



**Генерал армии
А.В. Хрулёв**

Военная орден 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

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 №0001939 от 12 апреля 2016 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. для справок: (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. для справок: (812) 450-76-59, 450-13-87, 450-11-35
vatt-pdv@mil.ru

**ВОЕННЫЙ ИНСТИТУТ
(ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ)**
119123, г. Санкт-Петербург, ул. Захарьевская, 22
(ст. метро “Чернышевская”)
тел. для справок: (812) 578-82-02
vatt-spb@mil.ru

**ВОЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ
МАТЕРИАЛЬНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ
(филиал ВАМТО)**
412903, Саратовская обл., г. Вольск, ул. Максима Горького, 3
тел. для справок: (845) 93-7-02-02, 93-7-03-49
vatt-v@mil.ru

**ОМСКИЙ АВТОБРОНЕТАНКОВЫЙ
ИНЖЕНЕРНЫЙ ИНСТИТУТ
(филиал ВАМТО)**
644098, г. Омск, п. Черёмушки, 14-й военный городок
Тел. для справок: (3812) 44-98-57, 44-96-90, 44-97-98, 44-93-90
otiu@mil.ru

**ПЕНЗЕНСКИЙ АРТИЛЛЕРИЙСКИЙ
ИНЖЕНЕРНЫЙ ИНСТИТУТ
(филиал ВАМТО)**
440005, г. Пенза-5, Военный городок
Тел. для справок: (8412) 59-11-13, 59-11-35, 59-11-84
paii@mil.ru

<http://vamto.mil.ru>

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)
Военная академия материально-технического обеспечения (г. Санкт-Петербург)		
Полная военно-специальная подготовка		
1	Применение подразделений и частей по строительству, эксплуатации, восстановлению и техническому прикрытию военных мостов и переправ	Математика, русский язык, физика
2	Применение подразделений и частей по строительству, эксплуатации, восстановлению, и техническому прикрытию военно-автомобильных дорог	
3	Применение подразделений и частей материально-технического обеспечения	Математика, русский язык, география
Средняя военно-специальная подготовка		
4	Применение подразделений материального обеспечения	
Военная академия материально-технического обеспечения (г. Санкт-Петербург) Военный институт (Железнодорожных войск и военных сообщений)		
Полная военно-специальная подготовка		
5	Применение подразделений по восстановлению и строительству устройств автоматики, телемеханики и связи на железных дорогах	Математика, русский язык, физика
6	Организация военных сообщений и воинских перевозок	
7	Применение подразделений по эксплуатации железных дорог	
8	Применение подразделений механизации восстановления и строительства железных дорог	
9	Применение подразделений по восстановлению и строительству искусственных сооружений на железных дорогах	
10	Применение подразделений по восстановлению и строительству железнодорожного пути	
Средняя военно-специальная подготовка		
11	Применение подразделений механизации восстановления и строительства железных дорог	
12	Применение подразделений по эксплуатации железных дорог	
Военная академия материально-технического обеспечения (г. Санкт-Петербург) Военный институт (инженерно-технический)		
Полная военно-специальная подготовка		
13	Монтаж, эксплуатация и ремонт систем энергообеспечения объектов специального назначения и инфраструктуры флота	Математика, русский язык, физика
14	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	
15	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений и специальных объектов военно-морских баз	
16	Монтаж, эксплуатация и ремонт систем жизнеобеспечения объектов военной инфраструктуры и специальных защищенных сооружений	Математика, русский язык, география
17	Применение автомобильных подразделений и частей	Математика, русский язык, физика
18	Обеспечение пожарной безопасности Вооруженных Сил Российской Федерации	
Средняя военно-специальная подготовка		
19	Организация противопожарной охраны	
20	Водоснабжение и канализация	

№ п/п	Наименование военных специальностей подготовки офицеров в военно-учебных заведениях	Вступительные испытания (ЕГЭ)
Вольский военный институт материального обеспечения (филиал ВАМТО)		
Полная военно-специальная подготовка		
21	Объединенное обеспечение войск	Математика, русский язык, география
22	Обеспечение войск ракетным топливом и горючим	
23	Объединенное обеспечение сил флота	
Средняя военно-специальная подготовка		
24	Продовольственное и вещевое обеспечение войск (сил)	
25	Обеспечение войск (сил) ракетным топливом и горючим	
Пензенский артиллерийский инженерный институт (филиал ВАМТО)		
Полная военно-специальная подготовка		
26	Эксплуатация ракетно-артиллерийского вооружения	Математика, русский язык, физика
27	Эксплуатация стрелкового оружия, средств индивидуальной бронезащиты и оптико-электронных приборов	
28	Эксплуатация боеприпасов, взрывателей, осветительных и сигнальных средств	
29	Эксплуатация радиотехнических средств артиллерии	
30	Техническое обеспечение средств АСУ	
Средняя военно-специальная подготовка		
31	Ремонт и хранение артиллерийского и стрелкового вооружения, топографической техники и имущества	
32	Эксплуатация, ремонт и хранение артиллерийских боеприпасов и противотанковых управляемых ракет	
33	Эксплуатация, ремонт и хранение стрелкового вооружения	
34	Ремонт и хранение радиолокационных станций и радиотехнических средств	
Омский автобронетанковый инженерный институт (филиал ВАМТО)		
Полная военно-специальная подготовка		
35	Танкотехническое обеспечение войск	Математика, русский язык, физика
36	Танкотехническое обеспечение ВДВ	
37	Эксплуатация и ремонт электро- и спецоборудования и автоматики бронетанковой техники	
38	Автотехническое обеспечение войск	
39	Автотехническое обеспечение ВДВ	
Средняя военно-специальная подготовка		
40	Ремонт и хранение бронетанкового вооружения и техники	

*Поступающим на специальности «Применение подразделений и воинских частей материально-технического обеспечения» и «Монтаж, эксплуатация и ремонт систем жизнеобеспечения объектов военной инфраструктуры и специальных защищенных сооружений» рекомендуем иметь результаты ЕГЭ по физике. В случае непрохождения по конкурсу на данные специальности, у поступающего кандидата, имеющего результат ЕГЭ по физике, будет возможность поступить на другую

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 вуз, 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 по 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 вещевым 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

