



Генерал армии  
А.В. Хрулёв

Военная орденов Кутузова и Ленина академия материально-технического обеспечения имени генерала армии А.В. Хрулёва Министерства обороны Российской Федерации прошла большой и славный путь своего становления и развития. Она ведет свою историю с 31 марта 1900 года, когда в столице России – Петербурге впервые в мире было создано специальное военно-учебное заведение тыла – Интендантский Курс для подготовки офицеров и чиновников интендантского ведомства.

В настоящее время Военная академия материально-технического обеспечения является ведущим учебным, научным и

методическим центром материально-технического обеспечения Вооруженных Сил Российской Федерации; осуществляет подготовку высококвалифицированных офицеров, курсантов – специалистов материально-технического обеспечения для всех видов и родов войск Министерства обороны РФ, а также для других Федеральных органов исполнительной власти, в которых законодательством Российской Федерации предусмотрена военная служба.

В состав академии входят два Военных института, расположенных в г. Санкт-Петербурге, и три филиала в городах Вольске, Омске и Пензе.

#### Требования, предъявляемые к кандидатам

В качестве кандидатов на поступление в академию на обучение курсантами по программам с полной военно-специальной подготовкой рассматриваются граждане, имеющие среднее общее образование из числа:

- граждан в возрасте от 16 до 22 лет, не проходивших военную службу;
- граждан, прошедших военную службу, и военнослужащих, проходящих военную службу по призыву, до достижения ими возраста 24 лет;
- военнослужащих, проходящих военную службу по контракту (кроме офицеров), поступающих в вузы на обучение по программам с полной военно-специальной подготовкой, до достижения ими возраста 27 лет. Возраст определяется по состоянию на 1 августа года приема в вуз.

В качестве кандидатов на поступление в высшие военно-учебные заведения на обучение курсантами по программам со средней военно-специальной подготовкой рассматриваются граждане, имеющие среднее общее образование, до достижения ими возраста 30 лет.

**Командование и руководящий состав академии ждет энергичных молодых людей, желающих получить престижную специальность и готовых связать свою судьбу с Вооруженными силами Российской Федерации!**

Лицензия на право ведения образовательной деятельности:  
сер. 90Л01 №0008848 от 16 декабря 2015 года.  
Государственная аккредитация:  
свидетельство сер. 90А01 №0003696 от 15 января 2021 года.

### ВОЕННАЯ АКАДЕМИЯ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ИМЕНИ ГЕНЕРАЛА АРМИИ А. В. ХРУЛЁВА

199034, г. Санкт-Петербург, наб. Макарова, 8  
(ст. метро "Василеостровская", "Спортивная-2")  
тел.: (812) 328-88-72 (учебно-методический отдел),  
(812) 328-93-33, 328-93-38 (отдел кадров)  
vatt@mil.ru

Военные институты и филиалы Академии

### ВОЕННЫЙ ИНСТИТУТ (ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫХ ВОЙСК И ВОЕННЫХ СООБЩЕНИЙ)

198511, г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, ул. Суворовская, 1  
тел.: (812) 450-59-35, (812) 450-75-80 доп. (11-35), доп. (13-87)  
vatt-pdv@mil.ru

### ВОЕННЫЙ ИНСТИТУТ (ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ)

191123, г. Санкт-Петербург, ул. Захарьевская, 22  
(ст. метро "Чернышевская")  
тел.: (812) 273-10-54  
vatt-spb@mil.ru

### Филиал ВОЕННОЙ АКАДЕМИИ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ (г. Вольск, Саратовская область)

412903, Саратовская обл., г. Вольск, ул. Максима Горького, 3  
тел.: (845) 93-7-02-02, 93-7-02-69  
vatt-v@mil.ru

### Филиал ВОЕННОЙ АКАДЕМИИ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ (г. Омск)

644098, г. Омск, п. Черёмушки, 14-й военный городок  
тел.: (3812) 44-98-57, 44-97-98, 44-93-90  
otiu@mil.ru

### Филиал ВОЕННОЙ АКАДЕМИИ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ (г. Пенза)

440005, г. Пенза-5, Военный городок  
тел.: (8412) 59-11-13, 59-11-35, 59-11-84  
pa11@mil.ru



Министерство образования и молодежной  
политики СО  
<http://vamto.mil.ru>  
Вх. № 31871

МИНИСТЕРСТВО ОБОРОНЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



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



г. Санкт-Петербург

# 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
1	2	3	4
<b>Военная академия материально-технического обеспечения (г. Санкт-Петербург)</b>			
<b>Полная военно-специальная подготовка</b>			
1.	Применение подразделений и частей по строительству, эксплуатации, восстановлению и техническому прикрыванию военных мостов и переправ	Математика (профильный уровень) 27 б., русский язык 36 б.	Инженер (5 лет)
2.	Применение подразделений и частей по строительству, эксплуатации, восстановлению, и техническому прикрыванию военно-автомобильных дорог	По выбору абитуриента: физика 36 б, или информатика и ИКТ 40 б.	
3.	Применение подразделений и частей материально-технического обеспечения	Математика (профильный уровень) 27 б., русский язык 36 б. По выбору абитуриента: общественные 42 б, или география 37 б.	
<b>Средняя военно-специальная подготовка</b>			
4.	Применение подразделений материального обеспечения		Техник (2 г. 10 мес.)
<b>Военная академия материально-технического обеспечения (г. Санкт-Петербург) Военный институт (Железнодорожных войск и военных сообщений)</b>			
<b>Полная военно-специальная подготовка</b>			
5.	Применение подразделений по восстановлению и строительству устройств автоматов, телемеханики и связи на железных дорогах	Математика (профильный уровень) 27 б., русский язык 36 б.	Инженер путей сообщения (5 лет)
6.	Организация военных сообщений и военных перевозок		
7.	Применение подразделений по эксплуатации железных дорог		
8.	Применение подразделений механизации восстановления и строительства железных дорог	По выбору абитуриента:	Инженер (5 лет)
9.	Применение подразделений по восстановлению и строительству искусственных сооружений на железных дорогах	физика 36 б, или информатика и ИКТ 40 б.	
10.	Применение подразделений по восстановлению и строительству железнодорожного пути		Инженер путей сообщения (5 лет)
<b>Средняя военно-специальная подготовка</b>			
11.	Применение подразделений механизации восстановления и строительства железных дорог		Техник (2 г. 10 мес.)
12.	Применение подразделений по эксплуатации железных дорог		
<b>Военная академия материально-технического обеспечения (г. Санкт-Петербург) Военный институт (инженерно-технический)</b>			
<b>Полная военно-специальная подготовка</b>			
13.	Монтаж, эксплуатация и ремонт систем жизнеобеспечения объектов военной инфраструктуры и специальных защитных сооружений	Математика (профильный уровень) 27 б., русский язык 36 б. По выбору абитуриента: общественные 42 б, или география 37 б.	Инженер (5 лет)
14.	Монтаж, эксплуатация и ремонт систем энергообеспечения объектов специального назначения и инфраструктуры флота		
15.	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	Математика (профильный уровень) 27 б., русский язык 36 б.	
16.	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений в специальных объектах военно-морских баз	По выбору абитуриента: физика 36 б, или информатика и ИКТ 40 б.	Инженер по строительству и эксплуатации (5 лет)
17.	Применение автомобильных подразделений и частей		
18.	Обеспечение пожарной безопасности Вооруженных Сил Российской Федерации		Специалист (5 лет)
<b>Средняя военно-специальная подготовка</b>			
19.	Организация противопожарной защиты		Техник (2 г. 10 мес.)
20.	Эксплуатация и ремонт объектов военной инфраструктуры		Техник (1 г. 10 мес.)

№ п/п	Наименование военных специальностей подготовки офицеров в военно-учебных заведениях	Вступительные испытания (ЕГЭ)	Квалификация
1	2	3	4
<b>Флигель Военной академии материально-технического обеспечения (г. Волск, Саратовская область)</b>			
<b>Полная военно-специальная подготовка</b>			
21.	Объединенное обеспечение войск	Математика (профильный уровень) 27 б., русский язык 36 б. По выбору абитуриента: общественные 42 б, или география 37 б.	Специалист (5 лет)
22.	Обеспечение войск ракетным топливом и горючими		
23.	Объединенное обеспечение сил флота		
<b>Средняя военно-специальная подготовка</b>			
24.	Обеспечение войск (сил) ракетным топливом и горючими		Операционный полет (1 г. 10 мес.)
<b>Флигель Военной академии материально-технического обеспечения (г. Пенза)</b>			
<b>Полная военно-специальная подготовка</b>			
25.	Эксплуатация ракетно-артиллерийского вооружения	Математика (профильный уровень) 27 б., русский язык 36 б. По выбору абитуриента: физика 36 б, или информатика и ИКТ 40 б.	Инженер (5 лет)
26.	Специализация: эксплуатация стрелкового оружия, средств индивидуальной бронезащиты и оптико-электронных приборов		
27.	эксплуатация боеприпасов, взрывателей, осветительных и сигнальных средств		
28.	эксплуатация радиотехнических средств артиллерии		
29.	техническое обеспечение средств АСУ		
<b>Средняя военно-специальная подготовка</b>			
30.	Эксплуатация, ремонт и хранение ракетного и артиллерийского вооружения		Техник (2 г. 10 мес.)
31.	Эксплуатация, ремонт и хранение ракет и боеприпасов		
32.	Ремонт и хранение радиолокационных станций и радиотехнических средств		Специалист по электронным приборам и устройствам (2 г. 10 мес.)
<b>Флигель Военной академии материально-технического обеспечения (г. Омск)</b>			
<b>Полная военно-специальная подготовка</b>			
33.	Автотехническое обеспечение войск	Математика (профильный уровень) 27 б., русский язык 36 б. По выбору абитуриента: физика 36 б, или информатика и ИКТ 40 б.	Инженер (5 лет)
34.	Специализация: автотехническое обеспечение ВДВ		
35.	Танкотанковое обеспечение войск		
36.	Специализация: такто-техническое обеспечение ВДВ	Инженер по строительству и эксплуатации бронетанковой техники (5 лет)	
37.	эксплуатация и ремонт электро- и спецоборудования и автоматов бронетанковой техники		
<b>Средняя военно-специальная подготовка</b>			
38.	Эксплуатация, ремонт и хранение бронетанкового вооружения и техники		Специалист (2 г. 10 мес.)
39.	Эксплуатация, ремонт и хранение автомобильной техники		

## Порядок проведения профессионального отбора

1. Профессиональный отбор кандидатов, поступающих в ВАМТО 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 балл 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. Весь период обучения курсанты проживают в общежитии казарменного типа.
5. Во время всего периода обучения курсанты обеспечиваются вещевым имуществом и трехразовым питанием в столовой.
6. 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.

