и эксплуатация технических систем надводных кораблей и подводных лодок:

- применение и эксплуатация ракетного вооружения надводных кораблей;
- применение и эксплуатация артиллерийского и зенитного ракетного вооружения надводных кораблей.

Специальные радиотехнические системы:

- применение и эксплуатация средств морской радиоэлектронной разведки.

Инфокоммуникационные технологии и системы специальной связи:

- применение и эксплуатация корабельных комплексов связи.

ЕГЭ: – русский язык, математика, физика.





ВУНЦ ВМФ ВМА
Тихоокеанский военно-морской институт
(г. Владивосток)

Специальности:

Применение и эксплуатация технических систем надводных кораблей и подводных лодок:

- кораблевождение и эксплуатация морских средств навигации;
- применение и эксплуатация морского подводного вооружения надводных кораблей и подводных лодок.

Инфокоммуникационные технологии и системы специальной связи:

- применение и эксплуатация корабельных комплексов связи.

Радиоэлектронные системы и комплексы:

- применение и эксплуатация радиотехнических средств кораблей;
- применение и эксплуатация гидроакустических средств;
- эксплуатация радиоэлектронного оборудования авиационных противолодочных и ракетных комплексов морской авиации.

Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие:

- применение и эксплуатация береговых ракетных комплексов и артиллерии.

ЕГЭ: – русский язык, математика, физика.

Военный университет г. Москва

Военно-гуманитарный факультет.

Специальности:

- психология служебной деятельности. **ЕГЭ** - русский язык, биология*, математика.
- военная журналистика. **ЕГЭ** – русский язык, литература*, иностранный язык.

Финансово-экономический факультет.

Специальность:

- экономическая безопасность. **ЕГЭ** – русский язык, обществознание, математика*.

Военно-юридический, прокурорско-следственный факультет.

Специальность:

- Правовое обеспечение национальной безопасности. **ЕГЭ** – русский язык, обществознание*, история.

Иностранных языков и зарубежной военной информации.

Специальность:

- перевод и переводоведение. **ЕГЭ** – русский язык, иностранный язык*, история.

Военный институт (военных дирижёров).

Специальность:

- дирижирование военным оркестром. **ЕГЭ** - русский язык, литература*, история.

Примечание: * - профилирующие предметы



Филиал Военной академии связи (Краснодарское ВВУ)

Специальности:
**090303 Информационная безопасность
автоматизированных систем.**

ЕГЭ: – математика, физика,
информатика, русский язык.





Военная академия войсковой ПВО (г. Смоленск)



Специальности:

210602. Специальные радиотехнические системы.

230106. Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения.

ЕГЭ: – математика, физика, русский язык.





Филиал военной академии РВСН (Серпуховский ВИ РВ)

Специальности:

160400 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов;

190110 Транспортные средства специального назначения;

161101 Системы управления летательными аппаратами:

- системы управления ракет;

- наземные навигационно-геодезические комплексы подготовки исходных данных систем управления летательных аппаратов;

140801 Электроника и автоматика физических установок;

200106 Применение и эксплуатация средств и систем специального мониторинга;

230106 Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения;

210602 Специальные радиотехнические системы;

210701 Инфокоммуникационные технологии и системы специальной связи;

210602 Специальные радиотехнические системы.

ЕГЭ: – русский язык, математика, физика.



Филиал военной академии МТО (Вольский военный институт тыла)



Специальности:

080225 Тыловое обеспечение:

Специализации:

- *продовольственное и вещевое обеспечение войск (сил);*
- *обеспечение войск (сил) ракетным топливом и горючим;*
- *объединенное обеспечение сил флота;*
- *тыловое обеспечение служебной деятельности*

ЕГЭ: – русский язык, математика, обществознание,
иностранный язык





Филиал ВУНЦ СВ ОА (Новосибирское ВВКУ)



Специальности:

Применение подразделений специальной разведки.

ЕГЭ: иностранный язык, литература, русский язык.

Применение подразделений войсковой разведки.

ЕГЭ: обществознание, математика, русский язык.



**ВУНЦ ВВС «Военно-воздушная академия»
г. Воронеж**

Специальности:

- 090303 Информационная безопасность автоматизированных систем;
140107 Тепло- и электрообеспечение специальных технических систем;
140108 Электроника и автоматика физических установок;
141108 Специальные системы жизнеобеспечения;
161400 Интегрированные системы летальных аппаратов;
162107 Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования;
162301 Техническая эксплуатация и восстановление боевых летательных аппаратов и двигателей;
190110 Транспортные средства специального назначения;
200106 Применение и эксплуатация средств и систем специального мониторинга;
210601 Радиоэлектронные системы и комплексы;
210602 Специальные радиотехнические системы;
221701 Метрологическое обеспечение вооружения и военной техники;
271502 Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей;
ЕГЭ: математика, физика, русский язык.
- 021605 Метеорология специального назначения.
ЕГЭ: география, математика, русский язык.
- 080225 Тыловое обеспечение;
290301 Управление персоналом.
ЕГЭ: математика, обществознание, русский язык.



**Филиал ВУНЦ ВВС «Военно-воздушная академия»
г. Краснодар**



Специальности:

162001 Эксплуатация воздушных судов и организация воздушного движения.

ЕГЭ: математика, физика, русский язык.





**Филиал ВУНЦ ВВС «Военно-воздушная академия»
г. Сызрань**

Специальности:

161002 Лётная эксплуатация и применение авиационных комплексов.

ЕГЭ: математика, физика, русский язык.





Военная академия материально-технического обеспечения (г.Санкт-Петербург)

Специальности:

080225 Тыловое обеспечение.

Специализация:

Организация перевозок и управление на транспорте.

ЕГЭ: математика, русский язык, обществознание

271502 Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие военных мостов и переправ

271502 Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие военно-автомобильных дорог.

ЕГЭ: математика, физика, русский язык.





Филиал ВА МТО
Военный институт Железнодорожных войск и
военных сообщений
(г. Санкт-Петербург)

Специальности:

190109 Наземные транспортно-технологические средства;

190901 Системы обеспечения движения поездов;

190401 Эксплуатация железных дорог;

**271501 Строительство железных дорог, мостов и
транспортных тоннелей.**

ЕГЭ: - математика, русский язык,
физика.





Филиал ВА МТО
Военный институт (инженерно-технический) (г.
Санкт-Петербург)

Специальности:

140107 Тепло- и электрообеспечение специальных технических систем и объектов;

271101 Строительство уникальных зданий и сооружений.

ЕГЭ: математика, русский язык, физика;

080225 Тыловое обеспечение.

Специализация: организация городского хозяйства и строительства;

080225 Тыловое обеспечение.

Специализация: организация эксплуатации, ремонта и монтажа санитарно-технических систем.

ЕГЭ: математика, русский язык, обществознание.

**Филиал ВА МТО
(Омский танковый инженерный институт)
(г. Омск)**



Специальности:

**190110 Транспортные средства специального назначения.
*Специализация: военные гусеничные и колесные машины.***

ЕГЭ: - математика, русский язык, физика





Филиал ВА МТО
(Пензенский артиллерийский инженерный
институт)
(г. Пенза)

Специальности:

- 170400 Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие;**
- 161702 Навигационно-баллистическое обеспечение применения космической техники;**
- 200401 Электронные, оптико-электронные приборы и системы специального назначения;**
- 170100 Боеприпасы и взрыватели;**
- 240300 Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий;**
- 210601 Радиоэлектронные системы и комплексы.**

ЕГЭ: - математика, русский язык, физика.





Пермский военный институт внутренних войск МВД (г. Пермь)

Специальности:

190110 Транспортные средства специального назначения;

210602 Специальные радиотехнические системы;

230106 Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения.

ЕГЭ: русский язык, математика, физика и устный экзамен по математике.

080225 Тыловое обеспечение.

ЕГЭ: русский язык, математика, обществознание и устный экзамен по математике.

020400 Биология. Срок обучения 4 года.

ЕГЭ: русский язык, математика, биология и устный экзамен по биологии.



Новосибирский военный институт внутренних войск МВД (г. Новосибирск)

Специальности:

-правовое обеспечение национальной безопасности.

ЕГЭ: русский язык, обществознание, история и устный экзамен по обществознанию;

-перевод и переводоведение.

ЕГЭ: русский язык, иностранный язык, история и устный экзамен по иностранному языку .





Саратовский военный институт внутренних войск МВД (г. Саратов)

Специальности:

- Правовое обеспечение национальной безопасности.

ЕГЭ: - русский язык, история России,
обществознание и письменный экзамен по
обществознанию.





Санкт-Петербургский военный институт внутренних войск МВД (г. Санкт-Петербург)

Специальности:

- правовое обеспечение национальной безопасности.

ЕГЭ: русский язык, обществознание, история;

- психология служебной деятельности.

ЕГЭ: русский язык, математика, биология.





Академия Федеральной службы охраны РФ (г. Орел)



Специальности:

- сети связи и системы коммутации;
- многоканальные телекоммутационные системы;
- радиосвязь, радиовещание и телевидение;
- информационная безопасность телекоммутационных систем;
- автоматизированные системы обработки информации и управления.

ЕГЭ: - русский язык, математика, физика.





Академия гражданской защиты МЧС

(п. Новогорск
Химкинского района Московской области)



Специальности:

- защита в чрезвычайных ситуациях;
- информационные системы.

ЕГЭ: - математика, русский язык, физика.

