

Уважаемый абитуриент!

Выбирая вуз Министерства обороны Российской Федерации для получения высшего образования, Вы выбираете широкие возможности для самореализации, достойный уровень жизни, высокий социальный статус.

Вы выбираете профессию офицера, а офицерский корпус - главный стержень Вооруженных Сил России. Нравственные качества, умственные и физические способности, которые Вы приобретете во время учебы, позволят Вам стать ценным специалистом в своем деле и занять достойное место в обществе. В этом Вам помогут лучшие педагоги, командиры, специалисты, которые собраны в вузах Минобороны России.

Особое место в образовательных программах российских военных вузов занимает развитие характера и привитие лидерских качеств будущим офицерам.

Осваивая «науку побеждать», Вы получите не только профессиональные навыки, но и значительно расширите свой кругозор, научитесь работать с людьми, находить правильные ответы на непростые вопросы, которые задает нам сама жизнь.

Военное образование - правильный выбор патриота России!

Кто может стать кандидатом в военные образовательные организации?

Предварительный отбор кандидатов проводится в соответствии с «Порядком и условиями приема в образовательные организации высшего образования, находящиеся в ведении Министерства обороны Российской Федерации», утвержденный приказом Министра обороны Российской Федерации № 185 от 07.04.15 г.

В качестве кандидатов на поступление в военные образовательные организации для обучения курсантами по программам высшего и среднего профессионального образования рассматриваются **граждане Российской Федерации:**

- имеющие среднее общее, среднее профессиональное образование (начальное профессиональное образование, если в нем есть запись о получении среднего общего образования);
- годные по состоянию здоровья;
- физически подготовленные;
- имеющие по профессиональной пригодности первую, вторую и третью категорию;
- граждане соответствующие возрасту:

- от **16 до 22** лет, не проходившие военную службу;

- прошедшие военную службу, и военнослужащие, проходящие военную службу по призыву, - до достижения ими возраста **24 лет**;

- военнослужащие, проходящие военную службу по контракту (кроме офицеров), поступающие в вузы для обучения по программам с полной военно-специальной подготовкой, - до достижения ими возраста **27 лет**,

- поступающие в вузы для обучения по программам со средней военно-специальной подготовкой - до достижения ими возраста **30 лет**.

Граждане, прошедшие и не проходившие военную службу, изъявившие желание поступить в военные образовательные организации, подают заявление в военные комиссариаты по месту жительства до **20 апреля** года приема в вуз, а поступающие в вузы, отбор в которые производится после оформления допуска к сведениям, составляющим государственную тайну, - до **1 апреля** года приема в вуз.

В заявлении кандидатов указывается фамилия, имя отчество, дата рождения, образование, адрес места жительства, наименование военной образовательной организации, уровень профессионального образования, специальность, по которой он желает обучаться (военнослужащие подают рапорт на имя командира части).

Перечень необходимых документов:

- заявление;
- ксерокопия свидетельства о рождении;
- ксерокопия документа, удостоверяющего личность и гражданство;
- автобиография;
- справка о текущей успеваемости;
- справка о физической подготовленности;
- характеристика с места учебы или работы (службы);
- справка из органов внутренних дел;
- ксерокопия документа государственного образца о соответствующем уровне образования;
- три заверенные фотографии размером 4,5х6 см;
- служебная карточка военнослужащего;
- карта профессионального психологического отбора;
- карта медицинского освидетельствования с результатами медицинских исследований и амбулаторная карта с детской поликлиники.

Документы (личное дело) на кандидатов оформляются в течении 15- 20 дней со дня подачи заявления, в зависимости представления документов и направляются в в ВУЗ до 20 мая года приема в вуз.

После получения вызова с военной образовательной организации, кандидатам, во выписывается военным комиссариатом перевозочный документ (ВПД) для проезда до назначенной станции.

Оценка уровня общеобразовательной подготовленности кандидатов **определяется по результатам ЕГЭ.**

Кандидаты при поступлении сдают вступительные испытания по физической подготовленности по 3 упражнениям:

для граждан мужского пола: - подтягивание на перекладине, бег на 100 метров, бег на 3000м (в военной -морской академии дополнительно плавание).

для граждан женского пола: наклоны туловища из положения, лежа за 1 мин., бег на 100 метров, бег на 1000м.

Вне конкурса зачисляются успешно прошедшие профессиональный отбор кандидаты из числа:

- детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей в возрасте до 23 лет;
- граждан в возрасте до 20 лет, имеющих только одного родителя – инвалида I группы, если среднедушевой доход семьи ниже величины прожиточного минимума, установленного в соответствующем субъекте Российской Федерации;
- граждан, уволенных с военной службы и поступающих в вузы по рекомендациям командиров воинских частей;
- участников боевых действий;
- граждан, которым в соответствии с Законом Российской Федерации «О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС» предоставлено право внеконкурсного поступления в учреждения высшего профессионального образования.

Перечень, условия поступления и адреса военных образовательных организаций высшего образования Министерства Обороны Российской Федерации по программам высшего и среднего профессионального образования и федеральных органов исполнительной власти Российской Федерации на 2019г.

В 2019 году принимают абитуриентов 42 военных образовательных организаций, которые готовят военных специалистов для всех родов и видов Вооруженных сил РФ.

В военных образовательных организациях высшего образования, специалистов готовят по программе высшего профессионального образования (далее ВПО) и по программе среднего профессионального образования (далее СПО).

Срок обучения по программе ВПО - 5 лет. Выпускники получают диплом специалиста, им присваивается первое воинское звание «лейтенант».

Срок обучения по программе СПО - 2 года 10 месяцев. Выпускники получают диплом о среднем профессиональном образовании, им присваивается воинское звание, «прапорщик», «мичман».

Перечень и адреса военных образовательных организаций высшего образования Министерства Обороны Российской Федерации по программам высшего и среднего профессионального образования на 2019г.

- 1. Московское высшее общевойсковое командное орденов Ленина и Октябрьской революции Краснознаменное училище готовит офицеров командного профиля для ВС РФ с высшим образованием по специальностям:**

290301 гражданской - «Управление персоналом»,
военной – «Применение мотострелковых подразделений».

ЕГЭ - математика (профильный), русский язык, обществознание;

Готовит специалистов по программе СПО по специальностям:

190604 «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта».

Адрес института: 109380, г. Москва, ул. Головачева, д.2. Военный институт (общевойсковой) ВУНЦ СВ «ОВА»

Телефон: 8-499-175-82-45 (дежурный по институту); 8-499-175-32-89 (отделение кадров) Адрес электронной почты: mvvku@mil.ru

2. Казанское высшее военное командное училище готовит военных специалистов (офицеров) по специальностям:

56.05.04. гражданская- «Управление персоналом»,;

военная — «Применение танковых подразделений».

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

Адрес: 420059, Республика Татарстан, г. Казань, Оренбургский тракт, д. 6

Телефон: 8(843) 229-85-72; (8-843) 229-85-82 (отделение кадров) 277-54-72; 229-85-82; Факс: 8 (843) 229-86-62; консультативный пункт (8-843) 277-55-71 (доп. 22-58, 22-59) E-mail kvvku@mil.ru

3. Новосибирское высшее военное командное училище готовит специалистов (офицеров) по программе ВПО по специальностям:

290301 гражданской - «Управление персоналом, военной – «Применение мотострелковых подразделений», «Применение подразделений войсковой разведки».

035701 — «Перевод и переводоведение»;

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

Готовит специалистов по программе СПО по специальностям:

190631 — «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта».

Дополнительное профессиональное образование:

- переводчик в сфере профессиональной коммуникации;

-преподаватель высшей школы;

-повышение квалификации руководящих работников и специалистов по профилю основных образовательных программ;

-водитель автомобиля категории «В, С».

Адрес: 630117, Новосибирская область, г. Новосибирск, ул. Иванова, д. 49

Телефон: 8 (383) 332-40-42; 8 (383) 332-50-45 Факс (8-383) 332-50-45; (8-383) 332-15-53 nvvku@list.ru, nvvku@mil.ru, сайт: www.nvvku.academ.org.

4. Дальневосточное высшее военное командное училище имени Маршала Советского Союза К.К.Рокоссовского готовит военных специалистов (офицеров) по программе ВПО по специальностям:

56.05.04.- гражданской – «Управление персоналом, военной – «Применение мотострелковых подразделений», специализации: «Применение подразделений

морской пехоты»; «Применение мотострелковых подразделений (горных)»; «Применение мотострелковых подразделений (арктических)».

Срок обучения - 4 года (по специализации «Применение подразделений морской пехоты» - 5 лет).

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

Готовит специалистов по программе СПО по специальностям:

23.02.03.- «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта»,
Адрес:675021, Амурская область, г. Благовещенск, ул. Ленина, д. 158, телефон:8 (4162) 52-48-03, доп. 22-17 (группа профотбора), доп. 21-51 (отдел кадров).
Факс (84162) 52-39-29, электронный адрес dvvky@mil.ru.

5. Рязанское высшее воздушно-десантное командное училище (военный институт) имени генерала армии В.Ф.Маргелова готовит военных специалистов (офицеров) по программе ВПО по специальностям:

290301гражданской «**Управление персоналом**», - **военной:**

«Применение подразделений Воздушно-десантных войск»;
«Применение подразделений десантного обеспечения»;
«Применение подразделений морской пехоты»;
«Применение подразделений Воздушно-десантных войск (горных)»;
«Применение подразделений войсковой разведки Воздушно-десантных войск»;
«Применение специальных подразделений».

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

035701гражданской- «Перевод и переводоведение»,

- военной «Применение подразделений специальной разведки»; специализация «Лингвистическое обеспечение военной деятельности».

ЕГЭ: иностранный язык (английский, немецкий, французский), русский язык, история.

21070 гражданской «**Инфокоммуникационные технологии и системы специальной связи**», военной - «Применение подразделений связи Воздушно-десантных войск»

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

Готовит специалистов по программе СПО по специальностям:

190604 «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта»;
210723 «Сети связи и системы коммутации»;
210709 « Многоканальные телекоммуникационные системы»;
210721«Радиосвязь, радиовещание и телевидение»;

Информация по набору связистов: для СПО - необходимо наличие второй формы допуска.

Граждан, имеющих доброкачественные кожные образования (татуировки) с уголовной, националистической или антироссийской направленностью, а также ненормативной лексикой, в качестве кандидатов не рассматривать.

Адрес: 390031, Рязанская область, г. Рязань, пл. генерала армии В.Ф. Маргелова, д. 1 Телефон:8 (4912) 44-94-75 Приемная комиссия: 8 (4912) 20-94-95, 20-94-86, 20-94-38(отдел кадров).E-mail rvvdku@mil.ru

6. Тюменское высшее военно-инженерное командное училище (военный институт) имени маршала инженерных войск А.И. Прошлякова

готовит военных специалистов (офицеров) по программе ВПО по специальностям: 13.05.01.гражданской - «Тепло - и электрообеспечение специальных технических систем и объектов», военной - «Применение подразделений и эксплуатация инженерных электротехнических средств».

Военная специализация: «Применение инженерных подразделений и эксплуатация радиоэлектронных средств инженерного вооружения»;

23.05.02. гражданской - «Транспортные средства специального назначения», военной - «Применение инженерных подразделений и эксплуатация средств инженерного вооружения».

Военная специализация:

«Применение инженерных подразделений ВДВ и эксплуатация средств инженерного вооружения»;

«Применение инженерных подразделений РВСН и эксплуатация средств инженерного вооружения»;

«Применение понтонно-мостовых, переправочно-десантных подразделений и эксплуатация средств инженерного вооружения».

11.05.02 гражданской «Специальные радиотехнические системы», **военной** - «Применение подразделений управляемого минирования и эксплуатация радиоэлектронных средств инженерного вооружения».

Военная специализация: «Применение подразделений управляемого минирования и эксплуатация радиоэлектронных средств инженерного вооружения»

08.05.01. гражданской - «Строительство уникальных зданий и сооружений», военной - «Применение инженерно-позиционных подразделений, строительство и эксплуатация фортификационных сооружений и маскировка»,(срок обучения 5,5 лет).

ЕГЭ- математика (профильный), физика, русский язык

Готовит специалистов по программе СПО по специальностям:

13.02.07 гражданской - «Электроснабжение (по отраслям)», военной «Применение подразделений и эксплуатация инженерных электротехнических средств».

15.02.04 гражданской - «Специальные машины и устройства», военной «Применение инженерных подразделений и эксплуатация средств инженерного вооружения»;

«Ремонт и хранение инженерных боеприпасов».

Адрес: 625001, Тюменская обл., г. Тюмень, ул. Л. Толстого, д. 1(10 военный городок), тел. 8 (3452) 43-41-31, 42-08-00 Факс 43-41-21, 43-41-31;

e-mail: varhbz-tviiv@mil.ru.

7. Михайловская военная артиллерийская академия (г. Санкт-Петербург)

готовит военных специалистов (офицеров) по программе ВПО на факультетах:

- артиллерии;
- артиллерии воздушно-десантных войск и морской пехоты;
- ракетный и реактивных систем залпового огня;
- артиллерийской разведки и автоматизированных систем управления;

по специальностям:

09.05.01.гражданской-«Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения», военной- «Применение и эксплуатация средств автоматизации ракетных войск и артиллерии»;

11.05.02. гражданской - «Специальные радиотехнические системы», военной- «Применение подразделений артиллерийской разведки»;

13.05.02.гражданской - «Специальные электромеханические системы», военной- «Применение подразделений артиллерии», «Применение подразделений артиллерии воздушно-десантных войск», «Применение подразделений артиллерии морской пехоты», «Применение и эксплуатация комплексов тактических, оперативно-тактических ракет, реактивных систем залпового огня и специальных изделий».

ЕГЭ- математика(профильный), физика, русский язык.

Готовит специалистов по программе СПО по специальностям:

09.02.04. гражданской – «Информационные системы», военной - Применение и эксплуатация аппаратуры и оборудования автоматизированных систем управления и связи пунктов управления»;

13.02.11.гражданской «Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования» военной- «Применение подразделений и эксплуатация ракетных комплексов».

Адрес: 195009, г. Санкт-Петербург, ул. Комсомола, д. 22

Телефон:8 (812) 542-19-22 (начальник); 8 (812) 542-90-37;

8 (812) 542-75-33(зам.нач.); 8 (812) 542-15-71 (дежурный); E-mail: mvaa@mail.ru

8. Военная академия войсковой противовоздушной обороны ВС РФ им. Маршала Советского Союза А.М. Василевского (г. Смоленск) готовит военных специалистов (офицеров) по программе ВПО по специальностям:

11.05.02 – гражданской - «Инженер специальных радиотехнических систем», военной - «Специальные радиотехнические системы»,

09.05.01 –гражданской- «Инженер», военной - «Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения»;

ЕГЭ- математика(профильный), русский язык и физика.

Готовит сержантов по программе СПО по специальности:

11.02.01 –гражданский – «Радиоаппаратостроение», военной - «Радист. Специалист по радиоаппаратостроению».

Адрес: 214027, Смоленск, ул. Котовского, д. 2

Телефон: 8 (4812) 29-98-50 (приемная начальника); 8 (4812) 29-98-38 (начальник отдела кадров); 8 (4812) 41-63-33 (начальник учебного отдела);8 (4812) 29-98-81

(профессиональный консультационный пункт) E-mail vavpvo-na@mil.ru

9. Военная академия войск радиационной, химической и биологической защиты и инженерных войск им. Маршала Советского Союза С.К. Тимошенко (филиал г. Кострома) готовит военных специалистов (офицеров) по программе ВПО по специальностям:

- 56.05.02.-гражданской- «Радиационная, химическая и биологическая защита», военной -«Радиационная, химическая и биологическая защита»,»

-17.05.04.-гражданской - «Технологии веществ и материалов в вооружении и военной технике», военной « Технологии веществ и материалов в вооружении и военной технике»

ЕГЭ- математика(профильный), химия, русский язык.

Готовит специалистов по программе СПО по специальностям:

20.02.01 «Рациональное использование природохозяйственных комплексов»;

Адрес: 156015, Костромская обл., г. Кострома, ул. Горького, д. 16

Телефон: 8 (4942) 39-97-17 (группа профессионального психологического отбора);

8 (4942) 39-97-39 (учебно-методический отдел); 8 (4942) 39-97-49 (отдел кадров);

8 (4942) 37-20-06 (факс), E-mail: varhbz@mil.ru

10. Военный учебно-научный центр ВВС «Военно-воздушная академия им. профессора Н.Е. Жуковского и Ю.А. Гагарина» (г. Воронеж) имеет филиалы:
 Филиал ВУНЦ ВВС «Военно-воздушная академия» (г. Сызрань);
 Филиал ВУНЦ ВВС «Военно-воздушная академия» (г. Челябинск).

готовит военных специалистов (офицеров) по программе ВПО по специальностям:

05.05.01. «Метеорология специального назначения»;

08.05.02. «Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей;

Специализация: Строительство (реконструкция), эксплуатация и восстановление аэродромов государственной авиации;

10.05.03. «Информационная безопасность автоматизированных систем»;

Специализация: Информационная безопасность автоматизированных систем критически важных объектов»;

11.05.01. «Радиоэлектронные системы и комплексы»

Специализация: «Эксплуатация авиационных радиоэлектронных систем и комплексов связи»;

11.05.02. «Специальные радиотехнические системы»;

Специализация: «Средства и комплексы радиоэлектронной борьбы»;

Специализация: «Радиотехнические системы и средства обеспечения полётов авиации»;

Специализация: «Эксплуатация средств дальней радионавигации авиации»;

11.05.03.» Применение и эксплуатация средств и систем специального мониторинга»

Специализация: «Эксплуатация наземных средств воздушной разведки»;

Специализация: «Эксплуатация наземных средств и систем комплексов с беспилотными летательными аппаратами»;

Специализация: «Эксплуатация комплексов с беспилотными летательными аппаратами»;

13.05.01. «Тепло - и электрообеспечение специальных технических систем и специальных объектов»; Специализация: «Эксплуатация систем энергообеспечения специальных объектов»;

14.05.04. «Электроника и автоматика физических установок»;

Специализация: «Системы автоматизации физических установок и их элементы»;

16.05.01.»Специальные системы жизнеобеспечения»;

Специализация: «Криогенная техника специальные системы жизнеобеспечения»;

- 23.05.02. «Транспортные средства специального назначения»;
 Специализация: «Наземные транспортные средства и комплексы аэродромно-технического обеспечения полётов авиации»;
- 24.05.05. «Интегрированные системы летательных аппаратов»;
 Специализация: «Робототехнические системы авиационного вооружения»;
- 25.05.01. «Техническая эксплуатация и восстановление боевых летательных аппаратов и двигателей», специализация: «Техническая эксплуатация беспилотных летательных аппаратов и двигателей»;
- 25.05.02. «Техническая эксплуатация и восстановление электросистем и пилотажно-навигационных комплексов боевых летательных аппаратов»;
- 25.05.03. «Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования»;
 Специализация: «Техническая эксплуатация радиоэлектронного оборудования воздушных судов и аэропортов»;
 Специализация: «Техническая эксплуатация радиоэлектронного оборудования комплексов с беспилотными летательными аппаратами»;
- 27.05.02. «Метрологическое обеспечение вооружения и военной техники»;
 Специализация: «Метрологическое обеспечение авиации военного назначения»;
- 56.05.01. «Тыловое обеспечение»;
 Специализация: Обеспечение войск (сил) авиационно-техническим имуществом;
 Специализация: Обеспечение войск (сил) авиационным вооружением;
- ЕГЭ- а) для всех специальностей: математика (профильный), физика, русский язык;**
б) для специальностей: «Метеорология специального назначения» — география (профильный), математика, русский язык;
«Тыловое обеспечение» — математика (профильный), информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ), русский язык.

Готовит специалистов по программе СПО по специальностям:

- 25.02.01. «Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей»;
- 25.02.03. «Техническая эксплуатация электрифицированных и пилотажно-навигационных комплексов»;
- 23.02.05. «Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (на воздушном транспорте)»;
- 11.02.06. «Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного оборудования (на воздушном транспорте)».

Адрес: 394064, Воронежская обл., г. Воронеж, ул. Старых Большевиков, д. 54 а
 Телефон: 8 (473) 226-60-13 (дежурный); 8 (473) 244-76-13 (прием. комиссия),
 Факс: 8 (473)-244-76-04. E-mail: vaiu@mil.ru

Филиалы военно-воздушной академии:

- 11. Военный учебно-научный центр ВВС «Военно-воздушная академия им. профессора Н.Е. Жуковского и Ю.А. Гагарина» (филиал г. Сызрань) готовит военных специалистов (офицеров) по программе ВПО по специальностям:**
- 25.05.04. «Летная эксплуатация и применение авиационных комплексов», специализация «Летная эксплуатация авиационных комплексов».
- ЕГЭ- математика(профильный), русский язык и физика.**

Адрес: 446007, Самарская область, г. Сызрань-7, ул. Маршала Жукова, д.1
 Телефон: 8 (8464) 37-38-10, доб. 2-28; 8 (8464) 99-15-93; Факс 8 (8464) 99-00-86;
afhsp@mail.ru

12. Военный учебно-научный центр ВВС «Военно-воздушная академия им. профессора Н.Е. Жуковского и Ю.А. Гагарина» (филиал г. Челябинск) готовит военных специалистов (офицеров) по специальностям:

25.05.04. «Лётная эксплуатация и применение авиационных комплексов»

Специализация: «Лётная эксплуатация авиационных навигационных комплексов»

Специализация: «Применение воздушных навигационных комплексов с беспилотными летательными аппаратами»;

25.05.05. «Эксплуатация воздушных судов и организация воздушного движения», специализация: Организация использования воздушного пространства, квалификация- офицер боевого управления.

ЕГЭ - математика(профильный), русский язык и физика.

Адрес: 454015, г. Челябинск-15, ул. 11-й Городок;

Контактные телефоны: (351)-724-03-00, 210-46-21, доб. 52-33. (351) 725-11-00 (дежурный), 725-14-80, 722-39-15

Сайт филиала - www.chvvakush.ru Сайт: chvaish.narod.ru

13. Краснодарское высшее военное авиационное училище лётчиков имени Героя Советского Союза Анатолия Серова готовит военных специалистов (офицеров) по программе ВПО по специальностям:

25.05.04 «Летная эксплуатация и применение авиационных комплексов», квалификация - «Инженер по летной эксплуатации летательных аппаратов»:

- летчик истребительной авиации;
- летчик фронтовой бомбардировочной авиации;
- летчик штурмовой авиации;
- летчик военно-транспортной авиации;
- летчик дальней авиации;
- летчик морской ракетноносной и противолодочной авиации.

Квалификация - «Инженер по летной эксплуатации летательных аппаратов».

Срок обучения 5 лет 3 месяца

ЕГЭ-математика(профильный), русский язык, физика.

Адрес: 350090, Краснодарский край, г. Краснодар-5, ул. Дзержинского, д. 135;

Телефон:8 (861) 224-01-01, доб. 3-67; факс: 8(861) 225-22-92; E-mail vunc-vvs-kvvaul@mil.ru

14. Военно-космическая академия имени А.Ф. Можайского (г. Санкт-Петербург), готовит военных специалистов (офицеров) по программе ВПО по специальностям:

1 факультет (конструкции летательных аппаратов)

24.05.01. – «Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов»;

24.05.04.– «Навигационно-баллистическое обеспечение применения космической техники».

2 факультет (систем управления ракетно-космических комплексов)

09.05.11.- «Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения».

24.05.06. – «Системы управления летательными аппаратами»;

27.05.01. – «Специальные организационно-технические системы».

3 факультет (радиоэлектронных систем космических комплексов)

11.05.01. – «Радиоэлектронные системы и комплексы»;

11.05.02. – «Специальные радиотехнические системы»;

11.05.02. – «Инфокоммуникационные технологии и системы специальной связи».

4 факультет (наземной космической инфраструктуры)

13.05.01. – «Тепло- и электрообеспечение специальных технических систем и объектов»;

16.05.01. – «Специальные системы жизнеобеспечения».

5 факультет (сбора и обработки информации)

05.05.01. – «Метеорология специального назначения»

12.05.01.– «Электронные и оптико-электронные приборы и системы специального назначения»;

11.05.02. – «Специальные радиотехнические системы».

6 факультет (информационного обеспечения и вычислительной техники)

09.05.11.- «Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения».

10.05.01. – «Компьютерная безопасность»

10.05.04 - «Информационно-аналитические системы безопасности»

11.05.02. – «Специальные радиотехнические системы»

7 факультет (топогеодезического обеспечения и картографии)

05.05.02. – «Военная картография»;

8 факультет (средств ракетно-космической обороны)

11.05.02. – «Специальные радиотехнические системы».

9 факультет (автоматизированных систем управления войсками)

09.05.01. – «Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения».

27.05.02. – «Метрологическое обеспечение вооружения и военной техники».

На обучение по ВПО (за исключением специальностей «Военная картография» и «Метеорология специального назначения»):

математика (профильный); физика; русский язык;

на обучение по ВПО «Военная картография» и «Метеорология специального назначения»: **география (профильный); математика; русский язык.**

Готовит специалистов по программе СПО по специальностям:

21.02.08. – «Прикладная геодезия».

11.02.02. – «Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники (по отраслям)»;

11.02.04. – «Радиотехнические комплексы и системы управления космических летательных аппаратов»;

11.02.11. – «Сети связи и системы коммутации».

09.02.01. – «Компьютерные системы и комплексы».

08.02.07. – «Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции».

Адрес: 197198, г. Санкт-Петербург, ул. Ждановская, д. 13.

Телефоны приемной комиссии: (812) 347-96-59, 347-97-70;_347-96-46 (приемная комиссия Факс: (812)237-12-49.

Сайт: www.academy-mozhayskogo.ru. ;spb.vka@yandex.ru. E-mail vka@mil.ru

15. Военная академия воздушно-космической обороны имени маршала Советского Союза Г.К. Жукова (г.Тверь) готовит военных специалистов (офицеров) по программе ВПО по специальностям:

«Применение и эксплуатация автоматизированных систем управления»;

«Применение и эксплуатация комплексов контроля использования воздушного пространства»;

«Применение и эксплуатация радиотехнических средств загоризонтных РЛС»;

«Программно-алгоритмическое обеспечение комплексов информационно-моделирующих средств оценки эффективности боевого применения группировок войск (сил)»;

«Применение и эксплуатация комплексов информационно-моделирующих средств оценки эффективности боевого применения группировок войск (сил)»;

«Техническое обеспечение разработки, испытаний и применения радиоэлектронных средств системы разведки и предупреждения о воздушно-космическом нападении ВКО»;

«Техническое обеспечение разработки, испытаний и применения средств автоматизированных систем управления ВКО»;

«Техническое обеспечение разработки, испытаний и применения средств системы поражения и подавления средств воздушно-космического нападения ВКО»;

«Применение подразделений и эксплуатация командных пунктов зенитных ракетных систем противовоздушной – противоракетной обороны»;

«Применение подразделений и эксплуатация стартового, технического и энергетического оборудования ЗРС ПВО–ПРО»;

«Применение подразделений и эксплуатация многофункциональных радиолокационных средств наведения ЗРС ПВО–ПРО».

ЕГЭ- математика(профильный), русский язык и физика.

Адрес: 170022, Тверская область, г. Тверь-22, ул. Жигарева, д. 50

Телефон: 8 (4822) 34-71-97 (дежурный по академии); 8 (4822) 34-70-01

(коммутатор), 8(4822) 32-08-04, E-mail vavko@mil.ru

16. Ярославское высшее военное училище противовоздушной обороны, готовит военных специалистов (офицеров) по программе ВПО по специальностям:

11.05.02 -« Специальные радиотехнические системы»;

09.05.01 -«Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения».

ЕГЭ - математика(профильный), физика, русский язык.

Готовит сержантов по программе СПО по специальности:

21.04.14.-«Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники»;
 Адрес: 150001, г. Ярославль, Московский проспект, д. 28.
 Телефоны: (4852) 30-93-28, дополнит. 20-07, 2-20, 2-35; Факс:(4852) 73-17-77.
 Сайт:www.adm.yar.ru. Адрес электронной почты: yavzru_rvo@mail.ru.

Военный учебно-научный центр Военно-Морского Флота «Военно-морская академия имени Адмирала Флота Советского Союза Н.Г. Кузнецова» в настоящее время имеет головной вуз - Военно-морскую академию им. Адмирала Флота Советского Союза Н.Г. Кузнецова и филиалы: Военный институт (военно-морской) ВУНЦ ВМФ «Военно-морская академия»; Военный институт (военно-морской политехнический) ВУНЦ ВМФ «Военно-морская академия»; Филиал ВУНЦ ВМФ «Военно-морская академия» (г. Калининград); Адрес: 197045, г. Санкт-Петербург, Ушаковская набережная, д. 17/1 Телефон:8 (812) 496-16-18 (дежурный); 8 (812) 431-92-44, 430-66-24 (приёмная начальника). E-mail vunc-vmf@mil.ru

Телефон Центральной приемной комиссии ВУНЦ ВМФ «Военно-морская академия» 8(812) 431-94-78, e-mail: kursantvmf@yandex.ru, группа «ВКонтакте» vk.com/kursantvmf (кандидатов для поступления принимают только филиалы).

Филиалы военно-морской академии:

17.Филиал военного учебно-научного центра ВМФ «Военно-морская академия им. Адмирала Флота Советского Союза Н.Г. Кузнецова» (г. Санкт-Петербург) Военный Институт (Военно-Морской) готовит военных специалистов (офицеров) по программе ВПО по специальностям:

26.00.00 (направление)-«Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта»;

26.05.04. гражданской – « Применение и эксплуатация технических систем надводных кораблей и подводных лодок», военной - «Применение и эксплуатация навигационно-гидрографических (океанографических) и гидрометеорологических средств», «Кораблевождение и эксплуатация морских средств навигации», «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 надводных кораблей»;

ЕГЭ - русский язык; математика(профильный); физика .

Готовит специалистов по программе СПО по специальностям:

27.00.00. (направление)-«Управление в технических системах»:

27.02.04.гражданской- «Автоматические системы управления», военной –

« Эксплуатация и ремонт технических средств навигации»,

«Эксплуатация и ремонт противолодочного, торпедного, и минного вооружения подводных лодок»,

«Эксплуатация и ремонт противолодочного, торпедного, и минного вооружения надводных кораблей»,

«Эксплуатация и ремонт систем управления и стартового оборудования ракетного вооружения подводных лодок».

199034, г. Санкт-Петербург, наб. Лейтенанта Шмидта, д. 17,

Телефон: 8 (812) 323-74-88 (прием. начальника); 8 (812) 323-77-18 (дежурный), 8 (812) 408-95-75

E-mail vunc-vmf-1fil@mil.ru

18. Филиал военного учебно-научного центра ВМФ «Военно-морская академия им. Адмирала Флота Советского Союза Н.Г. Кузнецова» -Военный Институт (Военно-Морской Политехнический) (г. Санкт-Петербург, г. Пушкин) готовит военных специалистов (офицеров) по программе ВПО по специальностям:

26.00.00.(направление) –«Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта»:

26.05.03. гражданской – «Строительство, ремонт и поисково-спасательное обеспечение надводных кораблей и подводных лодок», военной- «Поисково-спасательное обеспечение сил флота»;

26.05.06. гражданской - «Эксплуатация судовых энергетических установок», военной – «Эксплуатация атомных энергетических установок кораблей». «Эксплуатация корабельных дизель-электрических и дизель-энергетических установок», Эксплуатация паросиловых и газотурбинных энергетических установок кораблей »;

26.05.07. гражданской - « Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики», военной – «Эксплуатация электроэнергетических систем кораблей»;

26.03.03.гражданской - « Строительство, ремонт и поисково-спасательное обеспечение надводных кораблей и подводных лодок», военной- « Строительство и ремонт надводных кораблей», « Строительство и ремонт подводных лодок»;

56.00.00.(направление)- «Военное управление»:

56.05.02.гражданской - «Радиационная, химическая и биологическая защита», военной – « Применение и эксплуатация вооружения и средств радиационной, химической и биологической защиты кораблей»;

11.00.00.(направление) -Электроника, радиотехника и системы связи:

11.05.01. гражданской - «Радиоэлектронные системы и комплексы», военной - «Применение и эксплуатация радиотехнических средств кораблей», «Применение и эксплуатация гидроакустических средств», «Применение и эксплуатация средств радиоэлектронной борьбы сил флота»;

09.00.00(направление)- Информатика и вычислительная техника:

09.05.01. гражданской - «Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения», военной - «Применение и эксплуатация автоматизированных систем управления сил флота»;

ЕГЭ - русский язык; математика (профильный), физика;

(для специальности Радиационная, химическая и биологическая защита: русский язык; математика (профильный), химия).

Готовит специалистов по программе СПО по специальностям:

26.00.00 (направление) -«Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта»:

26.02.05. гражданской «Эксплуатация судовых энергетических установок», **военной** – «Эксплуатация и ремонт паротурбинных установок кораблей с атомными энергетическими установками», «Эксплуатация и ремонт общекорабельных систем подводных лодок», «Эксплуатация и ремонт дизельных энергетических установок», «Эксплуатация и ремонт турбинных установок надводных кораблей»;

26.02.06. гражданской «Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики», **военной** - «Эксплуатация и ремонт корабельного электрооборудования», «Эксплуатация и ремонт систем автоматизированного управления техническими средствами кораблей».

14.00.00(направление)- «Ядерная энергетика и технологии»:

14.02.02 гражданской – «Радиационная безопасность», военной –«Эксплуатация и ремонт средств радиационной, химической и биологической защиты».

09.00.00 (направление)- «Информатика и вычислительная техника»:

09.02.04 гражданской- «Информационные системы (по отраслям)», военной –«Эксплуатация и ремонт боевых информационных управляющих систем»; «Эксплуатация и ремонт электронно-вычислительных машин».

11.00.00 (направление)- «Электроника, радиотехника и системы связи»:

11.02.02 гражданской- «Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники (по отраслям)», военной- «Эксплуатация и ремонт гидроакустических средств кораблей»; «Эксплуатация и ремонт корабельных радиолокационных систем и комплексов».

Адрес: 196604, г. Санкт-Петербург, г. Пушкин, Кадетский бульвар, д. 1

Телефон: 8 (812) 494-01-37; 8 (812) 465-27-00; 8 (812) 494-02-05; E-mail vunc-vmf-vmii@mil.ru

19. Филиал военного учебно-научный центра ВМФ «Военно-морская академия» им. Адмирала Флота Советского Союза Н.Г. Кузнецова (г. Калининград) (Балтийский Военно-морской институт им. адмирала Ф.Ф. Ушакова) готовит военных специалистов (офицеров) по программе ВПО по специальностям:

26.00.00(направление)-«Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта»:

26.05.04. гражданской – «Применение и эксплуатация технических систем надводных кораблей и подводных лодок», военной – «Применение и эксплуатация артиллерийского и зенитного ракетного вооружения надводных кораблей».

11.00.00 (направление)- «Электроника, радиотехника и системы связи»:

11.05.02. гражданской - «Специальные радиотехнические системы», военной – «Применение и эксплуатация средств морской радиоэлектронной разведки»;

11.05.04. гражданской - «Инфокоммуникационные технологии и системы специальной связи», военной – «Применение и эксплуатация корабельных комплексов связи»;

ЕГЭ - русский язык, математика(профильный), физика .

Готовит мичманов по программе СПО по специальностям:

11.00.00 (направление)- «Электроника, радиотехника и системы связи»:

11.02.10. гражданской – «Радиосвязь, радиовещание, и телевидение», военной – «Эксплуатация и ремонт корабельных комплексов связи», «Эксплуатация и ремонт корабельных средств засекреченной связи», «Эксплуатация и ремонт радиосредств особого назначения и специальной радиосвязи»;

27.00.00 (направление)- «Управление в технических системах»:

27.02.04.гражданской – «Автоматические системы управления», военной - «Эксплуатация и ремонт систем управления и стартового оборудования зенитного ракетного вооружения надводных кораблей», «Эксплуатация и ремонт приборов управления стрельбой и артиллерийского вооружения надводных кораблей».

Для проезда железнодорожным или автомобильным транспортом в Калининградскую область необходимо **наличие заграничного паспорта гражданина Российской Федерации.**

Адрес: 236036, Калининградская область, г. Калининград, Советский пр-т, д. 82
Телефон: **8 (4012) 93-52-10**(приемная комиссия); 21-54-78(дежурный); 50-26-83, 21-54-78(факс); 50-26-83(начальник группы профотбора). Сайт: www.flotvmi.narod.ru

20.Тихоокеанское высшее военно-морское училище им. С.О.

Макарова(г. Владивосток) готовит военных специалистов (офицеров) по программе ВПО по специальностям:

11.00.00 (направление)- «Электроника, радиотехника и системы связи»:

11.05.01.гражданской- «Радиоэлектронные системы и комплексы»

военной- «Применение и эксплуатация радиотехнических систем кораблей», «Применение и эксплуатация гидроакустических систем», «Эксплуатация радиоэлектронного оборудования авиационных противолодочных и ракетных комплексов морской авиации»;

11.05.04. гражданской - «Инфокоммуникационные технологии и системы специальной связи», военной – «Применение и эксплуатация гидроакустических систем».

26.00.00(направление)-«Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта»:

26.05.04. гражданской – «Применение и эксплуатация технических систем надводных кораблей и подводных лодок»;

военной – «Кораблевождение и эксплуатация морских средств навигации», «Применение и эксплуатация морского подводного вооружения надводных кораблей», «Применение и эксплуатация морского подводного вооружения подводных лодок».

ЕГЭ- русский язык, математика(профильный), физика.

Готовит специалистов по программе СПО по специальностям:

11.00.00(направление)- Электроника, радиотехника и системы связи:

11.02.06. гражданской – «Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного оборудования», военной- «Эксплуатация и ремонт радиоэлектронного оборудования самолетов»;

11.02.10. гражданской-«Радиосвязь, радиовещание и телевидение», военной – «Эксплуатация и ремонт корабельных средств связи».

25.00.00 (направление)- «Аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники»:

25.02.01. гражданской- «Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей», военной – «Эксплуатация и ремонт самолетов и авиационных двигателей»;

25.02.03. гражданской- «Техническая эксплуатация электрифицированных и пилотажно-навигационных комплексов», военной - «Эксплуатация и ремонт авиационных приборов, электрооборудования систем автоматического управления и пилотажно -навигационных комплексов».

27.00.00 (направление)-«Управление в технических системах»:

27.02.04. гражданской- «Автоматические системы управления», военной – «Эксплуатация и ремонт технических средств навигации», «Эксплуатация и ремонт противолодочного, торпедного и минного вооружения».

Адрес: 690062, г. Владивосток-62, Камский пер., д. 6.

Телефон:8 (4232) 36-09-46; 36-09-50, 33-60-06. E-mail vunc-vmf-tovmi@mil.ru

21. Черноморское высшее военно-морское училище ордена Красной Звезды имени П.С. Нахимова, г. Севастополь военных специалистов (офицеров) по программе ВПО по специальностям:

17.00.00. (направление) – «Оружие и системы вооружения»:

17.05.02. гражданской – «Стрелково-пушечное артиллерийское и ракетное оружие», военной – «Применение и эксплуатация береговых ракетных комплексов и артиллерии»;

26.00.00.(направление)-«Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта»:

26.05.03.гражданской –« Строительство, ремонт и поисково-спасательное обеспечение надводных кораблей и подводных лодок» , военной –«Подводно-технические работы специального назначения»;

26.05.04.гражданской – «Применение и эксплуатация технических систем надводных кораблей и подводных лодок», военной - «Применение и эксплуатация ракетного вооружения надводных кораблей», «Применение подразделений специального обеспечения и эксплуатация специальных боеприпасов».

ЕГЭ-русскому языку, математике (профильный), физике.

Готовит специалистов по программе СПО по специальностям:

26.00.00. (направление)-Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта:

26.05.05.гражданской –«Эксплуатация судовых энергетических установок», военной –«Эксплуатация и ремонт водолазных и глубоководных средств»;

27.00.00. (направление)- «Управление в технических системах»,

27.02.04. гражданской – «Автоматические системы управления», военной - «Эксплуатация и ремонт систем управления и стартового оборудования ракетного вооружения надводных кораблей», «Эксплуатация и ремонт береговых ракетных комплексов».

Адрес: 299028, г. Севастополь, ул. Дыбенко, д. 1а;

Телефон +7 (8692) 53-41-09, +7 (978) 744-46-31

E-mail 1.4.1937@mail.ru

22. Военная академия Ракетных войск стратегического назначения им. Петра Великого (г. Балашиха) готовит военных специалистов (офицеров) по программе ВПО по специальностям:

13.05.01 – «Тепло- и электрообеспечение специальных технических систем и объектов»;

24.05.04 – «Навигационно-баллистическое обеспечение применения космической техники»;

24.05.03 – «Испытание летательных аппаратов» (срок обучения 5,5 года);

09.05.01 – «Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения»;

24.05.01 – «Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов» (специализация – «командные пункты ракетных комплексов») (срок обучения 5,5 года);

24.05.01 – «Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов» (специализация – «эксплуатация стартовых и технических комплексов и систем жизнеобеспечения») (срок обучения 5,5 года);

24.05.06 – «Системы управления летательными аппаратами» (специализация – «Системы управления движением летательных аппаратов»);

14.05.04 — «Электроника и автоматика физических установок».

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

Адрес академии: 143900, г. Балашиха Московской обл., ул. Карбышева, 8.

Тел.: (495) 524-02-70, доб. 13-98 (отдел кадров);

(495) 524-02-70, (495) 524-07-63 доб. 10-40 (приемная комиссия).

Факс: (495) 524-08-14. varvsn@mil.ru

23. Филиал Военной академии Ракетных войск стратегического назначения им. Петра Великого (г.Серпухов, Московская область) готовит военных специалистов (офицеров) по программе ВПО по специальностям:

Факультет № 1 «Стартовых и технических комплексов ракет»:

24.05.01 — «Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов» (специализация – «Эксплуатация стартовых и технических комплексов и систем жизнеобеспечения»);

23.05.01 — «Наземные транспортно-технологические средства» (специализация – «Автомобили и тракторы»);

Факультет № 2 «Систем управления ракет»:

24.05.06 — «Системы управления летательными аппаратами» (специализация – «Системы управления ракет»);

«Наземные навигационно-геодезические комплексы подготовки исходных данных систем управления летательных аппаратов»;

Факультет № 3 «Ядерного вооружения»:

14.05.04 — «Электроника и автоматика физических установок»;

11.05.03 — «Применение и эксплуатация средств и систем специального мониторинга»;

Факультет № 4 «Автоматизированных систем управления»:

09.05.01 — «Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения» (специализация — «Применение и эксплуатация автоматизированных систем управления технологическими процессами»);

11.05.02 — «Специальные радиотехнические системы» (специализация — «Радиотехнические системы и комплексы специального назначения»);

Факультет № 5 «Систем и средств связи РВСН»:

11.05.04 — «Инфокоммуникационные технологии и системы специальной связи» (специализация — «Системы коммутации и сети связи специального назначения»);

11.05.02 — «Специальные радиотехнические системы» (специализация — «Радиотехнические системы и комплексы специального назначения»).

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

Готовит специалистов по программе СПО по специальностям:

Факультет № 2 «Систем управления ракет»:

13.02.03 — «Электрические станции, сети и системы»;

10.02.03 — «Информационная безопасность автоматизированных систем»;

Факультет № 5 «Систем и средств связи РВСН»:

11.02.09 — «Многоканальные телекоммуникационные системы».

Адрес: 142210, Московская обл., г. Серпухов, ул. Бригадная, д. 17, СВИ РВ

Телефон: 8 (4967) 78-95-51 (приемная начальника); 78-96-68 (отдел кадров), 78-96-61 (секретарь приемной комиссии), 78-96-89(подготовительные курсы) Факс: 79-02-27, E-mail varvsn-serp@mil.ru;

24. Военная академия связи им. Маршала Советского Союза С.М. Буденного (г. Санкт-Петербург) готовит военных специалистов (офицеров) по программе ВПО по специальностям:

11.05.04.«Инфокоммуникационные технологии и системы специальной связи» по специализациям:

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

09.05.01.«Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения» по специализациям:

- 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(профильный), физика, русский язык.

Готовит сержантов по программе СПО по специальностям:

11.02.09.-многоканальные телекоммуникационные системы;

11.02.10.- радиосвязь, радиовещание и телевидение;

Адрес: 194064, г. Санкт-Петербург, Тихорецкий проспект, д. 3

Телефон: (812) 247-93-63 (приемная); (812) 247-93-65 (начальник учебно-методического отдела); (812) 247-93-25 (приемная комиссия); (812) 247-98-35 (дежурный по академии); (812) 247-93-72 (начальник отдела кадров); Факс (812) 247-93-65; E-mail vas@mil.ru

25. Краснодарское высшее военное училище имени генерала армии Штеменко С.М. (КВВУ) готовит военных специалистов (офицеров) по защите информации специальностям:

10.05.03.- «Информационная безопасность автоматизированных систем».

ЕГЭ- математике (профильный), физика, информатика, русский язык.

Готовит сержантов по программе СПО по специальности:

10.02.03.- «Информационная безопасность автоматизированных систем».

На кандидата оформляется 2 экземпляра личного дела.

Адрес: 350035, г. Краснодар, ул. Красина, д. 4.

Телефон: (861) 268-35-09 (дежурный по филиалу); (861) 268-37-18 (начальник учебно-методического отдела); (861) 268-15-25 (начальник отделения кадров).

Факс: (861) 268-37-18

26. Череповецкое высшее военное инженерное училище радиоэлектроники МО РФ (г. Череповец, Вологодская область) готовит военных специалистов (офицеров) по программе ВПО по специальностям на факультетах:

1 – инженерный; 2 – командный; 3 – радиосвязи;

4 – автоматизированных систем управления.

11.05.02 – «Специальные радиотехнические системы»;

27.05.01 – «Специальные организационно-технические системы»;

09.05.01 – «Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения»

10.05.03 – «Информационная безопасность автоматизированных систем».

ЕГЭ- математика(профильный), русский язык и физика.

Готовит сержантов по программе СПО по специальностям:

11.02.02 – «Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники (по отраслям)»;

09.02.01 – «Компьютерные системы и комплексы».

Дополнительное образование:

- переводчик в сфере профессиональной коммуникации (по одному из шести иностранных языков: английскому, немецкому, китайскому, арабскому, персидскому, турецкому);

- водитель транспортных средств категории «С».

Адрес: 162622, г. Череповец, Вологодская область, Советский проспект, д. 126.

Телефоны: (8202) 67-33-37 (отдел кадров); 67-33-88 (секретарь приемной комиссии); 67-33-36 (справочно-консультационная служба). Факс: (8202) 55-68-41.

Электронная почта: cvviur2@mil.ru Сайт: www.chvviure.mil.ru

27. Военный университет Министерства обороны (г. Москва) готовит военных специалистов (офицеров) по программам ВПО по специальностям:

Факультет военно-гуманитарный:

37.05.02 «Психология служебной деятельности», (ЕГЭ- **биология**, математика (профильный), русский язык);

44.05.01.«Педагогика и психология девиантного поведения» (ЕГЭ – обществознание , история, русский язык);

56.05.05 «Военная журналистика», (ЕГЭ- **литература**, история, русский язык) ;

Новая специальность «Информационное и медиакоммуникационное обеспечение деятельности» (ЕГЭ- литература , история русский язык);

Финансово-экономический факультет

38.05.01«Экономическая безопасность»(ЕГЭ - **математика (профильный)**, обществознание русский язык);

Факультет «Военно-юридический/Прокурорско-следственный»,

40.05.01 «Правовое обеспечение национальной безопасности», (ЕГЭ - **обществознание**, история, русский язык, дополнительное вступительное испытание профессиональной направленности);

Факультет «Иностранных языков»,

45.05.01: «Перевод и переводоведение», (ЕГЭ- **иностранный язык**, история, русский язык, дополнительное вступительное испытание(профессиональное испытание));

Военный институт «военных дирижеров»,

53.05.07 «Дирижирование военным духовым оркестром», (ЕГЭ- **литература** , история русский язык, дополнительное вступительное испытание(творческое испытание)).

Дополнительно: инструменты военно-духового оркестра (практически) (кандидатам рекомендуется иметь с собой личный музыкальный инструмент). Профессиональная подготовка (Дирижирование, гармония, сольфеджио)-комплексный.

Факультет «Информационное и медиакоммуникационное обеспечение деятельности»

(ЕГЭ- литература , история русский язык)

Адрес: 123001, г. Москва, ул. Большая Садовая, 14 Телефон:8 (495) 684-95-32, 8(495) 684-95-36 Телефон «Горячей линии по вопросам приема» 8-915-134-15-30.E-mail vu-nu@mil.ru Электронный адрес: www.mil.r

28. Военная академия материально-технического обеспечения им. генерала армии А.В. Хрулева (г. Санкт-Петербург)

структурные подразделения и филиалы:

- Военный институт (Железнодорожных войск и военных сообщений);
- Военный институт (инженерно-технический);
- Вольский военный институт материального обеспечения;
- Омский автобронетанковый инженерный институт;
- Пензенский артиллерийский инженерный институт.

Головной вуз - Военная академия материально-технического обеспечения, готовит военных специалистов (офицеров) по программе ВПО по специальностям:

08.00.00.(направление)- Техника и технологии строительства:

08.05.03.гражданской - «Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и переправ», **военной** - «Применение подразделений и воинских частей по строительству, эксплуатации, восстановлению и техническому прикрытию военных мостов и переправ», «Применение подразделений и воинских частей по строительству, эксплуатации, восстановлению и техническому прикрытию военно-автомобильных дорог».

ЕГЭ-математика(профильный), русский язык, физика.

56.00.00 (направление)- Военное управление:

56.05.01.гражданской - «Тыловое обеспечение», военной - «Применение подразделений и воинских частей материально-технического обеспечения»,

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

Готовит специалистов по программе СПО по специальностям:

23.00.00 (направление) - Техника и технологии наземного транспорта:

23.02.01.гражданской - « Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)»,**военной** - «Применение подразделений материального обеспечения»;

08.00.00. (направление) - Техника и технологии строительства:

08.02.02. гражданской - «Строительство и эксплуатация инженерных сооружений», военной- «Применение подразделений по восстановлению, строительству и эксплуатации мостов и тоннелей на автомобильных дорогах»;

08.02.05. гражданской - «Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов», военной «- Применение подразделений по восстановлению, строительству и эксплуатации автомобильных дорог».

Адрес: 199034, г. Санкт-Петербург, наб. Макарова, д. 8

Телефон:8 (812) 328-75-80; 8 (812) 328-88-73; 8 (812) 328-88-05; 8 (812) 328-93-32; 8(812) 328-93-57; E-mail vatt@mil.ru

Филиалы академии материально-технического обеспечения:

29. Филиал военной академии материально-технического обеспечения им. генерала армии А.В. Хрулева (г. Санкт-Петербург, Петродворец) Военный институт Железнодорожных войск и Военных сообщений готовит военных специалистов (офицеров) по программам ВПО по специальностям:

23.00.00.(направление)-« Техника и технологии наземного транспорта»:

23.05.05.гражданской - «Системы обеспечения движения поездов», **военной** - «Применение подразделений по восстановлению и строительству устройств автоматики, телемеханики и связи на железных дорогах»;

23.05.04. гражданской - «Эксплуатация железных дорог», **военной** - «Организация военных сообщений и воинских перевозок», «Применение подразделений по эксплуатации железных дорог»;

23.05.01 гражданской - « Наземные транспортно-технологические средства». военной - «Применение подразделений механизации восстановления и строительства железных дорог»;

08.00.00.(направление)- «Техника и технологии строительства»:

08.05.02.гражданской - « Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей», военной- « Применение подразделений по восстановлению и

строительству искусственных сооружений на железных дорогах», «Применение подразделений по восстановлению и строительству железнодорожного пути;
ЕГЭ-русский язык, математика(профильный), физика.

Готовит специалистов по программе СПО по специальностям:

27.00.00. (направление) – «Управление в технических системах»:

27.02.03. гражданской - «Автоматика и телемеханика на транспорте(на железнодорожном) военной- « Применение подразделений по восстановлению и строительству устройств автоматики, телемеханики и связи на железных дорогах».

08.00.00.(направление)- Техника и технологии строительства:

08.02.02. гражданской - « Строительство и эксплуатация инженерных сооружений», военной - «Применение подразделений по восстановлению, строительству искусственных сооружений на железных дорогах»;

08.02.10. гражданской - « Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство», военной - «Применение подразделений по восстановлению и строительству железнодорожного пути»;

23.00.00.(направление)- Техника и технологии наземного транспорта:

23.02.03. гражданской - « Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта », военной - «Применение автомобильных подразделений»;

23.02.04.гражданской - « Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных дорожных машин и оборудования(на железнодорожном транспорте), военной - «Применение подразделений механизации восстановления и строительства железных дорог»;

23.02.01.гражданской - «Организация перевозок и управление на транспорте(на железнодорожном транспорте)», военной - «Применение подразделений по эксплуатации железных дорог».

Адрес: 198511, г. Санкт-Петербург, Петродворец-1, ул. Суворовская, д. 1
 Телефон:8 (812) 450-72-26 (дежурный); 8 (812) 450-75-80; 8 (812) 450-59-16; (812) 450-76-59 доп. (11-35), доп. (13-87), E-mail: vatt-pdv@mil.ru

30. Военная академия материально-технического обеспечения им. генерала армии А.В. Хрулева (г. Санкт-Петербург) Военный Институт (Инженерно-технический) готовит военных специалистов (офицеров) по программе ВПО по специальностям:

13.00.00. (направление)-«Энергетика, энергетическое машиностроение и электротехника»

13.05.01.гражданской - «Тепло и электрообеспечение специальных технических систем и объектов», военной - «Монтаж, эксплуатация и ремонт электромеханических установок объектов инфраструктуры флота»;

08.00.00.(направление)- «Техника и технологии строительства»:

08.05.01. гражданской «Строительство уникальных зданий и сооружений», **военной** - «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений», « Применение инженерно-позиционных подразделений, строительство и эксплуатация фортификационных сооружений и маскировка».

23.00.00.(направление)- «Техника и технологии наземного транспорта»;

23.05.01. гражданской - «Наземные транспортно-технологические средства», военной – «Применение автомобильных подразделений и частей».

ЕГЭ- Математика(профильный), русский язык, физика.

56.00.00.(направление)- «Военное управление»:

56.05.01. гражданской - «Тыловое обеспечение», **военной** - «Монтаж, эксплуатация и ремонт систем жизнеобеспечения объектов военной инфраструктуры и специальных защищенных сооружений».

ЕГЭ- Математика(профильный), русский язык, обществознание.

Готовит специалистов по программе СПО по специальностям:

20.00.00.- (направление)-«Техносферная безопасность и природообустройство»:

20.02.04.гражданской - «Пожарная безопасность», военной - «Организация противопожарной охраны».

08.00.00.(направление)- «Техника и технологии строительства»:

08.02.04.гражданской – «Водоснабжение и водоотведение», военной- «Эксплуатация и ремонт объектов военной инфраструктуры».

Адрес: 191123, г. Санкт-Петербург, ул. Захарьевская, д. 22 ; Телефон: 8(812) 579-33-41 (дежурный) 8(812) 578-82-02; 8(812) 275-51-46; (812) 450-76-59 доп. (11-35), доп. (13-87), E-mail vatt-spb@mil.ru

31. Вольский военный институт материального обеспечения (филиал военной академии материально-технического обеспечения им. генерала армии А.В. Хрулева готовит военных специалистов (офицеров) по программе ВПО по специальностям:

56.00.00.(направление)- «Военное управление»:

56.05.01.гражданской - «Тыловое обеспечение», военной - «Объединенное обеспечение войск», «Обеспечение войск ракетным топливом и горючим», «Объединенное обеспечение сил флота».

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

Готовит специалистов по программе СПО по специальностям:

38.00.00.- (направление) – «Экономика и управление»

38.0.03. гражданской -«Операционная деятельность в логистике», военной – «Продовольственное и вещевое обеспечение войск (сил)», «Обеспечение войск (сил) ракетным топливом и горючим».

Адрес: 412003, Саратовская обл., г. Вольск, ул. М. Горького, 3, Телефон: 8 (845) 93-7-11-13, доп. (2-64), доп. (3-71),(3-66),(4-90), vatt-v@mil.ru

32. Пензенский артиллерийский инженерный институт, филиал военной академии материально-технического обеспечения им. генерала армии А.В. Хрулева (г. Пенза) готовит военных специалистов (офицеров) по программам ВПО по специальностям:

17.00.00.(направление) – «Оружие и системы вооружения»:

17.05.02.гражданской -«Стрелково-пушечное артиллерийское и ракетное оружие», военной- «Эксплуатация ракетно-артиллерийского вооружения»;

по специализациям:

«Эксплуатация стрелкового оружия, средств индивидуальной бронезащиты и оптико - электронных приборов»;

«Эксплуатация боеприпасов, взрывателей, осветительных и сигнальных средств»;

«Эксплуатация радиотехнических средств артиллерии»;
 «Техническое обеспечение средств АСУ».

ЕГЭ- математика(профильный), русский язык, физика.

Готовит специалистов по программе СПО по специальностям:

15.00.00(направление)-« Машиностроение»:

15.02.04. гражданской «Специальные машины и устройства», военной- «Ремонт и хранение артиллерийского и стрелкового вооружения, топографической техники и имущества», «Эксплуатация, ремонт и хранение артиллерийских боеприпасов и противотанковых управляемых ракет», »Эксплуатация , ремонт и хранение стрелкового оружия».

11.00.00.(направление)- «Электроника, радиотехника и системы связи»:
 11.02.02.гражданской «Технической обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники», военной- «Ремонт и хранение радиолокационных станций и радиотехнических средств».

Адрес: 440005, г. Пенза-5 Военный городок; Телефон:8 (8412) 54-63-79

(дежурный),

Факс : 54-82-49; 59-11-13; 59-11-35; 59-11-84; 59-11-90 доп. (2-39), E-mail
raii@mil.ru.

33. Омский автобронетанковый инженерный институт (филиал военной академии материально-технического обеспечения им. генерала армии А.В. Хрулева) _готовит военных специалистов (офицеров) по программе ВПО по специальностям:

23.00.00.(направление)- «Техника и технологии наземного транспорта»:

23.05.02. гражданской - «Транспортные средства специального назначения»,
 военной-«Танкотехническое обеспечение войск», специализация:
 «Танкотехническое обеспечение ВДВ»,

« Автотехническое обеспечение войск» по специализации «Автотехническое обеспечение ВДВ», «Применение автомобильных подразделений и частей».

ЕГЭ- математика(профильный), русский язык, физика.

Готовит специалистов по программе СПО по специальности:

23.00.00.(направление) –«Техника и технологии наземного транспорта»:

23.02.03. гражданской «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта», военной «Ремонт и хранение бронетанкового вооружения и техники»

Адрес: 644098, г. Омск, п. Черёмушки, 14 военный городок

Телефон: 8 (3812) 44-97-98 (факс); 44-98-57; 44-96-90; 44-97-80 Эл. адрес otiu@mil.ru

34. Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова (г. Санкт-Петербург)
 готовит военных специалистов:

по программе высшего профессионального образования:

- по специальностям «Лечебное дело», «Медико-профилактическое дело» (срок обучения 6 лет), «Стоматология», «Фармация»(срок обучения 5 лет);

ЕГЭ- химия (профильный предмет), биология , русский язык.

Квалификация «Врач» («Провизор»), звание «лейтенант»

Готовит по программе СПО по специальности:

Квалификация «фельдшер», «Лечебное дело» Срок обучения 3 года 10 мес.
 Адрес: 194044, г. Санкт-Петербург, ул. Академика Лебедева, д. 6
 Телефон: 8 (812) 329-71-00, 8(812) 292-32-66; 8(812) 292-32-66
 E-mail vmeda-na@mil.ru

35. Санкт-Петербургский военный институт физической культуры готовит военных специалистов (офицеров) по программам ВПО и специалистов по программам СПО по физической культуре и спорту по кафедрам:

- Преодоления препятствий и рукопашного боя и горной подготовке;
- Гимнастики, атлетической подготовки и спортивных игр;
- Военно-специальной подготовки и выживания;
- Военно-прикладного плавания и легководолазной подготовки ;
- Лыжной (горнолыжной) подготовки, ускоренного передвижения и ориентирования.

Кандидаты, поступающие в институт, должны **иметь спортивные звания или спортивные разряды не ниже второго** по одному из видов спорта. Вступительные испытания состоят из экзамена и дополнительных испытаний по физической культуре и спорту, проверки общеобразовательной подготовленности по результатам **ЕГЭ (русский язык и биология(профильный))**

Вступительные испытания, состоящие из:

- оценки уровня общеобразовательной подготовленности кандидатов;
- оценки уровня творческой и (или) профессиональной подготовленности кандидатов по результатам дополнительных вступительных испытаний;
- оценки уровня физической подготовленности кандидатов.

—Дополнительные испытания проводятся на кафедрах практических дисциплин по олимпийским, не олимпийским и военно-прикладным видам спорта (специализациям), являющимися приоритетными для института:

Кафедра преодоления препятствий, рукопашного боя и горной подготовки: рукопашный бой, бокс, борьба (вольная, греко-римская, дзюдо, самбо).

Кафедра гимнастики, атлетической подготовки и спортивных игр:

спортивная гимнастика, прыжки на батуте, тяжелая атлетика, гиревой спорт, волейбол, мини-футбол;хоккей с шайбой.

Кафедра лыжной (горнолыжной) подготовки, ускоренного передвижения и ориентирования: биатлон, лыжные гонки, легкая атлетика, спортивное ориентирование, полиатлон.

Кафедра военно-прикладного плавания и легководолазной подготовки: спортивное плавание, гребля, гребно-парусное многоборье.

Кафедра военно-специальной подготовки и выживания: стрельба пулевая, стрелковый спорт, стрельба из лука.

Кандидаты, поступающие по другим спортивным, военно-спортивным и национальным видам спорта, выполняют нормативные требования по военно-спортивному многоборью (летний полиатлон).

Готовит специалистов по программе СПО, получают звание прапорщик, диплом о среднем профессиональном образовании с квалификацией «Педагог по физической культуре и спорту»

Адрес:194044, г.Санкт-Петербург, Большой Сампсониевский проспект, д.63;
 Телефон: 8(812)292-31-81(приемная комиссия), 8(812)292-31-50(отдел кадров)

8(812)292-31-48 (строевой отдел); факс-8(812)542-00-36.

Эл.адрес: vmeda-vifk@mil.ru

36. Федеральное государственное казенное военное профессиональное образовательное учреждение «183 учебный центр» МО РФ (г. Ростов на Дону) осуществляет образовательную деятельность по образовательным программам среднего профессионального образования, готовит военных специалистов со средним профессиональным образованием: по четырем специальностям:

1. Цикл «Летательных аппаратов и авиационных двигателей» по специальности:

25.02.01. Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей;

2. Цикл «Авиационного вооружения» по специальности:

15.02.04 Специальные машины и устройства

3. Цикл «Авиационного оборудования» по специальности:

25.02.03 Техническая эксплуатация электрифицированных и пилотажно-навигационных комплексов

4. Цикл «Радиоэлектронного оборудования» по специальности:

11.02.06. Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного оборудования (по видам транспорта).

Адрес: 344038, г. Ростов-на-Дону, проспект Михаила Нагибина 24/50

Контактный телефон: 8 (863) 245-02-94

37. Федеральное государственное казенное образовательного учреждение среднего профессионального образования «161 школа техников Ракетных войск стратегического назначения», г. Знаменск Астраханской обл., готовит военных специалистов по программе среднего профессионального образования по специальности:

190631 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта.

Квалификации (степени), присваиваемые по завершении образования:

- ВУС- 845 Водитель автомобиля категории «D» профессиональная переподготовка 3 мес. (для лиц имеющих квалификацию водителя автомобиля категории «С» и стаж работы 1 год)

- ВУС-846 водитель автомобиля категории «Е» профессиональная переподготовка 3 мес. (для лиц имеющих квалификацию водителя автомобиля категории «С»)

- ВУС-840 Специалист по эксплуатации автомобильной техники (многоосных дизельных автомобилей) дополнительное профессиональное образование (профессиональная переподготовка) 3 мес.

Руководитель образовательного учреждения: начальник ФГКОУ СПО «161 школа техников РВСН» полковник Макаров Сергей Витальевич;

Заместитель начальника школы техников (по работе с личным составом) подполковник Давиденко Станислав Петрович, 8-988-069-4780

Начальник группы психологической работы

капитан Круть Сергей Александрович 8-988-072-5233

Адрес: 416540, Астраханская область, г. Знаменск-4

Контактный телефон (факс) – 8-(85140)-2-57-49

Перечень и адреса военных образовательных организаций высшего образования федеральных органов исполнительной власти Российской Федерации на 2019г.

38. Санкт-Петербургский военный институт Федеральной службы войск национальной гвардии РФ (г. Санкт-Петербург) готовит военных специалистов (офицеров) на двух факультетах по следующим специальностям:
030901 «Правовое обеспечение национальной безопасности» (командный факультет)

ЕГЭ- , история, русский язык, обществознание, дополнительное вступительное испытание по обществознанию (устно);
030301 «Психология служебной деятельности» (факультет морально-психологического обеспечения). **ЕГЭ- биология, русский язык, математика(профильный),** дополнительное вступительное испытание по биологии (устно)

Квалификация «специалист». Специализация – «Морально-психологическое обеспечение служебной деятельности».

Личное дело кандидата направляется с материалами специальных проверок.

Адрес: 198206.г. Санкт-Петербург, ул. Летчика Пилютова, д1.

Телефон: 8(812)744-70-69, 8(812)680-24-29; 8(812)680-24-03;

E-mail: info@spvi официальный сайт: www.spvi.ru

39. Саратовский военный институт Федеральной службы войск национальной гвардии РФ(г. Саратов) готовит военных специалистов (офицеров) по специальности:

- Правовое обеспечение национальной безопасности.

ЕГЭ-русский язык, история, обществоведение, дополнительный экзамен по обществоведению в письменной форме.

Личное дело кандидата направляется с материалами специальных проверок.

Адрес: 410023, г. Саратов, ул. Московская, 158, Саратовский военный институт внутренних войск МВД России. Телефон: (845–2)50-44-61, факс (845–2)50-45-09 (коммутатор)

Email: swki@yandex.ru, сайт: www.swki.narod.ru

40. Пермский военный институт Федеральной службы войск национальной гвардии РФ (г. Пермь) осуществляет подготовку военных специалистов (офицеров) с высшим профессиональным образованием на пяти факультетах:

– **Факультет технического обеспечения**, по специальности 190110 «Транспортные средства специального назначения», специализация – «Военные гусеничные и колесные машины»;

– Факультет артиллерийского вооружения, по специальности 170400 «Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие», специализация – «Эксплуатация вооружения и военной техники (по областям и видам)»;

– Факультет автоматизированных систем управления, специальностям: 210602 «Специальные радиотехнические системы», специализация – «Радиотехнические системы и комплексы охранного мониторинга»; 230106 «Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения», специализации:

- «Эксплуатация вычислительных машин, комплексов, систем и сетей специального назначения»;

- «Математическое, программное и информационное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем».

ЕГЭ-русский язык, математика, обществознание и дополнительное испытание в виде устного экзамена по математике.

– Факультет тыла, по специальности 080225 «Тыловое обеспечение», специализация – «Тыловое обеспечение служебной деятельности»

ЕГЭ- русский язык, математика, физика и дополнительное испытание в виде устного экзамена по математике.

Факультет кинологии, со сроком обучения 4 года по направлению подготовки 020400 «Биология», квалификация (степень) – «бакалавр», профиль подготовки «Кинология».

ЕГЭ-русский язык, математика(профильный), биология и дополнительное испытание в виде устного экзамена по биологии.

Адрес: 6041112, г. Пермь, ул. Гремячий Лог, д.1. Телефон: 8 (342) 270-39-39, rvipriem@mail.ru

41.Новосибирский военный институт Федеральной службы войск национальной гвардии РФ (г. Новосибирск) готовит военных специалистов (офицеров) по специальностям:

030901 «Правовое обеспечение национальной безопасности»

035701 «Перевод и переводоведение»,

ЕГЭ- история, обществознание, русский язык, дополнительное испытание в форме собеседования по профильной дисциплине «обществознание».

Личное дело кандидата направляется с материалами специальных проверок.

Адрес: 630114, г. Новосибирск, Ключ-Камышенское плато 6/2, Телефоны: (383) 338-09-67, 338-08-86, (383) 338-27-96(приемная комиссия) Сайт: vivv.nsk.ru

42. Академия гражданской защиты МЧС готовит военных специалистов (офицеров) специальностям:

- 290301«Управление персоналом» (применение подразделений воинских спасательных формирований - 5 лет);

ЕГЭ- Русский язык, математика(профильный), обществознание

- 210700«Инфокоммуникационные технологии и системы связи»

бакалавр (4года),

ЕГЭ-русский язык, математика, информатика и информационно-коммуникационные технологии;

- 230400 «Информационные системы и технологии», Бакалавр, (4года)

ЕГЭ- русский язык, математика (профильный), физика или информатика и информационно-коммуникационные технологии

- 280700» Техносферная безопасность», **Бакалавр, (4года), ЕГЭ- русский язык, математика, физика.**

Адрес: 141435, гор. округ Химки, мкр. Новогорск, Московской области
ФГБОУ ВПО «Академия гражданской защиты МЧС России»

Телефон: 8 (498) 699-04-07, 8 (498) 699-07-65, 8 (498) 699-06-81, 8 (498) 699-07-58;
<http://www.amchs.ru>

Военные образовательные организации принимают граждан женского пола:

1. Рязанское высшее воздушно-десантное командное училище (военный институт) имени генерала армии В.Ф.Маргелова

Адрес: 390031, Россия, г. Рязань, площадь генерала армии В.Ф. Маргелова, д.1
телефон: 8 (84912) 20-94-38, 8 (84912) 93-94-24

спец. 11.05.04 ИНФОКОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И СИСТЕМЫ СПЕЦИАЛЬНОЙ СВЯЗИ

Программа обучения рассчитана на получение курсантами знаний по системам, сетям, комплексам и средствам специальной связи; способам организации и обеспечения специальной связи, эксплуатации соответствующих систем и комплексов.

2. Военная академия войск радиационной, химической и биологической защиты и инженерных войск им. Маршала Советского Союза С.К.

Тимошенко (филиал г. Кострома)

Адрес: 156013, г. Кострома, ул. Горького, д. 16
Телефон: 8 (4942) 39-97-39

Email: varhbz@mil.ru

Сайт: varhbz.mil.ru

спец.17.05.04 ТЕХНОЛОГИИ ВЕЩЕСТВ И МАТЕРИАЛОВ В ВООРУЖЕНИИ И ВОЕННОЙ ТЕХНИКЕ

Сфера профессиональной деятельности выпускников связана с материаловедческой экспертизой и эксплуатацией узлов, элементов, приборов и образцов вооружения и военной техники и организацией мероприятий по защите вооружения и военной техники от коррозии, старения и биоповреждений.

3. Филиал военного учебно-научного центра ВМФ «Военно-морская академия им. Адмирала Флота Советского Союза Н.Г. Кузнецова» -Военный Институт (Военно-Морской Политехнический) (г. Санкт-Петербург, г. Пушкин)»

Адрес: 196604, г. Санкт-Петербург, г. Пушкин, Кадетский бульвар, д. 1

Телефон: 8 (812) 465-27-00

E-mail: vunc-vmf-vmii@mil.ru

Сайт: vma.mil.ru

спец.09.05.01 ПРИМЕНЕНИЕ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ АВТОМАТИЗИРОВАННЫХ СИСТЕМ СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ

Выпускники обеспечивают эксплуатацию автоматизированных командных пунктов крупных объединений и соединений различных видов и родов войск.

4. Филиал военного учебно-научного центра ВМФ «Военно-морская академия им. Адмирала Флота Советского Союза Н.Г. Кузнецова» (г. Калининград)

Фдрес: 236036, г. Калининград, Советский проспект, д. 82

Телефон: 8 (4012) 93-52-10

E-mail: vunc-vmf-bvmi@mil.ru

Сайт: vva.mil.ru

спец.11.05.04 ИНФОКОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И СИСТЕМЫ СПЕЦИАЛЬНОЙ СВЯЗИ

Программа обучения рассчитана на получение курсантами знаний по системам, сетям, комплексам и средствам специальной связи; способам организации и обеспечения специальной связи, эксплуатации соответствующих систем и комплексов.

5. Краснодарское высшее военное авиационное училище лётчиков имени Героя Советского Союза Анатолия Серова

Адрес: 350090, Краснодарский край, г. Краснодар-5, ул. Дзержинского, д. 135

Телефоны: 8 (861) 224-01-01 доб 3-67

Email: vunc-vvs-kvvaul@mil.ru

Сайт: kvvaul.mil.ru

спец.25.05.04 ЛЕТНАЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ И ПРИМЕНЕНИЕ АВИАЦИОННЫХ КОМПЛЕКСОВ

Завершив обучение в вузе, молодые лейтенанты смогут управлять авиационными комплексами в мирное и военное время в качестве членов экипажа, организовывать и обеспечивать управление воздушным движением.

6. Военная академия воздушно-космической обороны имени маршала Советского Союза Г.К. Жукова (г. Тверь)

Адрес: 170022, г.Тверь, ул.Жигарева д.50

Телефоны: 8(4822) 32-08-04, 8(4822) 34-71-97

Email: vavko@mil.ru

Сайт: vavko.mil.ru

спец.09.05.01 ПРИМЕНЕНИЕ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ АВТОМАТИЗИРОВАННЫХ СИСТЕМ СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ

Выпускники обеспечивают эксплуатацию автоматизированных командных пунктов крупных объединений и соединений различных видов и родов войск.

7. Военная академия Ракетных войск стратегического назначения им. Петра Великого (г. Балашиха)

Адрес: 143900 Россия, г. Балашиха, ул. Карбышева, д.8

Телефон: 8 (495) 524-02-70 доб. 11-57; 8 (495) 524-07-39 доб. 20-30

Email: varvsn@mil.ru

Сайт: varvsn.mil.ru

спец.09.05.01 ПРИМЕНЕНИЕ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ АВТОМАТИЗИРОВАННЫХ СИСТЕМ СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ

Выпускники обеспечивают эксплуатацию автоматизированных командных пунктов крупных объединений и соединений различных видов и родов войск.

8. Военная академия связи им. Маршала Советского Союза С.М. Буденного (г. Санкт-Петербург)

Адрес: 194064, г. Санкт-Петербург, К-64, Тихорецкий проспект, д.3

Телефоны: 8 (812) 247-98-35

Email: vas@mil.ru

Сайт: vas.mil.ru

спец.09.05.01 ПРИМЕНЕНИЕ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ АВТОМАТИЗИРОВАННЫХ СИСТЕМ СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ

Выпускники обеспечивают эксплуатацию автоматизированных командных пунктов крупных объединений и соединений различных видов и родов войск.

9. Военный университет Министерства обороны РФ (г. Москва)

Адрес: 123001, Москва, ул. Б.Садовая, 14

Телефоны: 8(495) 699-08-16

Email: vu-nu@mil.ru

Сайт: vumo.mil.ru

спец.45.05.01 ПЕРЕВОД И ПЕРЕВОДОВЕДЕНИЕ

Выпускники получают квалификацию «лингвист-переводчик». Область их военно-профессиональной деятельности включает в себя лингвистическое обеспечение задач международной деятельности, а также лингвистическую подготовку военнослужащих и лиц гражданского персонала, обеспечение развития сотрудничества с образовательными центрами зарубежных государств по вопросам лингвистической подготовки.

спец.38.05.01 ЭКОНОМИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

Выпускники получают квалификацию экономиста и занимаются финансово-экономическим обеспечением воинских частей и организаций ВС РФ.

10. Вольский военный институт материального обеспечения (филиал военной академии материально-технического обеспечения им. генерала армии А.В. Хрулева Адрес: 12903, Саратовская область, г. Вольск, ул. М. Горького 3

Телефоны: Тел: 8(84593)7 02 02, 8(84593) 7 11 14 (факс)

Email: vatt-v@mil.ru

Сайт: volsk.vamto.mil.ru

спец. 56.05.01 ТЫЛОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

Военно-профессиональная деятельность офицера связана с эффективной организацией обеспечения частей и подразделений ВС РФ вооружением и имуществом.

11. Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова (г. Санкт-Петербург)

Адрес: 194044, г. Санкт-Петербург, ул. Академика Лебедева, 6

Телефон: 8 (812) 292-32-66

Email: vmeda@mil.ru

Сайт: vmeda.mil.ru

спец. 31.05.01 ЛЕЧЕБНОЕ ДЕЛО

Выпускники получают квалификацию «врач».

Подробную информацию можно получить на официальном сайте Министерства обороны Российской Федерации www.mil.ru

По вопросам поступления можете обратиться в военные комиссариаты по месту жительства:

- Автозаводского района г.Тольятти Самарской области по телефону 8(8482)33-15-04 Канунниковой М.М.

- Комсомольского и Центрального районов г.Тольятти Самарской области по телефону: 8(8482) 48-64-50 Федотовой М.А.