

# ВОЕННАЯ ОРДЕНОВ КУТУЗОВА И ЛЕНИНА АКАДЕМИЯ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ИМЕНИ ГЕНЕРАЛА АРМИИ А.В. ХРУЛЁВА

В академии реализуются следующие образовательные программы:

№ п/п	Наименование военных специальностей подготовки офицеров в военно-учебных заведениях	Вступительные испытания (ЕГЭ)	Квалификация
<b>Военная академия материально-технического обеспечения (г. Санкт-Петербург)</b>			
Полная военно-специальная подготовка			
1.	Применение подразделений и частей по строительству, эксплуатации, восстановлению и техническому прикрытию военных мостов и переправ	Математика, русский язык, физика	Инженер
2.	Применение подразделений и частей по строительству, эксплуатации, восстановлению, и техническому прикрытию военно-автомобильных дорог	Математика, русский язык, физика	
3.	Применение подразделений и частей материально-технического обеспечения	Математика, русский язык, обществознание	Специалист
Средняя военно-специальная подготовка			
4.	Применение подразделений материального обеспечения		Техник
<b>Военная академия материально-технического обеспечения (г. Санкт-Петербург)</b>			
<b>Военный институт (Железнодорожных войск и военных сообщений)</b>			
Полная военно-специальная подготовка			
5.	Применение подразделений по восстановлению и строительству устройств автоматики, телемеханики и связи на железных дорогах	Математика, русский язык, физика	Инженер путей сообщения
6.	Организация военных сообщений и военных перевозок	Математика, русский язык, физика	Инженер путей сообщения
7.	Применение подразделений по эксплуатации железных дорог	Математика, русский язык, физика	Инженер путей сообщения
8.	Применение подразделений механизации восстановления и строительства железных дорог	Математика, русский язык, физика	Инженер
9.	Применение подразделений по восстановлению и строительству искусственных сооружений на железных дорогах	Математика, русский язык, физика	Инженер путей сообщения
10.	Применение подразделений по восстановлению и строительству железнодорожного пути	Математика, русский язык, физика	
Средняя военно-специальная подготовка			
11.	Применение подразделений механизации восстановления и строительства железных дорог		Техник
12.	Применение подразделений по эксплуатации железных дорог		Техник
<b>Военная академия материально-технического обеспечения (г. Санкт-Петербург)</b>			
<b>Военный институт (инженерно-технический)</b>			
Полная военно-специальная подготовка			
13.	Монтаж, эксплуатация и ремонт систем энергоснабжения объектов специального назначения и инфраструктуры флота	Математика, русский язык, физика	Инженер
14.	Монтаж, эксплуатация и ремонт систем жизнеобеспечения объектов военной инфраструктуры и специальных защищенных сооружений	Математика, русский язык, обществознание	Специалист
15.	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	Математика, русский язык, физика	
16.	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений и специальных объектов военно-морских баз	Математика, русский язык, физика	Инженер-строитель
17.	Применение автомобильных подразделений и частей	Математика, русский язык, физика	
18.	Обеспечение пожарной безопасности Вооруженных Сил Российской Федерации	Математика, русский язык, физика	Специалист
Средняя военно-специальная подготовка			
19.	Организация противопожарной охраны		Техник
20.	Водоснабжение и канализация		Техник

№ п/п	Наименование военных специальностей подготовки офицеров в военно-учебных заведениях	Вступительные испытания (ЕГЭ)	Квалификация
<b>Вольский военный институт материального обеспечения</b>			
Полная военно-специальная подготовка			
21.	Объединенное обеспечение войск	Математика, русский язык, обществознание	Специалист
22.	Обеспечение войск ракетным топливом и горючим		
23.	Объединенное обеспечение сил флота		
Средняя военно-специальная подготовка			
24.	Обеспечение войск (сил) ракетным топливом и горючим		Операционный логист
<b>Пензенский артиллерийский инженерный институт</b>			
Полная военно-специальная подготовка			
25.	Эксплуатация ракетно-артиллерийского вооружения	Математика, русский язык, физика	Инженер
26.	Специализация: эксплуатация стрелкового оружия, средств индивидуальной бронезащиты и оптико-электронных приборов	Математика, русский язык, физика	
27.	Эксплуатация боеприпасов, взрывателей, осветительных и сигнальных средств	Математика, русский язык, физика	
28.	эксплуатация радиотехнических средств артиллерии	Математика, русский язык, физика	
29.	техническое обеспечение средств АСУ	Математика, русский язык, физика	
Средняя военно-специальная подготовка			
30.	Эксплуатация, ремонт и хранение артиллерийских боеприпасов и противотанковых управляемых ракет		Техник
31.	Эксплуатация, ремонт и хранение стрелкового вооружения		
32.	Ремонт и хранение радиолокационных станций и радиотехнических средств		Техник
<b>Омский автобронетанковый инженерный институт</b>			
Полная военно-специальная подготовка			
33.	Танкотехническое обеспечение войск	Математика, русский язык, физика	Инженер
34.	Специализация: танкотехническое обеспечение ВДВ	Математика, русский язык, физика	
35.	эксплуатация и ремонт электро- и спецоборудования и автоматики бронетанковой техники	Математика, русский язык, физика	
36.	Автотехническое обеспечение войск	Математика, русский язык, физика	
37.	Специализация: автотехническое обеспечение ВДВ	Математика, русский язык, физика	
Средняя военно-специальная подготовка			
38.	Эксплуатация, ремонт и хранение бронетанкового вооружения и техники		Техник
39.	Эксплуатация, ремонт и хранение автомобильной техники		

## Порядок проведения профессионального отбора

1. Профессиональный отбор кандидатов, поступающих в ВАМО для обучения курсантами, проводится приемной комиссией в целях определения способности кандидатов осваивать образовательные программы соответствующего уровня. Для прохождения профессионального отбора кандидатами в приемную комиссию вуза представляются:

- 1) документы (в срок не позднее одних суток до заседания приемной комиссии вуза для принятия решения о зачислении кандидата в вуз): паспорт, военный билет или удостоверение гражданина, подлежащего призыву на военную службу, оригинал документа об образовании и (или) о квалификации;
- 2) сведения:
  - о наличии или отсутствии у него особых прав (преимуществ) при приеме на обучение в вузы, законодательством Российской Федерации (при наличии прилагаются подтверждающие их документы);
  - о наличии или отсутствии у него индивидуальных достижений (при наличии прилагаются подтверждающие их документы).

Профессиональный отбор кандидатов включает:

- а) определение годности кандидатов к поступлению в вуз по состоянию здоровья;
- б) определение категории профессиональной пригодности кандидатов на основе их социально-психологического изучения, психологического и психофизического обследования;
- в) вступительные испытания, состоящие из следующего:
  - оценки уровня общеобразовательной подготовленности кандидатов при приеме на обучение в вуз по программам с полной военно-специальной подготовкой (при приеме на обучение в вуз по программам со средней военно-специальной подготовкой учитывается средний бал документа об образовании);
  - оценки уровня физической подготовленности кандидатов.

2. Профессиональный отбор кандидатов проводится с 1 по 30 июля.
3. Конкурс из опыта прошлых лет составляет не менее трех кандидатов на одно учебное место.
4. Срок обучения курсантов по программам с полной военно-специальной подготовкой – 5 лет, квалификация «специалист».
5. Срок обучения курсантов по программам со средней военно-специальной подготовкой – 2 года 10 месяцев, квалификация «техник».
6. Весь период обучения курсанты проживают в общежитии казарменного типа.
7. Во время всего периода обучения курсанты обеспечиваются вещным имуществом и трехразовым питанием в столовой.
8. Кандидаты, поступающие в академию, проходят предварительное и окончательное медицинское освидетельствование. Каждый кандидат освидетельствуется хирургом, терапевтом, психиатром, невропатологом, а при необходимости другими специалистами. Окончательное медицинское освидетельствование проводится военно-врачебной комиссией академии. Результаты медицинского освидетельствования кандидатов объявляются не позднее одного дня после вынесения заключения о состоянии здоровья.

