## фото филиала ВАС (1) фото филиала ВАС (10) фото филиала ВАС (4)

## ОБЪЯВЛЕНИЕ ДЛЯ ВЫПУСКНИКОВ 2014-2015 УЧЕБНОГО ГОДА

## В 2015 году объявляется набор граждан, прошедших и не прошедших службу в Вооружённых силах РФ, для комплектования первых курсов военных образовательных учреждений Министерства обороны Российской Федерации и Федеральных органов исполнительной власти для обучения по программам высшего и среднего профессионального образования

## (ПЕРЕЧЕНЬ ВУЗОВ И СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ В ПРИЛОЖЕНИИ).

**Преимущества обучения в военных учебных заведениях:**

- форма обучения в военных учреждениях высшего и среднего профессионального образования Министерства Обороны Российской Федерации и Федеральных органов исполнительной власти – очная;

- обучение бесплатное;

- обеспечение абитуриентов бесплатным проездом к месту поступления;

- обеспечение курсантов в период обучения служебным жильём, бесплатным питанием, вещевым обеспечением и медицинским обслуживанием;

- выплата ежемесячного денежного довольствия, включающего оклад по званию и должности, % надбавку за выслугу лет, добросовестное и эффективное исполнение должностных обязанностей, надбавку за квалификационный уровень физической подготовки;

- право бесплатного проезда к месту проведения летнего отпуска в любой конец страны до заключения первого контракта о прохождении военной службы;

- гарантированное трудоустройство с достойной оплатой.

**Правила приёма:**

- Российское гражданство;

- наличие документа государственного образца о среднем общем, среднем профессиональном образовании или документ государственного образца о начальном профессиональном образовании;

- возраст граждан от 16 до 22 лет, не проходивших военную службу;

- возраст граждан, прошедших военную службу, и военнослужащих, проходящих военную службу по призыву, - до достижения ими возраста 24 лет.

Уровень общеобразовательной подготовленности кандидатов на обучение по программам высшего профессионального образования определяется по результатам ЕГЭ. Для каждого учебного заведения определен перечень результатов ЕГЭ по определенным предметам. На обучение по программам среднего профессионального образования – русский язык и математика.

Наравне с общеобразовательной оценкой кандидаты проходят:

- профессиональный психологический отбор для оценки категории профессиональной пригодности;

- медицинское освидетельствование состояния здоровья;

- оценку уровня физической подготовленности.

**По вопросам поступления обращаться в**

**отделы (муниципальные) военного комиссариата Кемеровской области**

**по месту жительства**

кабинет № 211, контактный телефон 34-29-69

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Военные учреждения высшего и среднего профессионального образования Министерства Обороны Российской Федерации и Федеральных органов исполнительной власти** | **Наименование**  **специальностей** | | |
| Высшее образование: срок обучения 5 лет  Присваивается воинское звание - лейтенант | Среднее профессиональное образование: срок обучения 2 г.10 м. Присваивается воинское звание – сержант, прапорщик | |
| **Вузы Министерства обороны РФ высшего и среднего профессионального образования** | | | |
| **ВУНЦ Сухопутных войск «Общевойсковая академия ВС РФ» (г.Москва)**  **ВИ (Общевойсковой)** | Управление персоналом  (Вооружённые силы, другие войска, воинские формирования и приравненные к ним органы РФ)  Применение мотострелковых подразделений | Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта | |
| **ВУНЦ Сухопутных войск**  **«Общевойсковая академия ВС РФ»**  **(филиал, г.Новосибирск)** | Применение подразделений войсковой разведки  Применение мотострелковых подразделений  Управление персоналом (Вооружённые силы, другие войска, воинские формирования и приравненные к ним органы РФ) | Применение подразделений войсковой разведки  Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта  кое обслуживание | |
| **ВУНЦ Сухопутных войск «Общевойсковая академия ВС РФ»**  **(филиал, г.Благовещенск)** | Применение мотострелковых подразделений  Управление персоналом | Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта | |
| **ВУНЦ Сухопутных войск «Общевойсковая академия ВС РФ» (филиал, г.Казань)** | Управление персоналом |  | |
| **Рязанское высшее воздушно - десантное командное училище (военный институт)** | Управление персоналом  Перевод и переводоведение  Автомобили и автомобильное хозяйство  Радиосвязь, радиовещание и телевидение | Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта Радиосвязь, радиовещание и телевидение  Многоканальные телекоммуникационные системы  Сети связи и системы коммуникации | |
| **Тюменское высшее военно – инженерное командное училище (военный институт)** | Применение инженерных подразделений и эксплуатация средств инженерного вооружения  Применение подразделений управляемого минирования и эксплуатация радиоэлектронных средств инженерного вооружения  Применение инженерно-позиционных подразделений, строительство и эксплуатация фортификационных сооружений и маскировка  Применение инженерных подразделений ВДВ и эксплуатация средств инженерного сооружения  Применение инженерных подразделений РВСН и эксплуатация средств инженерного сооружения | Специальные машины и устройства | |
| **Военная академия войск радиационной, химической и биологической защиты и инженерных войск (г.Кострома)** | Радиационная, химическая и биологическая защита  Технологии веществ и материалов в вооружении и военной технике | Рациональное использование природоохранных комплексов | |
| **Михайловская военная**  **артиллерийская академия**  **(г.Санкт-Петербург)** | Применение и эксплуатация средств автоматизации ракетных войск и артиллерии  Применение подразделений артиллерийской разведки  Применение и эксплуатация комплексов тактических, оперативно-тактических ракет, реактивных систем залпового огня и специальных изделий  Применение подразделений артиллерии | Применение и эксплуатация аппаратуры и оборудования автоматизированных систем и связи  Применение подразделений и эксплуатация ракетных комплексов  Техническая эксплуатация вооружения и военной техники артиллерийских подразделений | |
| **ВУНЦ Военно- воздушных сил «Военно-воздушная академия» (г.Воронеж)** | Метеорология специального назначения  Тыловое обеспечение  Информационная безопасность автоматизированных систем  Тепло- и электрообеспечение специальных технических систем и объектов  Электроника и автоматика физических установок  Специальные системы жизнеобеспечения  Интегрированные системы летательных аппаратов  Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования | Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей  Техническая эксплуатация электрифицированных и пилотажно-навигационных комплексов  Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (на воздушном транспорте)  Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного оборудования  (на воздушном транспорте) | |
| **ВУНЦ Военно- воздушных сил «Военно-воздушная академия»**  **(филиал, г.Краснодар)** | Лётная эксплуатация и применение авиационных комплексов | Лётная эксплуатация летательных аппаратов | |
| **ВУНЦ Военно- воздушных сил**  **«Военно-воздушная академия»**  **(филиал, г.Челябинск)** | Лётная эксплуатация и применение авиационных комплексов  Эксплуатация воздушных судов и организация воздушного движения |  | |
| **ВЗОЦ ВВС «Военно-воздушная академия»**  **(филиал г.Сызрань)** | Лётная эксплуатация и применение авиационных комплексов | Лётная эксплуатация летательных аппаратов | |
| **ВУНЦ Военно-Морского флота**  **«Военно- морская академия»**  **(филиал, г.Санкт-Петербург)**  **ВИ (Военно-морской)** | Кораблевождение и эксплуатация морских средств навигации  Применение и эксплуатация навигационно-гидрографических (океанографических) и гидрометеорологических средств  Применение и эксплуатация подводных лодок  Применение минно-торпедного вооружения кораблей  Применение подразделений спец. назначения и эксплуатация специальных боеприпасов сил флота |  | |
| **ВУНЦ Военно-Морского флота**  **«Военно- морская академия»**  **(филиал, г.Санкт-Петербург)**  **ВИ (Военно - морской политехнический)** | Применение и эксплуатация радиотехнических средств кораблей  Применение и эксплуатация гидроакустических средств  Применение и эксплуатация средств радиоэлектронной борьбы сил флота  Эксплуатация корабельных боевых информационных управляющих систем  Эксплуатация атомных энергетических установок кораблей  Эксплуатация паросиловых и газотурбинных энергетических установок кораблей  Строительство и ремонт кораблей  Поисково-спасательное обеспечение сил флота |  | |
| **ВУНЦ Военно-Морского флота**  **«Военно- морская академия»**  **(филиал, г.Калининград)** | Применение и эксплуатация корабельных средств связи  Применение и эксплуатация ракетно-артиллерийского вооружения надводных кораблей  Применение и эксплуатация средств морской радиоэлектронной разведки | Радиосвязь, радиовещание и телевидение  Автоматические системы управления | |
| **Тихоокеанское высшее военно-морское училище**  **имени С.О. Макарова**  **(г.Владивосток)** | Кораблевождение и эксплуатация морских средств навигации  Применение минно-торпедного вооружения кораблей  Применение морского подводного вооружения надводных кораблей и подводных лодок  Применение и эксплуатация береговых ракетных комплексов и артиллерии  Применение и эксплуатация радиотехнических средств кораблей  Применение и эксплуатация гидроакустических средств  Применение и эксплуатация корабельных средств связи  Эксплуатация авиационного радиоэлектронного оборудования крылатых ракет и противолодочных комплексов морской авиации |  | |
| **Военная академия РВСН**  **(г.Москва)** | Тепло- и электрообеспечение специальных технических систем и объектов  Навигационно-баллистическое обеспечение применения космической техники  Испытание летательных аппаратов  Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения  Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов  Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий  Применение и эксплуатация средств и систем специального мониторинга |  | |
| **Военная академия РВСН**  **(филиал, г.Серпухов,**  **Московская область)** | Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов  Наземные транспортно-технологические средства  Системы управления летательными аппаратами  Наземные навигационно-геодезические комплексы подготовки исходных данных систем управления летательных аппаратов  Электроника и автоматика физических установок  Применение и эксплуатация средств и систем специального мониторинга  Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения  Специальные радиотехнические системы  Инфокоммутационные технологии и системы специальной связи  Специальные радиотехнические системы | Электрические станции, сети и системы  Электронные приборы и устройства  Многоканальные телекоммуникационные системы | |
| **Военная академия ВКО**  **(г.Санкт-Петербург)** | Контроль качества космической техники  Ракеты-носители и орбитальные космические средства  Системы термостатирования и газоснабжения космических аппаратов  Баллистика ракет и космических аппаратов  Системы управления летательными аппаратами  Организационно-технические системы космического назначения  Автоматизированные системы пуска ракет космического назначения  Радиоэлектронные и оптикоэлектронные системы космических комплексов  Системы космической связи  Тепло-и-электрообеспечение технических систем  Специальные системы жизнеобеспечения  Специальная метеорология  Электронные и оптико-электронные приборы  Радиотехнические системы сбора и обработка информации  Компьютерная безопасность  Комплексы радиоэлектронной борьбы космического назначения  Вычислительные системы и сети  Математическое и программное обеспечение  Картография  Фототопография  Аэрофотогеодезия  Метрология  Радиотехнические системы противоракетной обороны  Радиотехнические системы предупреждения о ракетном нападении | Компьютерные системы и комплексы  Монтаж и эксплуатация внутренних систем жизнеобеспечения  Сети связи и системы коммутации  Радиотехнические комплексы  Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники  Прикладная геодезия | |
| **Военная академия ВКО (г.Тверь)** | Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения  Специальные радиотехнические системы |  | |
| **Военная академия ВКО**  **(филиал г.Ярославль)** | Радиоэлектронные системы и комплексы  Специальные радиотехнические системы  Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения |  | |
| **Военная академия**  **Противовоздушной обороны**  **(филиал г.Смоленск)** | Специальные радиотехнические системы  Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения | Радиоаппаратостроение | |
| **Военная академия связи**  **(г.Санкт-Петербург)** | Инфокоммуникационные технологии и системы специальной связи  Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения | Многоканальные телекоммуникационные системы  Радиосвязь, радиовещание и телевидение  Сети связи и системы коммутации | |
| **Военная академия связи**  **(г.Краснодар)** | Информационная безопасность автоматизированных систем | Информационная безопасность автоматизированных систем | |
| **Череповецкое высшее военное инженерное училище радиоэлектроники**  **(г.Череповец,**  **Вологодская область)** | Специальные радиотехнические системы  Специальные организационно-технические системы  Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения  Информационная безопасность автоматизированных систем | Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники  Компьютерные системы и комплексы | |
| **Военный университет**  **(г.Москва)** | Психология  Психология социальной работы  Социально-культурная деятельность  Журналистика  Общественно-государственная подготовка и социология  Социальная работа и профилактика правонарушений  Прокурорско-следственная работа  Судебная практика  Лингвистика и межкультурная коммуникация  Перевод и переводоведение  Морально-психологическое обеспечение войск  Педагогика и психология девиантного поведения  Психология служебной деятельности - *гражданская.* |  | |
| **Военная академия МТО**  **(г.Санкт-Петербург)** | Применение подразделений и воинских частей материально-технического обеспечения  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 | Применение подразделений материального обеспечения  Применение подразделений по восстановлению, строительству и эксплуатации автомобильных дорог  Применение подразделений по восстановлению, строительству и эксплуатации автомобильных дорог | |
| **Военная академия МТО**  **(г.Санкт -Петербург)**  **Военный институт**  **(Железнодорожных войск и военных сообщений)** | Применение подразделений механизации восстановления и строительства железных дорог  Применение подразделений по восстановлению и строительству устройств автоматики, телемеханики и связи на железных дорогах  Организация военных сообщений и воинских перевозок  Применение подразделений по эксплуатации железных дорог | Применение подразделений механизации восстановления и строительства железных дорог  Применение подразделений по эксплуатации железных дорог  Применение подразделений по восстановлению и строительству железного пути  Применение подразделений по восстановлению и строительству устройств автоматики, телемеханики и связи на железных дорогах | |
| **Военная академия МТО**  **(г.Санкт-Петербург)**  **ВИ (инженерно-технический)** | Монтаж, эксплуатация и ремонт электромеханических установок  объектов инфраструктуры флота  Строительство и эксплуатация зданий и сооружений  Применение инженерно-позиционных подразделений, строительство и эксплуатация фортификационных сооружений и маскировка | Организация противопожарной охраны | |
| **Военная академия МТО**  **(г.Вольск, Саратовская область)** | Тыловое обеспечение  (продовольственное, вещевое, ракетным топливом и горючим, объединённое обеспечение сил (флота) |  | |
| **Военная академия МТО**  **(филиал г.Пенза)** | Эксплуатация ракетно-артиллерийского вооружения  Эксплуатация боеприпасов, взрывателей, осветительных и сигнальных средств  Эксплуатация радиотехнических средств артиллерии  Техническое обеспечение средств АСУ | Ремонт и хранение артиллерийского и стрелкового вооружения, топографической техники имущества  Ремонт и хранение ракет и боеприпасов  Ремонт и хранение РЛС и РТС | |
| **Военная академия МТО**  **(г.Омск, Омская область)** | Танкотехническое обеспечение войск  Автотехническое обеспечение войск | Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта | |
| **Военно-медицинская академия**  **(г.Санкт-Петербург)** | Лечебное дело | Фельдшер | |
| **Военно-медицинская академия**  **(г.Санкт-Петербург) военный институт (физической культуры)** | Физическая культура и спорт  Служебно-прикладная физическая подготовка | Физическая культура  и спорт | |
| **ВУЗы Федеральных органов исполнительной власти** | | | |
| **Санкт-Петербургский Военный институт ВВ МВД России** | Правовое обеспечение национальной безопасности  Психология служебной деятельности | |  |
| **Саратовский Военный институт ВВ МВД России (г.Саратов)** | Правовое обеспечение национальной безопасности | |  |
| **Пермский Военный институт**  **ВВ МВД России (г.Пермь)** | Транспортные средства специального назначения  Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие  Специальные радиотехнические системы  Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения  Тыловое обеспечение  Кинология | |  |
| **Новосибирский Военный институт**  **ВВ МВД России**  **(г.Новосибирск)** | Юриспруденция | |  |
| **ВУЗы Гражданской защиты МЧС России** | | | |
| **Академия гражданской защиты МЧС (г.Москва)** | Управление безопасностью экономии и территорий  Аварийно-спасательное дело  Защита в чрезвычайных ситуациях  Командная, тактическая сил гражданской защиты | |  |