

Перечень

военных образовательных учреждений высшего профессионального образования Министерства обороны Российской Федерации, осуществляющих подготовку граждан прошедших и не прошедших военную службу, для комплектования первых курсов в военных образовательных учреждениях высшего профессионального образования.

№ п/п	Наименование военно-учебных заведений	Прежнее наименование	Адрес	Квалификация	Специальность	Результаты ЕГЭ	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8
ВУЗы Министерства обороны Российской Федерации							
ВУНЦ Сухопутных войск «Общевойсковая академия ВС РФ» (г. Москва)							
1.	ВУНЦ Сухопутных войск «Общевойсковая академия ВС РФ» (г. Москва) военный институт (общевойсковой)	Московское высшее военное командное училище (военный институт) (Мотострелковые войска)	109380, г. Москва, ул. Головачева, д. 2, МВВКУ (ВИ) Тел.: (499) 175-82-45 (деж.) E-mail: mvvky@mil.ru	Специалист	Управление персоналом	Математика, русский язык, физика	Срок обучения-5 лет, форма обучения - очная, допуск не оформляется
2.	ВУНЦ Сухопутных войск «Общевойсковая академия ВС РФ» (филиал, г. Рязань)	Рязанское высшее воздушно-десантное командное училище (военный институт) им. генерала армии В.Ф. Маргелова (Воздушно-десантные войска)	390031, г. Рязань, площадь генерала армии В.Ф. Маргелова, д. 1, РВВДКУ (ВИ) Тел.: (4912) 44-94-75, приемная комиссия 20-94-95, 20-94-86, 20-94-38	Специалист	Управление персоналом	Математика, русский язык, физика	Срок обучения-5 лет, форма обучения - очная, допуск не оформляется
				Лингвист, переводчик	Перевод и переводоведение	Русский язык, литература, иностранный язык	
				Специалист	Инфокоммуникационные технологии и системы специальной связи	Математика, русский язык, физика	
3.	ВУНЦ Сухопутных войск «Общевойсковая академия ВС РФ» (филиал, г. Новосибирск)	Новосибирское высшее военное командное училище (военный институт) (Мотострелковые войска)	630117, г. Новосибирск, ул. Иванова, д. 49, НВВКУ (ВИ) Тел.: (383) 332-50-45, 332-40-42 E-mail: nvvky@mil.ru www.nvvky.akadem.org	Специалист	Управление персоналом	Математика, обществознание, русский язык	Срок обучения-5 лет, форма обучения - очная, форма допуска № 2 (факультет «Применение подразделений специальной разведки»).
				Лингвист, переводчик	Перевод и переводоведение	Иностранный язык, русский язык, литература	
4.	ВУНЦ Сухопутных войск «Общевойсковая академия ВС РФ» (филиал, г. Благовещенск)	Дальневосточное высшее военное командное училище (военный институт) им. Маршала Советского Союза К.К. Рокоссовского (г. Благовещенск) (Мотострелковые войска)	675021, Амурская область, г. Благовещенск, ул. им. Ленина, д. 158 Тел.: (4162) 52-48-03, 52-39-29 E-mail: dvvky@mil.ru	Специалист	Управление персоналом	Математика, обществознание, русский язык	Срок обучения-5 лет, форма обучения - очная, допуск не оформляется
5.	ВУНЦ Сухопутных войск «Общевойсковая академия ВС РФ» (филиал, г. Казань)	Казанское высшее военное командное училище (военный институт) (Танковые войска)	420048, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Оренбургский тракт, д. 6 Тел.: (843) 229-85-82, 229-85-72, 277-54-72 E-mail: kvvky@mil.ru	Специалист	Управление персоналом	Обществознание, математика, русский язык	Срок обучения-5 лет, форма обучения - очная, допуск не оформляется
6.	ВУНЦ Сухопутных войск «Общевойсковая академия ВС РФ» (филиал, г. Тюмень)	Тюменское высшее военно-инженерное командное училище (военный институт) (Инженерные войска)	625001, г. Тюмень, ул. Льва Толстого, д. 1, ТВВИКУ (ВИ) Тел.: (3452) 43-41-31, 42-08-00, 43-41-21 (факс) E-mail: varhbz-tviiv@mil.ru	Специалист	Транспортные средства специального назначения	Математика, русский язык, обществознание	Срок обучения-5 лет, форма обучения - очная, допуск не оформляется
				Специалист	Тепло- и электрообеспечение специальных технических систем и объектов	Математика, физика, русский язык	

№ п/п	Наименование военно-учебных заведений	Прежнее наименование	Адрес	Квалификация	Специальность	Результаты ЕГЭ	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8
ВУЗы Министерства обороны Российской Федерации							
ВУНЦ Сухопутных войск «Общевойсковая академия ВС РФ» (г. Москва)							
7.	ВУНЦ Сухопутных войск «Общевойсковая академия ВС РФ» (филиал, г. Кострома)	Военная академия радиационной, химической и биологической защиты имени Маршала Советского Союза С.К. Тимошенко (г. Кострома) (Войска радиационной, химической и биологической защиты)	156015, г. Кострома, ул. Горького, д. 16. Тел.: (4942) 39-97-17, 39-97-39, 39-97-47, 37-21-04 (факс) E-mail: varhbz@mil.ru	Инженер	Химическая технология органических веществ	Химия, математика, русский язык	Срок обучения-5 лет, форма обучения - очная, допуск не оформляется
				Инженер	Материаловедение и технология новых материалов		
				Специалист в области управления	Радиационная, химическая и биологическая защита		
8.	ВУНЦ Сухопутных войск «Общевойсковая академия ВС РФ» (филиал, г. Санкт-Петербург)	Михайловская военная артиллерийская академия (г. Санкт-Петербург) (Ракетные войска и артиллерия)	195009, г. Санкт-Петербург, ул. Комсомола, д. 22. Тел.: (812) 542-19-22, 542-90-37, 542-75-33, 542-15-71 (дежурный) E-mail: mvaa@mil.ru www.mvaa.spb.ru	Инженер	Электромеханика	Математика, физика, русский язык	Срок обучения-5 лет, форма обучения - очная, форма допуска № 2 (командный факультет).
				Инженер	Радиоэлектронные системы		
				Инженер	Автоматизированные системы обработки информации и управления		
				Инженер	Радиотехника		
				Инженер	Электротехника, электромеханика и электротехнологии		

				Инженер	Информатика и вычислительная техника		
№ п/п	Наименование военно-учебных заведений	Прежнее наименование	Адрес	Квалификация	Специальность	Результаты ЕГЭ	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8
ВУНЦ ВВС «Военно-воздушная академия» (г. Воронеж)							
9.	ВУНЦ ВВС «Военно-воздушная академия» (г. Воронеж)	Воронежское высшее военное авиационное инженерное училище (военный институт)	394064, г. Воронеж, ул. Старых большевиков, д. 54 «а» Тел.: (473) 244-76-13 (приемная комиссия), 226-60-13 (деж.), 226-18-88 (факс) E-mail: vaiu@mil.ru www.vaiu.ru (ВУНЦ ВВС «ВВА») www.mil.ru (Министерство обороны РФ)	Специалист	Метеорология специального назначения	География, математика, русский язык	Срок обучения-5 лет, форма обучения - очная, форма допуска № 2.
				Специалист	Тыловое обеспечение		
				Специалист	Управление персоналом	Математика, обществознание, русский язык	
				Специалист	Информационная безопасность автоматизированных систем	Математика, физика, русский язык	
				Специалист	Тепло- и электрообеспечение специальных технических систем и объектов		
				Специалист	Электроника и автоматика физических установок		
				Специалист	Специальные системы жизнеобеспечения		
				Специалист	Интегрированные системы летательных аппаратов		
				Специалист	Эксплуатация воздушных судов и организация воздушного движения		
				Специалист	Летная эксплуатация и применение авиационных комплексов		
				Специалист	Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования		
				Специалист	Техническая эксплуатация и восстановление боевых летательных аппаратов и двигателей		
				Специалист	Техническая эксплуатация и восстановление электросистем и пилотажно-навигационных комплексов		
				Специалист	Транспортные средства специального назначения		
				Специалист	Применение и эксплуатация средств и систем специального мониторинга		
				Специалист	Радиоэлектронные системы и комплексы		
Специалист	Специальные радиотехнические системы						
Специалист	Метрологическое обеспечение вооружения и военной техники						

				Специалист	Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей		
№ п/п	Наименование военно-учебных заведений	Прежнее наименование	Адрес	Квалификация	Специальность	Результаты ЕГЭ	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8
ВУНЦ ВВС «Военно-воздушная академия» (г. Воронеж)							
10.	Филиал ВУНЦ ВВС «Военно-воздушная академия» (г. Сызрань, Самарская область)	Сызранское высшее военное авиационное училище летчиков (военный институт) (готовит летчиков на вертолетах с высшим военно-специальным образованием)	446007, Самарская обл., г. Сызрань-7, ул. Маршала Жукова, Филиал ВУНЦ ВВС «ВВА» г. Сызрань Тел.: (8464) 37-38-10, доб. 2-28 E-mail: afhsp@mail.ru	Инженер	Летная эксплуатация и применение авиационных комплексов	Математика, физика, русский язык	Срок обучения-5 лет, форма обучения - очная, допуск не оформляется. Документы кандидатов отправляют в приемную комиссию ВУНЦ ВВС «ВВА» г. Воронеж. Сдача вступительных экзаменов проходит в ВУНЦ ВВС «ВВА» г. Воронеж. Первые два курса курсанты обучаются в г. Воронеже.
11.	ВУНЦ ВВС «Военно-воздушная академия» (г. Краснодар)	Краснодарское высшее военное авиационное училище летчиков (военный институт) имени Героя Советского Союза А.К. Серова	350005, г. Краснодар-5, ул. Дзержинского, д. 135, Авиагородок Тел.: (861) 224-01-01 (коммутатор), доп. 3-67 E-mail: vunc-vvs-kvvaul@mail.ru	Специалист	Летная эксплуатация и применение авиационных комплексов	Математика, русский язык, физика	Срок обучения-5 лет, форма обучения - очная, допуск не оформляется
				Специалист	Эксплуатация воздушных судов и организация воздушного движения		
ВУНЦ Военно-морского флота «Военно-морская академия» (г. Санкт-Петербург)							
12.	ВУНЦ Военно-морского флота «Военно-морская академия» (1 филиал г. Санкт-Петербург)	Морской корпус Петра Великого – Санкт-Петербургский военно-морской институт	199034, г. Санкт-Петербург, Наб. Лейтенанта Шмидта, д. 17. Тел.: (812) 408-95-75 E-mail: 1vmi@vmanavy.ru	Специалист	Кораблевождение и эксплуатация морских средств навигации	Математика, физика, русский язык	Срок обучения-5 лет, форма обучения - очная, форма допуска № 2. Личные дела присылать по адресу: Центральная приемная комиссия ВУНЦ ВМФ «Военно-морская академия» 97045 г. Санкт-Петербург, Ушаковская набережная, д. 17/1. www.mil.ru ;
				Специалист	Применение и эксплуатация навигационно-гидрографических (океанографических) и гидрометеорологических средств		
				Специалист	Применение и эксплуатация ракетного вооружения подводных лодок		

				Специалист	Применение минно-торпедного вооружения кораблей		www.kursantvmf.narod.ru ; E-mail: kursantvmf@yandex.ru
				Специалист	Применение подразделений ядерного обеспечения и эксплуатация ядерных боеприпасов		
№ п/п	Наименование военно-учебных заведений	Прежнее наименование	Адрес	Квалификация	Специальность	Результаты ЕГЭ	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8
ВУНЦ Военно-морского флота «Военно-морская академия» (г. Санкт-Петербург)							
13.	ВУНЦ Военно-морского флота «Военно-морская академия» (г. Санкт-Петербург, г. Пушкин)	Военно-морской инженерный институт	196604, г. Санкт-Петербург, г. Пушкин-4, Кадетский бульвар, д. 1. Тел.: (812) 465-27-00 (дежурный г. Пушкин) E-mail: vmii@vmanavy.ru	Специалист	Применение и эксплуатация радиотехнических средств кораблей	Математика, физика, русский язык	Срок обучения-5 лет, форма обучения - очная, форма допуска № 2. Личные дела присылать по адресу: Центральная приемная комиссия ВУНЦ ВМФ «Военно-морская академия» 97045 г. Санкт-Петербург, Ушаковская набережная, д. 17/1. www.mil.ru ; www.kursantvmf.narod.ru ; E-mail: kursantvmf@yandex.ru
				Специалист	Применение и эксплуатация гидроакустических средств		
				Специалист	Применение и эксплуатация средств радиоэлектронной борьбы сил флота		
				Специалист	Эксплуатация корабельных боевых информационных управляющих систем		
				Специалист	Эксплуатация атомных энергетических установок кораблей		
				Специалист	Эксплуатация паросиловых и газотурбинных энергетических установок кораблей		
				Специалист	Эксплуатация корабельных дизель-электрических энергетических установок		
				Специалист	Строительство и ремонт кораблей	Математика, химия, русский язык	
				Специалист	Эксплуатация электроэнергетических систем кораблей		
				Специалист	Применение и эксплуатация вооружения и средств радиационной, химической и биологической защиты кораблей		
14.	ВУНЦ ВМФ «Военно-морская академия» (филиал, г. Калининград)	Балтийский военно-морской институт имени Ф.Ф. Ушакова	236036, г. Калининград, Советский проспект, д. 82. Тел.: (4012) 21-54-78 (дежурный) E-mail: bvmi@vmanavy.ru	Специалист	Применение и эксплуатация корабельных средств связи	Математика, физика, русский язык	Срок обучения-5 лет, форма обучения - очная, форма допуска № 2. Наличие заграничного паспорта обязательно для проезда поездом на территорию области.
				Специалист	Применение и эксплуатация ракетно-артиллерийского вооружения надводных кораблей		
				Специалист	Применение и эксплуатация средств морской радиоэлектронной разведки		
15.	ВУНЦ ВМФ «Военно-морская академия» (филиал, г. Владивосток)	Тихоокеанский военно-морской институт имени С.О. Макарова	690062, г. Владивосток, Камский пер., д. 6. Тел.: (4232) 36-09-46 (дежурный) E-mail: tovmi@vmanavy.ru	Специалист	Кораблевождение и эксплуатация морских средств навигации	Математика, физика, русский язык	Срок обучения-5 лет, форма обучения - очная, форма допуска № 2.
				Специалист	Применение минно-торпедного вооружения кораблей		
				Специалист	Применение и эксплуатация береговых ракетных комплексов и артиллерии		
				Специалист	Применение и эксплуатация радиотехнических средств кораблей		

				Специалист	Применение и эксплуатация гидроакустических средств		
				Специалист	Применение и эксплуатация корабельных средств связи		
				Специалист	Эксплуатация авиационного радиоэлектронного оборудования крылатых ракет и противолодочных комплексов морской авиации		
№ п/п	Наименование военно-учебных заведений	Прежнее наименование	Адрес	Квалификация	Специальность	Результаты ЕГЭ	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8
Ракетные войска стратегического назначения							
16.	Военная академия РВСН (г. Москва)	Военная академия Ракетных войск стратегического назначения имени Петра Великого (г. Москва)	142210, г. Москва, Китайгородский проезд, д. 9 Тел.: (495) 698-31-12, 696-09-39 (тел./факс) E-mail: varvsn@mil.ru	Специалист	Тепло- и электрообеспечение специальных технических систем и объектов	Математика, русский язык, физика	Срок обучения-5 лет, форма обучения - очная, форма допуска № 2 (слушатели факультета № 2 (каф. № 28), № 4 (каф. № 41) форма допуска № 1).
				Специалист	Навигационно-баллистическое обеспечение применения космической техники		
				Специалист	Испытание летательных аппаратов		
				Специалист	Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения		
				Специалист	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов (специализация: командные пункты ракетных комплексов)		
				Специалист	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов (специализация: эксплуатация стартовых комплексов и систем жизнеобеспечения)		
				Специалист	Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий		

				Специалист	Применение и эксплуатация средств и систем специального мониторинга		
№ п/п	Наименование военно-учебных заведений	Прежнее наименование	Адрес	Квалификация	Специальность	Результаты ЕГЭ	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8
Ракетные войска стратегического назначения							
17.	Военная академия РВСН (филиал, г. Серпухов, Московская обл.)	Серпуховской военный институт ракетных войск	142202 Московская обл., г. Серпухов, ул. Бригадная, д. 17. Тел.: (4967) 78-96-61, 78-96-20, 79-02-27 (факс) E-mail: svi-rv@mil.ru www.svirmo.ru	Специалист	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	Математика, русский язык, физика	Срок обучения-5 лет, форма обучения - очная, форма допуска № 2.
				Специалист	Наземные транспортно-технологические средства (автомобили и тракторы)		
				Специалист	Системы управления летательными аппаратами (специализация «Системы управления ракет»)		
				Специалист	Системы управления летательными аппаратами (специализация «Наземные навигационно-геодезические комплексы подготовки исходных данных систем управления летательных аппаратов»)		
				Специалист	Электроника и автоматика физических установок		
				Специалист	Применение и эксплуатация средств и систем специального мониторинга		
				Специалист	Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения		

				Специалист	Специальные радиотехнические системы		
				Специалист	Инфокоммуникационные технологии и системы специальной связи		
				Специалист	Радиотехнические системы и комплексы специального назначения		
№ п/п	Наименование военно-учебных заведений	Прежнее наименование	Адрес	Квалификация	Специальность	Результаты ЕГЭ	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8
Космические войска							
18.	Военная академия воздушно-космической обороны (г. Санкт-Петербург)	Военно-космическая академия имени А.Ф. Можайского (г. Санкт-Петербург)	197018, г. Санкт-Петербург, ул. Ждановская, д. 13. Тел.: (812) 230-74-87, 347-97-70, 347-96-39 (приемная комиссия), 347-97-07 (военный институт академии (топографический)) www.vka@mil.ru	Инженер	Космические летательные аппараты и разгонные блоки	Математика, физика, русский язык	Срок обучения-5 лет, форма обучения - очная, форма допуска № 2.
				Инженер	Стартовые и технические комплексы ракет и космических аппаратов		
				Инженер	Ракетостроение		
				Инженер	Баллистика		
				Инженер	Системы управления летательными аппаратами		
				Инженер	Вычислительные машины, комплексы, системы и сети		
				Инженер	Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем		
				Инженер	Автоматизация технологических процессов и производств		
				Инженер	Оптико-электронные приборы и системы		
				Инженер	Радиоэлектронные системы		
				Инженер	Средства радиоэлектронной борьбы		
				Инженер	Промышленное и гражданское строительство		
				Инженер	Теплогазоснабжение и вентиляция		
				Инженер	Электроснабжение		
				Инженер	Метеорология		
				Инженер	Автоматизированные системы обработки информации и управления		
				Математик	Компьютерная безопасность		
Инженер	Моделирование и исследование операций в организационно-технических системах						
Инженер	Информационные системы и технологии						

				Инженер	Сети связи и системы коммутации		
				Инженер	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей		
				Инженер	Астрономогеодезия		
				Инженер	Аэрофотогеодезия		
				Специалист по защите информации	Организация и технология защиты информации		
				Картограф	Картография		
				Педагог-психолог	Педагогика и психология	История России, биология, русский язык	
№ п/п	Наименование военно-учебных заведений	Прежнее наименование	Адрес	Квалификация	Специальность	Результаты ЕГЭ	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8
Космические войска							
19.	Военная академия воздушно-космической обороны (филиал, г. Смоленск)	Военная академия войсковой противовоздушной обороны Вооруженных Сил РФ имени Маршала Советского Союза А.М. Василевского (г. Смоленск) (Войсковая противовоздушная оборона)	214027, г. Смоленск-27, ул. Котовского, д. 2. Тел.: (4812) 29-98-50, 29-98-38, 41-63-33, 29-98-81 E-mail: prof.smol.va@mail.ru	Специалист	Специальные радиотехнические системы	Математика, физика, русский язык	Срок обучения-5 лет, форма обучения - очная, форма допуска № 2.
				Специалист	Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения		
20.	Военная академия воздушно-космической обороны (филиал, г. Ярославль)	Ярославское высшее зенитное ракетное училище противовоздушной обороны (военный институт) (Военно-воздушные силы)	150001, г. Ярославль, Московский проспект, д. 28. Тел.: (4852) 30-93-28, доп.2-20,2-35, 73-17-77, 45-94-89 E-mail: yavzru_pvo@mail.ru ; www.adm.yar.ru	Специалист	Радиоэлектронные системы и комплексы	Математика, физика, русский язык, информатика	Срок обучения-5 лет, форма обучения - очная, форма допуска № 2.
				Специалист	Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения		
Войска связи							
21.	Военная академия связи (г. Санкт-Петербург)	Военная академия связи имени Маршала Советского Союза С.М. Буденного (г. Санкт-Петербург)	194064, г. Санкт-Петербург, Тихорецкий проспект, д. 3 Тел.: (812) 247-93-65, 247-93-25, www.mil.ru , www.vas-spb.ru	Инженер	Радиосвязь, радиовещание и телевидение	Математика, физика, информатика, русский язык	Срок обучения-5 лет, форма обучения - очная, форма допуска № 2.
				Инженер	Сети связи и системы коммутации		
				Инженер	Физика и техника оптической связи		
				Инженер	Автоматизированные системы обработки информации и управления		
				Инженер	Вычислительные машины, комплексы, системы и сети		
				Инженер	Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем		
				Инженер	Многоканальные телекоммуникационные системы		
22.	Военная академия связи (филиал, г. Краснодар)	Краснодарское высшее военное училище (военный институт) имени генерала армии С.М. Штеменко	350035, г. Краснодар, ул. Красина, д. 4 Тел.: (861) 268-37-18, 268-15-25, 268-35-09	Специалист по защите информации	Комплексная защита объектов информации	Математика, физика, информатика, русский язык	Срок обучения-5 лет, форма обучения - очная, форма допуска № 2.

Генеральный штаб Вооруженных Сил Российской Федерации

23.	Военная академия (филиал, г. Череповец, Вологодская обл.)	Череповецкий военный инженерный институт радиоэлектроники	162622, г. Череповец, Вологодская область, Советский проспект, д. 126 Тел.: (8202) 67-33-36	Специалист	Специальные радиотехнические системы	Математика, физика, русский язык	Срок обучения-5 лет, форма обучения - очная, форма допуска № 2.
				Специалист	Специальные организационно-технические системы		
				Специалист	Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения		
				Специалист	Информационная безопасность автоматизированных систем		
№ п/п	Наименование военно-учебных заведений	Прежнее наименование	Адрес	Квалификация	Специальность	Результаты ЕГЭ	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8
Главное управление кадров Министерства обороны Российской Федерации							
24.	Военный университет (г. Москва)	Военный университет (г. Москва)	123001, г. Москва, ул. Большая Садовая, д. 14 Тел.: (495) 684-95-32,	Психолог	Психология служебной деятельности	Русский язык, биология, математика	Срок обучения-5 лет, форма обучения - очная, допуск не оформляется
				Журналист	Военная журналистика	Русский язык, литература, иностранный язык	
				Экономист	Экономическая безопасность	Русский язык, обществознание, математика	
				Юрист	Правовое обеспечение национальной безопасности	Русский язык, обществознание, история	
				Лингвист, переводчик	Перевод и переводоведение	Русский язык, иностранный язык, история	
				Дирижер	Дирижирование военным духовым оркестром	Русский язык, литература, история <u>Дополнительные вступительные испытания творческой направленности.</u>	
Тыл Вооруженных Сил Российской Федерации							
25.	Военная академия материально-технического обеспечения (г. Санкт-Петербург)	Военная академия тыла и транспорта имени генерала армии А.В. Хрулева (г. Санкт-Петербург)	190034, г. Санкт-Петербург, наб. Макарова, д. 8 Тел.: (812) 328-88-05, 328-93-32 E-mail: yatt@mail.ru	Менеджер	Тыловое обеспечение (специализация «Организация перевозок и управление на транспорте»)	Математика, русский язык, обществознание	Срок обучения-5 лет, форма обучения - очная, форма допуска № 2.
				Инженер	Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие военных мостов и переправ	Математика, русский язык, физика	

				Инженер	Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие военно-автомобильных дорог			
26.	Военная академия МТО (г. Санкт-Петербург) военный институт (Железнодорожных войск и военных сообщений)	Военно-транспортный университет Железнодорожных войск (г. Санкт-Петербург) (Железнодорожные войска)	198511, г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, ул. Суворовская, д. 1 Тел.: (812) 450-76-59, доб. 11-35, 13-87 E-mail: vatt-pdv@mail.ru	Инженер	Наземные транспортно-технологические средства	Математика, русский язык, физика	Срок обучения-5 лет, форма обучения - очная, допуск не оформляется	
				Инженер	Система обеспечения движения поездов			
				Инженер	Эксплуатация железных дорог			
				Инженер	Строительства железных дорог, мостов и транспортных тоннелей			
№ п/п	Наименование военно-учебных заведений	Прежнее наименование	Адрес	Квалификация	Специальность	Результаты ЕГЭ	Примечание	
1	2	3	4	5	6	7	8	
Тыл Вооруженных Сил Российской Федерации								
27.	Военная академия МТО (г. Санкт-Петербург) военный институт (инженерно-технический)	Военный инженерно-технический университет (г. Санкт-Петербург) (Служба расквартирования и обустройства)	119123, г. Санкт-Петербург, ул. Захарьевская, д. 22 Тел.: (812) 275-51-46, 578-82-02 E-mail: vatt-spb@mail.ru	Инженер	Тепло- и электрообеспечение специальных технических систем и объектов	Математика, русский язык, физика	Срок обучения-5 лет, форма обучения - очная, допуск не оформляется	
				Инженер	Строительство уникальных зданий и сооружений			
				Менеджер	Тыловое обеспечение (специализация «Организация городского хозяйства и строительства»)			Математика, русский язык, обществознание
				Менеджер	Тыловое обеспечение (специализация «Организация эксплуатации, ремонта и монтажа санитарно-технических систем»)			
28.	Военная академия МТО (филиал, г. Вольск, Саратовская обл.)	Вольское высшее военное училище тыла (военный институт)	412003, Саратовская область, г. Вольск, ул. Максима Горького, д. 3, ВФВАТТ, Тел.: (84593) 7-11-13, доб. 2-64, 3-71, 3-66,4-90 E-mail: vatt-v@mail.ru	Менеджер	Тыловое обеспечение (специализация: продовольственное и вещевое обеспечение войск (сил), обеспечение войск (сил) ракетным топливом и горючим, объединенное обеспечение сил флота, тыловое обеспечение служебной деятельностью)	Математика, русский язык, обществознание	Срок обучения-5 лет, форма обучения - очная, допуск не оформляется	
29.	Военная академия МТО (филиал, г. Пенза)	Пензенский артиллерийский инженерный институт имени Н.Н. Воронова (Служба ракетно-артиллерийского вооружения)	440005, г. Пенза-5, Военный городок Тел.: (8412) 59-11-13, 59-11-35, 59-11-90 доб. 2-39 E-mail: paii@mail.ru	Инженер	Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие	Математика, физика, русский язык	Срок обучения-5 лет, форма обучения - очная, форма допуска № 2.	
				Инженер	Навигационно-баллистическое обеспечение применения космической техники			
				Инженер	Электронные, оптико-электронные приборы и системы специального назначения			

				Инженер	Боеприпасы и взрыватели		
				Инженер	Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий		
				Инженер	Радиоэлектронные системы и комплексы		
30.	Военная академия МТО (филиал, г. Омск)	Омский танковый инженерный институт имени Маршала Советского Союза П.К. Кошерева (Автомобильная и бронетанковая службы)	644098, г. Омск, п. Черемушки, 14-й военный городок, Тел.: (3812) 44-96-90, 44-97-80 E-mail: otiu@mil.ru	Инженер	Транспортные средства специального назначения (специализация «Военные гусеничные и колесные машины»)	Математика, русский язык, физика	Срок обучения-5 лет, форма обучения - очная, допуск не оформляется
№ п/п	Наименование военно-учебных заведений	Прежнее наименование	Адрес	Квалификация	Специальность	Результаты ЕГЭ	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8
Медицинская служба							
31.	Военно-медицинская академия (г. Санкт-Петербург)	Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова (г. Санкт-Петербург)	194044, г. Санкт-Петербург, ул. Лебедева, д. 6 Тел.: (812) 292-32-66 www.vmeda.spb.ru	Врач	Лечебное дело	Биология, химия, русский язык	Срок обучения-6 лет базовой подготовки и 1 год первичной специализации в интернатуре, форма обучения - очная, допуск не оформляется (справка из МВД)
32.	Военно-медицинская академия (г. Санкт-Петербург) военный институт (физической культуры)	Военный институт физической культуры (г. Санкт-Петербург)	194044, г. Санкт-Петербург, Большой Сампсониевский проспект, д. 63, Тел.: (812) 292-31-06, 248-31-50 E-mail: vmeda-vifk@mil.ru	Специалист по физической культуре и спорту	Физическая культура и спорт	Русский язык, биология, физика	Срок обучения-5 лет, форма обучения - очная, допуск не оформляется
Вузы федеральных органов исполнительной власти							
Вузы Внутренних войск Министерства внутренних дел Российской Федерации							

33.	Санкт-Петербургский военный институт ВВ МВД России (г. Санкт-Петербург)	Санкт-Петербургский военный институт внутренних войск	198206, г. Санкт-Петербург, ул. Легчика Пилотова, д. 1, Тел.: (812) 744-70-51, 730-16-10, 744-70-69, 744-70-92, 680-24-30	Юрист	Юриспруденция	История России, русский язык и литература, обществознание	Срок обучения-5 лет, форма обучения - очная, материалы специальной проверки МВД и ФСБ России
34.	Саратовский военный институт ВВ МВД России (г. Саратов)	Саратовский военный институт внутренних войск	410023, г. Саратов, ул. Московская, д. 158 Тел.: (8452) 50-45-09 E-mail: swki@yandex.ru www.swki.narod.ru	Юрист	Правовое обеспечение национальной безопасности	Русский язык, история, обществознание и доп. экзамен по обществознанию (в письменной форме)	Срок обучения-5 лет, форма обучения - очная, материалы специальной проверки МВД и ФСБ России
№ п/п	Наименование военно-учебных заведений	Прежнее наименование	Адрес	Квалификация	Специальность	Результаты ЕГЭ	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8
Вузы Внутренних войск Министерства внутренних дел Российской Федерации							
35.	Пермский военный институт ВВ МВД России (г. Пермь)	Пермский военный институт внутренних войск	614112, г. Пермь, ул. Гремячий Лог, д. 1, ПВИ ВВ МВД России Тел.: (342) 270-39-39, 270-39-01 E-mail: pvipriem@mail.ru	Специалист	Военные гусеничные и колесные машины	Русский язык, математика, физика и доп. испытание в виде устного экзамена по математике	Срок обучения-5 лет, форма обучения - очная, материалы специальной проверки МВД и ФСБ России
				Специалист	Эксплуатация вооружения и военной техники		
				Специалист	Радиотехнические системы и комплексы охранного мониторинга		
				Специалист	Эксплуатация вычислительных машин, комплексов, систем и сетей специального назначения		
				Специалист	Математическое, программное и информационное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем		

				Специалист	Тыловое обеспечение служебной деятельности	Русский язык, математика, обществознание и доп. испытание в виде устного экзамена по математике	
				Бакалавр	Кинология	Русский язык, математика, биология и доп. испытание в виде устного экзамена по биологии	Срок обучения-4 года, форма обучения - очная, материалы специальной проверки МВД и ФСБ России
36.	Новосибирский военный институт ВВ МВД России (г. Новосибирск)	Новосибирский военный институт внутренних войск	630114, г. Новосибирск, Ключ-Камышинское плато 6/2, НВИ ВВ МВД России Тел.: (383) 338-27-96, 338-08-86 E-mail: nvi@vivv.nsk.ru www.vivv.nsk.ru	Юрист	Юриспруденция	История России, русский язык, обществознание	Срок обучения-5 лет, форма обучения - очная, материалы специальной проверки МВД и ФСБ России
№ п/п	Наименование военно-учебных заведений	Прежнее наименование	Адрес	Квалификация	Специальность	Результаты ЕГЭ	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8
Вузы МЧС							
37.	Академия гражданской защиты МЧС (г. Москва)	Академия гражданской защиты МЧС России	141435, пос. Новогорск, Химкинского района, Московской области. Тел.: (495) 575-47-65, 575-46-81 Главное управление МЧС по г. Санкт-Петербург (812) 718-25-52 E-mail: priem@amchs.ru www.amchs.ru	Специалист	Управление персоналом	Математика, обществознание, русский язык	Срок обучения-5 лет, форма обучения - очная, допуск не оформляется
				Бакалавр	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Математика, русский язык, информатика и информационно-коммуникационные технологии	
				Бакалавр	Информационные системы и технологии	Математика, русский язык, информатика и информационно-коммуникационные технологии	
				Бакалавр	Техносферная безопасность	Математика, русский язык, физика	

По вопросам поступления в высшие военные учебные заведения обращаться в отдел военного комиссариата города Санкт-Петербург по Невскому району ул.Крупской, д.56, каб.37