

+

СПРАВОЧНИК военно-учебных заведений

№ п/п	Наименование учебного учреждения	Адрес	Специальности, по которым ведется обучение	Графа по ТДТ	Форма допуска	Экзамены
1.	ВУНЦ СВ «ОВА ВС РФ» (филиал, г. Москва) ВИ (общевойсковой)	109380 г. Москва ул. Головачева, 2 (499) 175-32-89 175-82-45	1. Применение мотострелковых подразделений. 2. Применение танковых подразделений.	37	2	Обществознание Математика Русский язык
2.	Рязанское высшее воздушно-десантное командное училище (ВИ) (г. Рязань)	390031 г. Рязань Площадь имени генерала армии В.Ф. Маргелова, 1 (4912) 20-94-87 25-25-46	1. Управление персоналом Специализации: А) Применение подразделений ВДВ. Б) Применение подразделений войсковой разведки ВДВ. В) Применение подразделений десантного обеспечения. Г) Применение подразделений морской пехоты. Д) Применение подразделений ВДВ (горных). 2. Перевод и переводоведение Специализации: А) Применение подразделений специальной разведки (лингвист-переводчик). 3. Информационные технологии и системы специальной связи. Специализации: А) Эксплуатация АСУ тактического звена. Б) Применение подразделений связи ВДВ.	36	2 (1А, 2А, 3Б))	1. Обществознание Русский язык, Математика Физ. подготовка 2. Ин.яз. Русский яз. История Физ. подготовка 3. Математика Русский яз. Физика Физ. подготовка

			<p>СРЕДНЕЕ ПРОФ. ОБРАЗОВАНИЕ</p> <p>1. Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта (техник).</p> <p>2. Сети связи и системы коммутации (техник).</p> <p>3. Многоканальные телекоммуникационные системы (техник).</p> <p>4. Радиосвязь, радиовещание и телевидение.</p>			<p>СРЕДНЕЕ:</p> <p>Математика</p> <p>Русский язык</p>
3.	<p>Новосибирское высшее военное командное училище (военный институт) (г. Новосибирск)</p>	<p>630117 г. Новосибирск Академгородок ул. Иванова, 49 (383) 332-50-45, доп. 4-24, 332-40-42</p>	<p>1. Применение подразделений войсковой разведки.</p> <p>2. Применение мотострелковых подразделений.</p> <p>СРЕДНЕЕ ПРОФ. ОБРАЗОВАНИЕ</p> <p>1. Применение подразделений войсковой разведки (техник)</p> <p>2. Применение подразделений специальной разведки (техник)</p>	36		<p>1.</p> <p>Обществознание</p> <p>Математика</p> <p>Русский язык</p> <p>Физ. подготовка</p> <p>СРЕДНЕЕ:</p> <p>Математика</p> <p>Русский язык</p>
4.	<p>Дальневосточное высшее военное командное училище (военный институт) им. маршала Советского Союза К. Рокоссовского (г. Благовещенск)</p>	<p>675021 Амурская обл. г. Благовещенск, ул. Ленина, 158 (4162) 52-48-03 52-55-35 доп. 21-07; 21-51; 22-17</p>	<p>Применение мотострелковых подразделений:</p> <p>Специализации:</p> <ul style="list-style-type: none"> - применение подразделений морской пехоты; - применение подразделений с горной подготовкой; - применение подразделений с арктической подготовкой. 	37		<p>Обществознание</p> <p>Математика (проф.)</p> <p>Русский язык</p> <p>Физ. подготовка</p>

			<p>6. Применение инженерных подразделений РВСН и эксплуатация средств инженерного вооружения.</p> <p>7. Применение понтонно-мостовых, переправочно-десантных подразделений и эксплуатация средств инженерного вооружения.</p> <p>СРЕДНЕЕ ПРОФ. ОБРАЗОВАНИЕ (прапорщик)</p> <p>1. Применение инженерных подразделений и эксплуатация средств инженерного вооружения</p> <p>2. Ремонт и хранение инженерных боеприпасов.</p> <p>3. Применение подразделений и эксплуатация инженерных электротехнических средств.</p>			<p>Математика</p> <p>Русский язык</p>
7.	<p>Военная академия войск РХБЗ и инженерных войск (г. Кострома)</p>	<p>156015 г. Кострома ул. Горького, 16 (8-4942) 39-97-39 37-20-06 39-97-49</p>	<p>1. Радиационная, химическая и биологическая защита.</p> <p>2. Технологии веществ и материалов в вооружении и военной технике.</p> <p>Специализация:</p> <p>1) Технология материалов и покрытий.</p> <p>2) Химическая технология органических веществ.</p> <p>СРЕДНЕЕ ПРОФ. ОБРАЗОВАНИЕ:</p> <p>1. Рациональное использование природоохранных комплексов</p>	38		<p>Математика</p> <p>Химия</p> <p>Русский язык</p> <p>Физ.</p> <p>подготовка</p> <p>СРЕДНЕЕ:</p> <p>Химия</p> <p>Математика</p> <p>Русский язык</p>
8.	<p>Михайловская военная артиллерийская</p>	<p>195009 г. С-Петербург</p>	<p>1. Применение и эксплуатация средств автоматизации РВиА</p>	38	3 2(2,3)	<p>Математика</p> <p>Физика</p>

			СРЕДНЕЕ ПРОФ. ОБРАЗОВАНИЕ 1. Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта			Математика Русский язык
5.	ВУНЦ СВ «ОВА ВС РФ» (филиал, г. Казань)	420059 г. Казань, (Октябрьский городок) Оренбургский тракт, 6 (843) 272-81-07 272-81-17 272-81-09 277-55-71, доб. 22- 58,22-59 229-85-72, 277-54- 72, 229-85-82	1. Применение подразделений артиллерии	38	2	Русский язык Математика Обществознан ие Физ. подготовка
6.	Тюменское высшее военно-инженерное командное училище (ВИ) им. маршала А.И. Прошлякова (г. Тюмень)	625001 г. Тюмень ул. Л. Толстого, 1 (3452) 43-41-21 42-08-00, доб. 3-88	1. Применение инженерных подразделений и эксплуатация средств инженерного вооружения 2. Применение подразделений управляемого минирования и эксплуатация радиоэлектронных средств инженерного вооружения 3. Применение подразделений и эксплуатация инженерных электротехнических средств 4. Применение инженерно-позиционных подразделений, строительство и эксплуатация фортификационных сооружений и маскировка. 5. Применение инженерных подразделений ВДВ и эксплуатация средств инженерного вооружения.	39	2(2)	Математика (27 баллов) Физика(36) Русский язык (36) Физ. подготовка

	<p>академия (г. С-Петербург)</p>	<p>ул. Комсомола, 22 (812) 542-75-53 292-14-85 272-14-00 542-15-71 (приемная комиссия) Ответст.за регион Жарков Павел Анатольевич 8 981 739 3050</p>	<p>2. Применение и эксплуатация комплексов тактических оперативно-тактических ракет, РСЗО и специальных изделий. 3. Применение подразделений специального обеспечения и эксплуатация специальных боеприпасов 4. Применение подразделений артиллерийской разведки 5. Применение подразделений артиллерии</p> <p>СРЕДНЕЕ ПРОФ. ОБРАЗОВАНИЕ 1. Применение и эксплуатация аппаратуры и и оборудования автоматизированных систем управления и связи пунктов управления. 2. Применение подразделений и эксплуатация ракетных комплексов. 3. Техническая эксплуатация вооружения и военной техники артиллерийских подразделений.</p>			<p>Русский язык Физ. подготовка</p> <p>СРЕДНЕЕ: Математика Русский язык</p>
9.	<p>ВУНЦ ВВС «ВВА» (г. Воронеж)</p>	<p>394064 г. Воронеж ул. Старых Большевиков, 54 «А» (473) 244-76-13 226-67-27 244-78-60 244-76-04</p>	<p>1. Метеорология специального назначения 2. Транспортные средства специального назначения 3. Спец. системы жизнеобеспечения 4. Метрологическое обеспечение вооружения и военной техники 5. Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования 6. Спец. радиотехнические системы 7. Радиоэлектронные системы и комплексы 8. Строительство эксплуатация,</p>	39	2	<p>Математика Русский язык Физика Физ. подготовка</p> <p>Для: 1. География Математика Русский язык Физ. подготовка</p> <p>Для:</p>

			<p>восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов, тоннелей</p> <p>9. Тепло и электрообеспечение специальных технических систем и объектов</p> <p>10. Тыловое обеспечение</p> <p>11. Управление персоналом</p> <p>12. Информационная безопасность автоматизированных систем</p> <p>13. Техническая эксплуатация и восстановление боевых летательных аппаратов и двигателей</p> <p>14. Интегрированные системы летательных аппаратов</p> <p>15. Техническая эксплуатация и восстановление электросистем и пилотажно-навигационных комплексов боевых летательных аппаратов</p> <p>СРЕДНЕЕ ПРОФ. ОБРАЗОВАНИЕ</p> <p>1. Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей.</p> <p>2. Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (на воздушном транспорте).</p> <p>3. Техническая эксплуатация электрифицированных и пилотажно-навигационных комплексов.</p> <p>4. Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного оборудования (на воздушном транспорте).</p> <p>5. Летная эксплуатация летательных аппаратов</p>		<p>10 и 11. Математика Русский язык Обществознание Физ. подготовка</p> <p>СРЕДНЕЕ: Математика Русский язык</p>
10.	ВУНЦ ВВС «ВВА»	350090 г. Краснодар	1. Летная эксплуатация и применение	Пр. 455	Математика

	<p>академия (г. С-Петербург)</p>	<p>ул. Комсомола, 22 (812) 542-75-53 292-14-85 272-14-00 542-15-71 (приемная комиссия) Ответст.за регион Жарков Павел Анатольевич 8 981 739 3050</p>	<p>2. Применение и эксплуатация комплексов тактических оперативно-тактических ракет, РСЗО и специальных изделий. 3. Применение подразделений специального обеспечения и эксплуатация специальных боеприпасов 4. Применение подразделений артиллерийской разведки 5. Применение подразделений артиллерии</p> <p>СРЕДНЕЕ ПРОФ. ОБРАЗОВАНИЕ 1. Применение и эксплуатация аппаратуры и оборудования автоматизированных систем управления и связи пунктов управления. 2. Применение подразделений и эксплуатация ракетных комплексов. 3. Техническая эксплуатация вооружения и военной техники артиллерийских подразделений.</p>			<p>Русский язык Физ. подготовка</p> <p>СРЕДНЕЕ: Математика Русский язык</p>
9.	<p>ВУНЦ ВВС «ВВА» (г. Воронеж)</p>	<p>394064 г. Воронеж ул. Старых Большевиков, 54 «А» (473) 244-76-13 226-67-27 244-78-60 244-76-04</p>	<p>1. Метеорология специального назначения 2. Транспортные средства специального назначения 3. Спец. системы жизнеобеспечения 4. Метрологическое обеспечение вооружения и военной техники 5. Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования 6. Спец. радиотехнические системы 7. Радиоэлектронные системы и комплексы 8. Строительство эксплуатация,</p>	39	2	<p>Математика Русский язык Физика Физ. подготовка</p> <p>Для: 1. География Математика Русский язык Физ. подготовка</p> <p>Для:</p>

	(филиал, г. Краснодар)	ул. Дзержинского, 135 (861) 224-01-01 (коммутатор) доп. 3-67 225-22-92	авиационных комплексов: - летчик истребительной авиации; - летчик фронтовой бомбардировочной авиации; - летчик штурмовой авиации; - летчик военно-транспортной авиации; - летчик дальней авиации.			Физика Русский язык Физ. подготовка
11.	ВУНЦ ВВС «ВВА» (филиал, г. Челябинск)	454015 г. Челябинск-15 Городок-11, д. 1 (351) 724-03-00 210-46-21, (коммутатор), доб. 52-33 приемная ком. 53-35 дежурный	1. Летная эксплуатация и применение авиационных комплексов (отделение подготовки штурманов). 2. Эксплуатация воздушных судов и организация воздушного движения 3. Боевое применение автоматизированных систем управления (специалисты по управлению беспилотными летательными аппаратами)	Пр. 455 ТДТ № 565 (3) таб.9 (гр. 4).		Математика Физика Русский язык Физ. подготовка
12.	ВУНЦ ВВС «ВВА» (филиал, г. Сызрань, Самарская обл.)	446007 г. Сызрань Самарская обл. ул. Маршала Жукова, № 1 (8464) 37-38-10, доп. 2-28 99-00-86 37-37-66	Летная эксплуатация и применение авиационных комплексов	Пр. 455		Математика Физика Русский язык Физ. подготовка
13.	ВУНЦ ВМФ «ВМА» (г. С-Петербург) ВИ (военно-морской) (ранее – «Морской корпус Петра Великого» - С.П. военно-морской институт)	199034 г. С-Петербург, наб. Лейтенанта Шмидта, 17 (812) 408-95-75 408-95-66 408-95-65 отдел кадров	1. Кораблевождение и эксплуатация морских средств навигации. 2. Применение и эксплуатация навигационно-гидрографических (океанографических) и гидрометеорологических средств. 3. Применение и эксплуатация ракетного вооружения подводных лодок. 4. Применение минно-торпедного вооружения кораблей.	35	2, (1 для 5)	Математика Русский язык Физика Физ.подготовка

			<p>5. Применение подразделений ядерного обеспечения и эксплуатация ядерных боеприпасов.</p> <p>СРЕДНЕЕ ПРОФ. ОБРАЗОВАНИЕ: 1. Автоматические системы управления: - эксплуатация и ремонт технических средств навигации. - эксплуатация и ремонт противолодочного, торпедного и минного вооружения подводных лодок. - эксплуатация и ремонт противолодочного, торпедного и минного вооружения надводных кораблей. - эксплуатация и ремонт систем управления и стартового оборудования ракетного вооружения подводных лодок.</p>			<p>СРЕДНЕЕ: 1. Русский язык 2. Математика</p>
14.	<p>ВУНЦ ВМФ «ВМА» (г. С-Петербург) ВИ (военно-морской политехнический)</p> <p>(ранее – Военно-морской институт радиоэлектроники им. Попова и Военно-морского инженерного института)</p>	<p>196604 г. С-Петербург, г. Пушкин, Кадетский бульвар, 1 (812) 465-27-00</p>	<p>1. Применение и эксплуатация радиотехнических средств кораблей. 2. Применение и эксплуатация гидроакустических средств. 3. Применение и эксплуатация средств радиоэлектронной борьбы сил флота. 4. Эксплуатация корабельных боевых информационных управляющих систем. 5. Эксплуатация атомных энергетических установок кораблей. 6. Эксплуатация паросиловых и газотурбинных энергетических установок кораблей. 7. Эксплуатация корабельных дизель-электрических энергетических установок. 8. Строительство и ремонт кораблей.</p>	35	2	<p>Математика Русский язык Физика Химия (только для РХБЗ п. 10)</p>

15.	ВУНЦ ВМФ «Военно-морская академия» (филиал, г. Владивосток) (ранее – «Тихоокеанский военно-морской институт им. Макарова)	690062 г. Владивосток Камский переулок, 6 (423) 233-60-06 236-09-46	<ol style="list-style-type: none"> 1. Кораблевождение и эксплуатация морских средств навигации. 2. Применение минно-торпедного вооружения кораблей. 3. Применение и эксплуатация береговых ракетных комплексов и артиллерии. 4. Применение и эксплуатация радиотехнических средств кораблей. 5. Применение и эксплуатация гидроакустических средств. 6. Применение и эксплуатация корабельных комплексов связи. 7. Эксплуатация авиационного радиоэлектронного оборудования крылатых ракет и противолодочных комплексов морской авиации. <p>СРЕДНЕЕ ПРОФ. ОБРАЗОВАНИЕ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Эксплуатация и ремонт технических средств навигации (автоматические системы управления). 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 авиационных приборов электрооборудования САУ и пилотажно-навигационных комплексов (техническая эксплуатация электрифицированных и пилотажно-навигационных комплексов). 	35	2, (1 форма для 6)	Математика Физика Русский язык Физ. подготовка
-----	--	--	---	----	--------------------	--

СРЕДНЕЕ:
 Математика
 Русский язык

9. Эксплуатация электроэнергетических систем кораблей.
10. Применение и эксплуатация вооружения и средств радиационной, химической и биологической защиты кораблей.
11. Поисково-спасательное обеспечение сил флота.

СРЕДНЕЕ-ПРОФ. ОБРАЗОВАНИЕ:

1. Эксплуатация судовых энергетических установок:

- эксплуатация и ремонт паротурбинных установок кораблей с АЭУ;
- эксплуатация и ремонт общекорабельных систем подводных лодок;
- эксплуатация и ремонт дизельных энергетических установок;
- эксплуатация и ремонт турбинных установок надводных кораблей;
- эксплуатация и ремонт водолазных и глубоководных средств.

2. Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики:

- эксплуатация и ремонт корабельного электрооборудования;
- эксплуатация и ремонт систем автоматизированного управления техническими средствами кораблей.

3. Радиационная безопасность:

- эксплуатация и ремонт средств радиационной, химической и биологической защиты.

СРЕДНЕЕ:
Математика
Русский язык

			5. Эксплуатация и ремонт самолетов и авиационных двигателей (техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей).			
16.	Черноморское высшее военно-морское училище им. Нахимова г. Севастополь	299028 г. Севастополь ул. Дыбенко, 1А +38(0692) 53-41-09	1. Применение и эксплуатация береговых ракетных комплексов и артиллерии (2 ф.); 2. Применение и эксплуатация ракетного вооружения и надводных кораблей (2ф.); 3. Применение подразделений ядерного обеспечения и эксплуатации ядерных боеприпасов сил флота (1ф.); 4. Подводно-технические работы специального назначения (2ф.) СРЕДНЕЕ ПРОФ. ОБРАЗОВАНИЕ: 1. Эксплуатация и ремонт водолазных и глубоководных средств (2ф.); 2. Эксплуатация и ремонт систем управления и стартового оборудования ракетного вооружения надводных кораблей (2ф.); 3. Эксплуатация и ремонт систем управления и стартового оборудования береговых ракетных комплексов (2ф.)		2; (1ф. для № 3)	Русский язык Математика Физика Физ. подготовка Математика Русский язык
17.	ВУНЦ ВМФ «ВМА» (филиал, г. Калининград) (ранее – «Балтийский военно-морской институт им. адмирала Ушакова»)	236036 г. Калининград Советский пр-кт, 82 (4012) 21-54-78 (деж.) 50-26-83 8-921-260-80-30 нач. группы псих. работы) Липовой Виктор	1. Применение и эксплуатация корабельных средств связи. 2. Применение и эксплуатация ракетно-артиллерийского вооружения надводных кораблей. 3. Применение и эксплуатация средств морской радиоэлектронной разведки. СРЕДНЕЕ ПРОФ. ОБРАЗОВАНИЕ: 1. Радиосвязь, радиовещание и телевидение:	35	2	Математика Физика Русский язык Физ. подготовка СРЕДНЕЕ: Русский язык

		Николаевич	<ul style="list-style-type: none"> - эксплуатация и ремонт корабельных средств связи; - эксплуатация и ремонт корабельных средств засекреченной связи; - эксплуатация и ремонт радиосредств особого назначения и специальной радиосвязи. <p>2. Автоматические системы управления:</p> <ul style="list-style-type: none"> - эксплуатация и ремонт радиотехнических, радиолокационных средств управления и проверочно-пускового оборудования зенитных ракет надводных кораблей. 			Математика
18.	Военная академия РВСН (г. Москва)	109074 г. Москва Китайгородский проезд, 9 (495) 698-31-12	<p>1. Командно-инженерный факультет. Специальности:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Тепло и электрообеспечение специальных технических систем и объектов; - Навигационно-баллистическое обеспечение применения космической техники; - Испытание летательных аппаратов (срок обучения 5,5 лет); - Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения; - Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов (специализация – «командные пункты ракетных комплексов») (срок обучения 5,5 лет); - Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов (специализация 	38	2 1(1,2)	Математика Русский язык Физика

			<p>– «эксплуатация стартовых и технических комплексов и систем жизнеобеспечения» (срок обучения 5, 5 лет).</p> <p>2. Факультет специального вооружения и информационно-ударных систем.</p> <p>Специальности:</p> <ul style="list-style-type: none">- Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий (срок обучения 5,5 лет);- Применение и эксплуатация средств и систем специального мониторинга.			
--	--	--	--	--	--	--

19.	Военная академия РВСН (филиал, г. Серпухов, Московской обл.)	142210 г. Серпухов, Московская обл. ул. Бригадная, 17 (4967) 78-96-68 78-96-20 79-02-27	Факультет № 1 «Стартовых и технических комплексов ракет. Специальности: - Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно- космических комплексов (специализация – «эксплуатация стартовых и технических комплексов и систем жизнеобеспечения») (срок обучения 5,5 года) - Наземные транспортно-технологические средства (специализация – «автомобили и тракторы». Факультет № 2 «Систем управления ракет» Специальности: - Системы управления летательными аппаратами (специализация «системы управления ракет»; « Наземные навигационно-геодезические комплексы подготовки исходных данных систем управления летательных аппаратов»)). Факультет № 3 «Ядерного вооружения» Специальности: - Электроника и автоматика физических установок. - Применение и эксплуатация средств и систем специального мониторинга. Факультет № 4 «Автоматизированных систем управления» Специальности: - Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения (специализация – «Применение и эксплуатация	38	2 1(фак. 3)	Математика Русский язык Физика Физ. подготовка
-----	---	--	---	----	-------------------	--

			<p>автоматизированных систем управления технологическими процессами»)</p> <p>- Специальные радиотехнические системы (специализация – «Радиотехнические системы и комплексы специального назначения).</p> <p>Факультет № 5 «Систем и средств связи РВСН.</p> <p>Специальности:</p> <p>- Инфокоммуникационные технологии и системы специальной связи (специализация – « системы коммутации и сети связи специального назначения»);</p> <p>- Специальные радиотехнические системы (специализация – « Радиотехнические системы и комплексы специального назначения).</p> <p>. СРЕДНЕЕ ПРОФ. ОБРАЗОВАНИЕ</p> <p>1. Электрические станции, сети и системы.</p> <p>2. Электронные приборы и устройства.</p> <p>3. Многоканальные телекоммуникационные системы.</p>			<p>СРЕДНЕЕ:</p> <p>Математика</p> <p>Русский язык</p>
20.	Военно-космическая академия им. Можайского	197198 г. С-Петербург ул. Ждановская, 13	<p>1. Конструкции летательных аппаратов.</p> <p>2. Системы управления ракетно-космических комплексов.</p>	38	2	<p>Математика</p> <p>Физика</p> <p>Русский язык</p>

	(г. С-Петербург)	(812) 347-97-70 347-96-91 347-96-59 Факс: (812) 237-12-49	<p>3. Радиоэлектронные системы космических комплексов.</p> <p>4. Наземная космическая конструкция.</p> <p>5. Сбор и обработка информации.</p> <p>6. Информационное обеспечение и вычислительная техника.</p> <p>7. Топогеодезическое обеспечение и картография.</p> <p>8. Средств ракетно-космической обороны</p> <p>9. Автоматизированные системы управления войсками.</p> <p>СРЕДНЕЕ ПРОФ. ОБРАЗОВАНИЕ</p> <p>1. Компьютерные системы и комплексы;</p> <p>2. Монтаж и эксплуатация внутренних систем жизнеобеспечения;</p> <p>3. Сети связи и системы коммутации;</p> <p>4. Радиотехнические комплексы;</p> <p>5. Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники;</p> <p>6. Прикладная геодезия.</p>			<p>Физ. Подготовка</p> <p>На специальность «Военная картография» и «Метеорология спец. назначения»: География Математика Русский язык</p> <p>СРЕДНЕЕ: Математика Русский язык</p>
21.	Ярославское высшее военное училище противовоздушной обороны (г. Ярославль)	150001 г. Ярославль Московский проспект, 28 (4852) 30-93-28, доп. 2-20, 2-35. 73-17-77 20-08-14	<p>1. Радиоэлектронные системы и комплексы.</p> <p>2. Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения.</p>	38	2	<p>Математика Физика. Русский язык Информатика Физ. подготовка</p>

22.	Военная академия воздушно-космической обороны имени Маршала Советского Союза Г. Жукова (г. Тверь)	170022 г. Тверь ул. Жигарева, 50 (4822) 32-08-04	1. Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения. 2. Специальные радиотехнические системы.		2	Физика Математика (пр.) Русский язык Физ. подготовка
23.	Военная академия войсковой противовоздушной обороны ВС РФ (г. Смоленск)	214027 г. Смоленск ул. Котовского, 2 (4812) 29-98-81 41-63-33 29-98-50 27-30-83	1. Специальные радиотехнические системы. 2. Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения. СРЕДНЕЕ ПРОФ. ОБРАЗОВАНИЕ (прапорщик) 1. Радиоаппаратостроение	38		Математика Физика Русский язык Физ. подготовка Математика Русский язык
24.	Военная академия связи им. Маршала Советского Союза С. Буденного (г. С-Петербург)	194064 г. С-Петербург пр.Тихорецкий, 3 (812) 247-93-25 247-93-65 247-93-72 247-98-65 247-93-65	1. Инфокоммуникационные технологии и системы специальной связи. 2. Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения. СРЕДНЕЕ ПРОФ. ОБРАЗОВАНИЕ 1. Многоканальные телекоммуникационные системы. 2. Радиосвязь, радиовещание и телевидение. 3. Сети связи и системы коммутации.	38	2	Математика Физика Русский язык Физ. подготовка СРЕДНЕЕ: Математика Русский язык

25.	Военная академия связи (филиал, г. Краснодар)	350063 г. Краснодар Ул. Красина, 4 (861) 268-37-18 268-15-25 262-25-70 268-27-00	1. Информационная безопасность автоматизированных систем СРЕДНЕЕ ПРОФ. ОБРАЗОВАНИЕ 1. Информационная безопасность автоматизированных систем	39	1	Математика (27) Русский язык(36) Физика (36) Информатика(40) Физ. подготовка СРЕДНЕЕ: Математика Русский язык

26.	Череповецкое высшее военное инженерное училище радиоэлектроники (г. Череповец Вологодская обл.)	162622 г. Череповец, Вологодская обл. Советский проспект, 126 (8202) 67-33-36 67-31-31 67-33-88 Факс: (8202) 55-68-41	Факультеты: 1. Инженерный 2. Командный 3. Радиосвязи 4. Автоматизированных систем управления. Специальности: 1. Специальные радиотехнические системы 2. Специальные организационно-технические системы. 3. Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения. 4. Информационная безопасность автоматизированных систем СРЕДНЕЕ ПРОФ. ОБРАЗОВАНИЕ: 1. Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники (по отраслям). 2. Компьютерные системы и комплексы.	38	2	Математика Физика Русский язык Физ. подготовка СРЕДНЕЕ: Математика Русский язык
27.	Военный университет (г. Москва)	123001 г. Москва ул. Большая Садовая, 14 (495) 684-95-32 362-41-05	1. Военно-гуманитарный: А) «Психология служебной деятельности, Б) « Военная журналистика В) «Педагогика и психология девиантного поведения» 2. Военно-юридический/ прокурорско-следственный: А) «Правовое обеспечение национальной безопасности» 3. Иностранных языков: А) «Перевод и переводоведение» 4. Военный институт (военных дирижеров): А) «Дирижирование военным духовым	39	2(3)	1А) Биология Русский язык Математика Физ. подготовка 1Б) Литература Русский язык Ин. язык Физ. подготовка

			<p>оркестром»</p> <p>5. Финансово-экономический:</p> <p>А) «Экономическая безопасность»</p>		<p>1В) Русский язык История Обществознание</p> <p>2А) Обществознание Русский язык История Физ. подготовка</p> <p>3А) Ин. язык Русский язык История</p> <p>4А) Литература Русский язык История Физ. подготовка Профессиональная подготовка</p> <p>5А) Математика Русский язык</p> <p>Обществознание Физ. подготовка</p>
--	--	--	--	--	---

28.	Военная академия МТО (г. С-Петербург)	190034 г. С-Петербург ул. Набережная Макарова, 8 (812) 328-88-13 328-88-05 328-93-32 328-88-73	1. Применение подразделений и воинских частей по строительству, эксплуатации, восстановлению и техническому прикрытию военных мостов и переправ (инженер) 2. Применение подразделений и воинских частей по строительству, эксплуатации, восстановлению и техническому прикрытию военно-автомобильных дорог (инженер) 3. Применение подразделений и воинских частей материально-технического обеспечения (специалист)	39	1. Математика Русский язык Физика Физ. подготовка 2. Математика Русский язык Физика Физ. подготовка 3. Математика Русский язык Обществознан ие Физ. подготовка
29.	Военная академия МТО (г. С-Петербург) ВИ (ЖДВ и ВС) Железнодорожных войск и военных сообщений	198511 г. С-Петербург г. Петергоф-1 ул. Суворовская, 1 (812) 450-76-59, доб. 13-87, 11-35	1. Применение подразделений по восстановлению и строительству устройств автоматики телемеханики и связи на железных дорогах. 2. Организация военных сообщений и воинских перевозок. 3. Применение подразделений по эксплуатации железных дорог. 4. Применение подразделений механизации восстановления и	39	Математика Русский язык Физика Физ. подготовка

			<p>строительства железных дорог.</p> <p>5. Применение подразделений по восстановлению и строительству искусственных сооружений на железных дорогах.</p> <p>6. Применение подразделений по восстановлению и строительству железнодорожного пути.</p> <p>СРЕДНЕЕ ПРОФ. ОБРАЗОВАНИЕ техник</p> <p>1. Применение подразделений по восстановлению и строительству устройств автоматики, телемеханики и связи на железных дорогах.</p> <p>2. Применение подразделений по восстановлению и строительству искусственных сооружений на железных дорогах.</p> <p>3. Применение подразделений по восстановлению и строительству железнодорожного пути.</p> <p>4. Применение автомобильных подразделений.</p> <p>5. Применение подразделений механизации восстановления и строительства железных дорог.</p> <p>6. Применение подразделений по эксплуатации железных дорог</p>			<p>СРЕДНЕЕ: Математика Русский язык</p>
30.	<p>Военная академия МТО (г. С-Петербург) ВИ (инженерно-технический)</p>	<p>119123 г. С-Петербург ул. Захарьевская, 22 (812) 578-82-02 275-51-46</p>	<p>1. Монтаж, эксплуатация и ремонт электромеханических установок объектов инфраструктуры флота.</p> <p>2. Строительство и эксплуатация зданий и сооружений.</p>	39	<p>1, 2, 3. Математика Русский язык Физика Физ.</p>	

			<p>3. Применение инженерно-позиционных подразделений, строительство и эксплуатация фортификационных сооружений и маскировка.</p> <p>4. Монтаж, эксплуатация и ремонт систем жизнеобеспечения объектов военной инфраструктуры и специальных защищенных сооружений.</p> <p>СРЕДНЕЕ ПРОФ. ОБРАЗОВАНИЕ</p> <p>1. Организация противопожарной охраны.</p> <p>2. Эксплуатация и ремонт объектов военной инфраструктуры</p>			<p>подготовка</p> <p>4. Математика русский язык Обществознан ие Физ. подготовка</p> <p>СРЕДНЕЕ: Математика Русский язык</p>
31.	Военная академия МТО (филиал, г. Вольск, Саратовская обл.)	412903 г. Вольск Саратовская обл. ул. М. Горького, 3 (845) 93-7-11-13 доп. (2-64),(3-71), (3-66), (4-90)	<p>Тыловое обеспечение – продовольственное и вещевое обеспечение войск, объединенное обеспечение сил флота, обеспечение войск ракетным топливом и горючим, объединенное обеспечение в наземных войсках (силах) и авиации</p> <p>СРЕДНЕЕ ПРОФ. ОБРАЗОВАНИЕ</p> <p>1. Операционная деятельность в логистике</p>	39		<p>Математика Русский язык Обществознан ие Физ. подготовка</p> <p>СРЕДНЕЕ: Математика Русский язык</p>
32.	Военная академия МТО (филиал, г. Пенза) Пензенский артиллерийский	440005 г. Пенза-5 Военный городок (8412) 59-11-06 59-11-35	<p>1. Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие</p> <p>Специализации подготовки: - эксплуатация ракетно-артиллерийского</p>			<p>Математика Русский язык Физика Физ.</p>

	инженерный институт	59-11-84 59-11-13 Доп. (2-39)	<p>вооружения;</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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. <p>СРЕДНЕЕ ПРОФ.ОБРАЗОВАНИЕ</p> <p>1.Специальные машины и устройства.</p> <p> Специализации:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ремонт и хранение артиллерийского и стрелкового вооружения, топографической техники и имущества; - ремонт и хранение радиолокационных станций и радиотехнических средств; - эксплуатация, ремонт и хранение артиллерийских боеприпасов и противотанковых управляемых ракет; - эксплуатация, ремонт и хранение стрелкового вооружения. 	39	2	подготовка
33.	Военная академия МТО (филиал, г. Омск) Омский автобронетанковый инженерный институт	644098 г. Омск, пос. Черемушки, 14 военный городок (3812) 44-96-90 44-97-80 44-98-57	<p>Специальности: (прапорщик)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Танкотехническое обеспечение войск. 2. Автотехническое обеспечение войск. 3. Танкотехническое обеспечение ВДВ. 4. Автотехническое обеспечение ВДВ <p>СРЕДНЕЕ ПРОФ. ОБРАЗОВАНИЕ</p> <p>1. Ремонт и хранение бронетанкового вооружения и техники</p>	37		<p>Математика Русский язык</p> <p>Математика Физика Русский язык Физ. подготовка</p> <p>СРЕДНЕЕ: Математика Русский язык</p>

34.	Военно-медицинская академия (г. С-Петербург)	194044 г. Санкт-Петербург, ул. Академика Лебедева, 6 (812) 292-32-66	1. Лечебное дело – 6 лет 2. Медико-профилактическое дело – 6 лет. 3. Стоматология – 5 лет. 4. Фармация – 5 лет. СРЕДНЕЕ ПРОФ. ОБРАЗОВАНИЕ: 1. Лечебное дело - военный фельдшер (обучение 3 года 10 месяцев)	39		Химия Биология Русский язык Физ. подготовка СРЕДНЕЕ: Математика Русский язык
35.	Военный институт физической культуры г. Санкт-Петербург	194044 г. Санкт-Петербург Большой Сампсониевский проспект, 63 (812) 292-31-06 292-31-50	1. Преподаватель кафедры физ. подготовки Вузов Минобороны России и преподаватель отдельной дисциплины «Физическая культура» довузовских образовательных учреждений Минобороны России. 2. Помощник командира воинской части по физ. подготовке – начальник физической подготовки воинской части. 3. Командир взвода инструкторов по физ. подготовке воинской части. СРЕДНЕЕ ПРОФ. ОБРАЗОВАНИЕ Специалист по физической культуре и спорту	39		Русский язык Биология Физ. подготовка СРЕДНЕЕ: Математика Русский язык
36.	С-Петербургский ВИ ВВ МВД России (г. Санкт-Петербург)	198206 г. Санкт-Петербург ул. летчика Пилютова, 1 (812) 744-70-69 680-24-29 680-24-03	1. Психология служебной деятельности (факультет морально-психологического обеспечения) 2. Правовое обеспечение национальной безопасности (командный факультет)	37	3	1. Биология Русский язык Математика 2. Обществознание Русский язык История Физ. подготовка

37.	Саратовский ВИ ВВ МВД России (г. Саратов)	410023 г. Саратов-23 Ул. Московская, 158 (8452) 50-45-09 50-44-61	1. Правовое обеспечение национальной безопасности.	37	3	Обществознание Русский язык История Физ. подготовка*
38.	Пермский ВИ ВВ МВД России (г. Пермь)	614112 г. Пермь ул. Гремячий Лог, 1 (342) 270-39-39 270-39-01	1. Факультет технического обеспечения: 2. Факультет артиллерийского вооружения: 3. Факультет автоматизированных систем управления: 4. Факультет тыла 5. Кинологический факультет (бакалавр, обучение - 4 года)	37	3, 2(для № 3)	1.2.3. Математика (письм. и устно) Физика Русский язык 4. Русский язык Математика Обществознание 5. Русский язык Математика Биология
39.	Новосибирский ВИ ВВ МВД России (г. Новосибирск)	630114 г. Новосибирск Ключ-Камышенское плато 6/2 (383) 338-08-86; 338-27-96	1. Правовое обеспечение национальной безопасности 2. Перевод и переводоведение	37	3	1. Русский язык Обществознание История Физ. подготовка 2. Русский язык Ин. язык История Физ. подготовка

40.	Академия МЧС (г. Москва)	141435 г. Химки мкр. Новогорск Московская обл. (498) 69-90-853	1. Управление персоналом (применение подразделений воинских спасательных формирований). 2. Инфокоммуникационные технологии и системы связи. 3. Информационные системы и технологии. Техносферная безопасность.	39		Математика Русский язык Физика Физ. подготовка
41.	Военно-технический университет	143911 г. Балашиха Московская обл. ул. Карбышева, 8 (495) 521-22-28 524-08-17	Наземные транспортно-технологические средства (специализация – автомобили и тракторы) – ком. автомобильного взвода			Русский язык Математика Физика