





Ежегодно до 1 апреля организуется 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

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 отдел военного комиссариата Кемеровской области по городу Прокопьевск и Прокопьевскому району пр-т Гагарина, 13 тел: 62-47-43

Военные учреждения высшего и среднего профессионального образования Министерства	Наименование специальностей	
Обороны Российской Федерации и Федеральных органов исполнительной власти	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 профессио	онального 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	
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
ВУНЦ Сухопутных войск «Общевойсковая академия ВС РФ» (филиал, г.Благовещенск)	Применение мотострелковых подразделений Управление персоналом	
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	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей Техническая эксплуатация электрифицированных и пилотажнонавигационных комплексов Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики

		· ·
	Специальные системы жизнеобеспечения Интегрированные системы летательных аппаратов Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования	(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	
(филиал, г.челяоинск)	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»	Кораблевождение и эксплуатация морских средств навигации	
(филиал, г.Санкт-Петербург) ВИ (Военно-морской)	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	
DAILLI D. M. I.		
ВУНЦ Военно-Морского флота	Применение и эксплуатация радиотехнических средств	
«Военно- морская академия» (филиал, г.Санкт-Петербург) ВИ (Военно - морской	кораблей Применение и эксплуатация гидроакустических средств	
политехнический)	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	
DVIIII Daariia Marana daara	Поисково-спасательное обеспечение сил флота Применение и эксплуатация корабельных средств связи	D
ВУНЦ Военно-Морского флота «Военно- морская академия» (филиал, г.Калининград)	Применение и эксплуатация ракетно-артиллерийского вооружения надводных кораблей Применение и эксплуатация средств морской радиоэлектронной разведки	Радиосвязь, радиовещание и телевидение Автоматические системы управления
	Кораблевождение и эксплуатация морских средств навигации Применение минно-торпедного вооружения кораблей Применение морского подводного вооружения	
Тихоокеанское высшее военно- морское училище	надводных кораблей и подводных лодок Применение и эксплуатация береговых ракетных комплексов и артиллерии Применение и эксплуатация радиотехнических средств	
имени С.О. Макарова (г.Владивосток)	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	Тепло- и электрообеспечение специальных технических систем и объектов Навигационно-баллистическое обеспечение	
(г.Москва)	применения космической техники Испытание летательных аппаратов Применение и эксплуатация автоматизированных	
	1	1

	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	Электрические станции, сети и системы Электронные приборы и устройства Многоканальные телекоммуникационные системы
Военная академия ВКО (г.Санкт-Петербург)	Специальные радиотехнические системы 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 Специальные 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	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)	ракетном нападении 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)	Специального назначения Специальные радиотехнические системы Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения	Радиоаппаратостроение

	W 1	Многоканальные
Розиная оменения стан	Инфокоммуникационные технологии и системы специальной связи	телекоммуникационные системы
Военная академия связи (г.Санкт-Петербург)	специальной связи Применение и эксплуатация автоматизированных	Радиосвязь, радиовещание и
(п.санкт-петероург)	систем специального назначения	телевидение
Dogwood and and and and and and and and and an	,	Сети связи и системы коммутации
Военная академия связи	Информационная безопасность автоматизированных	Информационная безопасность
(г.Краснодар)	систем Специальные радиотехнические системы	автоматизированных систем
Череповецкое высшее военное	Специальные организационно-технические системы	
инженерное училище	Применение и эксплуатация автоматизированных	Техническое обслуживание и ремонт
радиоэлектроники (г.Череповец,	систем специального назначения	радиоэлектронной техники Компьютерные системы и комплексы
Вологодская область)	Информационная безопасность автоматизированных	псомпьютерные системы и компыскей
,	систем	
	Психология Психология социальной работы	
	Социально-культурная деятельность	
	Журналистика	
	Общественно-государственная подготовка и	
	по п	
Военный университет	Социальная работа и профилактика правонарушений	
(г.Москва)	Прокурорско-следственная работа Судебная практика	
	Пингвистика и межкультурная коммуникация	
	Перевод и переводоведение	
	Морально-психологическое обеспечение войск	
	Педагогика и психология девиантного поведения	
	Психология служебной деятельности - гражданская.	
	Применение подразделений и воинских частей материально-технического обеспечения	Применение подразделений
	Применение подразделений и воинских частей по	материального обеспечения
Военная академия МТО	строительству, эксплуатации, восстановлению и	Применение подразделений по восстановлению, строительству и
(г.Санкт-Петербург)	техническому прикрытию военных мостов и переправ	эксплуатации автомобильных дорог
(reamer rerepoypr)	Применение подразделений и воинских частей по	Применение подразделений по
	строительству, эксплуатации, восстановлению и техническому прикрытию военно-автомобильных	восстановлению, строительству и
	дорог	эксплуатации автомобильных дорог
		Применение подразделений
	Применение подразделений механизации	механизации восстановления и
	восстановления и строительства железных дорог	строительства железных дорог
Военная академия МТО	Применение подразделений по восстановлению и	Применение подразделений по эксплуатации железных дорог
(г.Санкт -Петербург)	строительству устройств автоматики, телемеханики и	Применение подразделений по
Военный институт	связи на железных дорогах	восстановлению и строительству
(Железнодорожных войск и военных сообщений)	Организация военных сообщений и воинских перевозок	железного пути
Doennbia coodinennn)	Применение подразделений по эксплуатации железных	Применение подразделений по
	дорог	восстановлению и строительству устройств автоматики, телемеханики
		и связи на железных дорогах
	Монтаж, эксплуатация и ремонт электромеханических	73.1
	установок	
Военная академия МТО	объектов инфраструктуры флота	Организация противопожарной
(г.Санкт-Петербург)	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	охраны
ВИ (инженерно-технический)	Применение инженерно-позиционных подразделений, строительство и эксплуатация фортификационных	_
	сооружений и маскировка	
Военная академия МТО	Тыловое обеспечение	
(г.Вольск, Саратовская область)	(продовольственное, вещевое, ракетным топливом и	
	горючим, объединённое обеспечение сил (флота)	
		Ремонт и хранение артиллерийского и
	Эксплуатация ракетно-артиллерийского вооружения Эксплуатация боеприпасов, взрывателей,	стрелкового вооружения, топографической техники
Военная академия МТО	осветительных и сигнальных средств	имущества
(филиал г.Пенза)	Эксплуатация радиотехнических средств артиллерии	Ремонт и хранение ракет и
	Техническое обеспечение средств АСУ	боеприпасов
		Ремонт и хранение РЛС и РТС
Военная академия МТО	Танкотехническое обеспечение войск	Техническое обслуживание и ремонт

(г.Омск, Омская область)	Автотехническое обеспечение войск	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				
Пермемий Военный институт	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				