

**СВЕДЕНИЯ О ВЫСШИХ ВОЕННЫХ УЧЕБНЫХ ЗАВЕДЕНИЯХ,
в которые Военным комиссариатом Пермского края
будет производиться отбор кандидатов на обучение в 2017 году**

№ п/п	Наименование ВУЗа	Адреса, телефоны, сайты, электронные адреса	Специальности, на которые осуществляется прием кандидатов	Оценка уровня общеобразователь- ной подготовки (в соответствии с Ф3 от 29.12.12 № 273 результаты ЕГЭ действительны в течение 4 лет, следующих за годом получения таких результатов) Выделенные предметы, являются профильными
1	ВУНЦ СВ «Общевойсковая академия ВС РФ» (г. Москва) Военный институт (общевойсковой)	109380 г. Москва, ул. Головачева, д.2., тел.: (495) 175-32-89, 175-82- 45.	<u>Высшее профессиональное образование</u> <i>гражданская</i> — 290301 « Управление персоналом (Вооруженные Силы РФ, другие войска, воинские формирования и приравненные к ним органы РФ)». <i>военная</i> : « Применение мотострелковых подразделений » Квалификация — «специалист»; Срок обучения 5 лет. Воинское звание – «лейтенант»	ЕГЭ: -обществознание - математика, - русский язык.
2	Новосибирское высшее военное командное училище (военный институт) - Филиал ВУНЦ СВ «Общевойсковая академия ВС РФ» (г. Новосибирск)	630117, г. Новосибирск – 117, Академгородок, ул. Иванова, д.49, НВВКУ (ВИ) МО РФ. тел: (383) 332-50-45 (коммутатор), доб. 4-24. e-mail: www.nvvku@academ.org.ru	<u>Высшее профессиональное образование</u> <i>гражданская</i> – 290301 « Управление персоналом (Вооруженные Силы РФ, другие войска, воинские формирования и приравненные к ним органы РФ)». <i>Военные</i> - « Применение подразделений войсковой разведки »; – « Применение мотострелковых подразделений ». Квалификация — «специалист». Срок обучения 4 года. Воинское звание – «лейтенант».	ЕГЭ: - обществознание (42), - математика (27), - русский язык (36).
3	Дальневосточное высшее военное командное училище (военный институт) имени маршала Советского Союза К.К. Рокоссовского - Филиал ВУНЦ СВ «Общевойсковая академия ВС РФ»	675021, Амурская область, г. Благовещенск, ул. Ленина, 158. тел.: 8(4162) 52-48-03, доп. 22-17 (группа профотбора), 21-51 (отдел кадров) факс: 8(4162) 52-39-29 e-mail: dvvky@mail.ru ;	<u>Высшее профессиональное образование</u> <i>гражданская</i> – 56.05.04 « Управление персоналом (Вооруженные Силы РФ, другие войска, воинские формирования и приравненные к ним органы РФ)». <i>военная</i> – « Применение мотострелковых подразделений », специализации: - «Применение подразделений морской пехоты», Срок обучения 5 лет. - «Применение мотострелковых подразделений (горных)», Обучения 4 года; - «Применение мотострелковых подразделений (арктических)» Обучения 4 года;	ЕГЭ: - математика; - обществознание, - русский язык.

	(г. Благовещенск)		<p>Квалификация — «специалист». Воинское звание – «лейтенант». <u>Среднее профессиональное образование</u> военная - «Применение мотострелковых подразделений»; -«Применение танковых подразделений» гражданская - «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта». Квалификация — «техник». Срок обучения 2 г. 10 мес. Воинское звание – «прапорщик».</p>	по среднему баллу аттестата
4	Казанское высшее военное командное училище (военный институт) – Филиал ВУНЦ СВ «Общевойсковая академия ВС РФ» (филиал, г. Казань)	<p>420059, г.Казань, Оренбургский тракт, 6 г: 8(843)277-55-71 (доп. 22-58, 22-59) отделение кадров 8(843) 229-85-82 начальник группы профотбора 229-74-81; (ф) 229-86-62, 277-54-72 kvvku@mil.ru</p>	<p><u>Высшее профессиональное образование</u> <i>гражданская</i> – 290301 «Управление персоналом» (Вооруженные Силы, другие войска, воинские формирования и приравненные к ним органы Российской Федерации); <i>военная</i> – «Применение танковых подразделений». Квалификация — специалист; срок обучения 5 лет. Воинское звание – «лейтенант»</p>	<p>ЕГЭ: - математика; - русский язык; - обществознание.</p>
5	Рязанское высшее воздушно-десантное командное училище (военный институт) имени генерала армии В.Ф. Маргелова (г. Рязань)	<p>390031 г. Рязань, пл. Маргелова,1 тел.: (4912) 25-51-39, 44-94-14. строевой отдел – 20-94-86; отдел кадров 20-94-38 89209690054 e-mail: rvvdku-vi.ru</p>	<p><u>Высшее профессиональное образование</u> 1) 56.05.01 — «Управление персоналом (Вооруженные Силы РФ, другие войска, воинские формирования и приравненные к ним органы РФ)». Специализации: - «Применение подразделений ВДВ»; - «Применение подразделений десантного обеспечения»; - «Применение подразделений морской пехоты»; - «Применение подразделений ВДВ (горных)»; - «Применение подразделений войсковой разведки ВДВ»; - «Применение специальных подразделений» Квалификация — специалист; срок обучения 5 лет. 2) 45.05.01 — «Перевод и переводоведение». <i>Военная</i> - «Применение подразделений специальной разведки»; специализация «Лингвистическое обеспечение военной деятельности». Квалификация — специалист; срок обучения 5 лет. 3) 11.05.04 — «Инфокоммуникационные технологии и системы специальной связи», (юноши, девушки) <i>Военная</i> - «Применение подразделений связи ВДВ» квалификация — специалист; срок обучения 5 лет. Воинское звание – «лейтенант»</p> <p><u>Среднее профессиональное образование</u> 1) 23.02.03 – «Техническое обслуживание и ремонт</p>	<p>ЕГЭ: - обществознание, - математика, - русский язык.</p> <p>ЕГЭ: - иностран. язык (англ. или немец.), - русский язык; - история.</p> <p>ЕГЭ: - математика, - русский язык, - физика.</p> <p>по среднему баллу аттестата</p>

			<p>автомобильного транспорта» ВУС 106 – «Зам. командира разведывательного взвода» ВУС 107 – «Командир группы» ВУС 122 – «Зам. ком. парашютно-десантным взводом» ВУС 212 – «Зам. ком. взвода десантного обеспечения» ВУС 837, 849 – «Зам. ком. ремонтного взвода, командир автомобильного взвода, командир взвода обеспечения» 2) 11.02.11 – «Сети связи и системы коммутации» ВУС 474, 476 – «Старший техник» 3) 11.02.09 - «Многоканальные телекоммуникационные системы» ВУС 460, 462, 465, 404 – «Начальник станции, начальник отделений, старший техник» 4) 11.02.10 – «Радиосвязь, радиовещание и телевидение» ВУС 426, 427 – «Заместитель командира взвода» квалификация - «техник», срок обучения 2 г. 10 мес. Воинское звание – «прапорщик»</p>	
6	Тюменское высшее военно-инженерное командное училище (военный институт) имени маршала инженерных войск А.И. Прошлякова (г. Тюмень)	625001, г. Тюмень, ул. Л.Толстого,1. тел. 8 (3452)-43-41-21 - 42-08-00 e-mail: varhbz-tviiiv@mil.ru	<p>Высшее профессиональное образование 1) <i>гражданская</i> – 190110 — «Транспортные средства специального назначения». <i>военная</i> - «Применение инженерных подразделений и эксплуатация средств инженерного вооружения» - «Применение инженерных подразделений ВДВ и эксплуатация средств инженерного вооружения»; - «Применение понтонно-мостовых, переправочно-десантных подразделений и эксплуатация средств инженерного вооружения»; - «Применение инженерных подразделений РВСН и эксплуатация средств инженерного вооружения». 2) <i>гражданская</i> – 140107 — «Тепло-и электрообеспечение специальных технических систем и объектов»; <i>военная</i> - «Применение подразделений и эксплуатация инженерных электротехнических средств». 3) <i>гражданская</i> – 210602 — «Специальные радиотехнические системы»; <i>военная</i> - «Применение подразделений управляемого минирования и эксплуатация радиоэлектронных средств инженерного вооружения». 4) <i>гражданская</i> – 271101 — «Строительство уникальных зданий и сооружений»; <i>военная</i> - «Применение инженерно-позиционных подразделений, строительство и эксплуатация фортификационных сооружений, и маскировка»; Квалификация — «специалист»; Срок обучения 5 лет. Воинское звание – «лейтенант»</p>	<p>ЕГЭ: - математика, - русский язык, - физика</p>

			<p><u>Среднее профессиональное образование</u> <i>гражданская</i> – 151030 - «Специальные машины и устройства». <i>военная</i> - «Применение инженерных подразделений и эксплуатация средств инженерного вооружения»; <i>военная</i> – «Ремонт и хранение инженерных боеприпасов». <i>гражданская</i> – 140409 - «Электроснабжение (по отраслям)». <i>военная</i> – «Применение подразделений и эксплуатация инженерных электрических средств». Квалификация — «техник». Срок обучения 2 г. 10 мес. Воинское звание – «прапорщик»</p>	<p>по среднему баллу аттестата</p>
7	<p>Военная академия радиационной, химической и биологической защиты имени маршала Советского Союза С.К. Тимошенко (г. Кострома) (ВА РХБЗ)</p>	<p>156015, Костромская обл., г.Кострома, ул. Горького, д. 16 8 (4942) 39-97-49 отдел кадров; 39-97-39 (учебно-метод. отдел); 37-20-06 (факс); 39-97-17 (группа проф. отбора); e-mail: varhbz@mil.ru</p>	<p><u>Высшее профессиональное образование</u> 290201 - «Радиационная, химическая и биологическая защита». 150106 - "Технологии веществ и материалов в вооружении и военной технике": - «Технология материалов и покрытий»; - «Химическая технология органических веществ». Квалификация – «специалист» по направлению (специальности) подготовки. Срок обучения: 5 лет. Воинское звание – «лейтенант».</p> <p><u>Среднее профессиональное образование</u> 280711 "Рациональное использование природоохранных комплексов Квалификация – «техник-эколог». Срок обучения: 2 года 10 мес. Воинское звание – «прапорщик».</p>	<p>ЕГЭ: - химия, - математика; - русский язык. (канд. со средним проф. образов., заканчивающие учебу в 2016 году – имеет право сдавать внутренний экзамен (тестирование) в ВУЗе)</p> <p>по среднему баллу аттестата</p>
8	<p>Михайловская военная артиллерийская академия (г. Санкт-Петербург)</p>	<p>195009, г. Санкт-Петербург, ул. Комсомола, 22. (812) 292-14-85 (группа профотбора), (факс) (812) 542-75-53, 542-15-71. e.mail: mvaa@mil.ru сайт: www.mvaa.ru</p>	<p><u>Высшее профессиональное образование</u> 1) военная – «Применение и эксплуатация средств автоматизации ракетных войск и артиллерии»; <i>гражданская</i> – 09.05.01 «<i>Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения</i>» 2) военная – «Применение подразделений артиллерийской разведки»; <i>гражданская</i> - 11.05.02 «<i>Специальные радиотехнические системы</i>» 3) военная – «Применение подразделений артиллерии»; <i>гражданская</i> - 13.05.02 «<i>Специальные электромеханические системы</i>» 4) военная – «Применение подразделений артиллерии воздушно-десантных войск»; <i>гражданская</i> - 13.05.02 «<i>Специальные электромеханические системы</i>» 5) военная – «Применение подразделений артиллерии морской</p>	<p>ЕГЭ: - математика (27) - физика (36) - русский язык (36)</p> <p>(канд. со средним проф. образов. – имеет право сдавать внутренний экзамен в ВУЗе)</p>

			<p>пехоты»; гражданская - 13.05.02 «<i>Специальные электромеханические системы</i>» б) военная - «Применение и эксплуатация комплексов тактических, оперативно-тактических ракет, реактивных систем залпового огня и специальных изделий»; гражданская - 13.05.02 «<i>Специальные электромеханические системы</i>» 7) военная - «Применение подразделений специального обеспечения и эксплуатация специальных боеприпасов»; гражданская - 13.05.02 «<i>Специальные электромеханические системы</i>» Квалификация — «специалист». Срок обучения 5 лет. Воинское звание – «лейтенант».</p> <p><u>Среднее профессиональное образование</u> 1) военная – «Применение и эксплуатация аппаратуры и оборудования автоматизированных систем управления и связи пунктов управления» гражданская – 09.02.04 «Информационные системы» (по отраслям). 2) военная - «Применение подразделений и эксплуатация ракетных комплексов»; гражданская – 13.02.11 «Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования» (по отраслям) Квалификация – «техник». Срок обучения: 2 г.10 мес. Воинское звание – «прапорщик».</p>	<p>по среднему баллу аттестата</p>
9	<p>ВУНЦ ВВС «Военно-воздушная академия имени профессора Н.Е. Жуковского и Ю.А. Гагарина» (г. Воронеж)</p>	<p>Адрес 394064, г. Воронеж, ул. Стар. Большевиков, д. 54а тел.: 8(473) 244-76-13 (приемная комиссия); 226-67-27; 8(473) 244-76-13 (ф), 244-76-04 e-mail http://www.vaiu.ru</p>	<p><u>Высшее профессиональное образование</u> см. Приложение № 1 Срок обучения 5 лет. Воинское звание – «лейтенант»</p> <p><u>Среднее профессиональное образование</u> см. Приложение № 1 Срок обучения: 2 г.10 мес. Воинское звание – «прапорщик»</p>	<p>ЕГЭ: - математика - физика - русский язык (канд. со средним проф. образов. – имеет право сдавать внутренний экзамен в ВУЗе)</p> <p>по среднему баллу аттестата</p>

10	Филиал ВУНЦ ВВС «Военно-воздушная академия имени профессора Н.Е. Жуковского и Ю.А.Гагарина» (г. Челябинск)	454015, г. Челябинск-15 ул. Городок 11, филиал ВУНЦ ВВС «ВВА». тел.: 8 (351) 724-03-00, доб. 52-33 – приемная комиссия, 210-46-06 доб. 53-32 – дежурный по филиалу. e-mail: www.chvvakush.ru Проезд от железнодорожного вокзала – маршрутное такси № 3, от автовокзала маршрутное такси № 44,58 ост. ЧВВАКУШ (Шагол)	<u>Высшее профессиональное образование</u> 25.05.04 «Летная эксплуатация и применение авиационных комплексов». Специализации: - «Летная эксплуатация авиационных навигационных комплексов» (штурман - член летного экипажа, задача которого провести самолет по заданному маршруту, найти место и поразить заданную цель) Квалификация – «инженер по летной эксплуатации летательных аппаратов» 25.05.05 «Боевое управление авиацией и управление воздушным движением». Специализация: «Организация использования воздушного пространства» (наземный авиационный специалист управляющий воздушным транспортом) Квалификация – «инженер», Срок обучения 5 лет. Воинское звание – «лейтенант»	ЕГЭ: - математика - физика - русский язык (канд. со средним проф. образов. – имеет право сдавать внутренний экзамен в ВУЗе)
11	Филиал ВУНЦ ВВС «Военно-воздушная академия имени профессора Н.Е. Жуковского и Ю.А. Гагарина» (г. Сызрань)	446007, Самарская обл., г. Сызрань – 7, ул. Маршала Г.К. Жукова, 1, филиал ВУНЦ ВВС «ВВА» тел: 8(8464) 37-38-10, доб. 2-28. 8(8464) 99-00-86, 37-37-66. e-mail: www.svvaul.ru	<u>Высшее профессиональное образование</u> Филиал готовит летчиков вертолетов (для МО, ФСБ, МЧС, МВД) с высшим профессиональным образованием по специальности 25.05.04 «Летная эксплуатация и применение авиационных комплексов». Специализация «Летная эксплуатация авиационных комплексов - вертолет». Квалификация – «инженер по летной эксплуатации летательных аппаратов», Срок обучения - 5 лет и 3 месяца. Воинское звание – «лейтенант»	ЕГЭ: - математика - физика - русский язык (канд. со средним проф. образов. – имеет право сдавать внутренний экзамен в ВУЗе)
12	Краснодарское высшее военное авиационное училище летчиков имени героя Советского Союза А.К. Серова (г. Краснодар)	350090 г. Краснодар, ул. Дзержинского, д.135. тел.: (861) 224-01-01, доб. 3-67. факс: (861) 225-22-92. Сайт: www.kvvaul.ru E-mail: kvai@list.ru	<u>Высшее профессиональное образование</u> 25.05.04 «Летная эксплуатация и применение авиационных комплексов». Специализация: «Летная эксплуатация авиационных комплексов» Квалификация — «инженер по летной эксплуатации летательных аппаратов». Срок обучения 5 лет. Воинское звание – «лейтенант».	ЕГЭ: - математика - физика - русский язык (канд. со средним проф. образов., заканчивающие учебу в 2016 году– имеет право сдавать внутренний экзамен в ВУЗе)

13	Военный институт (военно-морской) ВУНЦ ВМФ «Военно-морская академия» (г. Санкт-Петербург)	199034 г. Санкт-Петербург, набережная л-та Шмидта, д.17. тел. дежурного: (812) 408-95-75 e-mail: yunc-vmf-1f11@mil.ru	<p><u>Высшее профессиональное образование</u> см. Приложение № 2 Квалификация — «специалист». Срок обучения: 5 лет. Воинское звание – «лейтенант».</p> <p><u>Среднее профессиональное образование</u> см. Приложение № 2 Квалификация – «техник». Срок обучения: 2 года 10 мес. Воинское звание – «мичман»</p>	<p>ЕГЭ: - математика, - физика, .- русский язык (канд. со средним проф. образов. – имеет право сдавать внутренний экзамен в ВУЗе)</p> <p>по среднему баллу аттестата</p>
14	Военный институт (военно-морской политехнический) ВУНЦ ВМФ «Военно-морская академия» (г. Санкт-Петербург, г. Пушкин)	196604 г. Санкт-Петербург, г. Пушкин, Кадетский бульвар, д.1. тел.: 8 (812) 494-02-05, 8 (812) 465-27-00. e-mail: yunc-vmf-vmii@mil.ru	<p><u>Высшее профессиональное образование</u> см. Приложение № 2 Квалификация — «специалист». Срок обучения: 5 лет. Воинское звание – «лейтенант».</p> <p><u>Среднее профессиональное образование</u> см. Приложение № 2 Квалификация – «техник». Срок обучения: 2 года 10 мес. Воинское звание – «мичман»</p>	<p><u>Кандидаты сдают 4 вида ФИЗО:</u> - подтягивание - бег 100 м, - бег 3 км, - плавание (100 м. на время) а) вольным стилем б) способом брасс</p>
15	Военно-морской институт - Филиал ВУНЦ ВМФ «Военно-морская академия» им. Адмирала Флота Советского Союза Н.Г. Кузнецова (г. Калининград)	236036, г. Калининград, Советский проспект, д.82. тел.: 8(4012) 21-54-78 - дежурный, 8 (4012) 93-52-10 e-mail: yunc-vmf-bvmi@mil.ru ; нач-к группы психолог. работы: 8(4012)50-26-83, 8-921-260-8030 Липовой Виктор Николаевич	<p><u>Высшее профессиональное образование</u> см. Приложение № 2 Квалификация — «специалист». Срок обучения: 5 лет. Воинское звание – «лейтенант».</p> <p><u>Среднее профессиональное образование</u> см. Приложение № 2 Квалификация – «техник». Срок обучения: 2 года 10 мес. Воинское звание – «мичман»</p>	
16	Тихоокеанское высшее военно-морское училище им. С.О. Макарова (г. Владивосток)	690062, Приморский край, г. Владивосток, Камский переулоч, д.б. остановка «Молодежная» тел.: 8(423) 236-09-46, приемная: 233-60-06. e-mail: yunc-vmf-tovmi@mil.ru	<p><u>Высшее профессиональное образование</u> см. Приложение № 3 Квалификация — «специалист». Срок обучения: 5 лет. Воинское звание – «лейтенант».</p> <p><u>Среднее профессиональное образование</u></p>	<p>ЕГЭ: - математика, - физика - русский язык</p> <p><u>Кандидаты сдают:</u> - подтягивание - бег 100 м, - бег 3 км, - плавание 100 м</p>

			<p align="center">см. Приложение № 3</p> <p>Квалификация – «техник». Срок обучения: 2 года 10 мес. Воинское звание – «мичман»</p>	<p align="center">по среднему баллу аттестата</p>
17	<p>Черноморское высшее военно-морское ордена Красной Звезды училище имени П.С. Нахимова (г. Севастополь)</p>	<p>299028, Республика Крым, г. Севастополь, ул. Дыбенко, д. 1а. тел.: приемной комиссии: (8692) 53-41-09 23-14-61 - дежурный или м/с +78-692 e-mail: chvvmv@mail.ru</p>	<p><u>Высшее профессиональное образование</u></p> <p>1) «Применение и эксплуатация береговых ракетных комплексов и артиллерии»: – 17.00.00 Оружие и системы вооружения; – 17.05.02 Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие</p> <p>2) «Подводно-технические работы специального назначения»: – 26.00.00 Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта; – 26.05.03 Строительство, ремонт и поисково-спасательное обеспечение надводных кораблей и подводных лодок</p> <p>3) «Применение и эксплуатация ракетного вооружения надводных кораблей»: – 26.00.00 Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта; – 26.05.04 Применение и эксплуатация технических систем надводных кораблей и подводных лодок</p> <p>4) «Применение подразделений специального обеспечения и эксплуатация специальных боеприпасов» – 26.00.00 Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта; – 26.05.04 Применение и эксплуатация технических систем надводных кораблей и подводных лодок.</p> <p>Квалификация – «инженер». Срок обучения: 5 лет Воинское звание – «лейтенант»</p> <p><u>Среднее профессиональное образование</u></p> <p>1) «Эксплуатация и ремонт водолазных и глубоководных средств» – 26.00.00 Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта; – 26.02.05 Эксплуатация судовых энергетических установок</p> <p>2) «Эксплуатация и ремонт систем управления и стартового оборудования ракетного вооружения надводных кораблей» – 27.00.00 Управления в технических системах; – 27.02.04 Автоматические системы управления</p> <p>3) «Эксплуатация и ремонт береговых ракетных комплексов» – 27.00.00 Управление в технических системах; – 27.02.04 Автоматические системы управления</p> <p>Квалификация – «техник». Срок обучения: 2 года 10 мес. Воинское звание – «мичман»</p>	<p align="center">ЕГЭ:</p> <p>- математика, - физика, .- русский язык</p> <p align="center"><u>Кандидаты сдают 4 вида ФИЗО:</u></p> <p>- подтягивание - бег 100 м, - бег 3 км, - плавание 100 м.</p> <p align="center">по среднему баллу аттестата</p>
18	<p>Военная академия РВСН имени Петра Великого (г. Москва)</p>	<p>109074, г. Москва, Китайгородский проезд, 9. тел.: (495) 696-09-39 (ф) - секретарь приёмной комиссии;</p>	<p align="center"><u>Высшее профессиональное образование</u></p> <p align="center">см. Приложение № 4</p> <p>Квалификация — специалист. Воинское звание – «лейтенант».</p>	<p align="center">ЕГЭ:</p> <p>- математика, - физика, - русский язык</p>

		(495) 698-31-12 – отдел кадров. e-mail: varvsn@mil.ru	Для желающих предусмотрено получение дополнительного образования – «Переводчик в сфере профессиональной коммуникации»	(канд. со средним профессиональным образованием. – имеют право сдавать внутренний экзамен в ВУЗе)
19	Филиал Военной академии РВСН имени Петра Великого (г. Серпухов, Московская область)	142210, Московская обл., г. Серпухов, ул. Бригадная, д. 17. тел.: (4967) 78-96-20 факс: (4967) 79-02-27 сайт: svirvmo.ru e-mail: varvsn-serp@mil.ru проезд: автобус № 4 от ж/с вокзала до ост. «ул. Октябрьская» (конечная).	<u>Высшее профессиональное образование</u> см. Приложение № 4 Квалификация — «специалист». Воинское звание – «лейтенант». <u>Среднее профессиональное образование</u> см. Приложение № 4 Квалификация – «техник». Срок обучения: 2 года 6 мес. Воинское звание – «прапорщик»	ЕГЭ: - математика, - физика, .- русский язык (канд. со средним профессиональным образованием. – имеют право сдавать внутренний экзамен в ВУЗе) по среднему баллу аттестата
20	Военно-космическая академия им. А.Ф. Можайского (г. Санкт-Петербург)	197198, г. Санкт-Петербург, ул. Ждановская, д. 13. тел.: (812) 347-96-59, 347-97-70, ф. (812) 237-12-49 (станции метро: «Спортивная», «Чкаловская») сайт: http://www.mil.ru (в разделе «Образование») e-mail: vka@mil.ru .	<u>Высшее профессиональное образование</u> см. Приложение № 5 Квалификация — «специалист». Срок обучения 5 лет. Воинское звание – «лейтенант». <u>Среднее профессиональное образование</u> см. Приложение № 5 Квалификация – «техник». Срок обучения: 2 г.10 мес. Воинское звание – «прапорщик».	ЕГЭ: - математика, - физика, - русский язык (канд. со средним проф. образованием. – имеют право сдавать внутренний экзамен в ВУЗе) по среднему баллу аттестата
21	Ярославское высшее военное училище противовоздушной обороны (г. Ярославль)	150001, г. Ярославль, Московский проезд, 28. приём. комис. т.: 8(4852) 30-93-28, доп. 2-35, 25-09; ответств. секретарь: Вырезков Андрей Викторович 89807417835 Нач-к учебно-методического отдела Климанов Сергей Геннадьевич 89056356378 www.adm.yar.ru/yzri/index.shtml e-mail: vka-yar@mail.ru	<u>Высшее профессиональное образование</u> 11.05.02 «Специальные радиотехнические системы» 09.05.01 «Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения» Квалификация — «специалист». Срок обучения 5 лет. Воинское звание – «лейтенант»	ЕГЭ: - математика, - физика, - русский язык. (канд. со средним профессиональным образованием. - имеют право сдавать внутренний экзамен в ВУЗе)
22	Военная академия воздушно-космической	170022, г. Тверь, ул. Жигарева, д.50.	<u>Высшее профессиональное образование</u> Гражданская специальность —	ЕГЭ: - математика,

	обороны имени маршала Советского Союза Г.К. Жукова (г. Тверь)	т.: 8 (4822) 32-08-04, факс: 8 (4822) 34-20-00. e-mail: vavko@mil.ru сайт: www.vavkotver.ru , www.mil.ru	230106 « Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения ». Военные специальности - см. Приложение № 6 Квалификация — «специалист». Срок обучения – 5 лет. Воинское звание – «лейтенант». <u>Для желающих предусмотрено получение дополнительного образования – «Переводчик в сфере профессиональной коммуникации»</u>	- физика, - русский язык. (канд. со средним профессиональным образованием. - имеют право сдавать внутренний экзамен в ВУЗе)
23	Военная академия войсковой противовоздушной обороны Вооруженных Сил Российской Федерации им. маршала Советского Союза А.М. Василевского (г. Смоленск)	214027, г. Смоленск, ул. Котовского, д.2 тел. 8(4812) 29-98-81 8(4812) 41-63-33 www.vavpvo.ru	<u>Высшее профессиональное образование</u> 11.05.02 « Специальные радиотехнические системы » - Инженер специальных радиотехнических систем 09.05.01 « Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения » - Инженер автоматизированных систем специального назначения Квалификация — «специалист». Срок обучения 5 лет. Воинское звание – «лейтенант». <u>Среднее профессиональное образование</u> 210413 « Радиоаппаратостроение ». Квалификация – «радиотехник», Срок обучения: 2 г.10 мес. Воинское звание – «прапорщик»	ЕГЭ: - математика, - физика; - русский язык. (канд. со средним профессиональным образованием. - имеют право сдавать внутренний экзамен в ВУЗе) по среднему баллу аттестата
24	Военная академия связи имени маршала Советского Союза С.М. Буденного (г. Санкт-Петербург)	194064, г. Санкт-Петербург, Тихорецкий пр., д.3 (ст. метро «Политехническая») т.: 8 (812) 247-93-25 (приемная комиссия) 247-93-65 (учебно-метод. отдел), 247-93-65 – факс; 247-98-35 – дежурный Электр. почта: vas@mil.ru vasspb@list.ru Сайт: vas-spb.ru	<u>Высшее профессиональное образование</u> 210701 « Инфокоммуникационные технологии и системы специальной связи ». - «Системы радиосвязи специального назначения»; - «Системы специальной спутниковой связи»; - «Многоканальные телекоммуникационные системы»; - «Оптические системы связи»; - «Системы коммутации и сети связи специального назначения». 230106 « Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения ». - «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». Квалификация – «специалист». Срок обучения 5 лет. Воинское звание – «лейтенант» <u>Среднее профессиональное образование</u> 210709 « Многоканальные телекоммуникационные системы »; 210721 « Радиосвязь, радиовещание и телевидение »; 210723 « Сети связи и системы коммутации ».	ЕГЭ: - математика (27); - физика (36); - русский язык (36). (канд. со средним профессиональным образованием. - имеют право сдавать внутренний экзамен в ВУЗе) по среднему баллу аттестата

			<p>Квалификация – «техник». Срок обучения: 2 года 10 мес. Воинское звание – «прапорщик».</p>	
25	<p>Краснодарское высшее военное училище имени генерала армии С.М. Штеменко (г. Краснодар)</p>	<p>350063, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Красина, д.4. дежурный - 8(861) 268-35-09 268-48-61 (факс) метод. отдел - 268-37-18 (факс) отдел кадров - 268-15-25 коммутатор - 268-58-48 элек. адрес: barashek@mil.ru</p> <p>Оформляются 2 экз. личного дела кандидата (второй экземпляр – ксерокопия первого, без медицинских документов, но с оригиналом фотографий)</p>	<p><u>Высшее профессиональное образование</u> 10.05.03 «Информационная безопасность автоматизированных систем». Направления информационной безопасности: - криптографические средства защиты информации; - режим секретности; - защита информации от несанкционированного доступа; - информационная безопасность в средствах массовой информации; - техническая защита информации - сертификация средств защиты информации и лицензирование органов военного управления, воинских частей и организаций на право работ со сведениями, составляющими государственную тайну. Квалификация – «специалист». Срок обучения 5 лет. Воинское звание – «лейтенант».</p> <p><u>Среднее профессиональное образование</u> 10.02.03 «Информационная безопасность автоматизированных систем». Квалификация – «техник». Срок обучения: 2 года 10 мес. Воинское звание – «прапорщик»</p>	<p>ЕГЭ: - русский язык - физика - информатика - математика</p> <p>(канд. со средним профессиональным образов. - имеют право сдавать внутренний экзамен в ВУЗе)</p> <p>по среднему баллу аттестата</p>
26	<p>Череповецкое высшее военное инженерное училище радиоэлектроники (ЧВВИУРЭ) (г. Череповец, Вологодская область).</p>	<p>162622, г. Череповец, Вологодской области, Советский проспект, 126. cvviur2@mil.ru тел.: (8202) 67-33-36, 67-33-88; факс. (8202) 55-68-41. e-mail: cvviur2@mail.ru Сайт: chvviure.mil.ru</p>	<p><u>Высшее профессиональное образование</u> 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». Квалификация – «специалист». Срок обучения 5 лет. Воинское звание – «лейтенант».</p> <p><u>Дополнительно выпускники получают дополнительное образование:</u> <i>переводчик в сфере профессиональной коммуникации; водитель транспортных средств категорий «С».</i></p> <p><u>Среднее профессиональное образование</u> 11.05.02 «Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники» (по отраслям); 09.02.01 «Компьютерные системы и комплексы». Квалификация – «техник». Срок обучения: 2 года 10 мес. Воинское звание – «прапорщик».</p>	<p>ЕГЭ: - математика (профильная), - физика, - русский язык.</p> <p>по среднему баллу аттестата</p>

27	<p>Военный университет МО РФ (г. Москва)</p>	<p>123001, Москва, ул. Б.Садовая, 14 (территория №1); ст.м. «Маяковская»; тел. 8(495)-684-95-32 – приемная комиссия; подготовительные курсы: <u>8 (495) 362-41-05.</u> 109033, Москва, ул. Волочаевская 3/4, (территория № 2) ст.м. «Бауманская» или «Площадь Ильича».</p> <p>Кроме оценки уровня общеобразовательной подготовленности кандидатов по результатам ЕГЭ, они сдают в Университете дополнительное вступительное испытание по профильному предмету (факультеты прокурорско- следственный, иностранных языков, военный институт (военных дирижеров)</p>	<p><u>Факультет: Военно-гуманитарный.</u> - 37.05.02 «Психология служебной деятельности»;</p> <p>- 44.05.01 «Педагогика и психология девиантного поведения»;</p> <p><u>Факультет: Прокурорско-следственный</u> - 40.05.01 «Правовое обеспечение национальной безопасности»;</p> <p><u>Факультет: Иностранных языков</u> - 45.05.01 «Перевод и переводоведение»;</p> <p><u>Факультет: Финансово-экономический</u> - 38.05.01 «Экономическая безопасность»;</p> <p><u>Военный институт (военных дирижеров)</u> - 53.05.07 «Дирижирование военным духовым оркестром» <u>Кандидаты на все факультеты</u> <u>сдают 4 вида ФИЗО:</u> - подтягивание - бег 100 м, - бег 3 км, - плавание 100 м.</p>	<p>ЕГЭ: - русский язык, - математика, - биология</p> <p>ЕГЭ: - русский язык, - история; - обществознание</p> <p>ЕГЭ: - русский язык, - история; - обществознание</p> <p>ЕГЭ: - русский язык, - иностр. язык - история.</p> <p>ЕГЭ: - русский язык, - математика; - обществознание</p> <p>ЕГЭ: - литература, - русский язык, - история. + ДОПОЛНИТЕЛЬНО: - муз. инструмент (практически); - профессиональная музыкал. подготовка</p>
28	<p>Военная академия материально- технического обеспечения (МТО) имени генерала армии А.В. Хрулева (г. Санкт-Петербург)</p>	<p>199034, г. Санкт-Петербург, набережная Макарова, д. 8. (ст. метро «Василеостровская») тел.: (812) 328-75-80, 328-88-72. 328-93-35 – приемная комиссия. электр. адрес: vatt@mail.ru сайт: vamto.net</p>	<p>«Применение подразделений и воинских частей материально- технического обеспечения» - 56.00.00. Военное управление; - 56.05.01. Тыловое обеспечение.</p> <p>«Применение подразделений и воинских частей по строительству, эксплуатации, восстановлению и техническому прикрытию военных мостов и переправ» - 08.00.00. Техника и технологии строительства; - 08.05.03. Строительство, эксплуатация, восстановление, техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов тоннелей. Квалификация – «специалист», Срок обучения 5 лет. Воинское звание – «лейтенант».</p> <p><u>Среднее профессиональное образование</u></p>	<p>ЕГЭ: - математика, - русский язык, обществознание.</p> <p>ЕГЭ: - математика, - русский язык, - физика. (канд. со средним профессиональным образов. - имеют право сдавать внутренний экзамен в ВУЗе)</p>

			<p>«Применение подразделений материального обеспечения» - 23.00.00. Техника и технологии наземного транспорта; - 23.02.01. Организация перевозок и управление на транспорте (по видам). «Применение подразделений по восстановлению, строительству и эксплуатации мостов и тоннелей на автомобильных дорогах» - 08.00.00. Техника и технологии строительства; - 08.02.02. Строительство и эксплуатация инженерных сооружений. «Применение подразделений по восстановлению, строительству и эксплуатации автомобильных дорог» - 08.02.05. Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов. Квалификация – «техник», Срок обучения: 2 года 10 мес. Воинское звание – «прапорщик».</p>	<p>по среднему баллу аттестата</p>
29	<p>Военный институт (железнодорожных войск и военных сообщений) Военной академии МТО (г. Санкт-Петербург)</p>	<p>198511, г. Санкт-Петербург, г. Петродворец-1, ул. Суворовская, д.1. тел.: 8 (812) 450-92-95 кадры коммутатор – (812) 450-75-80; доп. (11-35), доп. (13-87) E-mail: vtigdv@mail.ru, vatt-pdv@mil.ru</p>	<p>Высшее профессиональное образование «Применение подразделений по восстановлению и строительству устройств автоматики, телемеханики и связи на железных дорогах» - 23.00.00. Техника и технологии наземного транспорта; - 23.05.05. Системы обеспечения движения поездов. «Организация военных сообщений и воинских перевозок» - 23.05.04. Эксплуатация железных дорог. «Применение подразделений по эксплуатации железных дорог» - 23.05.04. Эксплуатация железных дорог. «Применение подразделений по восстановлению и строительству железнодорожного пути» - 23.05.01. Наземные транспортно-технологические средства «Применение подразделений по восстановлению и строительству искусственных сооружений на железных дорогах» «Применение подразделений механизации восстановления и строительства железных дорог» - 08.00.00. Техника и технологии строительства; - 08.05.02. Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей. Квалификация – «Инженер путей сообщения», Срок обучения 5 лет Воинское звание – «лейтенант» Среднее профессиональное образование «Применение подразделений по восстановлению и строительству устройств автоматики, телемеханики и связи на железных дорогах» - 27.00.00. Управление в технических системах; - 27.02.03. Автоматика и телемеханика на транспорте (на железнодорожном транспорте) «Применение подразделений по восстановлению и строительству</p>	<p>ЕГЭ: - математика, - русский язык, - физика.</p> <p>(канд. со средним профессиональным образов. - имеют право сдавать внутренний экзамен в ВУЗе)</p> <p>по среднему баллу аттестата</p>

			<p>искусственных сооружений на железных дорогах» - 08.00.00. Техника и технологии строительства; - 08.02.02. Строительство и эксплуатация инженерных сооружений. «Применение подразделений по восстановлению и строительству железнодорожного пути» - 08.02.10. Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство. «Применение автомобильных подразделений» - 23.00.00. Техника и технологии наземного транспорта; - 23.02.03. Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта. «Применение подразделений механизации восстановления и строительства железных дорог» - 23.02.04. Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (на железнодорожном транспорте). «Применение подразделений по эксплуатации железных дорог» - 23.02.01. Организация перевозок и управления на транспорте (на железнодорожном транспорте). Квалификация – «техник, старший техник», Срок обучения: 2 года 10 мес. Воинское звание – «прапорщик».</p>	
30	<p>Военный институт (инженерно-технический) Военной академии МТО (г. Санкт-Петербург)</p>	<p>191123, г. Санкт-Петербург, ул. Захарьевская, д. 22. тел.: (812) 578-82-02, 275-51-46 E-mail: vatt-spb@mail.ru</p>	<p>Высшее профессиональное образование «Монтаж, эксплуатация и ремонт электромеханических установок береговых объектов флота» - 13.00.00. Энергетика, энергетическое машиностроение и электромеханика; - 13.05.01. Тепло-и электрообеспечение специальных технических систем и объектов. «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений» - 08.00.00. Техника и технологии строительства. «Применение инженерно-позиционных подразделений, строительство и эксплуатация фортификационных сооружений и маскировка» - 08.05.01. Строительство уникальных зданий и сооружений. «Применение автомобильных подразделений и частей» - 23.00.00. Техника и технологии наземного транспорта; - 23.05.01. Наземные транспортно-технологические средства. «Монтаж, эксплуатация и ремонт систем жизнеобеспечения объектов военной инфраструктуры и специальных защищенных сооружений» - 56.00.00. Военное управление; - 56.05.01. Тыловое обеспечение Квалификация – «инженер, инженер-строитель, специалист». Срок обучения 5 лет. Воинское звание – «лейтенант».</p>	<p>ЕГЭ: - математика, - русский язык, - физика.</p> <p>(канд. со средним профессиональным образов. - имеют право сдавать внутренний экзамен в ВУЗе)</p> <p>ЕГЭ: - математика, - русский язык, - обществознание</p>

			<p><u>Среднее профессиональное образование</u> «Организация противопожарной охраны» - 20.00.00. Техносферная безопасность и природообустройство; - 20.02.04. Пожарная безопасность. «Вода и канализация» - 08.00.00. Техника и технологии строительства; - 08.02.04. Водоснабжение и водоотведение. Квалификация – «техник, старший техник», Срок обучения: 2 года 10 м. Воинское звание – «прапорщик».</p>	<p>по среднему баллу аттестата</p>
31	<p>Вольский военный институт материального обеспечения - филиал Военной академии МТО (г. Вольск, Саратовская область)</p>	<p>412903, ул. Максима Горького, д. 3, ВВИМО, Саратовская обл., г. Вольск. сайт: vvvut.vvolske.ru эл. адрес: vatt-v@mil.ru (845)93-7-11-13 доп. (2-64), (3-71), (4-74) (либо спросить группу профотбора или учебно-методический отдел). проезд до ж/с Вольск-2, Сенная.</p>	<p><u>Высшее профессиональное образование</u> «Объединенное обеспечение войск» «Обеспечение войск ракетным топливом и горючим» «Объединенное обеспечение сил флота» - 080225. Тыловое обеспечение. Квалификация – «специалист», Срок обучения 5 лет. Воинское звание – «лейтенант».</p> <p><u>Среднее профессиональное образование</u> «Обеспечение войск (сил) ракетным топливом и горючим» - 38.02.03. Операционная деятельность в логистике. Квалификация – «операционный логист», Срок обучения: 2 года. Воинское звание – «прапорщик»</p>	<p>ЕГЭ: - математика, - русский язык, - обществознание (канд. со средним профессиональным образованием. - имеют право сдавать внутренний экзамен в ВУЗе)</p> <p>по среднему баллу аттестата</p>
32	<p>Пензенский артиллерийский инженерный институт – филиал Военной академии МТО (г. Пенза)</p>	<p>440005 г. Пенза-5, Военный городок. тел.: 8(8412) 59-11-13, 59-11-35, 59-11-84 8(8412) 54-82-49 (факс) E-mail: paii@mail.ru Проезд до железнодорожного вокзала (ав. № 3,21) до ост. «Пензенский ПГУ»</p>	<p><u>Высшее профессиональное образование</u> Специальность: «Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие» Специализации: - «Эксплуатация ракетно-артиллерийского вооружения»; - «Эксплуатация радиотехнических средств артиллерии»; - «Эксплуатация боеприпасов, взрывателей, осветительных и сигнальных средств»; - «Эксплуатация стрелкового оружия, средств индивидуальной бронезащиты и оптико-электронных приборов»; - «Техническое обеспечение средств АСУ». Квалификация – «инженер». Срок обучения 5 лет. Воинское звание – «лейтенант».</p> <p><u>Среднее профессиональное образование</u> Специальность: «Специальные машины и устройства» Специализации: - «Эксплуатация, ремонт и хранение артиллерийских боеприпасов и противотанковых управляемых ракет»; - «Эксплуатация, ремонт и хранение стрелкового вооружения»;</p>	<p>ЕГЭ: - математика, - физика, - русский язык (канд. со средним профессиональным образованием. - имеют право сдавать внутренний экзамен в ВУЗе)</p> <p>по среднему баллу аттестата</p>

			<p>Специальность: «Техническое обслуживание и ремонт радиотехнической техники»</p> <p>Специализации: - «Ремонт и хранение радиотехнических станций и радиотехнических средств»</p> <p>Квалификация – «техник», Срок обучения: 2 года 10 мес. Воинское звание – «прапорщик».</p>	
33	Омский автобронетанковый инженерный институт - филиал Военной академии МТО (г. Омск)	<p>644098, г. Омск, 14 военный городок, Омский автобронетанковый инженерный институт, тел.: 8(3812) 44-98-57, 44-96-90, 44-97-98 (факс); доп. (3-90) otiu@mail.ru</p>	<p><u>Высшее профессиональное образование</u> «Танкотехническое обеспечение войск» 23.00.00. Техника и технологии наземного транспорта. Специализации: - Танкотехническое обеспечение ВДВ. - Эксплуатация и ремонт электро и спецоборудования и автоматики бронетанковой техники. - Автотехническое обеспечение войск. - Автотехническое обеспечение ВДВ. 23.05.02. Транспортные средства специального назначения Квалификация — «инженер», Срок обучения 5 лет. Воинское звание – «лейтенант»</p> <p><u>Среднее профессиональное образование</u> - Эксплуатация, ремонт и хранение бронетанкового вооружения и техники. - Эксплуатация, ремонт и хранение автомобильной техники - Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта Квалификация – «техник, старший техник», Срок обучения: 2 года 10 мес. Воинское звание – «прапорщик».</p>	<p>ЕГЭ: - математика, - русский язык, - физика.</p> <p>(канд. со средним профессиональным образов. имеют право сдавать внутренний экзамен в ВУЗе)</p> <p>по среднему баллу аттестата</p>
34	Военно-технический университет МО РФ (г. Балашиха, Московская область)	<p>143911, Московская область, г. Балашиха, ул. Карбышева, д. 8., ВТУ приемная комиссия: (495) 524-08-17 524-02-27 (ф) сайт: www.vtu-mil.ru</p>	<p><u>Высшее профессиональное образование</u> 190109 «Наземные транспортно-технологические средства»; Специализация : «Автомобили и тракторы» (предназначение выпускника – <i>командир автомобильного взвода</i>) Квалификация — «специалист». Срок обучения 5 лет. Воинское звание – «лейтенант».</p> <p><u>Среднее профессиональное образование</u> «Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов» Квалификация — «техник». Срок обучения 2 года 10 мес. Воинское звание – «прапорщик».</p>	<p>ЕГЭ: - математика, - русский язык, - физика.</p> <p>(канд. со средним проф.образованием имеют право сдавать внутренний экзамен в ВУЗе)</p> <p>по среднему баллу аттестата</p>
35	Военно-медицинская академия имени	<p>197044 г. Санкт-Петербург, ул. Академика Лебедева, б.</p>	<p><u>Высшее профессиональное образование</u> Факультет подготовки военных врачей по специальностям:</p>	<p>ЕГЭ: - химия,</p>

	С.М. Кирова (г. Санкт-Петербург)	Тел.: (812) 292-32-66 (приемная комиссия). сайт: www.vmeda.org www.vmeda-mil.ru почтовый адрес учебного центра: 198320, г Санкт-Петербург, Красное Село, а/я - 25, Учебный центр, номер роты, Ф.И.О. кандидата	- « Лечебное дело » Срок обучения 6 лет.; - « Медико - профилактическое дело » Срок обучения 6 лет.; - « Стоматология » Срок обучения 5 лет.; - « Фармация » Срок обучения 5 лет. Квалификация — «врач», «провизор». Воинское звание – «лейтенант медицинской службы». <u>Среднее профессиональное образование</u> Факультет подготовки военных фельдшеров по специальности: « Лечебное дело ». Квалификация — «фельдшер». Срок обучения 3 г. 10 м. Воинское звание – «прапорщик»	- биология, - русский язык. (канд. со средним професси. образов. - имеют право сдавать внутренний экзамен в ВУЗе) по среднему баллу аттестата
36	Военный институт физической культуры (г. Санкт-Петербург)	194044, г. Санкт-Петербург, Большой Сампсониевский проспект, д.63, ВИФК (ст.м. «Выборгская»). сайт: www.vifk-info www.mil.ru тел.: приемная комиссия – (812) 292-31-06 (ф); 292-31-81.	<u>Высшее профессиональное образование</u> 034301 « Служебная прикладная физическая подготовка » Квалификация – специалист по служебно-прикладной физической подготовке, Срок обучения 5 лет Воинское звание – «лейтенант» <u>Среднее профессиональное образование</u> 49.02.01 « Физическая культура » Квалификация – «специалист по физической культуре и спорту» Срок обучения 2 года 10 мес.	ЕГЭ: - русский язык (36) - биология (36) Кандидаты должны иметь спортивные звания или спортивные разряды не ниже 2-го по одному из видов спорта. по среднему баллу аттестата
37	Санкт-Петербургский военный институт войск национальной гвардии РФ	198206 г. Санкт-Петербург, ул. Летчика Пилотова, 1. тел.: 8(812) 744-70-69, 680-24-29, 680-24-03, 730-16-10, 744-70-92, 744-70-48,	<u>Высшее профессиональное образование</u> 030901 « Правовое обеспечение национальной безопасности » (командный факультет). Специализация – «Государственно-правовая». 030301 « Психология служебной деятельности » (факультет морально-психологического обеспечения). Специализация – «Морально-психологическое обеспечение служебной деятельности». Квалификация – «специалист». Срок обучения 5 лет. Воинское звание – «лейтенант»	ЕГЭ: - русский язык; - история; обществознание; + дополнительное вступит. испытание по обществознанию (устно) ЕГЭ : русский язык; математика; биология; + дополнительное вступит. испытание по биологии (устно).
38	Саратовский военный институт войск национальной гвардии РФ	410023, г. Саратов, ул. Московская, 158. тел.: 8 (8-452) 50-45-09 (коммутатор); 50-44-61 (приемная комиссия) e-mail: www.svivv.ru	<u>Высшее профессиональное образование</u> 40.50.01 « Правовое обеспечение национальной безопасности ». Квалификация – «специалист». Срок обучения 5 лет. Воинское звание – «лейтенант»	ЕГЭ: - история; - русский язык; - обществознание; + дополнительный экзамен по обществознанию (в письменной форме)

39	Новосибирский военный институт имени генерала армии И.К. Яковлева войск национальной гвардии РФ	630114, г. Новосибирск, ул. Ключ-Камышенское плато 6/2. НВИ ВВ МВД России тел.: (383) 338-08-86, 338-09-67, 338-27-96. сайт: http://nvivvmvd.ru	<p>Высшее профессиональное образование 40.05.01 «Правовое обеспечение национальной безопасности» Квалификация – «юрист», Срок обучения 5 лет.</p> <p><i>Для кандидатов из числа военнослужащих, не имеющих результатов ЕГЭ, приемная комиссия ВУЗа обеспечивает организацию сдачи ЕГЭ в июне в ВУЗе. За месяц до сдачи с ними проводится учебный сбор для подготовки к ЕГЭ</i></p> <p>45.05.01 «Перевод и переводоведение». Квалификация – «лингвист-переводчик», Срок обучения 5 лет. Воинское звание – «лейтенант»</p>	<p>ЕГЭ: - обществознание; - русский язык; - история + дополнительное вступит. испытание по обществознанию (устно).</p> <p>ЕГЭ: - иностр. язык ; - русский язык; - история; + дополнительное вступит. испытание по иностр. языку (устно)</p>
40	Пермский военный институт войск национальной гвардии РФ	614112, г. Пермь, ул. Гремячий Лог, д.1. тел.: (342) 270-39-39 (с 10 до 17 ч.); 270-39-01 – коммутатор. e-mail: PVIPRIEM@MAIL.RU	<p>Высшее профессиональное образование Факультет технического обеспечения: 23.05.02 «Транспортные средства специального назначения». Специализация: «Военные гусеничные и колесные машины». Факультет артиллерийского вооружения: 17.05.02 «Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие». Специализация: «Эксплуатация вооружения и военной техники». Факультет автоматизированных систем управления: 11.05.02 «Специальные радиотехнические системы». Специализация: «Радиотехнические системы и комплексы охранного мониторинга». 09.05.01 «Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения». Специализации: - «Эксплуатация вычислительных машин, комплексов, систем и сетей специального назначения»; Факультет тыла: 080225 «Тыловое обеспечение». Специализация: «Тыловое обеспечение служебной деятельности». Квалификация – «специалист». Срок обучения 5 лет. Воинское звание – «лейтенант»</p> <p>Кинологический факультет: Направление подготовки 020400 «Биология», квалификация (степень) – «академический бакалавр». Профиль подготовки «Кинология», Срок обучения 4 года. Воинское звание – «лейтенант».</p>	<p>ЕГЭ: - русский язык; - математика; - физика; + дополнительное вступит. испытание по математике (устно).</p> <p>ЕГЭ: - русский язык; - математика; - обществознание; + дополнительное вступит. испытание по математике (устно)</p> <p>ЕГЭ: - русский язык; - математика; - биология; + дополнительное вступит. испытание по биологии (устно).</p>

41	<p>Академия гражданской защиты Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий (г. Москва)</p>	<p>141435, Московская область, гор. округ Химки, м/р. Новогорск приемная комиссия: 8 (498) 699-04-07 отдел кадров 8 (498) 699-07-65 справочная Академии 8 (498) 699-05-59</p> <p><u>Обратить внимание!</u> В случае не поступления (не зачисления курсантом) кандидаты возвращаются обратно за свой счет (Академия МЧС проездные не выдает)</p>	<p>Командно-инженерный факультет. Высшее профессиональное образование 56.05.04 — «Управление персоналом» (применение подразделений воинских спасательных формирований). (только юноши) Квалификация — «специалист»; Срок обучения 5 лет. Воинское звание – «лейтенант».</p> <p>20.03.01 – «Техносферная безопасность» (только юноши) Квалификация — «бакалавр»; Срок обучения 4 года. Воинское звание – «лейтенант».</p> <p>09.03.02 — «Информационные системы и технологии» (только юноши) Квалификация — «бакалавр»; Срок обучения 4 года. Воинское звание – «лейтенант».</p> <p>«Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов» (только юноши) Квалификация — «бакалавр»; Срок обучения 4 года. Воинское звание – «лейтенант».</p>	<p>ЕГЭ: - математика, - русский язык, - обществознание.</p> <p>ЕГЭ: - математика, - русский язык, - физика.</p> <p>ЕГЭ: - математика - русский язык, - информатика и ИКТ.</p> <p>ЕГЭ: - математика, - русский язык, - физика.</p>
----	---	---	---	---

ВУНЦ ВВС «Военно-воздушная академия им. профессора Н.Е. Жуковского и Ю.А. Гагарина» (г. Воронеж)
ПЕРЕЧЕНЬ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ ПОДГОТОВКИ (Высшее профессиональное образование)

Код и название специальности по ФГОС		ЕГЭ	Квалификация
05.05.01	Метеорология специального назначения	география, математика, русский язык	Инженер
08.05.02	Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей <i>Специализация: Строительство (реконструкция), эксплуатация и восстановление аэродромов государственной авиации</i>	математика, физика, русский язык.	Инженер
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем <i>Специализация: Информационная безопасность автоматизированных систем критически важных объектов.</i>		Специалист по защите информации
11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы <i>Специализация: Эксплуатация авиационных радиоэлектронных систем и комплексов связи</i>		Инженер
11.05.02	Специальные радиотехнические системы <i>Специализация: Средства и комплексы радиоэлектронной борьбы</i> <i>Специализация: Радиотехнические системы и средства обеспечения полётов авиации</i> <i>Специализация: Эксплуатация средств дальней радионавигации авиации</i>		Инженер специальных радиотехнических систем
11.05.03	Применение и эксплуатация средств и систем специального мониторинга <i>Специализация: Эксплуатация наземных средств воздушной разведки</i> <i>Специализация: Эксплуатация наземных средств и систем комплексов с беспилотными летательными аппаратами</i> <i>Специализация: Эксплуатация комплексов с беспилотными летательными аппаратами.</i>		Инженер
13.05.01	Тепло и электрообеспечение специальных технических систем и объектов <i>Специализация: Эксплуатация систем энергообеспечения специальных объектов</i>		Инженер
14.05.04	Электроника и автоматика физических установок <i>Специализация: Системы автоматизации физических установок и их элементы</i>		Инженер-физик

16.05.01	Специальные системы жизнеобеспечения <i>Специализация: Криогенная техника и специальные системы жизнеобеспечения</i>	математика, физика, русский язык.	Инженер по эксплуатации специальных систем жизнеобеспечения
23.05.02	Транспортные средства специального назначения <i>Специализация: Наземные транспортные средства и комплексы аэродромно-технического обеспечения полётов авиации</i>		Инженер
24.05.05	Интегрированные системы летательных аппаратов <i>Специализация Робототехнические системы авиационного вооружения</i>		Инженер
25.05.01	Техническая эксплуатация и восстановление боевых летательных аппаратов и двигателей. <i>Специализация: Техническая эксплуатация беспилотных летательных аппаратов и двигателей.</i>		Инженер по эксплуатации летательных аппаратов
25.05.02	Техническая эксплуатация и восстановление электросистем и пилотажно-навигационных комплексов боевых летательных аппаратов		Инженер по эксплуатации электросистем и электронной автоматики летательных аппаратов
25.05.03	Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования <i>Специализация: Техническая эксплуатация радиоэлектронного оборудования воздушных судов и аэропортов</i> <i>Специализация: Техническая эксплуатация радиоэлектронного оборудования комплексов с беспилотными летательными аппаратами</i>		Инженер
27.05.02	Метрологическое обеспечение вооружения и военной техники <i>Специализация: Метрологическое обеспечение авиации военного назначения</i>		Инженер-метролог
56.05.01	Тыловое обеспечение <i>Специализация: Обеспечение войск (сил) авиационно-техническим имуществом</i> <i>Специализация: Обеспечение войск (сил) авиационным вооружением</i>	математика, информатика и инфокоммуникационные технологии (ИКТ), русский язык.	Специалист

ПЕРЕЧЕНЬ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ ПОДГОТОВКИ (Среднее профессиональное образование)

11.02.06	Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного оборудования (на воздушном транспорте)	по среднему баллу аттестата	Техник
23.02.05	Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (на воздушном транспорте)		Техник-электромеханик
25.02.01	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей		Техник
25.02.03	Техническая эксплуатация электрифицированных и пилотажно-навигационных комплексов		Техник

ВУНЦ ВМФ «Военно-морская академия» (г. Санкт-Петербург)

Военный институт (военно-морской)

ПЕРЕЧЕНЬ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ ПОДГОТОВКИ *(Высшее профессиональное образование)*

№ п/п	Наименование военной специальности	Код, наименование гражданской специальности по Федеральному государственному образовательному стандарту (ФГОС)	ЕГЭ
1.	Применение и эксплуатация навигационно-гидрографических (океанографических) и гидрометеорологических средств	26.05.04 Применение и эксплуатация технических систем надводных кораблей и подводных лодок	математика, русский язык, физика.
2.	Кораблевождение и эксплуатация морских средств навигации	26.05.04 Применение и эксплуатация технических систем надводных кораблей и подводных лодок	
3.	Применение и эксплуатация баллистических ракет подводных лодок	26.05.04 Применение и эксплуатация технических систем надводных кораблей и подводных лодок	
4.	Применение и эксплуатация крылатых ракет подводных лодок	26.05.04 Применение и эксплуатация технических систем надводных кораблей и подводных лодок	
5.	Применение и эксплуатация морского подводного вооружения надводных кораблей и подводных лодок	26.05.04 Применение и эксплуатация технических систем надводных кораблей и подводных лодок	
6.	Применение и эксплуатация минного и противоминного вооружения надводных кораблей	26.05.04 Применение и эксплуатация технических систем надводных кораблей и подводных лодок	

ПЕРЕЧЕНЬ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ ПОДГОТОВКИ *(Среднее профессиональное образование)*

№ п/п	Наименование военной специальности	Код, наименование гражданской специальности по Федеральному государственному образовательному стандарту (ФГОС)	по среднему баллу аттестата
1.	Эксплуатация и ремонт технических средств навигации	27.02.04 автоматические системы управления.	по среднему баллу аттестата
2.	Эксплуатация и ремонт противолодочного, торпедного и минного вооружения подводных лодок	27.02.04 автоматические системы управления.	
3.	Эксплуатация и ремонт противолодочного, торпедного и минного вооружения надводных кораблей	27.02.04 автоматические системы управления.	
4.	Эксплуатация и ремонт систем управления и стартового оборудования ракетного вооружения подводных лодок	27.02.04 автоматические системы управления.	

ВУНЦ ВМФ «Военно-морская академия» (г. Санкт-Петербург)

Военный институт (военно-морской политехнический)

ПЕРЕЧЕНЬ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ ПОДГОТОВКИ *(Высшее профессиональное образование)*

№ п/п	Наименование военной специальности	Код, наименование гражданской специальности по Федеральному государственному образовательному стандарту (ФГОС)	ЕГЭ
1.	Поисково-спасательное обеспечение сил флота	26.05.03 строительство, ремонт и поисково-спасательное обеспечение надводных кораблей и подводных лодок	математика, русский язык, физика.
2.	Эксплуатация атомных энергетических установок кораблей	26.05.06 эксплуатация судовых энергетических установок (инженер-механик)	
3.	Эксплуатация корабельных дизель-электрических и дизельных энергетических установок	26.05.06 эксплуатация судовых энергетических установок строительство, ремонт и поисково-спасательное обеспечение (инженер-механик)	
4.	Эксплуатация паросиловых и газотурбинных энергетических установок кораблей	26.05.06 эксплуатация судовых энергетических установок (инженер-механик)	
5.	Эксплуатация электроэнергетических систем кораблей	26.05.07 эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики (инженер-механик)	
6.	Строительство и ремонт надводных кораблей	26.05.03 строительство, ремонт поисково-спасательное обеспечение надводных кораблей и подводных лодок	
7.	Строительство и ремонт подводных кораблей	26.05.03 строительство, ремонт поисково-спасательное обеспечение надводных кораблей и подводных лодок	
8.	Применение и эксплуатация вооружения и средств радиационной, химической и биологической защиты кораблей	56.05.02 радиационная, химическая и биологическая защита	математика, русский язык, химия.
9.	Применение и эксплуатация гидроакустических средств	11.05.01 радиоэлектронные системы и комплексы	математика, русский язык, физика.
10.	Применение и эксплуатация радиотехнических средств	11.05.01 радиоэлектронные системы и комплексы	
11.	Применение и эксплуатация средств радиоэлектронной борьбы сил флота	11.05.01 радиоэлектронные системы и комплексы	
12.	Применение и эксплуатация автоматизированных систем управления сил флота	09.05.01 применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения	
13.	Эксплуатация корабельных боевых информационных управляющих систем	09.05.01 применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения	

ПЕРЕЧЕНЬ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ ПОДГОТОВКИ *(Среднее профессиональное образование)*

№ п/п	Наименование военной специальности	Код, наименование гражданской специальности по Федеральному государственному образовательному стандарту (ФГОС)	по среднему баллу аттестата
1.	Эксплуатация и ремонт турбинных установок кораблей с атомными энергетическими установками	26.02.05 Эксплуатация судовых энергетических установок	
2.	Эксплуатация и ремонт общекорабельных систем подводных лодок	26.02.05 Эксплуатация судовых энергетических установок	
3.	Эксплуатация и ремонт дизельных энергетических установок	26.02.05 Эксплуатация судовых энергетических установок	
4.	Эксплуатация и ремонт турбинных установок надводных кораблей	26.02.05 Эксплуатация судовых энергетических установок	
5.	Эксплуатация и ремонт корабельного электрооборудования	26.02.06 Эксплуатация судовых электрооборудования и средств автоматики (техник-электромеханик)	
6.	Эксплуатация и ремонт систем автоматизированного управления техническими средствами кораблей	26.02.06 Эксплуатация судовых электрооборудования и средств автоматики (техник-электромеханик)	
7.	Эксплуатация и ремонт средств радиационной, химической и биологической защиты	14.02.02 Радиационная безопасность	
8.	Эксплуатация и ремонт боевых информационных управляющих систем	09.02.04 информационные системы (по отраслям)	
9.	Эксплуатация и ремонт электронно-вычислительных машин	09.02.04 информационные системы (по отраслям)	
10.	Эксплуатация и ремонт гидроакустических средств кораблей	11.02.02 техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники (по отраслям)	
11.	Эксплуатация и ремонт корабельных радиолокационных систем и комплексов	11.02.02 техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники (по отраслям)	

Филиал ВУНЦ ВМФ «Военно-морская академия» (г. Калининград)
ПЕРЕЧЕНЬ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ ПОДГОТОВКИ *(Высшее профессиональное образование)*

№ п/п	Наименование военной специальности	Код, наименование гражданской специальности по Федеральному государственному образовательному стандарту (ФГОС)	ЕГЭ
1.	Применение и эксплуатация артиллерийского и зенитного ракетного вооружения надводных кораблей	26.05.04 Применение и эксплуатация технических систем надводных кораблей и подводных лодок	математика, русский язык, физика.
2.	Применение и эксплуатация средств морской радиоэлектронной разведки	11.05.02 Специальные радиотехнические системы	
3.	Применение и эксплуатация корабельных комплексов связи	11.05.04 Инфокоммуникационные технологии и системы специальной связи (инженер)	

ПЕРЕЧЕНЬ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ ПОДГОТОВКИ *(Среднее профессиональное образование)*

№ п/п	Наименование военной специальности	Код, наименование гражданской специальности по Федеральному государственному образовательному стандарту (ФГОС)	по среднему баллу аттестата
1.	Эксплуатация и ремонт корабельных средств связи	11.02.10 Радиосвязь, радиовещание и телевидение	
2.	Эксплуатация и ремонт корабельных средств засекреченной связи	11.02.10 Радиосвязь, радиовещание и телевидение	
3.	Эксплуатация и ремонт радиосредств особого назначения и специальной радиосвязи	11.02.10 Радиосвязь, радиовещание и телевидение	
4.	Эксплуатация и ремонт систем управления и стартового оборудования зенитного ракетного вооружения надводных кораблей	27.02.04 Автоматические системы управления	
5.	Эксплуатация и ремонт приборов управления стрельбой и артиллерийского вооружения надводных кораблей	27.02.04 Автоматические системы управления	

Тихоокеанское высшее военное морское училище имени С.О. Макарова ВМФ (г. Владивосток)

ПЕРЕЧЕНЬ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ ПОДГОТОВКИ *(Высшее профессиональное образование)*

№ п/п	Наименование военной специальности	Код, наименование гражданской специальности по Федеральному государственному образовательному стандарту (ФГОС)	ЕГЭ
1.	Кораблевождение и эксплуатация морских средств навигации	Применение и эксплуатация технических систем надводных кораблей и подводных лодок	математика, русский язык, физика.
2.	Применение и эксплуатация морского подводного вооружения надводных кораблей		
3.	Применение и эксплуатация морского подводного вооружения подводных лодок		
4.	Применение и эксплуатация радиотехнических средств кораблей	Радиоэлектронные системы и комплексы	
5.	Применение и эксплуатация гидроакустических средств	Радиоэлектронные системы и комплексы	
6.	Применение и эксплуатация корабельных комплексов связи	Инфокоммуникационные технологии и системы специальной связи	
7.	Эксплуатация радиоэлектронного оборудования авиационных противолодочных и ракетных комплексов морской авиации.	Радиоэлектронные системы и комплексы	

ПЕРЕЧЕНЬ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ ПОДГОТОВКИ *(среднее профессиональное образование)*

№ п/п	Наименование военной специальности	Код, наименование гражданской специальности по Федеральному государственному образовательному стандарту (ФГОС)	по среднему баллу аттестата
1.	Эксплуатация и ремонт технических средств навигации	Автоматические системы управления.	по среднему баллу аттестата
2.	Эксплуатация и ремонт корабельных средств связи	Радиосвязь, радиовещание и телевидение.	
3.	Эксплуатация и ремонт противолодочного, торпедного и минного вооружения	Автоматические системы управления.	
4.	Эксплуатация и ремонт радиоэлектронного оборудования самолетов	Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного оборудования (по видам транспорта).	
5.	Эксплуатация и ремонт авиационных приборов, электрооборудования, САУ и пилотажно-навигационных комплексов	Техническая эксплуатация электрофицированных и пилотажно-навигационных комплексов.	
6.	Эксплуатация и ремонт самолетов и авиационных двигателей	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей.	

Военная академия РВСН имени Петра Великого

ПЕРЕЧЕНЬ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ ПОДГОТОВКИ *(Высшее профессиональное образование)*

Код и название специальности по ФГОС		Срок обучения
<i>Командно-инженерный факультет:</i>		
13.05.01	«Тепло и электрообеспечение специальных технических систем и объектов»	5 лет
24.05.04	«Навигационно-баллистическое обеспечение применения космической техники»	5 лет
24.05.03	«Испытание летательных аппаратов»	5,5 года
09.05.01	«Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения»	5 лет
24.05.01	«Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов» <i>(специализация: «Командные пункты ракетных комплексов»)</i>	5,5 года
24.05.01	«Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов» <i>(специализация: «Эксплуатация стартовых и технических комплексов и систем жизнеобеспечения»)</i>	5,5 года
24.05.06	«Системы управления летательными аппаратами» <i>(специализация: «Системы управления движением летательных аппаратов»)</i>	5 лет
<i>Факультет специального вооружения и информационно-ударных систем:</i>		
18.05.01	«Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий»	5,5 года
11.05.03	«Применение и эксплуатация средств и систем специального мониторинга»	5 лет

Филиал Военной академии РВСН имени Петра Великого (г. Серпухов Московской области)

ПЕРЕЧЕНЬ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ ПОДГОТОВКИ *(Высшее профессиональное образование)*

Код и название специальности по ФГОС		Срок обучения
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»)	5,5 года
23.05.01	«Наземные транспортно-технологические средства» (специализация: «Автомобили и тракторы»).	5 лет
Факультет № 2 «Систем управления ракет»		
24.05.06	«Системы управления летательными аппаратами» (специализации: - «Системы управления ракет»; - «Наземные навигационно-геодезические комплексы подготовки исходных данных систем управления летательных аппаратов»).	5 лет
24.05.06		
Факультет № 3 «Ядерного вооружения»		
14.05.04	«Электроника и автоматика физических установок»	5 лет
11.05.03	«Применение и эксплуатация средств и систем специального мониторинга».	5 лет
Факультет № 4 «Автоматизированных систем управления»		
09.05.01	«Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения» (специализация: «Применение и эксплуатация АСУ ракетных комплексов»)	5 лет
11.05.02	«Специальные радиотехнические системы» (специализация: «Радиотехнические системы и комплексы специального назначения»).	5 лет
Факультет № 5 «Систем и средств связи РВСН»		
11.05.04	«Инфокоммуникационные технологии и системы специальной связи» (специализация: «Системы коммутации и сети связи специального назначения»).	5 лет
11.05.02	«Специальные радиотехнические системы» (специализация: «Радиотехнические системы и комплексы специального назначения сбора и обработки информации»).	5 лет

ПЕРЕЧЕНЬ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ ПОДГОТОВКИ *(Среднее профессиональное образование)*

Код и название специальности по ФГОС		Срок обучения
13.02.03	«Электрические станции, сети и системы» (факультет № 2)	2 года 10 мес.
10.02.03	«Информационная безопасность автоматизированных систем» (факультет № 4)	2 года 10 мес.
11.02.09	«Многоканальные телекоммуникационные системы» (факультет № 5)	2 года 6 мес.

Военно-космическая академия имени А.Ф. Можайского (г. Санкт-Петербург)

ПЕРЕЧЕНЬ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ ПОДГОТОВКИ *(Высшее профессиональное образование)*

Код и название специальности по ФГОС		ЕГЭ
1 факультет (конструкции летательных аппаратов)		
24.05.01.	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	математика, физика, русский язык.
24.05.04	Навигационно-баллистическое обеспечение применения космической техники	
2 факультет (систем управления ракетно-космических комплексов)		
24.05.06.	Системы управления летательными аппаратами	математика, физика, русский язык.
27.05.01.	Специальные организационно-технические системы	
3 факультет (радиоэлектронных систем космических комплексов)		
11.05.01.	Радиоэлектронные системы и комплексы	математика, физика, русский язык
11.05.02.	Специальные радиотехнические системы	
11.05.04.	Инфокоммуникационные технологии и системы специальной связи	
4 факультет (наземной космической инфраструктуры)		
13.05.01.	Тепло и электрообеспечение специальных технических систем и объектов	математика, физика, русский язык.
16.05.01.	Специальные системы жизнеобеспечения	
5 факультет (сбора и обработки информации)		
05.05.01.	Метеорология специального назначения	география математика русский язык
12.05.01.	Электронные и оптико-электронные приборы и системы специального назначения	математика, физика, русский язык.
11.05.02.	Специальные радиотехнические системы	
6 факультет (информационного обеспечения и вычислительной техники)		
10.05.01	Компьютерная безопасность	математика, физика, русский язык.
11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы	
09.05.01	Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения (программисты)	
Код и название специальности по ФГОС		ЕГЭ

7 факультет (топогеодезического обеспечения и картографии)		
05.05.02	Военная картография	география математика русский язык
27.05.02	Метрологическое обеспечение вооружения и военной техники	география, математика, русский язык.
8 факультет (средств ракетно-космической обороны)		
11.05.02	Специальные радиотехнические системы	математика, физика, русский язык.
9 факультет (автоматизированных систем управления войсками)		
09.05.01	Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения	математика, физика, русский язык.

**ПЕРЕЧЕНЬ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ ПОДГОТОВКИ
(среднее профессиональное образование)**

Код и название специальности по ФГОС		
Факультет среднего профессионального образования		
21.02.08.	Прикладная геодезия	по среднему баллу аттестата
11.02.02.	Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники (по отраслям)	
11.02.04.	Радиотехнические комплексы и системы управления космических летательных аппаратов	
27.02.01	Метрология	
09.02.01	Компьютерные системы и комплексы	
08.02.07	Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции	

**Военная академия Воздушно-космической обороны
имени Маршала Советского Союза Г.К. Жукова (г. Тверь)**

ПЕРЕЧЕНЬ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ ПОДГОТОВКИ (Высшее профессиональное образование)

Специальности	Должности предназначения
Применение и эксплуатация автоматизированных систем управления ПВО	Офицеры командных пунктов объединений, соединений войск ВКО и ВВС.
Применение и эксплуатация комплексов средств автоматизации контроля использования воздушного пространства.	
Применение и эксплуатация радиотехнических средств загоризонтных РЛС.	Офицеры для эксплуатации новейших радиотехнических комплексов.
Программно-алгоритмическое обеспечение комплексов информационно-моделирующих средств оценки эффективности боевого применения группировок войск (сил).	Офицеры компьютерных Центров боевой подготовки войск
Применение и эксплуатация комплексов информационно-моделирующих средств оценки эффективности боевого применения группировок войск (сил).	
Техническое обеспечение разработки, испытаний и применения средств автоматизированных систем управления ВКО.	Офицеры – военные представители на предприятиях, испытатели, научные работники.
Техническое обеспечение разработки, испытаний и применения радиоэлектронных средств системы разведки и предупреждения о воздушно-космическом нападении ВКО.	
Техническое обеспечение разработки, испытаний и применения средств системы поражения и подавления средств воздушно-космического нападения ВКО.	
Применение подразделений и эксплуатация командных пунктов ЗРС ПВО-ПРО.	Офицеры для эксплуатации новейших зенитно-ракетных комплексов
Применение подразделений и эксплуатация стартового, технического и энергетического оборудования ЗРС ПВО-ПРО.	
Применение подразделений и эксплуатация многофункциональных радиоэлектронных средств наведения ЗРС ПВО-ПРО.	

Условия обучения и социальные гарантии

Кандидатам предоставляется право бесплатного проезда к месту проведения вступительных испытаний, а по прибытии в ВУЗ они обеспечиваются бесплатным питанием и проживанием.

Кандидаты, зачисленные в академию курсантами, приобретают статус военнослужащих и пользуются льготами, гарантиями и компенсациями, установленными Федеральным законом «О статусе военнослужащих».

Учебный год для курсантов первого курса начинается 1 августа. Согласно распорядку дня курсанта военно-учебного заведения общий объем учебной работы курсанта включает ежедневно (кроме воскресенья): учебные занятия с преподавателем — 6 академических часов; самостоятельная подготовка — 4 часа.

Увольнение курсантов 1 курса из ВУЗа осуществляется в порядке, установленном для военнослужащих, проходящих военную службу по призыву. Курсанты 2 – 5 курсов могут находиться вне расположения ВУЗа, после учебных занятий по расписанию и обязательных часов самостоятельной работы, до 22.00 часов, а семейные курсанты – до начала занятий следующего учебного дня.

Ежегодно предоставляются зимний каникулярный отпуск продолжительностью 15 суток и очередной отпуск (летом) продолжительностью 30 суток.

По окончании 1 курса обучения и достижения 18 лет курсанты заключают контракт о прохождении военной службы и пользуются всеми льготами в соответствии с законом РФ «О воинской обязанности и военной службе». Время обучения в ВУЗе зачисляется в общий стаж военной службы офицера.

Денежное довольствие курсанта рассчитывается в зависимости от воинского звания военнослужащего по контракту, выслуги лет, успеваемости и составляет от 12 000 до 25 000 рублей. В зависимости от результатов сдачи экзаменов и показателей воинской дисциплины выплачивается ежеквартальная премия за образцовое выполнение воинского долга от 5 до 25%.