

5. Перечень

военных образовательных организаций высшего профессионального образования Министерства обороны Российской Федерации, осуществляющих набор граждан для обучения по программам подготовки 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.	Московское высшее военное командное училище (военный институт (общевойсковой)) ВУНЦ Сухопутных войск «Общевойсковая академия ВС РФ» (г. Москва)	ВУНЦ Сухопутных войск «Общевойсковая академия ВС РФ» (г. Москва) военный институт (общевойсковой)	109380, г. Москва, ул. Головачева, д. 2, МВВКУ (ВИ) Тел.: (499) 175-82-45 (деж.) (499) 175-32-89 (кадры капитан Зайцев Михаил Геннадьевич) E-mail: mvvkv@mil.ru	Специалист	Применение мотострелковых подразделений	Математика, русский язык, обществознание	Срок обучения-5 лет, форма обучения - очная, допуск не оформляется
2.	ВУНЦ Сухопутных войск «Общевойсковая академия ВС РФ» Новосибирское высшее военное командное училище (военный институт) (филиал, г. Новосибирск)	ВУНЦ Сухопутных войск «Общевойсковая академия ВС РФ» (филиал, г. Новосибирск)	630117, г. Новосибирск-117, Академгородок, ул. Иванова, д. 49, НВВКУ (ВИ) Тел.: (383) 332-50-45 (коммутатор), доп. 4-24, 332-09-37, 332-40-42 E-mail: nvvkv@mil.ru www.nvvkv.akadem.org	Специалист	Применение подразделений войсковой разведки	Математика, обществознание, русский язык	Срок обучения-5 лет, форма обучения - очная, форма допуска № 2 (Применение подразделений войсковой разведки).
				Специалист	Применение мотострелковых подразделений	Математика, обществознание, русский язык	
3.	ВУНЦ Сухопутных войск «Общевойсковая академия ВС РФ» (филиал, г. Благовещенск) Дальневосточное высшее военное командное училище (военный институт) им. Маршала Советского Союза К.К. Рокоссовского	Филиал ВУНЦ Сухопутных войск «Общевойсковая академия ВС РФ» (г. Благовещенск)	675021, Амурская область, г. Благовещенск, ул. им. Ленина, д. 158 Тел.: (4162) 52-48-03 (коммутатор), доп. 22-17, 51-32-30, 52-39-29 E-mail: dvvkv@mil.ru	Специалист	Применение мотострелковых подразделений. Специализация: - применение подразделений морской пехоты, - применение мотострелковых подразделений (горных), - применение мотострелковых подразделений (арктических).	Математика, обществознание, русский язык	Срок обучения-5 лет, форма обучения - очная, допуск не оформляется
4.	Казанское высшее военное командное училище (военный институт) (г. Казань)	ВУНЦ Сухопутных войск «Общевойсковая академия ВС РФ» (филиал, г. Казань)	420059, Республика Татарстан, г. Казань, Оренбургский тракт, д. 6 Тел.: (843) 229-85-82 (отдел кадров), 277-55-51 (доп.22-58, 22-59), Факс: 229-86-62 E-mail: kvvkv@mil.ru	Специалист	Применение танковых подразделений	Математика, обществознание, русский язык	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
5.	Тюменское высшее военное инженерное командное училище (военный институт) имени маршала инженерных войск А.И.Прошлякова (г. Тюмень)	ВУНЦ Сухопутных войск «Общевойсковая академия ВС РФ» (филиал, г. Тюмень)	625001, г. Тюмень, ул. Льва Толстого, д. 1, ТВВИКУ (ВИ) Тел.: (3452) 43-41-31, 42-08-00 (коммутатор), 43-41-21 (факс) E-mail: varhbz-tviiv@mil.ru	Специалист	Транспортные средства специального назначения	Математика, физика, русский язык	Срок обучения-5 лет, форма обучения - очная, допуск не оформляется
				Специалист	Тепло- и электрообеспечение специальных технических систем и объектов		
				Специалист	Специальные радиотехнические системы и комплексы		
				Специалист	Строительство уникальных зданий и сооружений		
6.	Рязанское высшее воздушно-десантное командное училище (военный институт) им. генерала армии В.Ф. Маргелова (г. Рязань)	ВУНЦ Сухопутных войск «Общевойсковая академия ВС РФ»	390031, г. Рязань, площадь им. 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 8-920-959-45-93 – п/п-к Берзинов Андрей Анатольевич (ответственный)	Специалист	Применение подразделений ВДВ	Математика, русский язык, обществознание	Срок обучения-5 лет, форма обучения – очная, допуск не оформляется
				Специалист	Применение подразделений десантного обеспечения		
				Специалист	Применение подразделений морской пехоты		
				Специалист	Применение подразделений ВДВ (горных)		
				Специалист	Применение подразделений войсковой разведки ВДВ		
				Специалист	Применение специальных подразделений		
				Специалист	Применение подразделений специальной разведки	Русский язык, история, иностранный язык (английский, немецкий)	Срок обучения-5 лет, форма обучения - очная, форма допуска № 2
Специалист	Применение подразделений связи ВДВ	Математика, русский язык, физика					
7.	Военная академия радиационной, химической и биологической защиты имени Маршала Советского	ВУНЦ Сухопутных войск «Общевойсковая академия ВС	156015, г. Кострома, ул.Горького, д. 16.	Специалист	Радиационная, химическая и биологическая защита	Химия, математика, русский язык	Срок обучения-5 лет, форма обучения - очная, допуск не

№ п/п	Наименование военно-учебных заведений	Прежнее наименование	Адрес	Квалификация	Специальность	Результаты ЕГЭ	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8
	Союза С.К. Тимошенко (г. Кострома)	РФ» (филиал, г. Кострома)	Тел.: (4942) 39-97-39 (учебно-методический отдел), 39-97-49 (отдел кадров), 37-20-06 (факс) E-mail: varhbz@mil.ru	Специалист	Технологии веществ и материалов в вооружении и военной технике. Специализация: - технология материалов и покрытий, - химическая технология органических веществ.		оформляется
8.	Михайловская военная артиллерийская академия (г. Санкт-Петербург)	ВУНЦ Сухопутных войск «Общевойсковая академия ВС РФ» (филиал, г. Санкт-Петербург))	195009, г. Санкт-Петербург, ул. Комсомола, д. 22. Тел.: (812) 542-14-85 (приёмная комиссия), 542-75-53, 542-15-71 (дежурный) Ермоленко Михаил Юрьевич 8-921-659-40-88 E-mail: mvaa@mil.ru www.mvaa.spb.ru	Специалист	Применение и эксплуатация средств автоматизации ракетных войск и артиллерии	Математика, физика, русский язык	Срок обучения-5 лет, форма обучения - очная, форма допуска № 2
				Специалист	Применение подразделений артиллерийской разведки		
				Специалист	Применение и эксплуатация комплексов тактических, оперативно-тактических ракет, реактивных систем залпового огня и специальных изделий		
				Специалист	Применение подразделений артиллерии		
				Специалист	Применение подразделений артиллерии воздушно-десантных войск		
				Специалист	Применение подразделений артиллерии морской пехоты		
ВУНЦ ВВС «Военно-воздушная академия» (г. Воронеж)							

№ п/п	Наименование военно-учебных заведений	Прежнее наименование	Адрес	Квалификация	Специальность	Результаты ЕГЭ	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8
9.	ВУНЦ ВВС «Военно-воздушная академия» (г. Воронеж)	Воронежское высшее военное авиационное инженерное училище (военный институт)	394064, г. Воронеж-64, ул. Старых большевиков, д. 54 «а» Тел.: (473) 244-76-13 (приемная комиссия), 226-60-13 (деж.), 244-76-04 (факс) E-mail: vaiu@mil.ru www.vaiu.ru (ВУНЦ ВВС «ВВА») www.mil.ru (Министерство обороны РФ)	Инженер	Метеорология специального назначения	География, математика, русский язык	Срок обучения-5 лет, форма обучения - очная, форма допуска № 2.
				Специалист	Тыловое обеспечение	Математика, информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ), русский язык	
				Специалист в области управления	Управление персоналом		
				Инженер	Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей	Математика, физика, русский язык	
				Специалист по защите информации	Информационная безопасность автоматизированных систем		
				Инженер	Тепло- и электрообеспечение специальных технических систем и объектов		
				Инженер-физик	Электроника и автоматика физических установок		
				Инженер	Специальные системы жизнеобеспечения		
				Инженер	Интегрированные системы летательных аппаратов		
				Инженер	Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования		
				Инженер	Техническая эксплуатация и восстановление боевых летательных аппаратов и двигателей		
Инженер	Техническая эксплуатация и						

№ п/п	Наименование военно-учебных заведений	Прежнее наименование	Адрес	Квалификация	Специальность	Результаты ЕГЭ	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8
					восстановление электросистем и пилотажно-навигационных комплексов боевых летательных аппаратов		
				Инженер	Транспортные средства специального назначения		
				Инженер	Применение и эксплуатация средств и систем специального мониторинга		
				Инженер	Радиоэлектронные системы и комплексы		
				Инженер	Специальные радиотехнические системы		
				Инженер-метролог	Метрологическое обеспечение вооружения и военной техники		
10.	ВУНЦ ВВС «Военно-воздушная академия» имени профессора Н.Е.Жуковского и Ю.А.Гагарина (филиал, 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, д.1 Тел.: (8464) 37-38-10, доб. 2-28 Факс: (8464) 99-00-86, 37-37-66 E-mail: afhsp@mail.ru Сайт: www.svvaul.ru	Специалист	Летная эксплуатация и применение авиационных комплексов	Математика, физика, русский язык	Срок обучения-5 лет, форма обучения - очная, допуск не оформляется..
11.	ВУНЦ ВВС «Военно-воздушная академия» имени профессора Н.Е.Жуковского и Ю.А.Гагарина (филиал, г. Краснодар)	Краснодарское высшее военное авиационное училище летчиков (военный институт) имени Героя Советского Союза А.К. Серова	350090, г. Краснодар, ул. Держинского, д. 135 Тел.: (861) 224-01-01 (коммутатор), доп. 3-67 E-mail: kvai@list.ru Сайт: www.kvvaul.ru	Инженер	Летная эксплуатация и применение авиационных комплексов. Специализация: -лётчик истребительной авиации; -лётчик фронтовой бомбардировочной авиации; -лётчик штурмовой авиации; -лётчик военно-транспортной авиации; -лётчик дальней авиации.	Математика, русский язык, физика	Срок обучения-5 лет, форма обучения - очная, допуск не оформляется
12.	ВУНЦ ВВС «Военно-воздушная академия» имени профессора Н.Е.Жуковского и Ю.А.Гагарина (филиал, г. Челябинск)	Челябинское высшее военное авиационное училище штурманов	454015 г. Челябинск Городок-11, д. 1 Тел.: (351) 210-46-06 (коммутатор), доп. 52-33 (приёмная комиссия), доп. 53-35 (председатель ВЛК Константин Васильевич),	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		

№ п/п	Наименование военно-учебных заведений	Прежнее наименование	Адрес	Квалификация	Специальность	Результаты ЕГЭ	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8
			(351) 724-03-00 (приёмная комиссия). Сайт: www.chvvakush.ru				
ВУНЦ Военно-морского флота «Военно-морская академия» (г. Санкт-Петербург) имени Адмирала флота Советского Союза Н.Г.Кузнецова							
13.	ВУНЦ Военно-морского флота «Военно-морская академия» Военный институт (военно-морской) (г. Санкт-Петербург)	Морской корпус Петра Великого – Санкт-Петербургский военно-морской институт	199034, г. Санкт-Петербург, Набережная Лейтенанта Шмидта, д. 17. Тел.: (812) 408-95-75 (дежурный), 408-95-27 (отдел кадров к-н 3 ранга Ласткин Иван Алексеевич) E-mail: yunc-vmf-lhl@mil.ru	Специалист	Кораблевождение и эксплуатация морских средств навигации	Математика, физика, русский язык	Срок обучения-5 лет, форма обучения - очная, форма допуска № 2.
				Специалист	Применение и эксплуатация навигационно-гидрографических (океанографических) и гидрометеорологических средств		
				Специалист	Применение и эксплуатация баллистических ракет подводных лодок		
				Специалист	Применение и эксплуатация крылатых ракет подводных лодок		
				Специалист	Применение и эксплуатация морского подводного вооружения надводных кораблей и подводных лодок		
				Специалист	Применение и эксплуатация минного и противоминного вооружения надводных кораблей		

№ п/п	Наименование военно-учебных заведений	Прежнее наименование	Адрес	Квалификация	Специальность	Результаты ЕГЭ	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8
14.	ВУНЦ Военно-морского флота «Военно-морская академия» Военный институт (военно-морской политехнический) (г. Санкт-Петербург, г. Пушкин)	Военно-морской инженерный институт	196604, г. Санкт-Петербург, г. Пушкин Кадетский бульвар, д. 1. Тел.: (812) 465-27-00 (дежурный г. Пушкин) 8(812)465-35-70, 8-981-810-18-90 секретарь приемной комиссии Сергиенко Павел Александрович 8-905-200-82-81 (начальник отдела кадров капитан 1 ранга Бирюк Владимир Анатольевич) E-mail: vunc-vmf.vmi@mil.ru	Специалист	Применение и эксплуатация радиотехнических средств кораблей	Математика, физика, русский язык	Срок обучения-5 лет, форма обучения - очная, форма допуска № 2.
				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	Применение и эксплуатация автоматизированных систем управления сил флота (в т.ч. граждан женского пола)		
				Специалист	Эксплуатация корабельных дизель-электрических энергетических установок		
				Специалист	Применение и эксплуатация баллистических ракет подводных лодок		
				Специалист	Применение и эксплуатация крылатых ракет подводных лодок		
				Специалист	Применение и эксплуатация морского подводного		

№ п/п	Наименование военно-учебных заведений	Прежнее наименование	Адрес	Квалификация	Специальность	Результаты ЕГЭ	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8
					вооружения надводных кораблей и подводных лодок		
				Специалист	Поисково-спасательное обеспечение сил флота		
				Специалист	Эксплуатация атомных энергетических установок кораблей		
				Специалист	Применение и эксплуатация вооружения и средств радиационной, химической и биологической защиты кораблей (в т.ч. граждан женского пола)	Математика, химия, русский язык	
15.	Филиал ВУНЦ ВМФ «Военно-морская академия» (г. Калининград)	Балтийский военно-морской институт имени Ф.Ф. Ушакова	236036, г. Калининград, Советский проспект, д. 82. Тел.: (4012) 21-54-78 (дежурный), (4012) 50-26-83 (группа ППО, психолог Граховская Юлия Алексеевна), (4012) 93-52-10 E-mail: vunc-vmf.bvmi@mil.ru	Специалист	Применение и эксплуатация корабельных комплексов связи		
				Специалист	Применение и эксплуатация артиллерийского и зенитного ракетного вооружения надводных кораблей	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 средств морской радиоэлектронной разведки		
16.	ВУНЦ ВМФ	Тихоокеанский военно-морской	690062, г. Владивосток,	Специалист	Кораблевождение и	Математика, физика,	Срок обучения-5 лет, форма

№ п/п	Наименование военно-учебных заведений	Прежнее наименование	Адрес	Квалификация	Специальность	Результаты ЕГЭ	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8
	«Военно-морская академия» (филиал, г. Владивосток)	институт имени С.О. Макарова	Камский пер., д. 6. Тел.: 8 (423) 236-09-46 (дежурный) 8 (423) 233-60-06 E-mail: tovmi@vmanavv.ru		эксплуатация морских средств навигации	русский язык	обучения - очная, форма допуска № 2.
				Специалист	Применение и эксплуатация морского подводного вооружения подводных лодок		
				Специалист	Применение и эксплуатация морского подводного вооружения надводных кораблей		
				Специалист	Применение и эксплуатация радиотехнических средств кораблей		
				Специалист	Применение и эксплуатация гидроакустических средств		
				Специалист	Применение и эксплуатация корабельных комплексов связи		
				Специалист	Эксплуатация радиоэлектронного оборудования авиационных противолодочных и ракетных комплексов морской авиации		
17.	Военная академия Ракетных войск стратегического назначения имени Петра Великого (г. Москва)	Военная академия Ракетных войск стратегического назначения имени Петра Великого (г. Москва)	109074, г. Москва, Китайгородский проезд, д. 9 Тел.: 8 (495) 698-31-12 (отдел кадров), тел./факс: 8 (495) 698-44-15 (секретарь приёмной комиссии) Укринеев Александр Владимирович	Специалист	Тепло- и электрообеспечение специальных технических систем и объектов	Математика, русский язык, физика	Срок обучения-5 – 5,5 лет, форма обучения - очная, форма допуска № 2
				Специалист	Навигационно-баллистическое обеспечение применения космической техники		

№ п/п	Наименование военно-учебных заведений	Прежнее наименование	Адрес	Квалификация	Специальность	Результаты ЕГЭ	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8
			8-985-240-04-94 E-mail: varvsn@mil.ru	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	Системы управления летательными аппаратами (специализация: системы управления движением летательных аппаратов)		
				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
18.	Военная академия РВСН (филиал, г. Серпухов, Московская обл.)	Серпуховской военный институт ракетных войск	142210 Московская обл., г. Серпухов, ул. Бригадная, д. 17. Тел.: (4967) 78-96-61, 78-96-20, 79-02-27 (факс) Майор Коваль Станислав Андреевич 8-916-363-25-24 Отдел кадров майор Рагулин Вадим 8-915-012-27-92 Электронная почта: varvsn-serp@mil.ru E-mail: www.svirmo.ru	Специалист	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов (специализация «Эксплуатация стартовых и технических комплексов и систем жизнеобеспечения»)	Математика, русский язык, физика	Срок обучения-5 лет, форма обучения - очная, форма допуска № 2.
				Специалист	Наземные транспортно-технологические средства (специализация «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 (специализация «Применения и эксплуатация АСУ		

№ п/п	Наименование военно-учебных заведений	Прежнее наименование	Адрес	Квалификация	Специальность	Результаты ЕГЭ	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8
					технологическими процессами»)		
				Специалист	Специальные радиотехнические системы (специализация «Радиотехнические системы и комплексы специального назначения»)		
				Специалист	Инфокоммуникационные технологии и системы специальной связи (специализация «Системы коммутации и сети связи специального назначения»)		
				Специалист	Специальные радиотехнические системы (специализация «Радиотехнические системы и комплексы специального назначения»)		
19.	Военно-космическая академия имени А.Ф. Можайского (г. Санкт-Петербург)	Военная академия воздушно-космической обороны (г. Санкт-Петербург)	197198, г. Санкт-Петербург, ул. Ждановская, д. 13. Тел.: (812) 230-74-87, 347-97-70, 347-96-46 (приемная комиссия), 347-97-07 (военный институт академии (топографический)) Факс: (812) 237-12-49 www.vka@mil.ru	Специалист	Контроль качества космической техники	Математика, физика, русский язык	Срок обучения-5 лет, форма обучения - очная, форма допуска № 2.
				Специалист	Ракеты-носители и орбитальные космические средств		
				Специалист	Системы термостатирования и газоснабжения космических аппаратов		
				Специалист	Баллистика ракет и летательных аппаратов		
				Специалист	Системы управления летательными аппаратами		
				Специалист	Вычислительные машины, комплексы, системы и сети		

№ п/п	Наименование военно-учебных заведений	Прежнее наименование	Адрес	Квалификация	Специальность	Результаты ЕГЭ	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8
				Специалист	Организационно-технические системы космического назначения		
				Специалист	Автоматизированные системы пуска ракет космического назначения		
				Специалист	Радиоэлектронные и оптико-электронные системы космических комплексов		
				Специалист	Радиотехнические системы космических комплексов		
				Специалист	Системы космической связи		
				Специалист	Тепло – и электрообеспечение технических систем		
				Специалист	Специальные системы жизнеобеспечения		
				Специалист	Специальная метеорология		
				Специалист	Электронные и оптико-электронные приборы		
				Специалист	Радиотехнические системы сбора и обработки информации		
				Специалист	Компьютерная безопасность		
				Специалист	Комплексы радиоэлектронной борьбы космического назначения		
				Специалист	Вычислительные системы и сети		
				Специалист	Математическое и программное обеспечение		
				Специалист	Фототопография		
				Специалист	Аэрофотогеодезия		
				Специалист	Метрология		

№ п/п	Наименование военно-учебных заведений	Прежнее наименование	Адрес	Квалификация	Специальность	Результаты ЕГЭ	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8
				Специалист	Радиотехнические системы противоракетной обороны		
				Специалист	Радиотехнические системы предупреждения о ракетном нападении		
				Специалист	Радиотехнические и оптико-электронные системы контроля космического пространства		
				Специалист	Автоматизированные системы управления войсками		
				Специалист	Автоматизированные системы управления космическими комплексами		
				Специалист	Автоматизированные системы управления ракетно-космической обороной		
				Специалист	Специальная метеорология	география, математика, русский язык	
				Картограф	Картография		
20.	Военная академия воздушно-космической обороны имени Маршала Советского Союза Г.К.Жукова (г. Тверь)	Военная академия воздушно-космической обороны имени Маршала Советского Союза Г.К.Жукова (г. Тверь)	170100, г. Тверь, ул. Жигарева, д. 50. Тел.: (4822) 32-08-04 34-70-01 доб 83-31 (полковник Глушенко Андрей Александрович), 8-910-937-34-99, 9-920-699-92-27	Специалист	Применение и эксплуатация АСУ ПВО	Математика, физика, русский язык	Срок обучения-5 лет, форма обучения - очная, форма допуска № 2.
				Специалист	Применение и эксплуатация комплексов средств автоматизации контроля использования воздушного пространства		

№ п/п	Наименование военно-учебных заведений	Прежнее наименование	Адрес	Квалификация	Специальность	Результаты ЕГЭ	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8
			(п/п-к Пегов Вячеслав Николаевич) E-mail:yavko@mil.ru	Специалист	Применение и эксплуатация радиотехнических средств загоризонтных РЛС		
				Специалист	Программно-алгоритмическое обеспечение комплексов информационно-моделирующих средств оценки эффективности боевого применения группировок войск (сил)		
				Специалист	Применение и эксплуатация комплексов информационно-моделирующих средств оценки эффективности боевого применения группировок войск (сил)		
				Специалист	Техническое обеспечение разработки, испытаний и применения РЭС системы разведки и предупреждения о воздушно-космическом нападении ВКО		
				Специалист	Техническое обеспечение разработки, испытаний и применения средств АСУ ВКО		
				Специалист	Техническое обеспечение разработки, испытаний и применения средств системы поражения и подавления средств воздушно-космического нападения ВКО		
				Специалист	Применение подразделений и эксплуатация командных пунктов зенитных ракетных систем противовоздушной-		

№ п/п	Наименование военно-учебных заведений	Прежнее наименование	Адрес	Квалификация	Специальность	Результаты ЕГЭ	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8
					противоракетной обороны		
				Специалист	Применение подразделений и эксплуатация стартового, технического и энергетического оборудования ЗРС ПВО-ПРО		
				Специалист	Применение подразделений и эксплуатация многофункциональных радиолокационных средств наведения ЗРС ПВО-ПРО		
21	Военно-космическая академия имени А.Ф.Можайского (филиал, г. Ярославль)	Ярославское высшее зенитное ракетное училище противовоздушной обороны (военный институт)	150001, г. Ярославль, Московский проспект, д. 28. Тел.: (4852) 30-93-28, доп.25-09, 2-35, 73-17-77, 45-94-89 Чайкин Игорь Николаевич, 8-910-577-90-66 8-980-741-78-35, 8-905-635-63-78 E-mail: vka-yar@mil.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		
22.	Военная академия войсковой противовоздушной обороны Вооруженных Сил Российской Федерации имени Маршала Советского Союза А.М. Василевского (г. Смоленск)	Военная академия воздушно-космической обороны (филиал, г. Смоленск)	214027, г. Смоленск, ул. Котовского, д. 2. Тел.: (4812) 29-98-22 (отдел кадров), 29-98-50, 29-98-38, 41-63-33, 29-98-81 E-mail: vavpvo-na@mil.ru	Инженер	Специальные радиотехнические системы	Математика, физика, русский язык	Срок обучения-5 лет, форма обучения - очная, форма допуска № 2.
				Инженер	Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения		
23.	Военная академия связи имени Маршала Советского Союза С.М. Буденного (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, 247-94-12, тел./факс: 247-93-25 (приёмная комиссия) Воскресенский Аркадий Аркадьевич, E-mail: vas@mil.ru ,	Инженер	Системы радиосвязи специального назначения	Математика, физика, русский язык	Срок обучения-5 лет, форма обучения - очная, форма допуска № 2.
				Инженер	Системы специальной спутниковой связи		
				Инженер	Многоканальные телекоммуникационные системы		

№ п/п	Наименование военно-учебных заведений	Прежнее наименование	Адрес	Квалификация	Специальность	Результаты ЕГЭ	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8
			Сайт: www.vas-spb.ru	Инженер	Оптические системы связи		
				Инженер	Системы коммутации и сети связи специального назначения		
				Инженер	Эксплуатация вычислительных машин, комплексов, систем и сетей специального назначения		
				Инженер	Автоматизированные системы обработки информации и управления		
				Инженер	Математическое, программное и информационное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем		
24.	Военная академия связи имени Маршала Советского Союза С.М. Буденного (филиал, г. Краснодар)	Краснодарское высшее военное училище (военный институт) имени генерала армии С.М. Штеменко	350035, г. Краснодар, ул. Красина, д. 4 Тел/факс: (861) 268-37-18 (учебно-методический отдел), Тел.: (861) 268-15-25 (отдел кадров), 379-23-23 (секретарь приёмной комиссии), 268-35-09 Сайт МО РФ: mil.ru	Специалист по защите информации	Информационная безопасность автоматизированных систем	Математика, физика, информатика, русский язык	Срок обучения-5 лет, форма обучения - очная, форма допуска №1. Оформляется два экземпляра личного дела!
Генеральный штаб Вооруженных Сил Российской Федерации							
25.	Череповецкое высшее военное инженерное училище радиоэлектроники (г.Череповец)	Военная академия (филиал, г. Череповец, Вологодская обл.)	162622, г. Череповец, Вологодская область, Советский проспект, д. 126 Тел.: (8202) 67-33-36, 67-33-88, факс: (8202) 55-68-41 п/п-к Баженов Евгений Сергеевич 8-911-545-84-54 E-mail: cvviur2@mil.ru	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		
Главное управление кадров Министерства обороны Российской Федерации							

№ п/п	Наименование военно-учебных заведений	Прежнее наименование	Адрес	Квалификация	Специальность	Результаты ЕГЭ	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8
26.	Военный университет (г. Москва)	Военный университет (г. Москва)	123001, г. Москва, ул. Большая Садовая, д. 14 Телефон горячей линии по вопросам поступления: 8-915-134-15-30 Тел.: (495) 684-95-32 (факс), 684-95-38, (отдел кадров Зоя Яковлевна), 684-95-36, 684-13-08, 684-13-09 E-mail: vu-nu@mail.ru	Психолог	Психология служебной деятельности	Русский язык, биология , математика	Срок обучения-5 лет, форма обучения - очная, форма допуска № 2.
				Журналист	Военная журналистика	Русский язык, литература , история	
				Социальный педагог	Педагогика и психология девиантного поведения	Русский язык, обществознание , история	
				Экономист	Экономическая безопасность	Русский язык, обществознание, математика	
				Юрист	Правовое обеспечение национальной безопасности	Русский язык, обществознание , история Профессиональное испытание	
				Лингвист, переводчик	Перевод и переводоведение	Русский язык, иностраный язык , история, Профессиональное испытание	
				Дирижер	Дирижирование военным духовым оркестром	Русский язык, литература , история Дополнительные вступительные испытания творческой направленности	
Тыл Вооруженных Сил Российской Федерации							
27.	Военная академия материально-технического обеспечения имени генерала армии А.В. Хрулева (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) 328-88-73, 328-88-05, 328-93-32 E-mail: vatt@mail.ru	Специалист	Применение подразделений и частей материально-технического обеспечения	Математика, русский язык, обществознание	Срок обучения-5 лет, форма обучения - очная, допуск не оформляется
				Инженер	Применение подразделений и частей по строительству, эксплуатации, восстановлению и техническому прикрытию военных мостов и переправ	Математика, русский язык, физика	
				Инженер		Математика, русский язык,	

№ п/п	Наименование военно-учебных заведений	Прежнее наименование	Адрес	Квалификация	Специальность	Результаты ЕГЭ	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8
					Применение подразделений и частей по строительству, эксплуатации, восстановлению и техническому прикрытию военно-автомобильных дорог	физика	
28.	Военная академия МТО (г. Санкт-Петербург) Военный институт (Железнодорожных войск и военных сообщений)	Военно-транспортный университет Железнодорожных войск (г. Санкт-Петербург)	198511, г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, ул. Суворовская, д. 1 Тел.: (812) 450-76-59, доб. 11-35, 13-87 E-mail: vatt-pdv@mil.ru	Инженер	Применение подразделений по восстановлению и строительству устройств автоматики, телемеханики и связи на железных дорогах	Математика, русский язык, физика	Срок обучения-5 лет, форма обучения - очная, допуск не оформляется
				Инженер	Организация военных сообщений и воинских перевозок		
				Инженер	Применение подразделений по эксплуатации железных дорог		
				Инженер	Применение подразделений механизации восстановления и строительства железных дорог		
				Инженер	Применение подразделений по восстановлению и строительству искусственных сооружений на железных дорогах		
				Инженер	Применение подразделений по восстановлению и строительству железнодорожного пути		
29.	Военная академия МТО (г. Санкт-Петербург)	Военный инженерно-технический институт (г. Санкт-Петербург)	119123, г. Санкт-Петербург, ул. Захарьевская, д. 22	Инженер	Монтаж, эксплуатация и	Математика, русский язык, физика	Срок обучения-5 лет, форма обучения - очная, допуск не

№ п/п	Наименование военно-учебных заведений	Прежнее наименование	Адрес	Квалификация	Специальность	Результаты ЕГЭ	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8
	Военный институт (инженерно-технический)		Тел.: (812) 275-51-46 (отдел кадров), 578-82-02, 578-81-87 (приёмная комиссия) E-mail: vatt-spb@mil.ru		ремонт электромеханических установок береговых объектов флота		оформляется
				Инженер	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений		
				Менеджер	Применение инженерно-позиционных подразделений, строительство и эксплуатация фортификационных сооружений и маскировка		
				Строитель	Тыловое обеспечение (специализация «Монтаж, эксплуатация и ремонт систем жизнеобеспечения объектов военной инфраструктуры и специальных защищённых сооружений»)	Математика, русский язык, обществознание	
30.	Вольский военный институт материального обеспечения (филиал, г. Вольск, Саратовская обл.)	Вольское высшее военное училище тыла (военный институт)	412903, Саратовская область, г. Вольск, ул. Максима Горького, д. 3, ВВИМО, Тел.: (84593) 7-11-13, доб. 2-64, 3-71, 3-66,4-90 E-mail: vatt-v@mil.ru	Специалист	Тыловое обеспечение Специализации: - продовольственное и вещевое обеспечение войск (сил), - обеспечение войск (сил) ракетным топливом и горючим, - объединенное обеспечение сил флота.	Математика, русский язык, обществознание	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
31.	Пензенский артиллерийский инженерный институт имени (г. Пенза)	Военная академия МТО (филиал, г. Пенза)	440005, г. Пенза-5, Военный городок Тел.: (8412) 59-11-13, 59-11-35, 59-11-84, 59-11-06 п/п-к Евсюткин Алексей Владимирович 8-964-874-63-34 E-mail: pai@mil.ru	Инженер	Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие. Специализации: - эксплуатация РАВ, - эксплуатация радиотехнических средств артиллерии, - эксплуатация боеприпасов, взрывателей, осветительных и сигнальных средств, - эксплуатация стрелкового оружия, средств индивидуальной бронезащиты и оптико-электронных приборов, - техническое обслуживание автоматизированных систем управления.	Математика, физика, русский язык	Срок обучения-5 лет, форма обучения - очная, форма допуска № 2.
32.	Омский автобронетанковый инженерный институт (г. Омск)	Военная академия МТО (филиал, г. Омск)	644098, г. Омск, п. Черемушки, 14-й военный городок, Тел.: (3812) 44-98-57 (Пашанин Владимир Аркадьевич), 44-96-90, 44-97-80 E-mail: otiu@mil.ru	Инженер	Танкотехническое обеспечение войск Автотехническое обеспечение войск	Математика, русский язык, физика	Срок обучения-5 лет, форма обучения - очная, допуск не оформляется
33.	Военно-технический университет (г. Балашиха)	ФГОУ «ВТУ при Спецстрое России» (г.Балашиха)	143911, Московская обл., г. Балашиха, ул. Карбышева, 8 Тел.: (495) 524-08-17, Факс: (495) 521-22-28 E-mail: www.vtu@mil.ru	Специалист	Наземные транспортно-технологические средства Специализация: - автомобили и тракторы	Математика, физика, русский язык	Срок обучения-5 лет, форма обучения - очная, форма допуска № 2.
Медицинская служба							

№ п/п	Наименование военно-учебных заведений	Прежнее наименование	Адрес	Квалификация	Специальность	Результаты ЕГЭ	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8
34.	Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова (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, (812)542-62-28 Ответственный за Красноярский край: полковник Зубенко Александр Иванович, 8-911-939-20-89 www.vmeda.org	Врач	Лечебное дело	Биология, химия, русский язык	Срок обучения-6 лет, форма обучения - очная, допуск не оформляется.
					Медико-профилактическое дело		
					Стоматология		
					Фармация		
35.	Военный институт (физической культуры) Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова (г. Санкт-Петербург)	Военный институт физической культуры (г. Санкт-Петербург)	194044, г. Санкт-Петербург, Большой Сампсониевский проспект, д. 63, Тел.: (812) 292-31-81, 248-31-50 E-mail: voenfiz@mail.com	Специалист по физической культуре и спорту	Физическая культура и спорт	Русский язык, биология	Срок обучения-5 лет, форма обучения - очная, допуск не оформляется. Иметь спортивные звания или спортивные разряды не ниже второго по одному из видов спорта
Вузы Внутренних войск Министерства внутренних дел Российской Федерации							
36.	Санкт-Петербургский военный институт ВВ МВД России (г. Санкт-Петербург)	Санкт-Петербургский военный институт внутренних войск	198206, г. Санкт-Петербург, ул. Летчика Пилютова, д. 1, Тел.: (812) 744-70-51, 730-16-10, 744-70-69 (учебный отдел) , 744-22-88 (строевое отделение: Наталья Викторовна), 744-70-92 (коммутатор),	Юрист	Психология служебной деятельности	История, русский язык, математика, биология	Срок обучения-5 лет, форма обучения - очная, материалы специальной проверки МВД и ФСБ России
				Специалист	Правовое обеспечение национальной безопасности	История, русский язык, математика, обществознание	

№ п/п	Наименование военно-учебных заведений	Прежнее наименование	Адрес	Квалификация	Специальность	Результаты ЕГЭ	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8
			680-24-29, 680-24-03				
37.	Саратовский военный институт ВВ МВД России (г. Саратов)	Саратовский военный институт внутренних войск (г. Саратов)	410023, г. Саратов, ул. Московская, д. 158 Тел.: (8452) 50-45-09 (коммутатор), доб. 4-44 (секретарь приемной комиссии), 50-44-61 (приемная комиссия), E-mail: swki@vandex.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
38.	Пермский военный институт ВВ МВД России (г. Пермь)	Пермский военный институт внутренних войск (г. Пермь)	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		

№ п/п	Наименование военно-учебных заведений	Прежнее наименование	Адрес	Квалификация	Специальность	Результаты ЕГЭ	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8
				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
39.	Новосибирский военный институт имени генерала армии И.К.Яковлева ВВ МВД России (г. Новосибирск)	Новосибирский военный институт внутренних войск (г.Новосибирск)	630114, г. Новосибирск, Ключ-Камышинское плато 6/2, НВИ ВВ МВД России Тел.: (383) 338-27-96, 338-08-86, 8-983-338-08-48 (Александр Николаевич) E-mail: nvi@vivv.nsk.ru www.vivv.nsk.ru	Юрист	Правовое обеспечение национальной безопасности Юриспруденция	История, русский язык, обществознание и доп. испытание в виде устного экзамена по обществознанию	Срок обучения-5 лет, форма обучения - очная, материалы специальной проверки МВД и ФСБ России
				Лингвист-переводчик	Перевод и переводоведение	Русский язык, история, иностранный язык и доп. испытание в виде устного и письменного (тестирование)экзамена по иностранному языку (английский или немецкий)	
Вузы МЧС							
40.	Академия гражданской защиты МЧС (г. Москва)	Академия гражданской защиты МЧС России	141435, пос. Новогорск, г.о. Химки, Московской области. Тел.: (498) 699-07-65 (отдел кадров) Главное управление МЧС по г. Санкт-Петербург (812) 718-25-52 E-mail: priem@amchs.ru www.amchs.ru	Специалист	Управление персоналом (специализация: применение подразделений воинских спасательных формирований)	Математика, обществознание, русский язык	Срок обучения-5 лет, форма обучения - очная, форма допуска № 2.
				Бакалавр	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Математика, русский язык, физика	Срок обучения-4 года, форма обучения - очная, форма допуска № 2.

№ п/п	Наименование военно-учебных заведений	Прежнее наименование	Адрес	Квалификация	Специальность	Результаты ЕГЭ	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8
				Бакалавр	Информационные системы и технологии		
				Бакалавр	Техносферная безопасность		